Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования муниципального образования Динской район «Детско-юношеская спортивная школа №1» (МАУДО «СШ №1» МО Динской район)

Принята на педагогическом совете от «<u>6</u>» <u>мм</u> 2023 г. № <u>4</u>

«УТВЕРЖДАЮ» Директор МАУДО «СШ №1»

МО Динской район

А.А.Карякин 2023 год

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ВИДУ СПОРТА «ПОЛИАТЛОН»

Разработана в соответствии с Федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта « полиатлон», утвержденным приказом Минспорта России от 23.11.2022г № 1064

ВОЗРАСТ СПОРТСМЕНОВ: 10 лет и старше

Строкач С.В. – тренер-преподаватель МАУДО «СШ №1» Михайлова Ю.С. – инструктор-методист МАУДО «СШ №1»

> ст. Динская 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общие положения	3
1.1.	Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «ПОЛИАТЛОН»	3
1.2.	Цели дополнительная образовательная программа спортивной подготовки	3-4
2	Характеристика дополнительной образовательной программы спортивной подготовки	5
2.1.	Сроки реализации этапов спортивной подготовки и возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку, количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки	5-6
2.2.	Объем дополнительной образовательной программы спортивной подготовки	6-7
2.3.	Виды (формы) обучения, применяющиеся при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки	7-10
2.4.	Годовой учебно-тренировочный план	10-12
2.5.	Календарный план воспитательной работы	13-18
2.6.	План мероприятий, направленный на предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним	18-22
2.7.	Планы инструкторской и судейской практики	22-24
2.8.	Планы медицинских, медико-биологических мероприятий и применения восстановительных средств	25-30
3.	Система контроля	31
3.1.	Требования к результатам прохождения дополнительной образовательной программы спортивной подготовки, в том числе к участию в спортивных соревнованиях	31-32
3.2.	Оценка результатов освоения дополнительной образовательной программы спортивной подготовки	33-37
3.3.	Контрольные и контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки и уровень спортивной квалификации обучающихся по годам и этапам спортивной подготовки	35-43
4.	Рабочая программа по виду спорта (спортивной дисциплине)	44-69
5.	Особенности осуществления спортивной подготовки по отдельным спортивным дисциплинам	70
6.	Условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки	71
6.1.	Требования к материально-техническим условиям реализации этапов спортивной подготовки	71-74
6.2	Кадровые условия реализации Программы	75-76
6.3.	Информационно-методические условия реализации Программы	76-79



Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «ПОЛИАТЛОН»

I. Общие положение

1.1. Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «Полиатлон» (далее - Программа) составлена в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «О физической культуре в Российской Федерации» от 04.12.2007 г. № 329-ФЗ; с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273- ФЗ; Приказом Министерства спорта Российской Федерации «Об утверждении федерального стандарта спортивной подготовки по виду спорта «полиатлон» от 23 ноября 2022 года № 1064; с примерной дополнительной образовательной программой спортивной подготовки по виду спорта «полиатлон», приказ Министерства спорта от 14 декабря 2022 г. N 1228; Приказом Министерства спорта Российской Федерации «Об утверждении требований к обеспечению подготовки спортивного резерва для спортивных сборных команд Российской Федерации» от 30.10.2015 г. № 999 (с изменениями от 07.07.2022 г. приказ министерства спорта РФ № 575); приказом Министерства спорта Российской Федерации «Об особенностях организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам спортивной подготовки» от 03 августа 2022 № 634, Уставом и локальными актами МАУ ДО «СШ №1» МО Динской район...

Предназначена для организации образовательной деятельности по спортивной подготовке ПОЛИАТЛОНОМ с учетом совокупности минимальных требований к спортивной подготовке, определенных федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта «ПОЛИАТЛОН» (далее – ФССП).

1.2. Целью Программы является всестороннее физическое и нравственное развитие, физическое воспитание, совершенствование спортивного мастерства обучающихся посредством организации их систематического участия в спортивных мероприятиях, включая спортивные соревнования, включение обучающихся в состав сборной команд. Достижение спортивных результатов на основе соблюдения спортивных и педагогических принципов в учебно-тренировочном процессе в условиях многолетнего, круглогодичного и поэтапного процесса спортивной подготовки, содействие гармоничному физическому и интеллектуальному развитию ребенка через обучение полиатлону, привитие навыков здорового образа жизни детей и подростков, укрепление здоровья

Программа направлена на физическое воспитание личности, приобретение знаний, умений и навыков в области физической культуры и спорта, физическое совершенствование, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, укрепление здоровья, выявление и отбор наиболее одаренных детей и подростков, создание условий для прохождения спортивной подготовки, а также на подготовку кадров в области физической культуры и спорта.

Программный материал объединен в целостную систему многолетней спортивной подготовки обучающихся, начиная с этапа начальной подготовки, до этапа высшего спортивного мастерства и предполагает решение следующих задач:

- Обучающие получение обучающимися знаний в области вида спорта «полиатлон», освоение правил и тактики ведения борьбы, изучение истории вида спорта, опыта мастеров прошлых лет; воспитание морально-волевых качеств, привитие патриотизма и общекультурных ценностей.
- Развивающие ознакомление обучающимися с принципами здорового образа жизни, основами гигиены; формирование гармонично развитой личности методами физического воспитания на основе знания особенностей спортивной тренировки и методик физической подготовки.
- Воспитательные формирование мотивации к регулярным занятиям физической культурой и спортом, привитие навыков самостоятельного многолетнего физического совершенствования; повышение работоспособности обучающимися, расширение их физических возможностей, поддержание высокой физической подготовленности спортеменов высшего мастерства.
- Спортивные отбор одаренных обучающихся для дальнейшей специализации и прохождения спортивной подготовки по виду спорта; овладение определения уровня физического развития обучающимися корректировки уровня физической подготовленности; систематическое повышение мастерства за счёт овладения техническим и тактическим арсеналом во время учебно-тренировочных занятий регулярных И спортивных соревнований; подготовки всестороние развитых обучающихся квалификации для пополнения сборных команд муниципальных образований, города, края и Российской Федерации; подготовка из числа обучающихся инструкторов-общественников и судей по полиатлону.

2. Характеристика дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

«Полиатлон» - неолимпийский вид спорта, включающий в себя комплексные спортивные многоборья, целью которых является развитие у занимающихся основных физических качеств (выносливости, силы) и прикладных двигательных навыков.

Полиатлон является продолжением существовавшего в СССР спортивного комплекса ГТО («готов к труду и обороне»)

Продолжительность спортивной подготовки установлена федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта «полиатлон» составляет:

- Этап начальной подготовки (ЭНП) 2 года обучения;
- Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации) (УТЭ) 4 года обучения;
- Этап совершенствования спортивного мастерства (ЭССМ) не ограничивается;
 - Этап высшего спортивного мастерства (ЭВСМ) не ограничивается.
- 2.1. Сроки реализации этапов спортивной подготовки и возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку, количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки согласно таблице № 1.

Сроки реализации этапов спортивной подготовки и возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку, по отдельным этапам, количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки

Таблица № 1

Этапы спортивной подготовки	Срок реализации этапов спортивной подготовки (лет)	Возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку (лет)*	Наполняемость (человек)*
Этап начальной подготовки	2	10	10
Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации)	4	12	8
Этап совершенствования спортивного мастерства	не ограничивается	16	2
Этап высшего спортивного мастерства	не ограничивается	17	1

На ЭНП зачисляются лица не моложе 10 лет желающие заниматься полиатлоном. Эти обучающиеся должны иметь медицинских противопоказаний для освоения программы, успешно сдать нормативы по общей физической подготовке для зачисления в группы на данных этапах.

На УТЭ зачисляются лица не моложе 12 лет. Эти обучающиеся должны успещно сдать нормативы по общей и специальной физической подготовке, обязательной технической программы и соответствовать уровню спортивной квалификации для зачисления в группы на данном этапе: - период обучения на УТЭ до 3-х лет — спортивные разряды — «третий юношеский спортивный разряд», «первый юношеский спортивный разряд»; - период обучения на УТЭ свыше 3-х лет — спортивные разряды — «третий спортивный разряд», «второй спортивный разряд», «первый спортивный разряд».

На ЭССМ зачисляются или переводятся обучающиеся в возрастных группах не моложе 16 лет и старше. Эти обучающиеся должны успешно сдать нормативы по общей и специальной физической подготовке, обязательной технической программы и соответствовать уровню спортивной квалификации для зачисления в группы на данном этапе - «кандидат в мастера спорта».

На ЭВСМ зачисляются или переводятся обучающиеся в возрастных группах не моложе 17 лет и старше. Эти обучающиеся должны успешно сдать нормативы по общей и специальной физической подготовке, обязательной технической программы и соответствовать уровню спортивной квалификации, для зачисления в группы на данном этапе - «мастер спорта России».

*Возраст обучающихся на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства не ограничивается при условии вхождения их в список кандидатов в спортивную сборную команду субъекта Российской Федерации по виду спорта «полиатлон» и участия в официальных спортивных соревнованиях по ниду спорта «полиатлон» не ниже уровня всероссийских спортивных соревнований

*«Наполняемость группы» указана минимальная с учетом требований ФССП, максимальная наполняемость рассчитана в соответствии с приказом Минспорта России от 3 августа 2022 г № 634.

Допускается одновременное проведение тренировочных занятий с лицами, проходящими спортивную подготовку в группах на разных этапах спортивной подготовки, если:

- объединенная группа состоит из лиц, проходящих спортивную подготовку на этапе начальной подготовки и тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) первого и второго года спортивной подготовки;
- объединенная группа состоит из лиц, проходящих спортивную подготовку на тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) третьего и четвертого года спортивной подготовки и этапе совершенствования спортивного мастерства;
- объединенная группа состоит из лиц, проходящих спортивную подготовку на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства.

При одновременном проведении тренировочных занятий с лицами, проходящими спортивную подготовку в группах на разных этапах спортивной подготовки, не должна быть превышена единовременная пропускная способность спортивного сооружения.

2.2. Объем дополнительной образовательной программы спортивной подготовки согласно таблице № 2. Учебно-тренировочный процесс проходит в соответствии с годовым учебно-тренировочным планом спортивной подготовки в течение всего календарного года и рассчитан на 52 недели (включая четыре-пять

недель летнего периода самостоятельной подготовки и (или) летнего спортивнооздоровительного лагеря для обеспечения непрерывности учебно-тренировочного процесса), в соответствии с предельными требованиями к максимальному объему тренировочной нагрузки.

Объем дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

Таблина № 2

	Эталы и годы спортивной подготовки						
Этапный норматив	начал	ап пьной уговки	Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)		этап совершенствования	Этап высшего	
	До года	Свыше года	До трех лет	Свыше трех лет	мастерства мастерства	спортивного мастерства	
Количество часов в неделю	6-8	8-9	9-14	14-18	18-24	24-32	
Общее количество часов в год	312-416	416-468	468-728	728-936	936-1248	1248-1664	

- Виды (формы) обучения, применяющиеся при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.
- Учебно-тренировочные занятия могут быть групповые, индивидуальные, смешанные:
- а) Групповые учебно-тренировочные занятия, как организационная форма, позволяют тренерам-преподавателям управлять максимальными нагрузками; этот тип учебно-тренировочных занятий наиболее часто используется в программе тренировочных сборов и при так называемой централизованной подготовке, когда ряд одинаково подготовленных обучающихся обучает вместе. Нужно отметить, что длительная подготовка с использованием исключительно групповых учебнотренировочных занятий имеет четкие психологические и нейрофизиологические ограничения. Если обучающиеся обучаются высокой соревновательным и длительным эмоциональным напряжением, это может привести к чрезмерному и хроническому возбуждению центральной нервной системы и, в конечном счете, к эмоциональному истощению. Вот почему так важно найти гармоничное сочетание таких групповых (строго запрограммированных) и других типов учебно-тренировочных занятий.
- б) Индивидуальные учебно-тренировочные занятия используются для осуществления как амбициозных и строго запрограммиронных учебнотренировочных программ (таких, как при использовании групповых учебнотренировочных занятий, см. выше), так и для более свободной и менее напряженной подготовки. Индивидуальные учебно-тренировочные занятия формируют

программу подготовки высококвалифицированных обучающиеся и вносит определенный вклад в программу подготовки в целом.

- в) Смещанные учебно-тренировочные занятия часто используются во многих видах спорта. В индивидуальных дисциплинах индивидуальная часть учебнотренировочных занятий обычно нужна для совершенствования техники, восстановления и расслабления.
- 2.3.2. Учебно-тренировочные мероприятия проводятся для занимающихся на учебных занятиях и в секциях по видам спорта. Их задача сделать занятия физической культурой и спортом более эффективными, повысить их эмоциональность, стимулировать повышение уровня физической подготовленности.

К этому виду относятся соревнования по сдаче зачетных нормативов, соревнования по упрощенным правилам, подвижные игры, различные эстафеты и т. п.

Виды учебно-тренировочных мероприятий и предельная продолжительность учебно-тренировочных мероприятий по этапам спортивной подготовки отражены в таблице № 3

Таблица № 3

	W	Учебно-т	ренировочные м		
	Виды учебно-	по	этапам спортивной чета времени следо	ть учебно-тренировой подготовки (количествания к месту провед мероприятий и обра	тво суток) ения учебно-
№ n/π	тренировочных мероприятий	Этап начальной подготовк и	Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)	Этап совершенствовани я спортивного мастерства	Этап высшего спортивного мастерства
	1. Учебно-трениро	вочные мерс	приятия по подгот	овке к спортивным со	ревнованиям
1.1.	Учебно- тренировочные мероприятия по подготовке к международным спортивным соревнованиям	•	-	21	21
1.2.	Учебно- тренировочные мероприятия по подготовке к чемпионатам России, кубкам России, первенствам России		14	18	21
1.3.	Учебио-	-	14	18	18

	по подготовке к другим всероссийским спортивным соревнованиям				
1.4.	Учебно- тренировочные мероприятия по подготовке к официальным спортивным соревнованиям субъекта Российской Федерации	7	14	14	14
	2.	Специальные	учебно-тренировоч	ные мероприятия	
2.1.	Учебно- тренировочные мероприятия по общей и (или) специальной физической подготовке	•	14	18	18
2.2.	Восстановительные мероприятия	-		До 10 суток	
2.3.	Мероприятия для комплексного медицинского обследования	•	•	До 3 суток, но не более 2 раз в го	
2,4.	Учебно- тренировочные мероприятия в каникулярный период	двух учебн	подряд и не более по-тренировочных приятий в год	13. * .	-
2.5.	Просмотровые	-		До 60 суток	

- 2.3.3. Спортивное соревнование состязание среди спортсменов или команд спортсменов по различным видам спорта (спортивным дисциплинам) в целях выявления лучшего участника состязания, проводимое по утвержденному его организатором положению (регламенту). Спортивные соревнования и требования к участию в спортивных соревнованиях лиц, проходящих спортивную подготовку:
- соответствие возраста, пола и уровня спортивной квалификации лиц, проходящих спортивную подготовку, положениям (регламентам) об официальных спортивных соревнованиях согласно Единой всероссийской спортивной классификации, и правилам вида спорта «полиатлон»;

- соответствие требованиям к результатам реализации Программ на соответствующем этапе спортивной подготовки;
- наличие соответствующего медицинского заключения о допуске к участию в спортивных соревнованиях;
- соблюдение общероссийских антидопинговых правил и антидопинговых правил, утвержденных международными антидопинговыми организациями.
- Лицо, проходящее спортивную подготовку, направляется организацией, осуществляющей спортивную подготовку, на спортивные соревнования в соответствии с годовым планом реализации Программы, на основании Единого календарного плана межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий, и соответствующих положений (регламентов) об официальных спортивных соревнованиях.

Лицо, осуществляющее спортивную подготовку, при участии в спортивных соревнованиях обязано соблюдать требования соответствующих положений (регламентов) об официальных спортивных соревнованиях.

Минимальные объемы соревновательной деятельности указаны в таблице № 4.

Таблица № 4 Минимальный объем соревновательной деятельности

Объем соревновательной деятельности Этапы и годы спортивной подготовки Этап Учебноначальной тренировочный Виды Этап Этап этап (этап подготовки спортивных спортивной совершенствования высшего соревнований, спортивного спортивного специализации) игр мастерства мастерства До Свыше До трех Свыше года года лет трех лет 1 1 2 2 3 Контрольные 3 3 1 2 2 Отборочные 1 1 2 3 3 Основные 1

2.4. Годовой учебно-тренировочный план

Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки рассчитывается на 52 недели в год в астрономических часах.

Учебно-тренировочный процесс в организации, реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки, должен вестись в соответствии с годовым учебно-тренировочным планом (включая период самостоятельной подготовки по индивидуальным планам спортивной подготовки

для обеспечения непрерывности учебно-тренировочного процесса).

При включении в учебно-тренировочный процесс самостоятельной подготовки ее продолжительность составляет не менее 10% и не более 20% от общего количества часов, предусмотренных годовым учебно-тренировочным планом организации, реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки.

 Продолжительность одного учебно-тренировочного занятия при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки устанавливается в часах и не должна превышать;

на этапе начальной подготовки - двух часов;

на учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) - трех часов;

на этапе совершенствования спортивного мастерства - четырех часов; на этапе высшего спортивного мастерства - четырех часов.

При проведении более одного учебно-тренировочного занятия в один день суммарная продолжительность занятий не должна составлять более восьми часов.

В часовой объем учебно-тренировочного занятия входят теоретические, практические, восстановительные, медико-биологические мероприятия, инструкторская и судейская практика.

2.4.2. Работа по индивидуальным планам спортивной подготовки может осуществляться на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства, а также на всех этапах спортивной подготовки в период проведения учебно-тренировочных мероприятий и участия в спортивных соревнованиях.

Используемые методы обучения:

- Словесные (источник знаний слово) рассказ тренера, беседа, объяснение, лекция, работа с книгой;
- Наглядные (источник знаний образ) демонстрация реальных или изображенных объектов, явлений и их наблюдение;
 - 3. Практические (источник знаний опыт) упражнения, соревнования.

Годовой учебно-тренировочный план указан в таблице № 5

z §	Видът подготовки	6	THE RESERVE	Этап начальной подготовки	греки	y-re cn	био-тремира ортивной сп	Учебно-треикровочкый этап (этап спортивной специализация)	n (этап в)	соверш	Этап спортивного совершенетвования
		70.1	До 1 годи	CBSHIRE	re 1 roga	Дол	До грех лет	CBLITTO	Свыше трех лет	MB	мастерства
						He	цельная изг	Недельная нагрузка в часах			
			9		80		6	6	9-14		18
				Макеия	чальная про	HOUSEHIE BE	OCTA ODROFO	вучебно-трев	Максимальная продолжительность одного учебно-тренировочного занятия в часях	инятия в часях	
			3		2		3		3		4
						Напо	линемость г	Наполняемоеть групп (человек)	(313		
		or 10	от 10 человек	or 10	от 10 человек	0r84	от 8 человек	or84	от 8 человек	017	от 2 человек
		(4ac)	(%)	(48c)	(%)	(час)	(%)	(чис)	(%)	(4BC)	(%)
-	Общая физическая подготовка	202	65-70	216	50-52	210	35-45	210-214	25-35	144	13-18
64	Спедиальная физическая подготовка	62	18-20	116	25-30	143	27-35	254	35-40	374	40-50
ers.	Участие в спортивных соревнованиях			80	1-3	14	2-4	29	9-7	74	7-8
4	Техническая подготовка	24	8-9	44	10-12	99	10-16	601	15-20	168	15-22
40	Тактическая, теоретическая, пенхологическая подготовка	<u>se</u>	3-6	24	6-8	37	8-12	101	14-21	140	15-26
9	Инструкторская и судейская практика			4	0,5-1	4	1.2	7	4	-8	24
-	Медицинские, медико- баологические, восстановительные мероприятия, тестирования и контроль	ю	1.2	4	17	#	1.2	2	24	88	7.
00	Количество чясов в иеделю		9		60		6		14		18
6	Количество часов в год	m	312	*	416	*	468	7	728		936

2.5. Календарный план воспитательной работы.

Воспитательная работа в спортивной подготовке, предполагает тесное единство нравственного, умственного, эстетического и трудового воспитания с учетом особенностей физкультурно-спортивной, соревновательной и тренировочной деятельности, особенностей их влияния ни личность молодого человека.

Важнейшим условием успешного осуществления воспитательной работы с обучающимися является единство воспитательных действий. Направленное формирование личности обучающегося — итог комплексного влияния многих факторов социальной системы воспитания, в том числе семьи, школы, основного коллектива, членом которого является обучающийся, педагога, других лиц и организаций, осуществляющих воспитательные функции.

Средства и методы воспитания. В качестве средств используются учебнотренировочные занятия, спортивные соревнования, беседы, собрания, кинофильмы, наглядные пособия, произведения искусства, походы, экскурсии, общественно полезный труд, общественная деятельность.

В качестве методов нравственного воспитания применяется формирование нравственного сознания (правственное просвещение) и общественного поведения, использование положительного примера, стимулирование положительных действий (поощрение), предупреждение и обсуждение отрицательных действий (наказание), упражнение (практическое научение).

Важнейшим фактором воспитания обучающихся, условием формирования личности обучающегося является спортивный коллектив. Обучающиеся выполняют разнообразные общественные поручения, работают на общественных началах в качестве инструкторов, судей, волонтеров, что служит корошей школой положительного нравственного опыта.

В решении задач воспитательной работы важное место занимает самовоспитание обучающегося. В процессе самовоспитания всегда имеет место самонаблюдение, которое осуществляется в единстве с самоанализом и обобщением данных самонаблюдения.

Особенно важное значение имеет самовоспитание волевых качеств личности.

Средствами методами самовоспитания могут быть все формы активности обучающегося по преодолению трудностей, связанные с внешне выраженной самомобилизацией и с внутренними самоограничениями.

Формирование спортивного характера осуществляется в процессе многолетней работы с обучающимися и является составной частью воспитательной работы. Эти качества проявляются в экстремальных условиях спортивных соревнований. Воспитание волевых качеств, поэтому занимает существенное место в обучении и соревнованиях.

В процессе учебно-тренировочных занятий с обучающимися важное значение приобретает интеллектуальное воспитание, основными задачами которого являются: овладение обучающимися специальными знаниями в области теории и методики учебно-тренировочного занятия, гигиены и других дисциплин; умения объективно анализировать приобретаемый опыт учебно-тренировочного занятия и выступлений

в соревнованиях; развитие познавательной активности, творческих проявлений в спортивной деятельности.

Интеллектуальное воспитание обучающихся обеспечивается в формах, характерных для умственного образования и самообразования: лекции, семинары, самостоятельная работа с литературой, документами, протоколами, кино-, фото-, видеоматериалами. Умственному развитию обучающихся способствует совместная работа с тренером-преподавателем по разработке и уточнению индивидуального плана, перспективных и других планов спортивной подготовки, включение в тренировочный процесс.

Воспитательную работу следует планировать с учетом возраста, пола, спортивной подготовленности обучающихся, реальных условий деятельности спортивной школы.

Календарный план воспитательной работы спортивной школы содержит следующие разделы (см. таблице № б.):

- 1. Профориентационная деятельность.
- 2. Здоровьесбережение.
- 3. Патриотическое воспитание.
- 4. Развитие творческого мышления.
- 5. Лекционно-просветительная работа.

Цели воспитательной работы:

- Формирование базовых компетентностей: социальных, коммуникативных, ценностно смысловых и общекультурных через воспитание в детях толерантности, принятия и понимания других людей, умения позитивно с ними взаимодействовать.
- Создание оптимальных условий для развития, саморазвития и самореализации личности обучающихся – личности психически и физически здоровой, гуманной, духовной и нравственной, социально-мобильной, востребованной в современном обществе.

Задачи воспитательной работы. В данном разделе формулируются основные задачи воспитания в предстоящем учебном году.

Основанное содержание работы по реализации поставленных задач (примерные формы деятельности и занятий обучающихся):

- организационно-педагогическая работа определяются сроки выборов ученического самоуправления, планируется организационно-методическая работа с активом; намечаются меры по контролю за соблюдением режима дня обучащихся и др.;
- формирование основ мировоззрения социальной активности определяется тематика лекций, докладов, вечеров, бесед; намечаются мероприятия по проведению работы вне спортивной школы;
- воспитание сознательного отношения к труду, общественно полезной работе и бережного отношения к общественному достоянию – определяется система мероприятий по участию обучающихся в общественно полезном труде; в спортивной школе планируются доклады и беседы о труде; проводятся экскурсии на предприятиях;

- духовно-нравственное воспитание и воспитание в духе спортивной этики планируются доклады, намечаются формы, методы и средства воспитания нравственного поведения обучающихся;
- эстетическое воспитание намечаются мероприятия по ознакомлению с многонациональной культурой народа, расширению знаний об искусстве и его роли в формировании эстетических идеалов;
- работа с родителями и связь с общественностью указываются формы и методы содружества педагогического коллектива спортивной школы с родителями.

Таблица № 6 Календарный план воспитательной работы

различного уровня, в рамках которых предусмотрено; - практическое и теоретическое изучение и применение правил вида спорта и терминологии, принятой в виде спорта; - приобретение навыков судейства и проведения спортивных соревнований в качестве помощника спортивных соревнований; - приобретение навыков самостоятельного судейства спортивных серевнований; - приобретение навыков самостоятельного судейства спортивных судейства спортивных судей. - формирование уважительного отношения к решениям спортивных судей Учебно-тренировочные занятия, в рамках которых предусмотрено: - освоение навыков организации и проведения учебно-тренировочных занятий в качестве помощника тренерапреполавателя, инструктора; - составление конспекта учебнотренировочного занятия в соответствии с поставленной задачей; - формирование навыков наставничества; - формирование сознательного отношения к учебно-тренировочному и	№ п/п	Направление работы	Мероприятия	Сроки проведения
различного уровня, в рамках которых предусмотрено; - практическое и теоретическое изучение и применение правил вида спорта и терминологии, принятой в виде спорта; - приобретение навыков судейства и проведения спортивных соревнований в качестве помощника спортивных соревнований; - приобретение навыков самостоятельного судейства спортивных соревнований; - приобретение навыков самостоятельного судейства спортивных судейства спортивных судей к решениям спортивных судей учебно-тренировочные занятия, в рамках которых предусмотрено; - освоение навыков организации и проведения учебно-тренировочных занятий в качестве помощника тренерапреподавателя, инструктора; - составление конспекта учебнотренировочного занятия в соответствии с поставленной задачей; - формирование навыков наставничества; - формирование сознательного отношения к учебно-тренировочному и	1.	Профориентационная	деятельность	
1.2. Инструкторская практика Учебно-тренировочные занятия, в рамках которых предусмотрено: январ освоение навыков организации и проведения учебно-тренировочных занятий в качестве помощника тренерапреподавателя, инструктора: - составление конспекта учебнотренировочного занятия в соответствии с поставленной задачей; - формирование навыков наставничества; - формирование сознательного отношения к учебно-тренировочному и	1.1.	Судейская практика	различного уровня, в рамках которых предусмотрено: - практическое и теоретическое изучение и применение правил вида спорта и терминология, принятой в виде спорта; - приобретение навыков судейства и проведения спортивных соревнований в качестве помощника спортивного судьи и (или) помощника секретаря спортивных соревнований; - приобретение навыков самостоятельного судейства спортивных соревнований; - формирование уважительного отношения	декабрь- январь
 формирование склонности к педагогической работе. 	1.2.		Учебно-тренировочные занятия, в рамках которых предусмотрено: - освоение навыков организации и проведения учебно-тренировочных занятий в качестве помощника тренерапреподавателя, инструктора; - составление конспекта учебнотренировочного занятия в соответствии с поставленной задачей; - формирование навыков наставничества; - формирование сознательного отношения к учебно-тренировочному и соревновательному процессам; - формирование склонности к	декабрь- январь

2.1.	Организация и проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни	Дни здоровья и спорта, в рамках которых предусмотрено: - формирование знаний и умений в проведении дней здоровья и спорта, спортивных фестивалей (написание положений, требований, регламентов к организации и проведению мероприятий, ведение протоколов); - подготовка пропагандистских акций по формированию здорового образа жизни средствами различных видов спорта.	май июнь август сентябрь октябрь
2.2.	Режим питания и отдыха	Практическая деятельность и восстановительные процессы обучающихся: - формирование навыков правильного режима дня с учетом спортивного режима (продолжительности учебнотренировочного процесса, периодов сна, отдыха, восстановительных мероприятий после тренировки, оптимальное питание, профилактика переутомления и травм, поддержка физических кондиций, знание способов закаливания и укрепления иммунитета).	декабрь- январь
2.3	Профилактика травматизма	Беседы: Понятие травматизма Синдром «перетренированности», Принципы спортивной подготовки. Правила эксплуатации и безопасного использования оборудования и спортивного инвентаря. Влияние физической нагрузки на организм. Практическое изучение: Формирование навыков правильного режима дня с учетом спортивного режима	декабръ- январь
3.	Патриотическое воспит		
3.1.	Теоретическая подготовка (воспитание патриотизма, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн), готовность к служению Отечеству, его защите на примере роли, традиций и развития вида спорта в	Беседы, встречи, диспуты, другие мероприятия с приглашением именитых спортсменов, тренеров и ветеранов спорта с обучающимися и иные мероприятия, определяемые организацией, реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки	май февраль сентябрь

	современном обществе, легендарных спортсменов в Российской Федерации, в регионе, культура поведения болельщиков и спортсменов на соревнованиях)		
3.2.	Практическая подготовка (участие в физкультурных мероприятиях и спортивных соревнованиях и иных мероприятиях)	Участие в: - физкультурных и спортивно-массовых мероприятиях, спортивных соревнованиях, в том числе в парадах, церемониях открытия (закрытия), награждения на указанных мероприятиях; - тематических физкультурно-спортивных праздниках, организуемых в том числе организацией, реализующей дополнительные образовательные программы спортивной подготовки.	декабрь- январь
4.	Развитие творческого м		
4.1.	Практическая подготовка (формирование умений и навыков, способствующих достижению спортивных результатов)	Семинары, мастер-классы, показательные выступления для обучающихся, направленные на: - формирование умений и навыков, способствующих достижению спортивных результатов; - развитие навыков юных обучающихся и их мотивации к формированию культуры спортивного поведения, воспитания толерантности и взаимоуважения; - правомерное поведение болельщиков; - расширение общего кругозора юных обучающихся;квалифицированная реклама жизнедеятельности сильнейших обучающихся России и пропаганда побед отечественного спорта на международной арене в прошлом и настоящем	декабрь- январь
5.	Профилактика правона	рушений и асоциального поведения обуча	ющихся
5.1	Вовлечение учащихся школ к систематическим занятиям в учебно- тренировочных группах	-проведение внутришкольных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий	декабрь- январь
5.2	Разъяснение негативных последствий правонарушений и присма психоактивных веществ	 проведение бесед, круглых столов с приглашением специалистов; проведение бесед о здоровом образе жизни, оформление стенда в учебнотренировочных группах, конкурсы рисунков и плакатов на тему; «Спорт вместо наркотиков» 	сентябрь, январь, май

5.3	Физкультурно- спортивная деятельность как альтернатива вредным привычкам	 проведение месячника, приуроченного к Всероссийской акции «Спорт против наркотиков» проведение Декады спорта и здоровья 	октябрь- ноябрь во время зимних школьных каникул
6.	Связь с семьей		
6.1.	Ознакомить родителей об ответственности за воспитание своих детей. Помощь родителям в	 проведение родительских собраний, - проведение бесед, круглых столов с приглашением специалистов. Разработка рекоменлаций для родителей «Что делать, если в дом пришла беда», 	1 раз в полугодие
	воспитании своих детей	«Создание дома свободного от наркотиков». Совместная деятельность родителей и обучающихся: -умственное развитие -воспитание нравственной культуры -воспитание эстетической культуры н здорового образа жизни -воспитание трудолюбия и проформентация	
6.2.	Привлечь родителей к проведению и участию в физкультурно- оздоровительных и спортивных мероприятиях	-проведение внутришкольных	декабрь- январь
6.3	Информировать родителей о содержании и проведении учебно- тренировочного процесса	- проведение дня открытых дверей в учебно-тренировочных группах	Сентябрь -май

2.6. План мероприятий, направленный на предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним.

На сегодняшний день применение допинга стало одной из самых актуальных проблем в мировом спортивном движении. Понятие «допинг» введено в спорт в 1865 г. и долгое время связывалось со стимуляцией лошадей при проведении скачек.

Первоначально под допингом понималось использование субстанций, искусственно повышающих эффективность выступлений. Наиболее полной можно считать определение допинга, данное Международным конгрессом по спортивной медицине (Страсбург, 1965 г.):

«Допинг - это введение в организм человека любым путем вещества, чуждого этому организму, какой-либо физиологической субстанции в ненормальном количестве или какого-либо вещества неестественным путем для того, чтобы искусственно и нечестно повысить результат обучающегося во время выступления на соревнованиях». В узком смысле слова, данное определение не потеряло своего значения и сегодня, хотя с точки зрения противодействия нечестным подходам к достижению высоких спортивных результатов является неполным и недостаточным.

Организация, ориентированная исключительно на работу по противодействию донингу в спорте во всем мире - Всемирное антидопинговое агентство (ВАДА).

Всемирный антидопинговый Кодекс является основополагающим и универсальным документом, на котором основывается Всемирная антидопинговая программа в спорте.

Антидопинговые правила, как и правила соревнований, являются спортивными правилами, по которым проводятся соревнования. Обучающиеся принимают эти правила как условие участия в соревнованиях и обязаны их соблюдать.

Всемирный антидопинговый Кодекс ВАДА определяет допинг как нарушение одного или нескольких антидопинговых правил. К нарушениям антидопинговых правил Кодекс ВАДА относит:

- наличие запрещенной субстанции, или ее метаболитов, или маркеров в пробе, взятой у обучающегося;
- использование или попытка использования обучающимся запрещенной субстанции или запрещенного метода;
- отказ или непредставление проб без уважительной причины после получения официального уведомления или любое другое уклонение от сдачи проб;
- нарущение существующих требований относительно доступности обучающимся для взятия у него проб вовремя вне соревновательного периода, включая не предоставление информации о местонахождении обучающегося и пропуски тестов;
- фальсификация или попытка фальсификации в любой составляющей допингконтроля;
 - обладание запрещенными субстанциями и запрещенными методами;
- распространение или попытка распространения запрещенной субстанции или запрещенного метода;
- назначение или попытка назначения обучающемуся запрещенного метода или запрещенной субстанции, помощь, потворство, подстрекательство, пособничество, сокрытие или любой другой вид соучастия.

Кодекс ВАДА принимает правило строгой ответственности, введенное Антидопинговым кодексом олимпийского движения. Согласно данному принципу, ответственность лежит на обучающимся, поэтому обнаружение в пробе с обучающегося запрещенной субстанции всегда определяется как нарушение антидопинговых правил.

Допинг определяется как совершение одного или нескольких нарушений антидопинговых правил. К нарушениям антидопинговых правил относятся:

- Наличие запрещенной субстанции, или ее метаболитов, или маркеров в пробе, взятой у обучающегося.
- Использование или попытка использования обучающимся запрещенной субстанции или запрещенного метода.
 - 3. Уклонение, отказ или неявка обучающегося на процедуру сдачи проб.

- Нарушение обучающимися порядка предоставления информации о местонахождении.
- Фальсификация или попытка фальсификации любой составляющей допинг контроля со стороны обучающего или иного лица.
- Обладание запрещенной субстанцией или запрещенным методом со стороны обучающегося или персонала обучающегося.
- Распространение или попытка распространения любой запрещенной субстанции или запрещенного метода обучающимся или иным лицом.
- 8. Назначение или попытка назначения обучающемуся или иным лицом любому обучающемуся в соревновательном периоде запрещенной субстанции или запрещенного метода, или назначение или попытка назначения любому обучающемуся во внесоревновательном периоде запрещенной субстанции или запрещенного метода, запрещенного во внесоревновательный период.
 - 9. Соучастие или попытка соучастия со стороны обучающегося или иного лица.
 - 10. Запрещенное сотрудничество со стороны обучающегося или иного лица.
- Действия обучающегося или иного лица, направленные на воспрепятствование или преследование за предоставление информации уполномоченным органам.

В отношении обучающегося действует «принцип строгой ответственности». Персональной обязанностью каждого обучающегося является недопущение попадания запрещенной субстанции в его организм, а также неиспользование запрещенного метода. Всемирное антидопинговое агентство обращает особое внимание на использование обучающимся пищевых добавок, так как во многих странах правительства не регулируют соответствующим образом их производство.

Это означает, что ингредиенты, входящие в состав препарата, могут не соответствовать субстанциям, указанным на его упаковке.

В спортивной школе ежегодно проходят мероприятия по антидопинговой работе, согласно плану мероприятий, направленных на предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним, таблица № 7.

В рамках реализации мер по предотвращению допинга в спорте и борьбе с ним разработан план антидопинговых мероприятий. Основная цель реализации плана — предотвращение допинга и борьба с ним в среде обучающихся, предотвращение использования обучающимися запрещенных в спорте субстанций и методов. При работе, направленной на предотвращение допинга в спорте и борьбе с ним с обучающимися, необходимо применять доступную форму подачи материала с активным использованием фактов, цифр, жизненных примеров из разных видов спорта. Использование плакатов, фильмов, презентаций, наглядных пособий, в том числе медицинских макетов, демонстрирующих последствия применения допинга для здоровья, позволит более эффективно донести до обучающихся материал. Важно делать акцент на этические принципы, повышение значимости честного спорта, уважение соперника, отойти от принципа «победа любой ценой».

Обучающий обязан быть ознакомлен с нормативными документами:

- Международный стандарт ВАДА по тестированию;
- Международный стандарт ВАДА «Запрещенный список»;

Общероссийские антидопинговые правила.

Основная задача проведения антидопинговых мероприятий — предотвращение использования запрещенных в спорте субстанций и методов обучающимися организации.

Основными документами, регламентирующими антидопинговую деятельность, являются:

Федеральный закон Российской федерации от 4 декабря 2007 г. № 329-фз «О физической культуре и спорте в Российской Федерации», Кодекс Всемирного антидопингового агентства, Международная конвенция ЮНЕСКО о борьбе с допингом в спорте, Федеральный закон от 6 декабря 2011 г. № 412-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации».

Основные направления антидопинговой работы:

 организация и проведение бесед по актуальным вопросам антидопингового контроля для обучающимся, а также тренеров и родителей обучающимися.

Согласно тематическому плану;

- ознакомление с антидопинговыми правилами обучающихся;
- проведение первичного инструктажа по антидопинговому законодательству тренеров-преподавателей при поступлении на работу;
- информирование занимающихся и работников СШ по вопросам антидопингового контроля на официальном сайте МАУ ДО «СШ №1» в сети Интернет;
 - участие в семинарах по антидопинговой тематике.

План мероприятий, направленный на предотвращение допинга в спорте в борьбу с ним

Таблипа № 7 Содержание мероприятия Сроки Рекомендации по реализации проведению мероприятий Ознакомление с Инструктаж проводится во Ежегодно Общероссийскими январь всех группах под роспись в антидопинговыми журнале правилами, последствиями допинга в спорте для здоровья обучающихся, об ответственности за нарушение антидопинговых правил, антидопинговые правила по соответствующему виду или виду спорта Ознакомление с сайтом Ежегодно январь Инструктаж РУСАДА и информацией, размещенной на ней, об необходимости прохождения сертификации на сайте РУСАДА

Памятка для тренера- преподавателя, обучающегося, родителя	Ежегодно январь	Инструктаж
Понятие о допинге	Январь на этапе НП, ТЭ	Лекция
Деятельность Российского антидопингового агентства «РУСАДА»; Виды нарушений антидопинговых правил	январь	родителям Курс РУСАДА
Виды антидопингового обеспечения	Февраль на этапе НП, ТЭ	Лекция
Медицинские последствия после применения допинга	Март на этапе НП, ТЭ	Лекция
Этические аспекты применения допинга	Апрель на этапе НП, ТЭ	Беседа
День чистого спорта	Апрель, НП, ТЭ	Конкурс
Запрещенный список запрещенных в спорте субстанций и методов. Обновление списка	На этапе ССМ, ВСМ	Лекция
Процедура допинг контроля	Май на этапе ТЭ, ССМ, ВСМ	Лекция
Программа для обучающихся сборных команд РФ	Сентябрь на этапе ССМ, ВСМ	Курс РУСАДА
Программа для дисквалифицированных обучающихся	Октябрь на этапе ССМ, ВСМ	Курс РУСАД
Правила оформления запросов на терапевтическое использование; Родь родителей в системе профилактики нарушений антидопинговых правил	Декабрь родителям	Курс РУСАДА
Психолого-педагогические методы контроля за состоянием и поведением ребенка	По необходимости родителям	Бесед
Сертификация обучающихся (начиная с тренировочных групп)	1 раз в год	Онлайн- обучение РУСАДА на сайте https://rusada.ru/
Участие в образовательных семинарах	По назначению	Семинары

2.7. Планы инструкторской и судейской практики.

Инструкторская практика. В основе инструкторских занятий лежит принятая методика спортивной подготовки по полиатлону. Поочередно, исполняя роль инструктора, занимающиеся учатся последовательно и систематически изучать атакующие и защитные действия. Инструктор обязан правильно назвать это действие в соответствии с терминологией полиатлона, правильно показать его, дать

тактическое обоснование, обратить внимание обучающихся на важнейшие элементы действия и методы его разучивания. Инструктор должен правильно подавать команду для исполнения действия, уметь находить и исправлять ошибки, рационально дозировать нагрузку в процессе совершенствования действия.

Инструкторские занятия наиболее эффективны, когда занимающиеся имеют уже необходимое представление о методике спортивной подготовки, а также правильно выработанные и прочно усвоенные технические навыки.

На тренировочном этапе необходимо научить занимающихся самостоятельному ведению дневника: вести учет учебно-тренировочных занятий и соревновательных нагрузок, регистрировать результаты тестирования, анализировать выступления на соревнованиях.

Занимающиеся этапа совершенствования спортивного мастерства должны уметь подбирать основные упражнения для разминки и самостоятельно проводить ее по заданию тренера-преподавателя, правильно демонстрировать технические приемы, замечать и исправлять ошибки при выполнении упражнений другими занимающимися, помогать занимающимися младших возрастных групп в разучивании отдельных упражнений и приемов. Занимающиеся должны принимать участие в судействе в физкультурно-спортивных организациях, спортивных и общеобразовательных школах в роли главного судьи, заместителя главного судьи, секретаря; в районных соревнованиях в роли судьи, секретаря.

Для занимающихся этапа совершенствования спортивного мастерства итоговым результатом является выполнение требований на присвоение звания инструктора по спорту и судьи по спорту.

Судейская практика дает возможность занимающемуся получить квалификацию судьи по избранной дисциплине. В возрасте 14-16 лет прошедшим специальную теоретическую и практическую подготовку при условии регулярного участия в судействе соревнований присваивается судейская квалификация «Юный судья».

Теоретическая подготовка по судейству осуществляется на специальных занятиях (семинарах); судейскую практику обучающиеся получают на официальных соревнованиях. Чтобы предупредить ошибочные решения, рядом с судьей-стажером в качестве консультанта должен находиться квалифицированный судья.

Судейская категория присваивается лицам:

достигшим возраста - 16 лет;

продемонстрировавшим знания, умения в судействе;

активно и систематически участвовавшим в соревнованиях на судейских должностях в соревнованиях районного, городского и краевого масштабов.

Для обучающихся этапа совершенствования спортивного мастерства итоговым результатом является выполнение требований на присвоение звания инструктора по спорту и судейского звания судьи по спорту.

Инструкторская и судейская практика - профессиональная ориентация, обеспечивающая формирование у занимающихся основ профессиональных знаний и умений, необходимых в профессии тренера.

Таблица № 8

План инструкторской и судейской практики

Год подготовки	Этап начальной подготовки	Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации)	Этап совершенствования спортивного мастерства
	Содержание	Содержание	Содержание
1		Овладение терминологией и командиым языком для построения, отдачи рапорта, проведения строевых и порядковых упражнений	1. Проведения тренировочных занятий в группах начальной подготовки или х
2	-	Овладение основными методами построения учебно- тренировочного занятия подготовительной, основной и заключительной частями.	учебнотренировочных группах. 2. Составления комплексов упражнений для
3	•	Наблюдение за выполнением упражнений другими обучающимися и нахождение ощибки в технике выполнения отдельных элементов, умение рационально дозировать нагрузку в процессе совершенствования действия.	подготовительной, основной ваключительной частей занятия, разминка перед соревнованиями. 3. Демонстрация грамотной техники выполнения
4	•	Подбор основных упражнений для разминки и самостоятельное ее проведение по заданию тренерапреподавателя. Проведение учебно-тренировочных занятий в группах начальной с тренеромпреподавателем.	отдельных элементов и упражнений, исправление ошибок при их выполнении другими обучающимися. 4. Умени
5		Ведение дневника самоконтроля учебнотренировочных занятий. Анализ проведения занятий.	охарактеризовать методические закономерности развития быстроты, силы, выносливости), объяснит с какой интенсивностью работать 5. Разработк индивидуального плана физическо подготовки на мезоцикл и микроцикл. 6. Составление планов конспектов учебно-тренировочных занятий по физической и технической подготовке для груп начальной подготовки учебнотренировочных занятий в группах

		вональной	подготовки.
	1	Проведение	
 17-111		занятий.	

2.8. Планы медицинских, медико-биологических мероприятий и применения восстановительных средств

Для прохождения спортивной подготовки по виду спорта «полиатлон» обучающиеся должны пройти медицинские осмотры и предоставить медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний к прохождению спортивной подготовки, либо допуск к прохождению спортивной подготовки.

Медицинский (врачебный) контроль над юными спортсменами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 23 октября 2020 г. № 114411 «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лидам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурноспортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) и форм медицинских заключений о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях» (с изменениями и дополнениями) и предусматривает:

- -медицинское обследование (1 раз в год для трупп НП);
- -углублённое медицинское обследование (1 раз в год для групп УТ);
 дополнительные медицинские осмотры перед участием в спортивных соревнованиях, после болезни или травмы;
- наблюдение в процессе учебно-тренировочных занятий; санитарно-гигиенический контроль за режимом дня, местами проведения тренировок и соревнований, одеждой и обувью;
- -медико-фармакологическое сопровождение в период спортивной подготовки при развитии заболевания или травмы;
- врачебно-педагогические наблюдения в процессе спортивной подготовки с целью определения индивидуальной реакции спортсменов на тренировочные и соревновательные нагрузки;
- контроль над выполнением спортсменами рекомендаций врача по состоянию здоровья, питанию, режиму тренировок и отдыха, использованию восстановительных средств;
- самоконтроль спортсмена за ЧСС в состоянии покоя и после физической нагрузки,
 за качеством и количеством сна, аппетита, массы тела, общего самочувствия.

Врачебный контроль предусматривает главное и принципиальное положение допуск к тренировкам и спортивным мероприятиям здоровых спортсменов.

Начиная с учебно-тренировочного этапа первого года, спортсмены проходят углублённый медицинский осмотр во врачебно-физкультурном диспансере.

МАУДО «СШ №1» обеспечивает контроль над своевременным прохождением спортсменами медицинского осмотра. Систематический контроль за состоянием здоровья лиц, занимающихся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении мероприятий), включает предварительные (при определении допуска к мероприятиям) и периодические медицинские осмотры (в том числе по углубленной программе медицинского обследования) согласно таблице № 9

Таблица № 9 Периодичность медицинских осмотров лиц, занимающихся физической культурой и спортом

Категоряя контингента	Кратность проведения
Лица, занимающиеся физической культурой, массовыми видами спорта, спортом на спортивно - оздоровительном этапе и этапе начальной подготовки, выполняющие нормативы испытаний (тестов) комплекса ГТО	1 раз в 12 месяцев
Лица, занимающиеся спортом на учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации), лица, обучающиеся по дополнительным образовательным программам в области физической культуры и спорта (утлубленный уровень) в образовательных организациях дополнительного образования	1 раз в 12 месяцев
Лица, занимающиеся спортом на этапе совершенствования спортивного мастерства	1 раз в 6 месяцев
Лица, занимающиеся спортом на этапе высшего спортивного мастерства	1 раз в 6 месяцев

Начиная с тренировочного этапа первого года, обучающиеся проходят углубленный медицинский осмотр во врачебно-физкультурном диспансере.

Организация обеспечивает контроль за своевременным прохождением обучающимися медицинского осмотра.

К здоровью спортсменов предъявляются большие требования, так как в процессе тренировочно-соревновательной деятельности могут возникнуть условия для развития перенапряжения и утомления. Система профилактико-восстановительных мероприятий носит комплексный характер и включает психолого-педагогические и медико-биологические воздействия.

Планы применения восстановительных средств. Восстановительные мероприятия проводятся: в повседневном тренировочном процессе в ходе совершенствования общей и специальной работоспособности; в условиях соревнований, когда необходимо быстрое и по возможности полное восстановление физической и психологической готовности к следующему этапу; после тренировочного занятия, соревнования; в середине микроцикла в соревнованиях и свободный от игр день; после микроцикла соревнований; после макроцикла соревнований.

Восстановительные средства и мероприятия

Восстановительно-профилактические средства это специальные средства педагогического. Психологического, медико-биологического характера, действие которых направлено на ускорение процессов восстановления организма после тренировочных нагрузок, повышения сопротивляемости организма к отрицательным факторам спортивной деятельности и внешней среды.

Педагогические средства

Являются основными средствами восстановления и предполагают управление величиной и направленностью тренировочной нагрузки, обеспечивают восстановление работоспособности. Педагогические средства "неотъемлемая часть рационально построенного тренировочного процесса и включают в себя:

- рациональное сочетание тренировочных средств разной направленности;
- варьирование продолжительности и характера (отдыха между отдельными упражнениями, тренировочными занятиями и циклами занятий;
- оптимальное использование специальных упражнений для активного отдыха и расслабления, переключения с одного упражнения на другое. Использование игрового метода, что очень важно в занятиях с детьми и подростками;
- «компенсаторное» упражнения, выполняемые с невысокой интенсивностью в конце тренировочного занятия, между тренировочными сериями или соревновательными стартами продолжительностью от 1 до 15 мин;
- тренировочные занятия с малыми по величине нагрузками (они интенсифицируют процессы восстановления после тренировок с большими нагрузками иной направленности);
- полноценные разминки и заключительные части тренировочных занятий;
- использование методов физических упражнений, направленных на стимулирование восстановительных процессов (дыхательные упражнения, упражнения на расслабление и т.д.);
- повышение эмоционального фона тренировочных занятий;
- эффективная индивидуализация тренировочных воздействий и средств восстановления;
- рациональная организация режима дня, предусматривающая определённое время для тренировок.

Психологические средства:

Психологические средства наиболее действенны для снижения уровня нервно психической напряжённости во время ответственных соревнований и напряженных тренировок. Кроме того, они оказывают положительное влияние на характер и течение восстановительных процессов. К их числу относятся:

- аутогенная и психорегулирующая тренировка;
- создание положительного эмоционального фона во время отдыха (цветовые и музыкальные воздействия);
- средства внушения (внущённый сон-отдых);
- интересный и разнообразный досуг;

комфортные условия для быта и отдыха, благоприятный психологический микроклимат.

Положительное влияние на психику и эффективность восстановления оказывают достаточно высокие и значимые для спортсмена промежуточные цели тренировки и точное их достижение. Одним из эффективных методов восстановления является психомышечная тренировка (ПМТ). Проводить ПМТ можно индивидуально и с группой после тренировочного занятия.

Медико-биологические средства:

С ростом объёма специальной физической подготовки, интенсивности тренировочного процесса, соревновательной практики необходимо увеличивать время, отводимое на восстановление организма лиц, проходящих спортивную подготовку.

Поэтому, медико-биологические средства занимают особое место среди средств восстановления, способствующих повышению физической работоспособности, а также препятствующих возникновению различных отрицательных последствий от физических нагрузок.

К медико-биологические средствам восстановления относятся, в частности:

- радиональное питание;
- витаминизация;
- массаж (общий, сегментарный, точечный, вибро- и гидромассаж);
- бальнеотерация (суховоздущная (сауна) и парная бани);
- гидротерация (различные виды душей и ванн);
- физиотерация (электропроцедуры, облучения электромагнитными волнами различной длины, магнитотерация, иглорефлексотерация).

Перечисленные медико-биологические средства восстановления назначаются и постоянно контролируются врачом.

Каждое из средств восстановления является многофункциональным. Совокупное их использование должно составлять единую систему методов восстановления.

Восстановительные мероприятия проводят не только во время проведения тренировочного процесса и соревнований (отдых между выполнениями упражнений), но и в свободное время.

Так, на этапе начальной подготовки проблемы восстановления решаются относительно просто. Для начинающих спортсменов требуется минимальное количество медико-биологических средств с относительным увеличением доли естественных, гигиенических и педагогических факторов: при планировании занятий на каждый день недели оговаривается с родителями общий режим занятий в школе, даются рекомендации по организации питания, отдыха.

Начиная с учебно-тренировочного этапа вопросам восстановления, уделяется уже большее внимание в связи с возрастанием объёмов и интенсивности тренировочных нагрузок, при увеличении соревновательных режимов тренировки, сокращением сроков на восстановление при увеличении количества занятий в неделю.

Планирование объёма восстановительных мероприятий имеет те же принципы, что и планирование нагрузки - т.е. систематичность, вариативность, учёт индивидуальных особенностей организма спортсменов и др.

При организации восстановительных мероприятий учитываются субъективные и объективные признаки утомления, недовосстановления. В дни больших нагрузок планируется меньше восстановительных мероприятий, чем в дни «отдыха», так как повышенные дозы восстановительных процедур «блокируют» максимальное воздействие тренировки на организм.

При составлении восстановительных комплексов учитывается, что вначале применяются средства общего глобального воздействия, а затем локального. К средствам общего глобального воздействия (парная баня, сауна в сочетании с водными процедурами, общий ручной массаж, плавание и др.) адаптация организма происходит постепенно. В этой связи использование комплекса, а не отдельных восстановительных средств, даёт больший эффект.

Постоянное применение одного и того же средства восстановления уменьшает восстановительный эффект, так как организм адаптируется к средствам локального воздействия.

В таблице № 10 показаны средства восстановления полиатлонистов на разных спортивной подготовки.

Таблица № 10 План медицинских, медико-биологических мероприятий и применения восстановительных средств

Вид мероприятия	Этап спортивной подготовки	Содержание мероприятия	Периодичность проведения
		Контроль своевременности прохождения медицинских осмотров	1 раз в 12 месяцев
Медицинские мероприятия	нп	Контроль прохождения дополнительных медицинских обследований (для II и IV групп здоровья).	По назначению
		Контродь прохождения дополнительных медицинских осмотров перед участием в спортивных соревнованиях	1 раз в 12 месяцев

		Контроль своевременности прохождения медицинских осмотров	1 раз в 12 месящев
	УТ	Контроль прохождения дополнительных медицинских обследований (для III и IV групп здоровья)	По назначению
		Контроль прохождения дополнительных медицинских осмотров перед участнем в спортивных соревнованиях	По плану спортивных соревнований и мероприятий
Медико- биологические мероприятия	УТ	Систематический контроль состояния здоровья спортеменов (наблюдение в процессе спортивной подготовки с целью определения индивидуальной реакции спортеменов на тренировочные и соревновательные нагрузки)	По расписанию тренировочных занятий
Bassassassassassassassassassassassassass	УТ	Применение педагогических, медико-биологических, психологических средств восстановления	По мере необходимости
Восстановительные мероприятия		Восстановительные учебно- тренировочные сборы для участников спортивных соревнований не ниже уровня Краснодарского края	По плаву спортивных сореннований и мероприятий

Основанием для допуска обучающегося к учебно-тренировочным занятиям на этапе начальной подготовки является наличие у него занятиям, начиная с учебнотренировочного этапа, является наличие у него медицинского заключения о допуске к тренировочным мероприятиям и к участию в спортивных соревнованиях.

3. Система контроля

3.1 Требования к результатам прохождения дополнительной образовательной программы спортивной подготовки, в том числе к участию в спортивных соревнованиях

По итогам освоения Программы применительно к этапам спортивной подготовки лицу, проходящему спортивную подготовку (далее – обучающийся), необходимо выполнить следующие требования к результатам прохождения Программы, в том числе, к участию в спортивных соревнованиях:

- 3.1.1 На этапе начальной подготовки:
- изучить основы безопасного поведения при занятиях спортом;
- повысить уровень физической подготовленности;
- овладеть основами техники вида спорта «полиатлон»;
- изучить правила безопасности при занятиях видом спорта «полиатлон»;
- получить общие знания об антидопинговых правилах;
- соблюдать антидопинговые правила;
- принять участие в официальных спортивных соревнованиях, начиная со второго года;
- ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;
- получить уровень спортивной квалификации (спортивный разряд), необходимый для зачисления и перевода на учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации).
 - З.1.2 На учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации);
- повышать уровень физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;
- изучить правила безопасности при занятиях видом спорта «полнатлон» и успешно применять их в ходе проведения учебно-тренировочных занятий и участия в спортивных соревнованиях;
- соблюдать режим учебно-тренировочных занятий;
- изучить основные методы саморегуляции и самоконтроля;
- овладеть общими теоретическими знаниями о правилах вида спорта «полиатлон»;
- изучить антидопинговые правила;
- соблюдать антидопинговые правила и не иметь их нарушений;
- ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;

- принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня спортивных соревнований муниципального образования на первом, втором и третьем году;
- принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня спортивных соревнований субъекта Российской Федерации, начиная с четвертого года;
- получить уровень спортивной квалификации (спортивный разряд), необходимый для зачисления и перевода на этап совершенствования спортивного мастерства.
 - 3.1.3 На этапе совершенствования спортивного мастерства:
- повышать уровень физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;
- соблюдать режим учебно-тренировочных занятий (включая самостоятельную подготовку), спортивных мероприятий, восстановления и питания;
- приобрести знания и навыки оказания первой доврачебной помощи;
- овладеть теоретическими знаниями о правилах вида спорта «полиатлон»;
- выполнить план индивидуальной подготовки;
- закрепить и углубить знания антидопинговых правил;
- соблюдать антидопинговые правила и не иметь их нарушений;
- ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;
- демонстрировать высокие спортивные результаты в официальных спортивных соревнованиях;
- показывать результаты, соответствующие присвоению спортивного разряда «кандидат в мастера спорта» не реже одного раза в два года;
- принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня межрегиональных спортивных соревнований;
- получить уровень спортивной квалификации (спортивное звание), необходимый для зачисления и перевода на этап высшего спортивного мастерства.

3.2. Оценка результатов освоения дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

Оценка результатов освоения Программы сопровождается аттестацией обучающихся, проводимой организацией, реализующей Программу, на основе разработанных комплексов контрольных упражнений, перечня тестов и вопросов по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками (далее – тесты), а также с учетом результатов участия обучающегося в спортивных соревнованиях и достижения им соответствующего уровня спортивной квалификации.

Основными видами текущего контроля в подготовке лиц, занимающихся полиатлоном на этапах многолетнего тренировочного процесса, являются:

- уровень общей физической подготовленности обучающихся;
- уровень специальной физической и технико-тактической подготовленности обучающихся;
- уровень и динамика спортивных результатов;
- показатели тренировочной и соревновательной деятельности.

Предметом текущего контроля в спорте является содержание учебнотренировочного процесса, соревновательной деятельности, состояние различных сторон подготовленности обучающихся, их работоспособность, возможности функциональных систем.

Промежуточная аттестация обучающихся — это оценка результатов освоения обучающимися дополнительных образовательных программ спортивной подготовки по видам спорта на определенных этапах (периодах) их реализации посредством комплексов контрольно-переводных нормативов (испытаний), контрольных упражнений, а также результатов участия обучающегося на официальных спортивных соревнованиях, выполнение нормативных требований спортивной квалификации.

Задачи промежуточной аттестации обучающихся:

- определение уровня подготовленности обучающихся по базовым предметным областям дополнительных образовательных программ спортивной подготовки (общая физическая подготовка, специальная физическая подготовка, техникотактическая подготовка и др.);
- выявление степени достижения прогнозируемых результатов образовательной деятельности;
- осуществление контроля выполнения требований к результатам прохождения дополнительных образовательных программ спортивной подготовки по виду спорта «полиатлон» для перевода на следующий этап (период) спортивной подготовки;
- определение необходимости внесения коррективов в содержание и методику образовательной деятельности и учебно-тренировочного процесса.

Промежуточная аттестация проводятся один раз в год, и включает в себя оценку уровня подготовленности посредством сдачи контрольно-переводных нормативов (испытаний) по видам спортивной подготовки.

Итоговая аттестация - представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы и проводится по завершению обучения по всей Программе, т.е. по окончании прохождения учебнотренировочного этапа 5-го года обучения.

Итоговая аттестация проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся и является обязательной.

Нормативы, обязательные для выполнения при зачислении (переводе) на соответствующий этап спортивной подготовки, содержат минимальные требования по

3.3. Контрольные и контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки и уровень спортивной квалификации обучающихся по годам и этапам спортивной подготовки

Контрольные нормативы — это приёмные нормативы для зачисления в МАУДО «СШ №1», а также текущий контроль успеваемости обучающихся, который осуществляется в целях систематической проверки достижений обучающихся, в соответствии с планируемыми результатами прохождения спортивной подготовки, по видам спортивной подготовки на каждом этапе спортивной подготовки (согласно периоду обучения спортивной подготовки или году спортивной подготовки) в течение учебно-тренировочного года, с учётом уровня спортивной квалификации обучающегося.

Контрольно-переводные нормативы — это промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в целях оценки уровня подготовленности обучающихся по видам спортивной подготовки на каждом этапе спортивной подготовки (согласно периоду обучения спортивной подготовки или году спортивной подготовки), учётом уровня спортивной квалификации обучающегося.

Нормативные требования контрольно-переводных упражнений по видам подготовки и уровень спортивной квалификации обучающихся по годам и этапам спортивной подготовки представлены в таблицах № 14-17, перечень тестов и (или) вопросов по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками — таблица № 18.

Для оценки уровня освоения Программы проводятся промежуточная (ежегодно, после каждого этапа (периода) обучения) аттестация обучающихся. Порядок, форма и условия прохождения аттестации устанавливаются в соответствии с Положением о порядке проведения контрольно-переводных нормативов для лиц, проходящих спортивную подготовку на этапах спортивной подготовки в учреждении, утверждённого приказом директора.

Сроки прохождения аттестации устанавливаются в соответствии с графиком проведения контрольно-переводных нормативов перевода обучающего на следующий этап спортивной подготовки, утверждаемым директором на каждый учебный год.

Нормативы общей физической и специальной физической подготовки для зачисления на этап начальной подготовки по виду спорта «ПОЛИАТЛОН»

Таблипа № 11

N n/n	Упражнения	Единица	Норматив		Баллы	
		измерения	мальчики	девочки	мальчики	девочки
	1	. Нормативы о	бщей физич	еской подго	товкя	
1.1.	Бег на 30 м	e	не более			

i artes			6,2	6,4	16 сдан 06 не сдан	16. – сдан 06.– не сдан
	Стибание и		не менее			
1.2.	разгибание рук в упоре лежа на полу	количеств о раз	10	5	15. – сдан 06.– не сдан	16.— сдан 05.— не сдан
			не более			
1.3.	Челночный бег 3 х 10 м	c	9,6	9,9	16. — сдан 06.— не сдан	16, – сдан 06.– не сдан
	Поднимание		не менес			1
1.4.	туловища из положения лежа на спине (количество раз за 30 с)	количеств о раз	13	10	16. — сдан 0б.— ве сдан	16. – сдан 06.– не сдан
	Прыжок в длину с	СМ	не менее			
1.5.	места толчком двумя ногами		130	120	16. — сдан 06.— не сдан	16. – сдан 06.– не сдан
	2. Hops	иативы специ	альной фи	зической г	юдготовки	
	Наклон вперед из		не м	енее		
2.1.	положения стоя с выпрямленными ногами на полу (коснуться пола пальцами рук)	количеств о раз	1		16.— сдан 06.— не сдан	16. — сдан 06.— не сдан
	Бег 500 м		не болес			
2.2.		мин, с	2.35	2.50	16. — сдан 06. — не сдан	16. – сдан 06.– не сдан

Примечание: - для зачисления и перевода на этапе начальной подготовки набрать не менее 7 балл за выполнение 7 упражнений.

Нормативы по общей физической и специальной физической подготовке и уровня спортивной квалификации (спортивные разряды) для зачисления в группы на учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации) по виду спорта «ПОЛИАТЛОН»

Таблипа № 12

N n/n	Упражнения	Единица измерения	Норматив		Баллы	
			юноши	девушки	юноши	девушки
		1. Нормативы	общей физиче	ской подготог	зки	
1.1.	Бег на 60 м	c	не более			U CONTRACTOR

			10,4	10,9	16. – сдан 06.– не сдан	16. – сдан 06.– не сдан
			не бол	ice		
1.2.	Бег на 1500 м	мин, с	8.05	8.29	16. — сдан 06.— не сдан	16. — сдан 0б.— не сдан
	Сгибание и		не мен	нее		
1.3.	разгибание рук в упоре лежа на полу	количеств о раз		9		16.— сдан 05.— не сдан
	Подтягивание из	количеств	не мег	нее		
1.4.	виса на высокой перекладине	о раз	4		16. — сдан 06.— не сдан	
	Челночный бег 3		не бол	nee		
1.5.	х 10 м	c	8,7	9,1	16 сдан 0б не сдин	16. – сдан 06.– не сдан
	Прыжок в длину		не ме	нее		
1.6.	с места толчком двумя ногами	СМ	160	145	16. – сдан 06.– не сдан	16. – сдан 06.– не сдан
	Метание мяча		не ме	нее		
1.7.	весом 150 г	M	26	18	16. – сдан 06.– не сдан	15. — сдан 05.— не сдан
	Наклон вперед из		не ме	нее		
1.8.	положения стоя на гимнастической скамъе (от уровня скамъи)	СМ	+5	+6	16. — сдан 66.— не сдан	16. — сдан 06.— не слан
2.	. Нормативы специ борь		ической подгото "5-борье с бегом			иплин "6-
			не бо	лее		
2.1.	Плавание 50 м	мин, с	1.20	1.30	16. – сдан 06.– не слан	16 сдан 06 не сдан
		3. Урове	нь спортивной к	валификаци	н	
3.1.	Период обучения спортивной подго трех лет)		Спортивные раз разряд", "второй "первый юноше	й юношеский	і спортивный р	
3.2.	Период обучения спортивной подго (свыше трех лет)		Спортняные раз "второй спорти разряд"			

Примечание: - минимальное количество баллов для зачисления — **8** баллов за выполнение 8 нормативов и иметь соответствующий уровень спортивной квалификации (спортивное звание).

Нормативы по общей физической и специальной физической подготовки и уровень спортивной квалификации (спортивные разряды) для зачисления и перевода на этап совершенствования спортивного мастерства по виду спорта

ершенствования спортивного мастерства по виду спорта «ПОЛИАТЛОН»

Таблица № 13

N	Упражнения	Единица	Норматив		Баллы	
m/n		я	мальчики/ юноши/ юниоры/ мужчины	девочки/ девушки/ юниорки/ женщины	мальчики/ юноши/ юниоры/ мужчины	девочки/ девушки/ юниорки/ женщины
- 20	1.1	Норматив	ы общей физ	ической под	готовки	
			не б	5олее		
1.1.	Бег на 60 м	c	8,2	9,6	16. – сдан 05.– не сдан	16. – сдан 06.– не сдан
nesez	Челночный бег		не (5олее		
1.2.	3 х 10 м	c	7,2	8,0	16. – сдан 06.– не сдан	16. — сдан 06.— не сдан
	Стибание и		не	иснос	dunco ==	
1.3.	разгибание рук в упоре лежа на полу	количест во раз	36	15	1б. — сдан 0б.— не сдан	16. – сдан 06.– не сдан
	Наклон вперед		не з	иснее		
1.4.	из положения стоя на гимиастическо й скамье (от уровня скамьи)	см	+11	+15	16. – сдан 66.– не сдан	16 сдан 06 не сдан
	Прыжок в		не :	менее		
1.5.	длину с места толчком двумя ногами	CM	205	175	15.— сдан 0б.— не сдан	16. – сдан 06.– не сдан
	Подтягивание		He i	менее		
1.6.	из виса на высокой перекладине	количест во раз	12	-	16. – сдан 05.– не сдан	
1.7.	Бег на 3000 м	мин, с	не	более		

			13.00	¥	16. — сдан 06.— не сдан	ioc nuse-
			не бо	пее		
1.8.	Бег на 2000 м	мин, с	-	10.00		1б. — сдан 0б.— не сдан
2. H	ормативы спеці "6-борі			егом", "4-б	ия спортивных орье с бегом"	к диециплин
2. H			"5-борье с б	егом", "4-б		16. — сдан 06.— не сдан
	"6-борг	ье с бегом", мин, с	"5-борье с бо не бо	егом", "4-б элее 1.03	орье с бегом" 16. – сдан 05.– не сдан	16. – сдан

Примечание: - минимальное количество баллов для зачисления — **8** баллов за выполнение 8 нормативов и иметь соответствующий уровень спортивной квалификации (спортивное звание).

Таблица №14

Вопросы по видам подготовки, не связанными с физическими нагрузками No. Этапы полготовки Π/Π 1. История Всесоюзного комплекса ГТО и создания полиатлона, как Этап начальной подготовки вида спорта. 2. Развитие полиатлона в России. Краткие сведения о строении и функциях организма человека. 4. Гигиена, закаливание, режим питания спортсмена. Правила соревнований по полиатлону. б.Правила поведения на спортивных площадках, тире, меры безопасности. 1. Развитие полнатлона в России. Учебно-2. Новый комплекс ГТО. тренировочный Краткие сведения о строении и функциях организма человека. этап 4. Влияние физических упражнений на организм занимающихся. 5. Правила соревнований по полиатлону, их организация проведение. Спортивный инвентарь и оборудование. 7. Планирование спортивной тренировки. 8. Основы методики обучения и спортивной тренировки. 1. Краткие сведения о строении и функциях организма человека. Этап Влеяние физических упражнений на организм занимающихся. совершенствован В.Меры безопасности и правила поведения на спортивных ия спортивного площадках, тире. мастерства. 4. Планирование спортивной тренировки. Этап высшего Основы методики обучения и спортивной тренировки. спортивного

6.Педагогический	H	медико-биологический	контроль	н	мастерства
самоконтроль. 7.общая и специа: спортивной трениро		физическая подготовка	и их роль	В	
		по полиатлону, их	организация	и	

Методические указания к выполнению контрольных нормативов.

Тесты для определения скоростных качеств спортсменов: Бег 60м, 100м

Выполнение: испытуемый в высокой стойке становится в начале коридора разгона (5-10 метров). По команде начинает движение, набирая скорость. На максимальной скорости пересекает линию старта, пробегает заданную дистанцию

и финиширует. Результат определяется временем преодоления дистанции.

Оборудование и материалы: свисток, секундомер, мел (или конусы), система электронного хронометража.

Тесты для определения выносливости спортсменов: Бег 1500 м, 2000м, 3000 м.

Выполнение: по команде «На старт!» испытуемый становится к линии старта, ставит толчковую ногу носком к линии, не переступая ее, другую отставляет назад, упираясь носком в грунт. Плечо и рука, разноименные выставленной вперед ноге, выносятся вперед, другая рука отведена назад. По команде «Внимание!» испытуемый сгибает обе ноги таким образом, чтобы вес тела распределялся в направлении впереди стоящей ноги. Руки сгибаются в локтевых суставах и одну, разноименную ноге, выставляют вперед. По команде «Марш!» бегун отталкивается от грунта впереди стоящей ногой маховая нога (сзади стоящая) активно выносится вперед от бедра, руки работают перекрестно, бежит вперед, пробегает всю дистанцию и пересекает линию финина. Результат определяется временем преодоления дистанции.

Оборудование и материалы: секундомер, мел (или конусы), система электронного хронометража.

Тесты для определения скоростно-силовых качеств спортсменов: Прыжок в длину с места толчком двумя ногами.

Выполнение: спортсмен встаёт на стартовую линию, не наступая на неё, поставив ноги на ширину 15-20 см, несколько раз сгибая ноги, делает махи руками вперёд-назад, затем, выполняя мах руками вперёд-вверх, совершает прыжок вперёд как можно дальше, приземляясь на обе ноги. Результат определяется расстоянием от стартовой динии до ближайшей точки касания любой частью тела участника. Фиксируется лучший результат из трёх попыток.

Оборудование и материалы: рулетка, прыжковая яма, оборудованная стартовой площадкой (также прыжок в длину можно выполнять в спортивном зале на резиновой дорожке или на полу, где сделана разметка). Метание мяча весом 150г.

Выполнение: метание мяча весом 150 г. на стадионе или любой ровной площадке в сектор для метания копья или коридор шириной 10 м. Длина сектора (коридора) устанавливается в зависимости от подготовленности участников.

Метание выполняется с места или прямого разбега способом «из-за спины через плечо». На подготовку и выполнение попытки дается 1 минута.

После выполнения попытки судья, при отсутствии нарушения, подает команду – сигнал «Есть!» и поднимает белый флаг или, при нарушении правил, – сигнал «Нет!» и поднимает красный флаг.

Участник выполняет три попытки. Результаты всех удачных попыток измеряются и записываются в протокол тестирования установленной формы. Неудачные попытки измерению не подлежат. В зачет идет лучший результат. Измерение производится от линии метания до места приземления мяча.

Оборудование и материалы: мяч весом 150г. Плавание 50м, 100 м.

Испытание проводится в бассейнах или специально оборудованных местах на водоемах. Допускается стартовать с тумбы, бортика или из воды (на усмотрение испытуемого).

Способ плавания — произвольный. Участник касается стенки бассейна или края (границы) специально оборудованного места для плавания какой-либо частью тела при завершении каждого отрезка дистанции и на финише.

Ошибки, в результате которых испытание не засчитывается:

- ходьба либо касание дна ногами;
- -использование для продвижения или сохранения плавучести разделителей дорожек или подручных средств.

Тесты для определения силовых качеств спортсменов: Сгибание и разгибание рук в упоре лежа.

Выполнение: Исходное положение - упор лежа, голова-туловище-ноги составляют прямую линию. Сгибание рук выполняется до касания грудыю мягкого кубика, не нарушая прямой линии тела, а разгибание до полного выпрямления рук, при сохранении прямой линии голова- туловище-ноги. Дается одна попытка. Фиксируется количество отжиманий от пола при условии правильного выполнения за 30 секунд.

Оборудование и материалы: секундомер, мягкий кубик.

Выполнение: спортсмен принимает положение лежа на специальной скамье, берет с подставки штангу и опускает до соприкосновения с грудной клеткой, а затем поднимает до полного выпрямления рук в локтевых суставах. После завершения упражнения штанга возвращается на стойку. Выполняется только в силовой раме при условии поддержки страхующих. Оборудование и материалы: тренировочная стойка, скамья, штанга. Подтягивание из виса на высокой перекладине.

Упражнение выполняется в спортивных залах или на открытых площадках.

У каждого снаряда должны находиться:

- столы и стулья;
- табличка с порядковым номером снаряда и судейской бригады;
- магнезия:
- наждачная бумага;
- материя для протирки грифа нерекладины;
- разновысокие банкетки (стремянка) для подготовки перекладины и принятия участником исходного положения;
- гимнастический мат под перекладиной для обеспечения безопасности участников.

Техника выполнения испытания.

Подтягивание на высокой перекладине выполняется из исходного положения: вис хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, руки и ноги прямые, ноги не касаются пола, ступни вместе.

Из виса на прямых руках хватом сверху необходимо подтянуться так, чтобы подбородок оказался выше перекладины, опуститься в вис до полного выпрямления рук, зафиксировать это положение в течение 1 секунды.

Испытание выполняется на максимальное количество раз доступное участнику.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счетом судьи вслух.

Ошибки, в результате которых испытание не засчитывается:

- нарушение требований к исходному положению (неправильный хват рук, согнутые в локтевых суставах руки и в коленных суставах ноги, перекрещенные ноги);
- нарушение техники выполнения испытания;
- подбородок тестируемого ниже уровня грифа перекладины;
- фиксация исходного положения менее чем на 1 секунду;
- подтягивание рывками или с использованием маха ногами (туловищем);
- явно видимое поочередное (неравномерное) сгибание рук.

Тесты для определения координации спортсменов: Челночный бег 3х10 м.

Выполнение: В зале или на беговой дорожке отмечается отрезок 10м (8м). В начале и конце отрезка чертят линии старта и финипа. На линии старта лежат два кубика. По команде «На старт!» спортсмен подходит к линии старта и ставит вперёд толчковую ногу. По команде «Внимание!» наклоняется вперёд и берёт один кубик. По команде «Марш!» бежит с кубиком до конца отрезка и кладёт его за линию финиша, затем возвращается за вторым кубиком и также бежит и кладет его за линию финиша. Секундомер включают по команде «Марш!» и выключают в тот момент, когда второй (третий, пятый) кубик коснётся пола. Бросать кубик и класть его перед линией финиша запрещается.

Оборудование и материалы: секундомер/система электронного хронометража.

Тесты для определения гибкости спортсменов: Наклон вперед из положения стоя на возвышении.

Выполнение: из исходного положения стоя на гимнастической скамье (тумбе), ноги выпрямлены в коленях, ступни ног расположены параллельно на ширине 10-15 см. По команде спортсмен выполняет два предварительных наклона, скользя пальцами двух рук по линейке измерения. При третьем наклоне участник максимально сгибается и фиксирует результат в течение двух секунд. Величина гибкости измеряется в сантиметрах. Результат выше уровня гимнастической скамьи определяется знаком «-», ниже - знаком «+».

Оборудование и материалы: скамейка или тумба, линейка.

4. Рабочая программа по виду спорта полнатлон.

Рабочая программа тренера-преподавателя составляется на каждый реализуемый этап спортивной подготовки на основании дополнительной образовательной программы спортивной подготовки Организации.

Рабочая программа тренера-преподавателя обеспечивает достижение планируемых результатов освоения дополнительной образовательной программы спортивной подготовки по виду спорту на этапах спортивной подготовки.

Функции рабочей программы тренера-преподавателя:

- нормативная, то есть является документом, обязательным для выполнения тренером-преподавателем в полном объеме;
- целеполагающая, то есть определяет ценности и задачи, ради достижения которых она введена на этапах спортивной подготовки по годам обучения;
- -содержательная, то есть фиксирует состав элементов содержания, подлежащих усвоению обучающимися (требования к минимуму содержания);
- процессуальная, то есть определяет логическую последовательность усвоения элементов содержания, организационные формы и методы, средства и условия учебно-тренировочного процесса;
- оценочная, то есть выявляет уровни усвоения элементов содержания, объекты контроля и критерии оценки уровня освоения дополнительной образовательной программы спортивной подготовки обучающихся.

Структура рабочей программы тренера-преподавателя:

- Титульный лист;
- II. Пояснительная записка;
- Нормативно-методические инструментарии тренировочного процесса;
- IV. Прогнозируемый результат учебно-тренировочной деятельности отдельного этапа спортивной подготовки;

Содержание рабочей программы тренера-преподавателя:

- Титульный лист (на бланке Организации):
- 1.1. Гриф согласования с руководителем Организации;
- Название рабочей программы тренера-преподавателя, фамилия, имя, отчество тренера-преподавателя, реализуемый этап спортивной подготовки, год обучения, срок реализации (не более года);
 - II. Пояснительная записка:
 - 2.1. Цель и задачи этапа спортивной подготовки;
- Прогнозируемый результат учебно-тренировочной деятельности реализуемого этапа спортивной подготовки;
 - III. Нормативно-методические инструментарии тренировочного процесса;
 - 3.1. Перспективный план спортивной подготовки (для этапов ССМ и ВСМ);
 - 3.2. Годовой план спортивной подготовки (для реализуемых этапов);
 - 3.3. План по месяцам;
- Индивидуальный план спортивной подготовки составляется для каждого спортсмена этапов ССМ и ВСМ;
- Прогнозируемый результат учебно-тренировочной деятельности реализуемого этапа спортивной подготовки.

Программный материал для учебно-тренировочных занятий по этапам спортивной подготовки.

На этапе НП периодизация учебно-тренировочного процесса носит условный характер, особое внимание уделяется разносторонней физической и функциональной подготовке с использованием средств общей физической подготовки (ОФП), освоению технических элементов и формированию навыков. По окончанию годичного цикла тренировки обучающиеся должны выполнить нормативные требования по физической подготовленности.

Силовая гимнастика.

Соревнования по силовой гимнастике включают:

Для мужчин - подтягивание на высокой перекладине,

Для женщин - сгибание и разгибание рук в упоре лёжа.

Время выполнения упражнения зависит только от возраста спортсменов: до 16 лет время выполнения упражнения 3 мин, а с 16 лет - 4 мин.

Силовая гимнастика предусматривает в первую очередь развитие силовой выносливости мышц плечевого пояса

Основными средствами тренировочного процесса для полиатлонистов являются:

- -работа с эспандером или резиновым жгутом;
- -подтягивания, висы;
- -сгибание и разгибание рук в упоре лежа;
- -занятия с отягощениями;
- -тренировки с теннисным мячом;
- -бег, кросс;
- -подвижные и спортивные игры;
- -упражнения со штангой небольшого веса;
- работа с гантелями;
- -прыжки в длину;
- -упражнения на гимнастической стенке;
- -упражнения на гимнастической скамейке;
- -работа на тренажерах и др.

Выбор средств воздействия зависит от многих обстоятельств. В первую очередь от самого спортсмена – его пола, возраста, спортивного стажа, момента макроцикла, условий его работы и т.д.

Особое внимание необходимо уделять развитию выносливости. Развитие этого качества связано с длительной, многократно повторяющейся тренировочной нагрузкой.

Чем длительнее будет нагрузка, тем существеннее будет ответная реакция организма, тем больше и заметнее будет его адаптация, и тем значимее будет развита выносливость.

Интенсивность выполнения нагрузки изменяется каждый раз в соответствии с задачами тренировочного процесса. Как мужчины, так и женщины, в ходе тренировочного процесса должны индивидуально подбирать определенный ритм выполнения силовых упражнений, позволяющий равномерно, с частотой, примерно 18 раз в минуту совершать подтягивания и отжимания. Количество подходов за тренировку 4-6 раз. Чем ближе к соревнованиям, тем меньше подходов.

В подготовительном периоде тренировка направлена на развитие силовой выносливости. С этой целью спортсмен совершает подтягивания на перекладине со значительным отягощением. Один раз в неделю тренировка контролируется и, если требуется, вносятся коррективы.

В предсоревновательном периоде не используют никакие подводящие упражнения или упражнения с отягощениями, а нагрузка представляет собой подтягивание на перекладине.

В соревновательном периоде основным методом работы становится самосоревнование.

Интервал между соревнованиями 20-30 дней. В соревнованиях следует выступать от 3-х до 8-ми раз в сезон. Сила мыниц в этот период должна быть высокой и постоянной.

1. Подтягивание на высокой перекладине

Соревновательные упражнения мужчин зависят от силовых возможностей спортсмена, в частности, от развития силы рук и плечевого пояса. Основным методом развития силы является повторный метод с непредельными по весу отягощениями. Следует иметь в виду, что развития одной силы для полиатлониста недостаточно. Для силовой подготовки спортсмена требуется развитие силовой выносливости и специальной выносливости.

Статическая и динамическая выносливость силового гимнаста полиатлониста Группа мышц-сгибателей пальцев обеспечивает спортсмену хват перекладины. Работа пальцев происходит в статическом режиме и обеспечивается статической выносливостью. В подъеме туловища на перекладине участвует группа мышц, обеспечиваемая динамической выносливостью спортсмена.

Таким образом, спортемен должен располагать как статической, так и динамической выносливостью, что не всегда предусматривается тренером. Практика показала, что отстает обычно уровень статической выносливости и спортемен иногда срывается на соревнованиях из-за слабой работы пальцев. В связи с этим, в тренировочном процессе следует предусмотреть развитие как статической, так и динамической выносливости полиатлониста.

Статическую выносливость можно обеспечить подводящими упражнениями длительными висами на перекладине, тренировками с теннисным мячом, работой со спецамортизаторами, эспандером и т.д. Известно, что энергообеспечение мышечной деятельности выполнения BO время виса отличается энергообеспечения статически напряженных мышц при выполнении подтягивания. Так как статическая работа по удержанию хвата в соревновательном упражнении выполняется на фоне интенсивной динамической работы, многие ученые считают попытки тренировать вис на перекладине отдельно от подтягивания (так называемый «чистый вес») малоэффективными.

Динамическую выносливость лучше всего развить путем использования отягощений, общий вес отягощения не должен превышать 10% веса тела спортсмена.

Развитие силовой выносливости у начинающих спортсменов

Начинающие спортемены могут развить выносливость двумя путями: общепринятым и нетрадиционным.

Общепринятый подход заключается в том, что спортсмен вначале развивает силу, позволяющую подтянуться один раз. Затем он либо переходит к развитию силовой выносливости путем многократного повторения некоторого числа подходов с определенным количеством подтягиваний, либо параллельно с развитием силы увеличивает количество подтягиваний в одном подходе.

Отличительная особенность нетрадиционного метода тренировки силовой выносливости полиатлониста заключается в том, что силовая выносливость развивается за счет только подтягиваний, без предварительного развития силы. Такой подход развития выносливости осуществляется в специально созданных, облегченных условиях. Степень облегчения различна у новичков и опытных спортсменов.

Начинающий тренироваться этим методом должен выполнить в одном подходе не менее 10-15 подтягиваний, опытный должен выполнять подтягивания непрерывно в течение 2-4 мин. Облегченные условия подтягивания в этом методе представляют собой различные технические приспособления: жгуты от пояса до перекладины, специальные платформы для ног и т.д. Важно предусмотреть дозирование нагрузок в этихприспособлениях.

Применение облегчения в подтягивании позволяет значительно увеличить количество тренировочной работы при небольшой потере ее качества. Однако здесь есть также и проблема. При выполнении подтягиваний в облегченных условиях организм спортсмена адаптируется именно к такой нагрузке. Это можно устранить при помощи дополнительных отягощений, суммарный вес которых равен весу грузов специального отягощения. Вес приспособленных отягощений не должен превышать 10% собственного веса спортсмена.

Тренировки с отягощениями

Тренировки с отягощениями проводятся с большим числом повторений в умеренном темпе.

В соревновательном периоде также отводится время для занятий с отягощениями, составляющими примерно 70-80% от максимального.

В микроцикле тренировка мужчин возможна в двух вариантах: либо с одним и тем же весом, либо с постоянно увеличивающимся весом – в так называемой, «пирамиде».

Например, «пирамида» содержит ступеньки по 5 кг: 5-10-15-20-15-10-5. На каждой ступеньке нужно выполнять по две серии подтягиваний. «Пирамида» выполняется два-три месяца, после чего - недельный перерыв и переход к обычной схеме. Во время соревнований объём нагрузок устанавливается постоянным, а затем снижается. Такие тренировки проводятся один раз в неделю.

Известно, что энергообеспечение мышечной деятельности во время выполнения виса отличается от энергообеспечения статически напряженных мышц при выполнении подтягивания. Так как статическая работа по удержанию хвата в соревновательном упражнении выполняется на фоне интенсивной динамической работы, многие ученые считают попытки тренировать вис на перекладине отдельно от подтягивания (так называемый «чистый вес») малоэффективными.

Метод одновременного воздействия на развитие статической силовой выносливости мышц-сгибателей пальцев и динамической силовой выносливости мышц, обеспечивающих подъем и опускание туловища. Нагрузка для мышц, обеспечивающих фиксацию хвата при выполнении подтягиваний, является тяжесть всех звеньев тела спортсмена. Нагрузка для мышц, обеспечивающих подъем и опускание туловища — это тяжесть всех звеньев тела, участвующих в вертикальном перемещении тела, т.е. тех звеньев, которые расположены ниже локтевого сустава.

Участок руки, расположенный выше локтевого сустава, не участвует в вертикальном перемещении тела спортсмена. В связи с этим, отягощение, расположенное между лучевым и лучезапястным суставом, увеличивает только статическую нагрузку, не оказывая никакого дополнительного воздействия на мыщцы, обеспечивающие подъем и опускание туловища. При этом статическая работа с дополнительным отягощением, выполняемая в течение определенного времени, будет эквивалентна работе без отягощения, выполняемой в течение более длительного времени.

Учитывая это, используется метод одновременного воздействия на развитие статической силовой выносливости мышц, обеспечивающих подъем и опускание туловища заключающийся в том, что с целью увеличения статического воздействия нагрузки на участках между локтевым и лучезапястным суставами рук спортемена при выполнении тренировочной нагрузки размещаются дополнительные отягощения. В частноста, в качестве дополнительного отягощения автор указанной методики предложил специально сконструированные манжеты. Эффект от применения такого устройства достигается при условии постепенного увеличения отягощения. Время для этого зависит от возможностей самого спортемена — от 3 месяцев до 3 лет. Величина отягощения — до 5 кг. Увеличение веса отягощения осуществляется по мере адаптации — один раз в 2-4 недели, увеличение отягощения — на 200-300 г за каждый раз. Использование отягощения может помочь тем спортеменам, результат которых находится на уровне 25-30 подтягиваний.

Соотношение динамической и статической силовой выносливости у полиатлонистов Особенностью нагрузки силового гимнаста является то, что потребность в динамической силовой выносливости преобладает над потребностью в статической силовой выносливости при выполнении подтягиваний.

Недостаточность динамической силовой выносливости приводит к тому, что потенциал статической силовой выносливости спортсмена во время выступления на соревнованиях еще не исчерпан (он может подтягиваться ещё и ещё), а ему приходится отказываться от дальнейшего выполнения упражнения, так как он не может обеспечить надежный хват в течение установленного времени (3-4 мин - в

зависимости от возраста спортсмена). Отсюда следует, что эффективная тренировка силового гимнаста должна предусматривать увеличение объема доли статической нагрузки в общем объеме тренировки гимнаста. Для того чтобы увеличить статическую долю нагрузки при одновременном развитии динамической, нужно, например, при одном тренировочном подходе 25 подтягиваний выполнять в течение 1,5 мин, т.е. с учетом определенного времени работы. Этим самым достигается сбалансированность тренировочной нагрузки в смысле соотношения ее динамической и статической части. При этом реализация принципа одновременного и независимого развития статической и динамической силовой выносливости предусматривает избирательное воздействие на мышечные группы, работающие в разных режимах сокращения.

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

Тренировка женщин — силовых гимнастов-полиатлонистов связана со сгибанием и разгибанием рук в упоре лежа. Основные физические качества спортсменок: силовые, скоростно-силовые, выносливость и быстрота. Тренерам рекомендуется очень внимательно относиться к развитию силы у женщин.

Интенсивный рост силы у женщин наблюдается в 14-15 лет. С 15 лет наблюдается снижение силы. Это обусловлено значительным приростом веса.

Уровень силы женщин от 10 до 19 лет в целом, составляет около 70% от уровня силы мужчин. У отдельных спортеменок наблюдается значительное отклонение от среднестатистических показателей своей возрастной группы.

Поскольку перепады в развитии силы у женщин связаны с изменением веса, рекомендуется ориентироваться на уровень относительной силы. Так как основными качествами полиатлонисток являются сила, быстрота и выносливость, рекомендуется в первую очередь использовать в качестве средств общей физической подготовки виды работ, которые развивают эти качества: бег, кросс, плавание, велосипедный спорт, лыжный спорт, плавание, прыжки, спортивные игры и т.д.

При осуществлении специальной подготовки используют разнообразные виды сгибания и разгибания рук в упоре лежа: на максимальное количество, на определенное количество за определенное время, в различные отрезки времени, с ускорением, с замедлением и т.д. На первом этапе подготовительного периода общая физическая подготовка составляет 70%, специальная 30%.

Планы тренировок силовой гимнастики в макро- и микроциклах.

Установлено, что самым сложным с точки зрения подготовки зимнего полиатлониста видом полиатлона являются лыжные гонки. В связи с этим, наибольшее время тренировочного процесса и максимальные усилия спортсмена отводятся на лыжные гонки.

Тем не менее, подготовка в стрельбе и силовой гимнастике имеет свою специфику и требует от спортсмена больших усилий. В такой ситуации представляется весьма важным правильно распределить усилия спортсмена между всеми тремя видами полиатлона, чтобы точно знать, какая часть тренировочного процесса может быть отведена на силовую гимнастику. Необходимо в каждом конкретном случае составлять определенную систему тренировок, предусматривающую содержание недельных и месячных циклов. Распределение тренировочной нагрузки по видам полиатлона предусматривается в конкретной обстановке, в зависимости от самого спортсмена (пол, возраст, спортивных стаж, состояние здоровья, уровень спортивной подготовки и т.д.), а также от периода в годичном цикле.

Планы тренировок в недельном цикле подготовительного периода кандидатов в мастера спорта и мастеров спорта :

Для девушек, юниорок и женщин (сгибание и разгибание рук в упоре лежа) 1я неделя 2-я неделя 3-я неделя 4-я неделя

Понедельник 10 серий х 20 раз 1 мин отдых (темп средний)

Планы тренировок в недельном цикле соревновательного периода

кандидатов в мастера спорта и мастеров спорта

Основной задачей соревновательного периода является сохранение и дальнейшее повышение достигнутого уровня специальной физической подготовки, возможно более полная реализация этого уровня в ответственных соревнованиях. С учетом календаря соревнований следует применять и микроциклы подготовительного периода.

Девушки, юниорки и женщины

Юноши, юниоры и мужчины

Понедельник 1 серия х 35-40 раз (30 с отдых)

1 серия х 17-18 раз (30 с отдых)

Вторник 6-8 серий х 16 раз (30 с отдых)

6-8 серий х 10 раз (30 с отдых)

Среда 1 серия х 35-40 раз (30 с отдых)

1 серия х 17 раз (30 с отдых)

Четверг Отдых Отдых

Пятница 3 серии х 16 раз (30 с отдых)

3 серии х 10 раз (30 с отдых)

Суббота Соревнование

Воскресенье Соревнование

СТРЕЛКОВАЯ ПОДГОТОВКА

Стрелок-спортсмен должен обладать:

- высокой работоспособностью в условиях длительной относительной неподвижности (гипокинезии), достаточно развитой мышечной системой и выносливостью к большим статическим нагрузкам;
- умением расслаблять группы мыщц, которые не принимают непосредственного участия в удержании тела и оружия, в то же время дозировано и избирательно напрягать и расслаблять группы мышц, обеспечивающие необходимое техническое действие;
 - точностью и согласованностью движений и положений;
- -быстрой и тонко координированной двигательной и зрительно двигательной реакцией;
 - хорошо развитым чувством равновесия;

- способностью быстро и достаточно полно восстанавливать свою работоспособность после больших нагрузок;
- способностью быстро и достаточно полно восстанавливать свою работоспособность после больших нагрузок;
 - высокой психологической устойчивостью в условиях повышенных эмоциональных напряжений на соревнованиях.

Специальные подготовительные упражнения

Использование лишь стрелковых упражнений замедляет и ограничивает развитие функциональных возможностей стрелка. В соответствии с основополагающими положениями теории физического воспитания эффективность основных упражнений можно значительно повысить, если они будут своевременно дополнены использованием специальных подготовительных упражнений, отражающих структуру технических действий спортсмена и их психофизиологические особенности.

Предлагаемые упражнения станут наиболее эффективными, если стрелок точно представляет себе смысл каждого упражнения, убежден в необходимости его выполнения, принимает участие в планировании и подборе средств тренировок. Необходимо своевременно моделировать соревновательную обстановку и выполнять основные и подготовительные упражнения в таких условиях. Но это возможно только после достаточно

прочного усвоения навыков. Подготовительные упражнения могут использоваться стрелками различной квалификации как средства разминки перед стрельбой, исправления оппибок и неточностей, тренировки «вхолостую» в тире (на стрельбище) и в домашних условиях.

Воспроизведение положения частей тела Выполнить произвольное по параметрам движение, например поднять руку на определенный угол. Затем повторить движение. С помощью угломера тренер проверяет зафиксированный угол и сообщает ошибку. При выполнении всех действий № 1-5 глаза закрыты, движения плавные. Аналогично выполняются движения в любом суставе.

Воспроизведение положения частей тела

Выполнить движение, выраженное в точных пространственных единицах, и мысленно оценить его, сообщить тренеру величину и знак допущенной ошибки. Сверяет истинную ошибку с предполагаемой и сообщает стрелку. Предлагает повторить движение.

Воспроизведение положения стоп и позы без оружия Принять позу изготовки на 20-30 с без винтовки, произвольно имитируя направление оружия в мишень. Отмечает мелом на полу положения ступней стрелка. После установки стоп ног закрыть глаза. Запомнить положение. Поворачиваться в разные стороны.

Запомнить положение стоп ног и позу.

Воспроизведение положения стоп и позы без оружия

Повернуться на 180° и вновь воспроизвести полностью позу. Стоять 20-30 с. Открыть глаза.

Проверить новое положение стоп ног. Фиксирует размеры и знак ошибки и сообщает стрелку.

Воспроизведение изготовки с оружием

Принять изготовку, навести винтовку в мишень № 8 (в центр). (Расстояние от дульного среза до мишени — 50 см.) Закрыть глаза на 20-30 с, удерживая оружие в направлении центра мишени. Открыть глаза. Проверить направление оружия и положение стоп ног.

Фиксирует размеры и знак ошибки. После проверки внести поправку перемещением стоп ног (по горизонтали) и туловища (по вертикали).

Удерживание направления оружия при стрельбе вслепую

Принять изготовку. Задержать дыхание, опустить глаза вниз и в пределах 6-9 сек. –произвести выстрел (тр-ка 20 – 30 мин.)

Воспроизведение усилия

Нажать на кистевой динамометр средним усилием правой руки. Повторить нажим с таким же усилием. То же проделать левой рукой. Определяет величину приложенного усилия, опибку и ее знак. Каждый раз сообщает стрелку.

Каждое действие повторяется до тех пор, пока ошибка не стабилизируется, например в пределах ± 2 кг.

Воспроизведение действий по времени

Выполнить действие, выраженное в точных единицах, например, имитировать удерживание оружия 15 с в изготовке. Определяет время действия по секундомеру, предлагает повторить первоначальное действие за тот же отрезок времени. Выполнить движение, самому мысленно оценить его продолжительность и сообщить тренеру величину и знак допущенной ошибки.

Задания на развитие выносливости в удерживании винтовки в изготовке Принять изготовку, удерживать винтовку массой 5 кг одну минуту. Задержка дыхания на 30 с. Пауза одна минута. Фиксирует время удерживания и наличие дрожания тела и оружия.

Прицел закрыт шторкой. Если возникает дрожание, следует перейти на более легкий вес оружия и на меньшее время его удерживания.

Задания на развитие выносливости в удерживании винтовки в изготовке То же с наводкой на мишень № 8. Фиксирует время удерживания и наличие дрожания тела и оружия. Стрелок и тренер изучают колебания оружия (мушки) при различной массе винтовки и времени ее удерживания.

Сохранение наводки оружия

Принять изготовку к стрельбе, навести оружие в мишень, закрыть глаза на 20-30 с, удерживая наводку, не допускать дрожания тела и оружия. Открыть глаза зафиксировать отклонение мушки и восстановить наводку. Следит за характером колебаний оружия.

Фиксирует отклонения оружия по оптическому ортоскопу. Принять изготовку, навести оружие в мишень и наблюдать за движениями мушки. При этом главное внимание уделяется спокойной оценке колебаний и запоминанию их. Следит за характером колебаний оружия. Действие повторяется до тех пор, пока оружие не будет совершать плавные движения без заметного дрожания.

Управление движениями оружия

Принять изготовку к стрельбе, навести мушку в прямую крестообразную цель и плавно, медленно передвигать мушку сначала снизу вверх, затем наоборот, затем слева направо и в обратном направлении. Наблюдает за движением оружия через оптический ортоскоп, обращая особое внимание на плавность и направленность хода мушки. Чем выше квалификация стрелка, тем меньше размеры фигуры. Начальные размеры — 50×15см.

Условное разделение приемов прицеливания, удержания оружия и спуска курка

Принять изготовку к стрельбе, навести мушку в середину белого экрана (50х50 см), произвести несколько щелчков «вхолостую». То же со стрельбой на кучность, например 5 выстрелов.

Наблюдает визуально за действиями и состоянием стрелка. Прицеливание примерио в середину экрана. Согласование прицеливания по экрану, удерживания оружия и спуска курка при стрельбе Вставить патрон в патронник, но затвор не закрывать, произвести условный выстрел, при этом следить, чтобы мушка резко не отклонялась при нажиме на спусковой крючок, затем закрыть затвор и произвести действительный выстрел. Следит за тем, чтобы в момент выстрела не проявлялись признаки реакции на него: дрожание век, общая напряженность, рывок пальцем спускового крючка, учащение пульса, покраснение лица, дрожание рук и других частей тела и др. Если реакция на выстрел явно заметна, следует немедленно перевести на предыдущий, более простой вариант, не допуская углубления реакции.

Задание на координированность действий (удержание тела в изготовке и управление им в усложненных условиях (на качающейся платформе) в холостую с имитацией выстрела (трка 15-20 мин) Согласование тех же приемов при стрельбе по мишени Стрельба по мишени на результат с «отметкой» выстрелов, но без собственной корректировки. Наблюдает в оптическую трубу, сообщает стрелку о внесении поправок в прицел.

При возобновлении реакции на выстрел следует немедленно перевестистрелка на выполнение предыдущих упражнений.

Задания для развития и совершенствования управления спуском курка Принять изготовку к стрельбе лежа, нажать плавно на спусковой крючок на половину его рабочего хода. Следит за характером нажатия пальца по ходу движения стрелки индикатора. Определяет ошибку, сообщает о ней стрелку.

Каждый раз нажатие на спусковой крючок производится при закрытых глазах стрелка.

Задания для развития и совершенствования управления спуском курка

Стрельба из винтовки (например, стоя) по экрану с собственным визуальным контролем за ходом стрелки индикатора. Натяжение спуска последовательно 100, 200, 400, 600 г. Тренер, кроме того, определяет, при каких усилиях спуска и при какой длине хода проявляется индивидуально точное движение пальца. В дальнейшем устанавливает эти величины натяжений при практической стрельбе из различных положений.

Задания на расслабление мышц и на управление вниманием Расслабление мышц рук и плечевого пояса. Сидя расслабить правую кисть (покачивая на весу с

упором на локоть. Добиться, чтобы висела, как плеть), левую кисть, обе вместе, попеременно, пальцы (до восковой мягкости). Показывает положение «кучера на дрожках» и выполнение упражнений. Полезно использовать на физзарядке, на занятиях по ОФП на разминке и в паузах между выстрелами, сериями. Расслабление мышц век и глазных яблок Слегка приспустить верхние веки так, чтобы они были видны. Заметить дрожание. Постараться прекратить его. Сначала это не удастся, дрожание даже усилится. Но после нескольких тренировок его можно уменьшить и совсем устранить. Это особенно хорошо удается, если смотреть вдаль. Закрыть глаза, расслабить веки (свободно их опустить). Повторить несколько раз, стараясь уловить положение максимального расслабления На тренировку местных расслаблений нужно затратить около двух-трех недель, а для некоторых и больше, но работать нужно прилежно, постоянно, не прерываясь ни на один день. Постепенно «внутренний контролер» приучится автоматически следить за мышцами всегда и всюду.

Этап начальной подготовки:

Изучение правил безопасности поведения в тире, на огневом рубеже и в обращении с оружием, навыки в обращении с оружием, стрельба с упором на два локтя на дистанции 10м.;

Упражнения в прицеливании, в спуске курка. Стрельба на кучность и имитация выстрела 3-5 пульками по белому листу.

Начальную подготовку по стрельбе с юными полиатлонистами следует организовывать так, чтобы основные сведения по устройству оружия, правилам безопасности и техники стрельбы закрепились бы на практических занятиях.

Для правильного освоения отдельных элементов выстрела (прицеливание, спуск курка и др.) следует использовать учебные стрелковые приборы, наглядные пособия и т.д. Для контроля за правильным выполнением всех элементов выстрела следует чередовать стрельбу с пульками и стрельбой «холостым» выстрелом. По мере освоения прицеливания и правильности выполнения всех элементов выстрела следует переходить к упражнениям в стрельбе на кучность по белому листу и упражнениям 3+5, 3+10 по мишеням на 10 метров.

Тренировочный этап (этап спортивной специализации)

- до двух лет:
- изучение правил безопасности поведения в тире, на огневом рубеже.

Вводится стрелковая подготовка из ПВ из положения стоя без упора, на дистанции 10м по мищени №8;

 -ознакомление с устройством пневматической винтовки. Чистка, смазка, хранение винтовки.

Упражнения в прицеливании с диоптрическим прицелом, кольцевой мушкой с одновременной задержкой дыхания;

Отработка дыхания в стрельбе.

Упражнения в спуске курка. Стрельба на кучность 3-5 патронами по белому листу.

Изготовка для стрельбы по мищени №8 с прицеливанием и спуском курка «в холостую».

Стрельбы по мишени № 8:

- по 3-5 патронов на кучность
- по 5 выстрелов с совмещением средней точки попадания с центром мишени

Проведение учебных и контрольных соревнований в стрельбе из ПВ, Использование стрелкового тренажера «СКАТ»

- Свыше двух лет

Упражнения в прицеливании с открытыми диоптрическими прицелами прямоугольной, кольцевой мушками с одновременной задержкой дыхания, отработка дыхания в стрельбе.

Упражнения в спуске курка. Стрельба на кучность 3-5 патронами по белому листу.

Изготовка для стрельбы по мишени с прицеливанием и спуском курка «в колостую»; стрельба по мишени по 3-5 патронов на кучность.

Стрельба по мишени по 5 выстрелов с совмещением средней точки попадания с центром мишени.

Выполнение упражнения 5-10 выстрелов на совершенствование техники стрельбы.

Проведение учебных, контрольных и классификационных соревнований в стрельбе из пневматической винтовки.

В тренировочном процессе всесторонне использовать стрелковый прибор «СКАТТ».

Этап совершенствования спортивного мастерства

Основные задачи:

- совершенствование техники стрельбы (изготовка, прицеливание, спуск курка, дыхание)
 - повышение уровня стабильности стрельбы
 - психологическая подготовка

Используются упражнения в стрельбе на кучность, на результат.

Контрольные стрельбы: 2-3 x 5; 2-3 x 10; 2-3 x20 выстрелов; на максимальный результат

Стрельба с выполнением различных заданий: стрельба на кучность; не выйти из «8», показать определенные результаты в каждой серии; стрельба на победителя; контрольные стрельбы на максимальный результат; участие в соревнованиях различного ранга.

Этап высшего спортивного мастерства

Основные задачи:

- совершенствование техники стрельбы (изготовка, прицеливание, спуск курка, дыхания);
 - -повышение уровня стабильности стрельбы; -психологическая подготовка;

Используются упражнения в стрельбе на кучность, на результат.

Упражнения в психологической подготовке.

Тренировка с прибором «СКАТТ».

-стрельба с выполнением различных заданий;

- -стрельба на кучность; -не выйти из "8";
- -показать определенные результаты в каждой серии;
- -стрельба на победителя
- -стрельба в присутствии спортсменов, тренеров

Контрольная стрельба 2 - 3 x 5, 2 - 3 x 10, 2 - 3 x 20 выстрелов. Участие в соревнованиях

СОРЕВНОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

Важнейшим компонентом в системе подготовки спортсмена являются соревнования, выступающие как цель, средство и метод подготовки спортсменов в полиатлоне.

Спортивные соревнования — способ демонстрации, сравнения и оценки определённых способностей спортсмена и обеспечения возможности их максимального проявления.

Спортивные соревнования являются важнейшим фактором познания возможностей человека, создания эталонных показателей (установления спортивных рекордов). В то же время соревнования - средствостимулирования спортивной деятельности, метод отбора и повышения эффективности подготовки спортсменов.

Для успешного выступления в соревнованиях необходима специальная соревновательная подготовка, которая должна осуществляться на этапах, предшествующих основным соревнованиям, в годичном цикле, а также в многолетнем аспекте.

Одной тренировочной деятельности, какой бы качественной она ни была, для успеха в соревнованиях недостаточно. Регулярное участие в соревнованиях обязательное условие для развития и совершенствования у спортсменов необходимых соревновательных качеств.

Соревновательная подготовка направлена на приобретение соревновательного опыта, повышение устойчивости к стрессу и надежности выступлений. Осуществляется в процессе соревнований и контрольных тренировок (прикидок) Тренировочная работа строится с учетомособенностей

предстоящих соревнований, включающих основные виды: контрольные, отборочные, основные.

Контрольные соревнования служат средством подготовки спортсменов, для внесения коррективов в её содержание. Отборочные – проводятся для отбора участников заключительного этапа соревнований или формирования сборных команд.

Основные соревнования – это соревнования целью которых является повышение квалификации спортсмена.

По отношению к основным соревнованиям все предшествующие подводящие и контрольные служат целям соревновательной подготовки к эффективному выступлению в основных соревнованиях.

Для спортсменов разного уровня подготовки, выступление в одном и том же соревновании, могут быть различными по уровню.

В свою очередь, основные соревнования годичного цикла являются подводящими к основным состязаниям в многолетнем цикле

Соревновательная подготовка, таким образом, входит составной частью в систему спортивной подготовки и в той или иной форме имеет место на протяжении отдельного годичного цикла и в многолетнем аспекте. Классификация соревнований осуществляется на основе правил, положений и календарей соревнований по признакам цели, состава, характера соревновательных действий соперников, способа ведения соревновательного противоборства, условий проведения, типа судейства.

Цель соревновательной подготовки заключается в том, чтобы спортсмены научились в условиях основных соревнований максимально реализовать все то, что они усвоили в процессе подготовки.

В процессе соревновательной подготовки рекомендуется руководствоваться следующими положениями:

-соревнования должны организовываться таким образом, чтобы по направленности и степени трудности они строго соответствовали задачам и особенностям подготовки определенных контингентов спортсменов.

 привлекать к участию в соревнованиях определенных спортсменов следует только при условии их достаточной подготовленности.

 планировать соотношение соревновательной и тренировочной деятельности следует так, чтобы способствовать наиболее эффективному осуществлению процесса подготовки и возможно более полному раскрытию возможностей полиатлонистов в условиях соревнований.

Состав участников и программа соревнований должны обеспечить необходимую конкуренцию и условия для максимальной реализации функциональных возможностей спортсменов.

На каждом этапе подготовки и в годичных циклах должно быть достаточное число спортивных соревнований, чтобы задачи многолетней подготовки могли решаться успешно. Очень большое число соревнований может нарушить нормальный тренировочный процесс, спишком малое или их отсутствие также нарушает нормальный ход подготовки.

Рекомендации по организации психологической подготовки

Психическая подготовка - это система психолого-педагогических воздействий, применяемых с целью формирования и совершенствования у спортсменов свойств личности и психических качеств, необходимых для успешного выполнения тренировочной деятельности, подготовки к

оревнованиям и надежного выступления в них.

Псиологическая подготовка помогает создавать такое психическое состояние, которое способствует, с одной стороны, наибольшему использованию физической и технической подготовленности, а с другой - позволяет противостоять предсоревновательным и соревновательным сбивающим факторам (неуверенность в своих силах, страх перед возможным поражением, скованность, перевозбуждение и т.д.).

Психологическая подготовка служит важным условием успешного решения задач в системе многолетней подготовки спортсменов, подразумевает использование достижений психологии, психологических средств и методов для повышения эффективности спортивной деятельности, как тренировочного, так и соревновательного процессов Целью психологической подготовки полиатлониста является формирование состояния, обеспечивающего достижение высоких спортивных результатов

Психологическая подготовка в группах начальной подготовки направлена на формирование спортивного интереса, правильной спортивной мотивации, нравственных и волевых качеств;

- в группах учебно-тренировочного этапа на развитие спортивного интеллекта, способности к саморегуляции, воспитание волевых черт характера, умения мобилизовать свою волю и преодолевать нерешительность, уверенности в достижении цели, настойчивости, самостоятельности, эмоциональной устойчивости адекватной самооценки; трудолюбия, работоспособности, дисциплины;
- на этапе совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства - на совершенствование волевых черт характера, специализированных восприятий, сложных сенсомоторных реакций и оперативного мышления, способности к саморегуляции, нервно-психическому восстановлению, развитие мотивации на достижение высших спортивных достижений.

На практике психологическую подготовку подразделяют на общую и специальную (подготовку к конкретному соревнованию) ОГП направлена на: развитие и совершенствование у спортсменов именно тех психических функций и качеств, которые необходимы для успешных занятий в избранном виде спорта, для достижения каждым спортсменом высшего уровня мастерства. Этот вид подготовки предусматривает также обучение приемам активной саморегуляции психических состояний с целью формирования эмоциональной устойчивости к экстремальным условиям спортивной борьбы, воспитания способности быстро снимать последствия нервного и физического перенапряжения, произвольно управлять режимом сна и т.д.

Составной частью общей психологической подготовки является волевая подготовка. Воля — это психическая деятельность человека по управлению своим состоянием, эмоциями, поведением для достижения поставленной цели при преодолении трудностей. Большие объемы и интенсивность тренировочного процесса полиатлонистов и трехдневные соревнования, немыслимы без значительных проявлений волевых качеств.

Поэтому, формирование целеустремленности, настойчивости, упорства, выдержки, решительности, выдержки и самообладания является характерной чертой полиатлониста.

 Программный материал для учебно-тренировочных занятий по каждому этапу спортивной подготовки:

Этап начальной подготовки.

Теоретическая подготовка.

Примерные темы и содержание теоретических занятий:

- история всесоюзного комплекса ГТО и создания полиатлона, как вида спорта;
- развитие полиатлона в России и за рубежом;
- новый комплекс ГТО;

- краткие сведения о строении и функциях организма человека;
- гигиена, закаливание, режим питания спортсмена;
- морально-волевая подготовка;
- влияние физических упражнений на организм обучающихся;
- правила соревнований по полиатлону;
- правила поведения на спортивных площадках, тире, меры безопасности;
- спортивный инвентарь и оборудование.

Техническая подготовка.

Плавательная подготовка.

- 1) техника спортивных способов плавания:
 - краткие сведения по технике спортивных способов плавания: кроль на груди, кроль на спине, брасс, баттерфляй;
 - подробный разбор и обучение на суше техники плавания кроль на груди, стартов, поворотов;
 - специально подготовительные, имитационные упражнения для освоения техники плавания кроль на сущее;
 - специальные упражнения для работы ног, рук, дыхания, согласования дыхания с работой рук, ног, координация.
- 2) подготовительные упражнения в воде:
 - передвижения по дну шагом, бегом, прыжками и т. д;
 - передвижения по дну ногами с помощью гребковых движений руками;
 - погружения под воду с открытыми глазами, задержав дыхание, передвижение под водой;
 - дыхательные упражнения, погружение под воду с выдохом, вдохам, выдохом на поверхности воды, вдох кролем на груди.
- 3) упражнения для изучения техники плавания:
 - плавание на одних ногах с различным положение рук;
 - плавание на ногах в сочетании с дыханием;
 - плавание на руках без дыхания;
 - плавание одной, второй рукой без дыхания, с дыханием;
 - плавание в согласовании с работой ног, рук, дыхания в координации;
 - прыжки с бортика, низкий старт.
- 4) подвижные игры в воде:
 - «Кто дальше проскользнет», «Невод», «Поезд в тоннеле» и т. д.
- 5) совершенствование техники плавания кроль на груди:
 - плавание одними ногами, руками, поочередно одной, второй рукой, с подменой;
 - плавание в полной координации с задержкой дыхания, через цикл, 2 цикла, под правую, левую руку.
- б) начальная тренировка.
 - плавание на одних ногах, в координации отрезков по 25-50, 100 м;
 - на ногах, руках 200-400 м;
 - повторное плавание в координации серий 6-8x25, 4-6x100, 2-3x200, 2-3x400;
 - эстафетное плавание 11х25 и 11х50 в координации и по элементам;

- длительное плавание в координации 200-600 метров;
- на втором году обучении длинное плавание по элементам и в координации
- до 1000 м.

Начальная беговая подготовка

Упражнения для освоения техники бега, положение тела бегуна /корпуса, ног, головы, рук/ движения рук при беге, движение на /постановка стопы на грунт, отталкивание, полет/, пробежки на оценку техники на отрезках 30-50-60-100 метров с места и с ходу.

Ступательные упражнения: семенящий бег, бег с высоким подыманием бедра, стелющийся бег с закидыванием палки назад, чередование бега обычного и прыжками, бег с ускорениями.

Обучение низкого и высокого стартов, бег с ускорениями.

Обучение низкого и высокого стартов, бег с низкого высокого старта 20-30 метров.

Различные беговые эстафеты, кроссовая подготовка. Бег по пересеченной местности 500 м-2 км. Бег по пересеченной местности на время 10-15-20 минут.

Бег по стадиону на выносливость 1, 2, 3 км на время 5-10-15-20 минут. После ОФП упражнения на раскачивание и расслабление.

Изучение техники метания

- обучение технике разбега;
- обучение технике броска;
- специальные подготовительные упражнения для метания;
- метание с места, с разбега, различных предметов.

Общая физическая подготовка

- спортивная ходьба, бег с передвижениями, противоходом, по диагонали, на носках, пятках, высоким подыманием бедра и т. д;
 - общеразвивающие упражнения;
 - специально надшаговые упражнения;
- силовые упражнения для всех групп мышц (подтягивания, отжимания, прыжковые упражнения);
 - упражнения для мышц брюшного пресса;
 - акробатические упражнения (кувырки вперед, назад).

Специальная физическая подготовка

- упражнения с резиновыми амортизаторами, набивными мячами, спецтренажерами;
 - совершенствование правильности гребковых движений;
 - специальные упражнения на гибкость и растягивания;
 - специальные прыжковые упражнения.

Учебно-тренировочный этап.

Теоретическая подготовка.

Примерные темы и содержание теоретических занятий:

- развитие полиатлона в России и за рубежом, новый комплекс ГТО;
- краткие сведения о строении и функциях организма человека;
- гигиена, закаливание, режим питания спортсмена;

- влияние физических упражнений на организм обучающихся;
- правила соревнований по полиатлонуи их организация, проведение;
- правила поведения на спортивных площадках; тире, меры безопасности;
- спортивный инвентарь и оборудование;
- профилактика травм, оказание первой помощи, спортивный массаж;
- планирование спортивной тренировки;
- краткие сведения о физиологических основах спортивной тренировки полиатлонистов;
 - основы методики обучения и спортивной тренировки.

Техническая подготовка.

Плавательная подготовка.

На суше. Имитационное упражнение, спецподготовительные, для совершенствования техники плавания кроль на груди.

Упражнения с резиновыми амортизаторами на спецтренажерах типа «Экзерджини», «менеджал», «Хранитель» для развития силы гребка и совершенствования техники плавания.

Упражнения на спецгибкость и подвижность в суставах на матах, в парах, на шведской стенке, с гимнастической палкой.

Упражнения для совершенствования техники плавания:

- плавание на одних ногах, руках с задержкой дыхания;
- плавание с двухсторонним дыханием (вдох на каждый третий и пятый гребок);
- плавание на одних ногах с различными положениями и рук;
- плавание с помощью движений ногами и одной руки кролем, другая у бедра, и наоборот;
- плавание кролем на груди, три гребка левой рукой, правая вдоль туловища и наоборот;
 - плавание в сцеплении;
- плавание коротких отрезков 8, 10, 12, 5 на технику с задержкой дыхания через цикл, в координации.

Упражнения для обучения спортивного поворота.

Основные учебно-тренировочные упражнения:

- плавание в умеренном темпе по элементам и координации 500, 800 и 1000 метров с акцентом на технику (с применением лопаток);
- силовое плавание на технику и силу с применением «лопаток», кружков, парашютов;
- длинное плавание в координации в среднем темпе отрезков от 400 до 1500 метров;
- повторное проплывание отрезков 50-100-200-300-400 метров /на пульсе 25-26/ по элементам и в координации;
- повторное проплывание серии /3-4-6x100/, /2-3x200/, /6-8x-50/, /6-8-10x25/в координации и по элементам на пульсе 25-27 за 10 сек.

Интервальная тренировка умеренной интенсивности /8/ 12x25 отр. от 30-45 сек./, /8-10x50 в режиме 1м «Ю» /, /5-6x100 отдых 1,1,5/.

Спортивное плавание отрезков 12,5, 25,50 метров с около предельной скоростью.

Контрольные старты на дистанции 50, 100, 200 метров.

Участие в соревнованиях по плаванию.

В виде разгрузок применяется комплексное плавание, плавание дополнительным способом: прыжки, старты, эстафетное плавание /4x25, 4x50/.

На втором году обучении увеличивается объем плавания, интенсивность тренировок, акцент на развитие спортивных возможностей, интервальные тренировки /на пульсе 27-32 за 10 сек/.

Стрелковая подготовка

В учебно-тренировочных группах 1 и 4 годов обучения вводится стрелковая подготовка, вначале с пневматической винтовкой типа MP-512 с положения стоя с упора, с упором локтями на стол или стойку на дистанции 10 м по мишени № 8, а затем из малокалиберной винтовки на дистанции 50 метров по мишени № 7 или 25 метров по мишени № 6.

Изучение правил безопасности поведения в тире и на огневом рубеже.

Ознакомление с устройством пневматической винтовки. Чистка, смазка и хранение винтовки. Изготовка для стрельбы из положения лежа с применением упора ремня, с руки.

Упражнения в прицеливании с открытыми и диоптрическими прицелами, прямоугольной и кольцевой мушками с одновременным затаиванием дыхания, отработка дыхания в стрельбе.

Упражнения в спуске курка. Стрельба на кучность 3-5 патронами по белому листу.

Изготовка для стрельбы по мишени №7 с прицеливанием и спуском курка «вхолостую», стрельба по мишени №7 3-5 патронами на кучность. Стрельба по мишени № 7 по 5 выстрелов с совмещением точки попадания с центром мишени.

Выполнение упражнения 3 плюс 10 выстрелов. Проведение учебных, контрольных и классификационных соревнований в стрельбе из малокалиберной винтовки.

Начальную подготовку по стрельбе с юными политлонистами следует организовать так, чтобы основные сведения по устройству оружия, правилам безопасности и техник и стрельбы закреплялись бы на практических занятиях.

Освоение техники стрельбы из иневматической и малокалиберной винтовки следует начать с положения стоя с упора и лежа с упора. Для правильного усвоения отдельных элементов выстрела / прицеливания, спуска курка и др./ следует использовать учебные стрелковые приборы, наглядные пособия, плакаты. Для контроля за правильным выполнение всех элементов выстрела следует время от времени чередовать стрельбу патронами с «холостыми» выстрелами. По мере освоения прицеливания и правильности выполнения всех элементов выстрела, следует переходить к упражнениям в стрельбе на кучность по белому листу, и упражнения 3 плюс 5, 3 плюс 10 выстрелов по мишеням 25 метров № 4 и 50 м № 7. Затем следует поочередно переходить к обучению стрельбы лежа с положения с руки, в той же последовательности, что из положения с упора.

Беговая подготовка.

Общеразвивающие упражнения для отдельных групп мышц, упражнения для развития гибкости и подвижности в суставах. Упражнения для совершенствования техники бега: семенящий бег, с высоким подниманием бедра, с закидыванием голени назад, ускорения на 30-50 метров с места и с хода.

Прыжковые упражнения, многоскоки, переключения от бега к прыжкам с ноги на ногу и наоборот, прыжки в длину с разбега, тройные прыжки с места и с разбега.

Повторный бег 10х50-60 м, 6-8х100 м, 4-6х200 м.

Длинный бег в среднем и умеренном темпе отрезков от 800 до 4-5 км. Кроссовый бег от 1 км до 8-10 км.

Повторное пробегание отрезков от 3х500, 3х1000,2х1500 по стадиону.

Переменный бег по стадиону, лесу /500x500/ 1000x1000 и т. д.

Контрольное пробегание отрезков в 60 м, 100 м, 1 км, 1,5 км, 2 км, 3 км.

Участие в соревнованиях в беге 60, 100 м, 2 км, 3 км.

В беговой подготовке в тренировочных группах 1 и 2 годов обучения основное внимание по-прежнему уделяется дальнейшему развитию скоростных качеств и общей выносливости. В неделю как правило должно проводиться 2-3 занятия. На первом занятии основное внимание следует уделять общей и специальной физической подготовке в развитии скоростных качеств. На втором занятии можно сочетать скоростные и игровые упражнения с кроссовым бегом, или бегом на выносливость по стадиону. Третье занятие должно быть полностью направлено на развитие выносливости. Это длинный бег 25-30 м в лесу, на стадионе, или переменный бег с ускорениями по 500-800 м.

Этап совершенствования спортивного мастерства

Теоретическая подготовка

- краткие сведения о строении и функциях организма;
- режим отдыха и питания спортсмена;
- врачебный контроль и самоконтроль, основные средства восстановления;
- основы техники спортивных видов в полиатлоне;
- морально-водевая подготовка;
- планирование спортивной тренировки и ведение дневника;
- правила соревнований и организации их проведения;
- физическая культура и спорт в России;
- личная и общественная гигиена, понятие о гигиене и санитарии;
- уход за телом, полостью рта, гигиенические требования к одежде и обуви,
- гигиена спортивных сооружений;
- закаливание организма юного спортсмена, значение и основные правила закаливания;
- общая характеристика тренировки спортсменов, понятие о спортивной тренировке; ее цели, задачи и основное содержание;
 - единая всероссийская спортивная квалификация;
- физическая подготовка юного спортемена, понятие о физической подготовке:
 силе, быстроте, ловкости, гибкости, выносливости.

Техническая подготовка

Плавательная подготовка

Основные задачи:

- дальнейшее совершенствование техники плавания;
- развитие спортивных возможностей;
- развитие специальной выносливости;
- выполнение спортивных разрядов в плавании;
- участие в соревнованиях.

Для повышения уровня результатов в плавании используется СФП:

- упражнения на специальных тренажерах для развития силы гребковых движений;
 - в воде плавание с отягощениями, попатками, кругами.

Для развития скоростных качеств и специальной выносливости используются различные методы: скоростно-силовой, повторно-интервальный, переменный, контрольный, соревновательный. Применяются упражнения типа: /10№15х20 с отдыхом 15-20 сек./, /6-8х50 ВС -40451/, /3-4-100м — 1.30-1.25/, /горки 25-50 75-100 и обратно/.

Скоростное плавание 10-12x75 /5.6x50/. Повременное плавание /25 через 25/, /50 через 50/ и другие. Проводятся контрольные старты на дистанциях 5, 75, 100 метров.

Беговая подготовка

Основные задачи:

- дальнейшее совершенствование техники бега;
- развитие спортивных качеств;
- развитие специальной выносливости для бега на 2-3 км.

Используются упражнения СФП:

- упражнения для повышения силы ног, рук /тренажеры, специальные
- упражнения для бега/;
- ускорения, повторное пробегание отрезков по 30-50 метров с
- максимальной
- скоростью, 5-6х50 3-4х100 и другие. Используется в подготовительный
- период кроссовая тренировка.

На стадионе повторно-интервальная тренировка типа: /10-12x200/, /8-10x300/, /6-8x400/, /4-5x800/, /2-3x1000,1500/.

Контрольные бега на дистанциях 100,1500,2000,3000 м.

Участие в соревнованиях по бегу.

Стрелковая подготовка

Основные задачи:

- совершенствование техники стрельбы /изготовка, прицеливание, спуска курка, дыхания;
- повышение уровня стабильности стрельбы;
- психологическая подготовка;

Используются упражнения в стрельбе на кучности и на результат.

- упражнения в психологической подготовке:
- стрельба с выполнением раздичных заданий;

- стрельба на кучность;
- стрельба не выйти из «9»;
- показать определенные результаты на каждой серии;
- стрельба на средний тренировочный разряд, стрельба на победителя с призом;
- стрельба на открытом воздухе и помещении;
- стрельба при различном освещении и погодных условиях;
- стрельба в присутствии спортсменов, тренеров-преподавателей, обслуживающих стрельбу спортсмена.

Контрольные стрельбы /2-3х5/, /2-3х10/, /2-3х30/.

Участие в соревнованиях.

Учебно-тематический план приведен в таблице № 15.

Учебно-тематический план.

	1	-		T. Commercial Commerci
Этап спортивной подготовки	Гемы по теоретической подготовке	Ооъсм времени в год (минут)	проведения	мраткое содержание
	Всего на этапе начальной подготовки до одного года обучения/ свыше одного года обучения:	≈ 120/180		
	История возникновения вида спорта и его развитие	≈ 13/20	сентябрь	Зарождение и развитие вида спорта. Автобиографии выдающихся спортсменов. Чемпионы и призеры Олимпийских игр.
	Физаческая культура— важноеоредство физаческого развитаян укрепления здоровья человека	≈ 13/20	октябрь	Понятие о физической культуре и спорте. Формы физической культуры. Физическая культура как средство воспитания трудолюбия, организованности, воли, правственеых качеств и жизненно важных умений и навыков.
Этап на уальной подготовки	Гигиеническое основы фазической культуры и спорта, гитиена обучающихсяпри занятиях физической культурой и спортом	≈ 13/20	ноябрь	Поиятие о гатиене и санитараи. Уход за телом, полостью рта и зубами. Гигиенические требования к одежде и обуви. Соблюдение гигиены на спортивных объектах.
	Закаливание организма	≈ 13/20	лекабрь	Знавия и основные правила закаливания. Закаливание воздухом, водой, солнцем. Закаливание на занятиях физической культуры и спортом.
141	Самоконтроль в процессе занятий физической культурыи спортом	≈ 13/20	январь	Ознакомление с понятием о самоконтроле при занятиях физической культурой и спортом. Диевник самоконтроля. Его формы и содержание. Понятие о травматизме.
	Теоретические основы обучения базовым элементам техники и тактики вида спорта	≈ 13/20	Mař	Повятые о технических элементах вида спорта. Теоретические знания потехнике их выполнения.

17/	Теоретические основы судейства. Правила вида спорта	≈ 14/20	KIOHB	Понятийность. Классификация спортивных соревнований. Команды (жесты) спортивных судей. Положение о спортивном соревновании. Организационная работа по подготовке спортивных соревнований. Состави обязанности спортивных судейских бригад. Обязанности и права участинков спортивных соревнований. Система зачета в спортивных соревнованиях по виду спорта.
	Режим дня и питание обучающихся	≈ 14/20	август	Расписание учебно-тренировочного и учебаого процесса. Роль питания в жизнедеятельности. Рациональное, сбалансированное питание.
	Оборудование и спортивный извентарь по виду спорта	≈ 14/20	ноябрь-май	Правила эксплуатации и безопасного использования оборудования и спортивного инвентаря.
	Всего на учебно- тренировочном этапе до трехлет обучения/ свыше трех	096/009		
	Роль в место физической культуры в формирования личностных качеств	≈ 70/107	сентябрь	Физическая культура в спорт как социальные феномены. Спорт – явление культурной жизни. Роль физической культуры в формировании личностных качеств человека. Воспитание волевых качеств, уверенности в собственных силах.
,	История возникновения олимпийского движения	≈ 70/107	октябрь	Зарождение олимпийского движении. Возрождение олимпийской идеи. Международный Олимпийский комитет (МОК).
учеоно- тренировочкы йэтап (этап спортивной	Режим дея н питанне обучающихся	≈ 70/107	ноябрь	Расписание учебно-тренировочного и учебного процесса. Роль питания в подготовке обучающихся к спортавным соревнованиям. Рациональное, сбалансированное литание.

специализаци я)	Физиологические основыфизической культуры	≈ 70/107	декабрь	Спортявная физиология, Классификация различных видов мышечной деятельности. Физиологическая характеристика состояний организма при спортивной деятельности. Физиологические механизмы развития двигательных навыков.
	Учет соревновательной деятельности, самоанализ обучающегося	≈ 70/107	январь	Структура и содержание Дневника обучающегося. Классификация и типъяспортивных соревнований.
	Теоретические основы технико-тактической подготовки. Основы техникивыда спорта	≈ 70/107	Май	Понятийность. Спорхивная техника и тактика. Двигательные представления. Методика обучения. Метод использования слова. Значение рациональной техники в достижении высокого спортивного результата.
	Психологическая подготовка	≈ 60/106	-апрель	Характеристика психологической подготовки, Общая психологическая подготовка, Базовые волевые качества личности, качества дачности
1+	Оборудование, спортявный инвентарь и экипировка по виду спорта	≈ 60/106	декабрымай	Классификация спортавного инвентаря и экипировки для вида спорта, подготовка к эксплуатации, уход и хранение. Подготовка инвентаря и экяпировки к спортивным соревнованиям.
	Правила вида спорта	≈ 60/106	декабрь-май	Деление участников по возрасту и полу. Права и обязанности участников спортивных соревнований. Правила поведения при участии в спортивных соревнованиях.
Этап совершенствова ния спортивного	Всего на этапе совершенствования спортивного мастерства:	≈ 1200		
мастерства	Олимпийское движение. Рольи место физической культурыв обществе. Состояние современного спорта	= 200	сентябрь	Олимпизм как метафизика спорта. Социокультурные процессы в современной России. Влижние олимпизма на развитие международных спортивных связей и састемы спортивных соревнований, в том числе, по виду спорта.

Профилактика травматизма. Перетренированность/ недотренированность	≈ 200	эдоктжорь	Понятие травматизма. Синдром «перетренированности». Принципы спортивной подуотовки.
Учет соревновательной деятельности, самоанализ обучающегося	≈ 200	ядукон	Инцивидуальный план спортивной подготовки. Ведение Дневника обучающегося. Классификация и типы спортивных соревнований. Понятия анализа, самоанализа учебно-тренировочной и соревновательной деятельности.
Психологическая подготовка	≈200	декабрь	Характеристика психологической подготовки. Общая психологическая подготовка. Базоваае волевые качества личности. Системные волевые качества личности. Классификация средств и методов психологической подготовки обучающихся.
Подготовка обучающегося какмногокомпонентный процесс	≈200	январь	Современные тенденции совершенствования системы спортивной тренировки. Спортивные результаты — специфический и интегральный продукт соревновалельной деятельности. Система спортивных соревнований. Система спортивной тренировки. Основные направленияспортивной тренировки.
Спортивные соревнования как функциональное и структурное ядро спорта	≈ 200	февраль-	Основные функции в особенности спортивных соревнований. Общая структура спортивных соревнований. Судейство спортивных соревнований. Спортивные результаты. Классификация спортивных достижений.
Восстановительные средства имероприятия	в персходн спортявной	в переходный период портявной лодготовки	Педагогические средства восстановления: рациональное построение учебно-тренировочных занятий; рациональное чередование тренировочных нагрузок различной направленности; организация активного отдыха. Психологические средства восстановления: вутогенная тренировка; психорегулирующие воздействия; дыхагельная гимнастика. Медико- биологические средства восстановления: литвние; гитиенические и физиотеранезтические процедуры; баня; массая; питамиен.

Особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным диспиплинам.

Особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида спорта «полиатлон» основаны на особенностях вида спорта «полиатлон» и его спортивных дисциплин:

Спортивные дисциплины вида спорта «полиатлон» (0750005411Я) определяются в соответствии со Всероссийским реестром видов спорта указаны в таблице № 16.

Таблица №16

N n/n	Навменование спортивной дисциплины	Номер-код спортивной дисциплины
1	6-борье с бегом	075 007 1 8 1 1 H
2	5-борье с бетом	075 001 1 8 1 1 M
3	4-борье с бегом	075 003 1 8 1 1 A
4	3-борье с бегом	075 004 1 8 1 1 Я
5	2-борье с бегом	075 005 1 8 1 1 A
6	командные соревнования	075 009 1 8 1 1 A

Особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида спорта «полиатлон» учитываются Организацией при формировании Программы, в том числе годового учебно-тренировочного плана.

Для зачисления на этап спортивной подготовки лицо, желающее пройти спортивную подготовку, должно достичь установленного возраста в календарный год зачисления на соответствующий этап спортивной подготовки.

Возраст обучающихся на этапах совершенствования спортивного мастерства не ограничивается при условии вхождения их в список кандидатов в спортивную сборную команду субъекта Российской Федерации по виду спорта «полиатлон» и участия в официальных спортивных соревнованиях по виду спорта «полиатлон» не ниже уровня всероссийских спортивных соревнований.

В зависимости от условий и организации учебно-тренировочных занятий, а также условий проведения спортивных соревнований подготовка обучающихся осуществляется на основе обязательного соблюдения требований безопасности, учитывающих особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида спорта «полиятлон».

6. Условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

1.1. Материально-технические условия реализации Программы:

Требования к материально-техническим условиям реализации этапов спортивной подготовки предусматривают (в том числе на основании договоров, заключенных в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, существенным условием которых является право пользования соответствующей материально-технической базой и (или) объектом инфраструктуры):

- наличие тренировочного спортивного зала;
- наличие тренажерного зала;
- наличие раздевалок, душевых;
- наличие медицинского пункта, оборудованного в соответствии с приказом Минздрава России от 23.10.2020 № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию физкультурных и спортивных мероприятиях» (зарегистрирован Минюстом России 03.12.2020, регистрационный № 61238);
- обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки (Таблица № 17);
 - обеспечение спортивной экипировкой (таблица № 18,№19);
- обеспечение обучающихся проездом к месту проведения спортивных мероприятий и обратно;
- обеспечение обучающихся питанием и проживанием в период проведения спортивных мероприятий;
- медицинское обеспечение обучающихся, в том числе организацию систематического медицинского контроля.

Таблица №17

Обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохожления спортивной полготовки

№ n/n	Наименование оборудования и спортивного инвентаря	Единица измерения	Количество изделий
1	Зрительная труба для тира (увеличение от 15 до 20 крат)	комплект	1
2	Мат гимнастический	штук	2
3	Мяч набивной (медицинбол) от 1 до 5 кг	комплект	1
4	Мяч теннисный	штук	10
5	Мяч футбольный	штук	1

6	Рулетка 100 м	штук	1
7	Рулетка 5 м	штук	1
8	Свисток	штук	2
9	Секундомер	штук	2
10	Скакалка гимнастическая	штук	10
11	Спортивная пневматическая винтовка (калибр 4,5 мм)	штук	4
12	Стенка гимнастическая	штук	2
13	Турник навесной для гимнастической стенки	штук	2
14	Мяч баскетбольный	штук	1
15	Мяч волейбольный	штук	1
16	Мишень бумажная для пневматической стрельбы на 10 м (винтовка)	штук	10000
17	ЭлектоомегаФон	штук	2
Для с	портивных дисциплин «6-борье с бегом», «5 с бегом», «2-бор	이 집에 가면 하는데 하지 않는데 하는데 그 사이를 하지 않는데 하지 않는데 하지 않는데 하나 되었다.	рье с бегом», «3-борье
18	Гранаты спортивные (300г, 500г, 700г)	комплект	2
19	Мяч для метания (150 г)	штук	8
20	Лопатка для плавания	штук	20
21	Поплавок-вставка для ног	штук	20
22	Рулетка 50 м	штук	1
23	Стартовые колодки	штук	2

Таблица № 18 Обеспечение спортивной экипировкой.

№ n/n	Наименование спортивной экимировки	Единица измерения	Количество изделий
1	Ботинки стрелковые (винтовочные)	пар	1
2	Брюки стрелковые (винтовочные)	штук	1
3	Куртка стрелковая	штук	1
4	Перчатка стрелковая	штук	1

Таблица № 19

	Спортивная экипи	я экипировка	ровка, переданаемка в индавилуальное пользование	HERMALY SUIDER	oe monteso	вание	Second was more	2000	
					0	тапы спорты	этапы спортивнон подготовки	SKH	
1			j	Этан начальной подготовки	иьной эвки	Учебно-тры этап (этап с специал	Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации)	Этап совер вания спо мисте	Этап совершенство- вания спортивного мастерства
왕물	Наименование	кзмерения	Расчетная едиония	количеств о	ни(чет) экспиуатац срок	количеств о	ии(ист) ерок ерок	ятоонноох о	нн(чел) эксплуалан срок
-	Костком спортивный ветрозащатный	mryx	на обучающегося		,	1	-	-	2
2	Кроссовки легкоатлетические	пар	на обучающегося			1	1	2	-
3	Майка легковтлетическая	штук	на обучающегося			1	1	-	-
4	Трусы легкоатлетические	штук	на обучающегося			1	1	2	-
	Костюм утегленный	итук	на обучающегося			1	2	-	2
9	Футболка с дининым рукавом	штук	на обучающегося	-		1	2	2	_
1	Футболка с коротким рукавом	urry	на обучающегося			1	2	2	-
	Для спортивных дисциплин « 6-борье с		бегом», № 4-борые с бегом», «3-борые с бегом», « 2-борые с бегом».	MD, 63-60pt	e c Geron	», « 2-борье	c Gerow».		
00	Купальник (женский)	штук	на обучающегося		-	1	-	2	-
6	Обувь для бассейна (шлепанцы)	dæn	на обучающегося	×	1	-	-	-	2
10	Очки для плавания	штук	на обучающегося		,	1	-	7	-
=	Плавки (мужские)	жутш	на обучающегося			1	1	2	-
12.	Шапочка для плавания	штук	на обучающегося			1	-	2	-
13.	Шиповки для бета	den	на обучающегося	1		7	1	2	-

Таблипа №20

	Спортивным внасита	TRUM HUDGUITON		And in case of the supplemental state of the		The second secon			
					6	гапы слортив	ной подгото	BKH	
				Этап началы подготовк	льной вки	Учебно-грси этап (этап сі спецвалі	ировочный портивной гзации)	Этап совершенст вания спортивно мастерства	совершенство из спортивного мастерства
№ n/n	Наименование	нзмерения	Расчетияя сдиница	моличеств о	эксплуатац срок	количеств	ерок эксплуатац срок	колинеств о	эксплуатиц эксплуатиц
1 Пневыяти	1 Пиевметические пульки (келибо 4.5 мм)	MITTYR	на обучающегося			0006		12000	-

6.2. Кадровые условия реализации программы

При реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки по виду спорта «полиатлон» в Учреждении соблюдаются требования к укомплектованности и квалификации кадрового состава.

В соответствии с Требованиями, утвержденным Приказом министерства физической культуры и спорта Краснодарского края от 09.11.2022 № 1843 «Об утверждении положений и условий развития детско-юношеского спорта в целях подготовки спортивных сборных команд Краснодарского края и спортивного резерва для спортивных сборных команд Краснодарского края», требованиями Федерального стандарта спортивной подготовки по виду спорта «полиатлон», с учетом количества и квалификации обучающихся, в МАУДО «СШ №1» определён кадровый состав лиц учреждения, необходимый для реализации данной Программы (Таблица № 21).

Таблица № 21 Кадровый состав лиц учреждения, необходимый для реализации Программы

Должность	
Руководящие должности	
Директор	
Заместитель директора по УР	
Заместитель директора по ВР	
Педагогические работники	
Старший тренер-преподаватель	
Тренер-преподаватель	
Инструктор-методист	
Иные работники	

Для проведения учебно-тренировочных занятий и участия в официальных спортивных соревнованиях на учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации), кроме основного тренера-преподавателя, допускается привлечение тренера-преподавателя по видам спортивной подготовки, с учётом специфики вида спорта «полиатлон», а также на всех этапах спортивной подготовки привлечение иных специалистов (при условии их одновременной работы с обучающимися).

квалификации тренеров-преподавателей иных работников И осуществляющих спортивную подготовку, должен соответствовать требованиям, «Тренер-преподаватель», профессиональным стандартом **установленным** утвержденным приказом Минтруда России от 24.12.2020 № 952н (зарегистрирован Минюстом России 25.01.2021, регистрационный № 62203), профессиональным стандартом «Специалист по инструкторской и методической работе в области физической культуры и спорта», утвержденным приказом Минтруда России от Минюстом (зарегистрирован 21.04.2022 237_H России регистрационный № 68615), или Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в области физической культуры и спорта», утвержденным приказом Минздравсопразвития России от 15.08.2011 № 916н (зарегистрирован Минюстом России 14.10.2011, регистрационный № 22054).

Непрерывность профессионального развития тренеров-преподавателей заключается в систематическом повышении квалификации. Согласно п. 2 ч. 5 ст. 47 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» педагогические работники имеют право на повышение квалификации не реже чем один раз в три года, или профессиональную переподготовку в организациях, имеющих лицензию на право ведения данного вида образовательной деятельности.

Тренеры-преподаватели Учреждения постоянно повышают профессиональную подготовку, участвуя в тренерских, судейских семинарах, анализируют результаты выступлений на соревнованиях своих обучающихся, изучают опыт работы тренеров высокого класса, просматривают и анализируют выступления ведущих полиатлонистов на всероссийских и международных соревнованиях.

6.3.Информационно-методические условия реализации программы.

Для реализации Программы используется комплекс информационных образовательных ресурсов, в том числе цифровые образовательные ресурсы, а также перечень информационно-методического обеспечения.

Система современных педагогических технологий обеспечивает обучение в современной информационно-образовательной среде (ИОС), а именно:

- печатная продукция (книги\ журналы, газеты, справочники, методическая и деловая документация);
 - видеопродукция (диски, видео, кинофильмы);
 - конференции, семинары, мастер-классы, презентации и т.д.;
- получение новейшей информации, размещённой в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет»

Рассматривая информационно-методическое обеспечение процесса подготовки спортсменов в современном полиатлоне, нельзя не отметить важную роль персонального компьютера и применения прикладных образовательных спортивных программ, позволяющих на качественно новом, более высоком организационно-методическом уровне управлять тренировочным процессом, повышая его результативность и эффективность.

Список информационных, методических и учебных пособий:

- Федеральный Закон от 04.12.2007 № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» с изменениями и дополнениями;
- Приказ Министерства спорта РФ от 30 октября 2015 г. N 999 «Об утверждении требований к обеспечению подготовки спортивного резерва для спортивных сборных команд Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный стандарт спортивной подготовки по виду спорта «полиатлон» (приказ Минспорт России №1039 от 21.11.2022 года);

- 4. Приказ Министерства спорта Российской Федерации от 11.01.2022 № 6 «Об утверждении Единой всероссийской спортивной классификации (виды спорта, не включенные в программы Игр Олимпиады, Олимпийских зимних игр, а также не являющиеся военно-прикладными или служебно-прикладными видами спорта)»;
- 5. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 23 октября 2020 г. № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях»;
- 6. Антидопинговый Кодекс Всемирного Антидопингового Агентства;
- Кейно А.Ю., Грицков П.М., Сычёв А.В. / «Полиатлон» Примерная программа спортивной подготовки для детско-юношеских спортивных школ, специализированных детско-юношеских школ олимпийского резерва, школ высшего спортивного мастерства - г. Рязань, 2008 г. – 98 с.
- 8. Кашкин А.А., Попов О.И., Смирнов В.В. / «Плавание» Примерная программа спортивной подготовки для детско-юношеских спортивных школ, специализированных детско-юношеских школ олимпийского резерва, школ высшего спортивного мастерства -М.: Советский спорт, 2006 г. -216 с.
- 9. Насонова А.А., Тышлер Д.А., Митрофанов А.В., Коликов М.Б., Хайдуров Е.Л./«Пулевая стрельба» Примерная программа спортивной подготовки для детско-юношеских спортивных школ, специализированных детско-юношеских школ олимпийского резерва, школ высшего спортивного мастерства М.:Советский спорт, 2005 г. -204 с.
- 10. Ивочкин В.В., Травин Ю.Г., Королёв Г.Н., Семаева Г.Н. /«Легкая атлетика: бег на средние и длинные дистанции, спортивная ходьба» Примерная программа спортивной подготовки для детско-юношеских спортивных школ, специализированных детско-юношеских спортивных школ олимпийского резерва, школ высшего спортивного мастерства М.: Советский спорт, 2006 г. 216 с.
- 11. Столов И.И., Ушаков А.А., Радчич И.Ю., Зеличенов В.Б. / «Лёгкая атлетика. Многоборье» Примерная программа спортивной подготовки для детскоюношеских спортивных школ, специализированных детско-юношеских спортивных школ олимпийского резерва, школ высшего спортивного мастерства М.: Советский спорт, 2005 г. 112 с.
- 12. Уваров В.А., Гильмутдинов Т.С. / «Полиатлон» Учебное пособие Йошкар-Ола: Мар. гос. ун-т, 2003г. 120 с.
- Червяков В.З. Кемза А.И., Гильмутдинов Т.С. / « Полиатлон» Примерная программа спортивной подготовки для детско-юношеских спортивных школ, специализированных детско-юношеских спортивных школ олимпийского резерва. М., 1997 г. 38 с.

- Бабушкин Г.Д., Мельникова В.М. / «Общая и спортивная психология» Учеб. Омск: СибГАФК. Ч.2.: Основы спортивной психологии. – 2004 г. – 192 с.
- 15.Булгакова Н.Ж. / «Плавание» Учебник для вузов / Под общ. Ред. Н.Ж. Булгаковой. М.: Физкультура и спорт, 2001 г. 400 с.
- 16. Козлов А.В. Многолетняя подготовка юных пловцов/Учебно-методическое пособие. Санкт-Петербург. 2005 101 с.
- Моглина А.Д. Основы овладения методикой обучения спортивным способам плавания. Учебное пособие. Краснодар, 2001 – 57 с.
- Булгакова Н.Ж. Игры и развлечения на воде. Методические рекомендации. Москва, 1980 – 20 с.
- 19. Дукальский В.В., Маряничева Е.Г. Игры на воде при обучении детей плаванию: Учебное пособие. – Краснодар, 1990 г. – 112 с.
- 20. Гильмутдинов, Т.С. Методика подготовки многоборцев ГТО / Т.С. Гильмутдинов, В.А. Уваров Йошкар-Ола, 1990 г. 43 с.
- Ермолаев, В.М. Подготовка многоборцев в условиях вуза: метод, пос./В.М. Ермолаев. – Казань: КГТУ, 1983 г. – 25 с.
- 22. Ермолаев, В.М. Методика спортивной подготовки студентов в полиатлоне: Метод, пос. /В.М. Ермолаев. Казань: КГТУ, 1998 г. 63 с.
- 23. Попов, В.Б. Легкая атлетика для юношества / В.Б. Попов, Ф.П. Суслов, Г.Н. Германов. Воронеж, 1999 г. 220 с.
- Травин, Ю.Г. Организация и методика занятий легкой атлетикой с детьми, подростками, юношами и девушками / Ю.Г. Травин. – Москва: Физкультура и спорт, 1995 г. – 38 с.
- Дьячков В.М., Худадов Н.А. Проблемы технического мастерства как фактора надежности деятельности спортсмена. – В кН.: Психологические факторы надежности спортсмена. Москва, 2007, вып. 1, с 21- 29.
- 26. Аганянц Е.К., Бердичевская Е.М., Демидова Е.В. Физиологические особенности развития детей, подростков и юношей Учебное пособие Краснодар, 1999, 71 с.
- Буланова-Топоркова М.В. Педагогика и психология высшей школы. Учебное пособие – Ростов на Дону, 2002 – 544 с.
- 28. Гольберг Н.Д., Дондуковская Р.Р. Питание юных спортсменов/ Москва: Советский спорт, 2007 240 с.
- Волков И.П. Спортивная психология в трудах отечественных специалистов/ Хрестоматия, Санкт-Петербург, 2002 -384 с.
- Колесов А.И., Ленц Н.А., Разумовский Е.А. Соревновательная деятельность и подготовка спортеменов высшей квалификации в различных природно географических условиях. Москва ФиС, 2003 – 292 с.
- 31. Волков В.М. Тренеру о подростке. Москва: Физкультура и спорт, 1973 -
- Плахтиенко В.А., Блудов Ю.М. Надёжность в спорте. Москва:
 Физкультура и спорт, 1983 176 с.
- Иванин А.Г. Пути совершенствования спортивного мастерства. Часть 1. Москва:Физкультура и спорт, 1983 – 176 с.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- 1. Официальный интернет-сайт Всероссийского физкультурно- спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» URL: https://www.gto.ru/.
- 2. Официальный интернет-сайт федерации полиатлона России www.polyathlon.ru.
- 3. Официальный интернет-сайт Международного Союза Полиатлона (International Polyathlon Union) http://www.polyathlonworld.com/.
- 4. Официальный интернет-сайт РУСАДА https://www.rusada.ru/.
- 5. Официальный интернет-сайт Министерства спорта Российской Федерации https://www.minsport.gov.ru/.
- Официальный интернет-сайт Всемирного антидопингового агентства (ВАДА) https://www.wada-ama.org/.
- Правила соревнований по полиатлону https://sudact.ru/law/pravila-vida-sportapoliatlon-utv-prikazom-minsporta 1/pravila/.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДИНСКОЙ РАЙОН «СПОРТИВНАЯ ШКОЛА № 1»

СОГЛАСОВАНО

на заседании педагогического совета

МАУДО «СШ № 1»

от «/в негая 2023 г.

протокол № 4

УТВЕРЖДАЮ-

Директор МАУДО «СШ № 1»

А.А.Карякин

Иримаз №

OT WIN Seed 2023 I

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ВИДУ СПОРТА «ПАУЭРЛИФТИНГ»

Программа разработана в соответствии с Федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта «пауэрлифтинг», утвержденным приказом Минспорта РФ от 09 ноября 2022 года № 962 (далее – ФССП). (ФССП вступает в силу с 01.01.2023; срок действия ФССП не превышает четырех лет).

Возраст обучающихся: 10 лет и старше;

Срок реализации программы:

- этап начальной подготовки- 2 года;
- учебно тренировочный этап 4 лет;
- этап совершенствования спортивного мастерства без ограничений.

Авторы-составители Программы:

Портнова Елена Ивановна — инструктор-методист МАУДО «СШ № 1» МО Динской район Водяных Владимир Иванович— тренер-преподаватель МАУДО «СШ № 1» МО Динской район

> ст. Динская 2023 год

Содержание.

- Общие положения.
- Характеристика дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.
- 3. Система контроля.
- Рабочая программа по виду спорта «пауэрлифтинг».
- Особенности осуществления спортивной подготовки по отдельным спортивным дисциплинам.
- Условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

1. Общие положения

- 1.1. Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «Пауэрлифтинг» (далее Программа) предназначена для организации образовательной деятельности по спортивной подготовке «Пауэрлифтинг» с учетом совокупности минимальных требований к спортивной подготовке, определенных федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта «пауэрлифтинг», утвержденным приказом Минспорта России от 09 ноября 2022 года № 962¹ (далее ФССП).
- 1.2. Целью Программы является достижение спортивных результатов из основе соблюдения спортивных и педагогических принципов в учебнотренировочном процессе в условиях многолетнего, круглогодичного и поэтапного процесса спортивной подготовки. Содействие гармоничному развитию личности, разносторонней физической подготовленности и укреплению здоровья занимающихся. Воспитание волевых, смелых, дисциплинированных молодых спортеменов. Подготовка спортсменов высокой квалификации, выявление и отбор наиболее одаренных детей и подростков, создание условий для их физического воспитания и физического развития, получение ими начальных знаний, умений, навыков в области физической культуры и спорта(в том числе избранного вида спорта) и подготовку к освоению этапов спортивной подготовки, а также на подготовку кадров в области физической культуры и спорта.

2. Характеристика дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

Сроки реализации этапов спортивной подготовки и возрастные границы лип, проходящих спортивную подготовку, количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки.

Tahanna No 1

			I donugu 112
Этапы спортивной подготовки	Срок реализации эталов спортивной подготовки (лет)	Минимальные возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку (лет)	Минимальная наполняемость (человек)
Для спо	ртивной дисциплины	«пауэрлифтинг»	
Этап начальной подготовки	2	10	8
Учебно-тренировочный этап (этап спортивной	4	12	6

¹ (зарагистрирован Минюстом России 16 декабря 2022 г., регистрационный № 71600).

специализации)			
Этап совершенствования спортивного мастерства	не ограничивается	16	3

Для зачисления на этап спортивной подготовки лицо, желающее пройти спортивную подготовку, должно достичь установленного возраста в календарный год зачисления на соответствующий этап спортивной подготовки.

Для обеспечения непрерывности учебно-тренировочного процесса учреждение проводит учебно-тренировочные занятия одновременно с обучающимися из разных учебно-тренировочных групп при соблюдении следующих условий:

- не превышение разницы в уровне подготовки обучающихся трех спортивных разрядов и (или) спортивных званий;
- не превышение единовременной пропускной способности спортивного сооружения;
 - обеспечений требований по соблюдению техники безопасности.

При комплектовании учебно-тренировочных групп учреждение определяет максимальную наполняемость групп на этапах спортивной подготовки, не превышающую двукратного количества обучающихся, рассчитанного с учетом ФССП.

В настоящее время в пауэрлифтинге проводятся соревнования в 9 весовых категориях у мужчин и в 10 весовых категориях у женщин, по правилам соревнований спортсменам разрешается участвовать в соревнованиях, начиная с 10 лет. Соревнования у юнноров проводятся в двух возрастных группах: спортсменов 18 лет и моложе и атлетов 19-23 лет. Отдельно проводятся соревнования по троеборью, классическому троеборью и одному из видов троеборья – жиму лежа.

Перечень спортивных дисциплин по виду спорта «Пауэрлифтинг»:

Наименование спортивной дисциплины	Номер-код спортивной дисциплины	
троеборье – весовая категория 43 кг	074 001 1 8 1 12	Į
троеборье – весовая категория 47 кг	074 002 1 8 1 H	ò
троеборье – весовая категория 52 кг	074 003 1 8 1 1H	3
троеборье – весовая категория 53 кг	074 004 1 8 1 11	Ю
троеборье – весовая категория 57 кг	074 005 1 8 1 H	6
троеборье – весовая категория 59 кг	074 006 1 8 1 14	1
троеборье – весовая категория 63 кг	074 007 1 8 1 1E	6
троеборье – весовая категория 66 кг	074 008 1 8 1 1 1	A
троеборье – весовая категория 72 кг	074 009 1 8 1 1H	3

троеборье – весовая категория 74 кг	074 010 1 8 1	1 A
троеборье – весовая категория 83 кг	074 011 1 8 1	1 A
троеборье – весовая категория 84 кг	074 012 1 8 1	1Б
троеборье – весовая категория 84+ кг	074 013 1 8 1	1Б
троеборье – весовая категория 93 кг	074 014 1 8 1	1A
троеборье - весовая категория 105 кг	074 015 1 8 1	1A
троеборье - весовая категория 120 кг	074 016 1 8 1	1A
троеборье - весовая категория 120+ кг	074 017 1 8 1	1A
троеборье классическое- весовая категория 43 кг	074 018 1 8 1	1Д
троеборье – весовая категория 47 кг	074 019 1 8 1	1Б
троеборье классическое – весовая категория 52 кг	074 020 1 8 1	1Б
троеборье классическое – весовая категория 53 кг	074 021 1 8 1	110
троеборье классическое – весовая категория 57 кг	074 022 1 8 1	1Б
троеборье классическое – весовая категория 59 кг	074 023 1 8 1	1A
троеборье классическое – весовая категория 63 кг	074 024 1 8 1	16
троеборье классическое – весовая категория 66 кг	074 025 1 8 1	1A
троеборье классическое – весовая категория 72 кг	074 026 1 8 1	1Б
троеборье классическое – весовая категория 74 кг	074 027 1 8 1	1A
троеборье классическое – весовая категория 83 кг	074 028 1 8 1	1A
троеборье классическое – весовая категория 84 кг	074 029 1 8 1	1Б
троеборье классическое – весовая категория 84+ кг	074 030 1 8 1	16
троеборье классическое – весовая категория 93 кг	074 031 1 8 1	1A
троеборье классическое - весовая категория 105 кг	074 032 1 8 1	1A
троеборье классическое - весовая категория 120 кг	074 033 1 8 1	1A
троеборье классическое - весовая категория 120+ кг	074 034 1 8 1	1A
жим – весовая категория 43 кг	074 035 1 8 1	1Д
жим – весовая категория 47 кг	074 036 1 8 1	1Б
жим – весовая категория 52 кг	074 037 1 8 1	1Б
жим – весовая категория 53 кг	074 038 1 8 1	110
жим – весовая категория 57 кг	074 039 1 8 1	1Б
жим – весовая категория 59 кг	074 040 1 8 1	1A
жим – весовая категория 63 кг	074 041 1 8 1	1Б
жим – весовая категория 66 кг	074 042 1 8 1	1A
жим – весовая категория 72 кг	074 043 1 8 1	15
жим – весовая категория 74 кг	074 044 1 8 1	1A
жим – весовая категория 83 кг	074 045 1 8 1	1A
жим – весовая категория 84 кг	074 046 1 8 1	16

жим – весовая категория 84+ кг	074 047 1 8 1	1Б
жим – весовая категория 93 кг	074 048 1 8 1	1A
жим - весовая категория 105 кг	074 049 1 8 1	1A
жим - весовая категория 120 кг	074 050 1 8 1	1A
жим - весовая категория 120+ кг	074 051 1 8 1	1A

Нормы в спортивных дисциплинах, содержащих в своих наименованиях слово "троеборье", выполняются по сумме трех упражнений (приседание, жим лежа, тяга становая).

2.2. Объем Программы.

Таблиуа № 2 Объем дополнительной образовательной программы спортивной полготовки

		Этаг	ны и годы сп	ортивной п	одготовки
Этапный норматив	начал	ап њной товки	тренирово (этап спо	бно- очныйэтап оргивной пизации)	Этап совершенствования
	До года	Свыппе года	До трех лет	Свыше трех лет	спортивного мастерства
	Для сп	ортивной д	исциплины	«пауэрлифт	жиг»
Количество часов в неделю	4,5-6	6-8	10-14	14-18	20-24
Общее количество часов в год	234-312	312-416	520-728	728-936	1040-1248

Объём дополнительной образовательной программы спортивной подготовки по виду спорта пауэрлифтинг, рассчитывается персонально под каждого тренера — преподавателя, в связи с разной недельной нагрузкой учебно — тренировочных занятий.

2.3. Виды (формы) обучения, применяющиеся при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

При реализации программы применяются следующие виды (формы) обучения:

- учебно-тренировочные занятия (групповые, индивидуальные, смешанные);
- работа по индивидуальным планам спортивной подготовки (на этапе ССМ);

- медицинские, медико-биологические и восстановительные мероприятия;
 - участие в спортивных соревнованиях, учебно-тренировочных сборах;
 - инструкторская и судейская практика;
 - работа по планам самостоятельной подготовки;
 - проведение занятий в дистанционной форме;
 - тестирование и контроль.

Допускается одновременное проведение учебно-тренировочных занятий с лицами, проходящими спортивную подготовку в группах на разных этапах спортивной подготовки, если:

- объединенная группа состоит из лиц, проходящих спортивную подготовку на этапе начальной подготовки второго года обучения и на учебнотренировочном этапе(этапе спортивной специализации) первого и второго года спортивной подготовки;
- -объединенная группа состоит из лиц, проходящих спортивную подготовку на учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации)четвертого года спортивной подготовки и этапа совершенствования спортивного мастерства;
- -объединенная группа состоит из лиц, проходящих спортивную подготовку на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства.

При одновременном проведении тренировочных занятий с лицами, проходящими спортивную подготовку в группах на разных этапах спортивной подготовки, не должна быть превышена единовременная пропускная способность спортивного сооружения.

Учебно-тренировочные мероприятия.

Таблица № 3

№ п/п	Виды учебно-	меропри (без учета врег	ятий по этапам спор (количество с	уток) есту проведення учебно-
	тренировочных мероприятий	Этап начальной подготовки	Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)	Этап совершенствования спортивного мастерства
	1. Учебы		ые мероприятия по п ым соревнованиям	одготовке
1.	Учебно-тренировочные мероприятия по подготовке	-	-	21

	к международным спортивным соревнованиям			
2.	Учебно-тренировочные мероприятия по подготовке к чемпионатам России, кубкам России, первенствам России		14	18
3.	Учебно-тренировочные мероприятия по подготовке к другим всероссийским спортивным соревнованиям	-	14	18
4.	Учебно-тренировочные мероприятия по подготовке к официальным спортивным соревнованиям субъекта Российской Федерации	32	14	14
	2. Специ	альные учебн	о-тренировочные мер	оприятия
2,1,	Учебно-тренировочные мероприятия по общей и (или) специальной физической подготовке	•	14	18
2.2.	Восстановительные мероприятия	i.		До 10 суток
2.3.	Мероприятия для комплексного медицинского обследования	3 2		До 3 суток, но не более 2 раз в год
2.4.	Учебно-тренировочные мероприятия в каникулярный период	двух учебы	подряд и не более по-тренировочных приятий в год	
2.5.	Просмотровые учебно-тренировочные мероприятия	9.	Д	о 60 суток

Спортивные соревнования.

Требования к участию в спортивных соревнованиях обучающихся:

соответствие возраста, пола и уровня спортивной квалификации обучающихся положениям (регламентам) об официальных спортивных соревнованиях согласно Единой всероссийской спортивной классификации и правилам вида спорта «пауэрлифтинг»;

наличие медицинского заключения о допуске к участию в спортивных соревнованиях;

соблюдение общероссийских антидопинговых правил и антидопинговых правил, утвержденных международными антидопинговыми организациями.

Организация, реализующая дополнительные образовательные программы спортивной подготовки, направляет обучающегося и лиц, осуществляющих спортивную подготовку, на спортивные соревнования на основании утвержденного плана физкультурных и спортивных мероприятий, формируемого, в том числе в соответствии с Единым календарным планом межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий, и соответствующих положений (регламентов) об официальных спортивных соревнованиях.

Таблица № 4 Минимальный объем соревновательной деятельности

	25-011-0-07/11	Этапы і	годы спорт	ивной подго	отовки
Виды спортивных соревнований	Этап на подго		Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)		Этап совершенствования спортивного
	До года	Свыше года	До трех лет	Свыше трех лет	мастерства
	Для спорт	ивной дисці	плины «пау	эрлифтинг»	
Контрольные	1	1	2	2	1
Отборочные		1 P#1	1	2	2
Основные	(4)		1	2	2

2.4. Годовой учебно-тренировочный план.

Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки рассчитывается на 52 недели в год.

Учебно-тренировочный процесс ведётся в соответствии с годовым учебно-тренировочным планом, включающим период самостоятельной подготовки по индивидуальным планам спортивной подготовки для обеспечения непрерывности учебно-тренировочного процесса.

Продолжительность самостоятельной подготовки составляет не менее 10% и не более 20% от общего количества часов, предусмотренных годовым учебно-тренировочным планом. Продолжительность одного учебно-тренировочного занятия при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки устанавливается в часах и не должна превышать:

на этапе начальной подготовки - двух часов;

на учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) трех часов;

на этапе совершенствования спортивного мастерства - четырех часов.

При проведении более одного учебно-тренировочного занятия в один день суммарная продолжительность занятий не должна составлять более восьми часов.

В часовой объем учебно-тренировочного занятия входят теоретические, практические, восстановительные, медико-биологические мероприятия, инструкторская и судейская практика.

Работа по индивидуальным планам спортивной подготовки может осуществляться на этапах совершенствования спортивного мастерства, а также на всех этапах спортивной подготовки в период проведения учебнотренировочных мероприятий и участия в спортивных соревнованиях.

Таблица № 5 Соотношение видов спортивной подготовки и иных мероприятий в структуре учебно-тренировочного процесса на этапах спортивной подготовки

			Этапы	н годы спо	ртивной по	дготовки
№ n/n	Виды спортивной подготовки и иные мероприятия	Этап начальной подготовка		Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)		Этап совершенствования спортивного
		До года	Свыше года	До треж лет	Свыше трех лет	мастерства
1.	Общая физическая подготовка (%)	46-55	41-50	25-40	20-25	15-20
2.	Специальная физическая подготовка (%)	25-30	30-35	35-40	38-47	40-50
3.	Участие в спортивных соревнованиях (%)		-	5-7	5-15	5-20
4.	Техническая подготовка (%)	10-20	10-20	10-15	10-15	5-15
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка (%)	1-2	1-2	2-5	2-5	4-5
6.	Инструкторская и судейская практика (%)		2	2-3	3-4	4-5

7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль (%)	1-3	1-3	2-4	2-4	4-6	
----	--	-----	-----	-----	-----	-----	--

Учебно-тренировочный процесс по виду спорта «пауэрлифтинг» ведется в соответствии с годовым учебно-тренировочным планом, рассчитанным в соответствии с требованиями ФССП к соотношению видов спортивной подготовки и иных мероприятий в структуре учебно-тренировочного процесса на этапах спортивной подготовки (Таблица 6).

Таблица № 6

№ n/π	Виды подготовки и иные мероприятия		3	тапы и годы	подготовки		
		Этап начальной подготовки		Учебно- тренировочный этап (этап спортивной спепиализации)		Этап совершенствова- ния спортивного мастерства	
		До года	Свыше года	До трех лет	Свыше трех лет		
			H	едельная наг	рузка в часа	x	
		4,5-6	6-8	10-14	14-18	20-24	
				льная продол гренировочн			
		2	2	3	3	4	
			Минимальн		мость групп		
		8	3	6		3	
		11.0	ктуре учеб	идов подготовки и иных мероприятий в но-тренировочного процесса на этапах спортивной подготовки			
1.	Общая физическая подготовка	46-55%	41-50%	25-40%	20-25%	15-20%	
2.	Специальная физическая подготовка	25-30%	30-35%	35-40%	38-47%	40-50%	
3.	Участие в спортввиых	-		5-7%	5-15%	5-20%	
٠.	соревнованиях	1				50.000.000	

	контроль Общее количество часов в год	234 – 312 час.	312- 416 4ac.	520- 728 час.	728- 936 yac.	1040- 1248 час.
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и	1-3%	1-3%	2-4%	2-4%	4-6%
6.	Инструкторская и судейская практика		-	2-3%	3-4%	4-5%
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	1-2%	1-2%	2-5%	2-5%	4-5%

Для каждой группы спортивной подготовки в МАУДО «СШ № 1» ответственным специалистом с тренером-преподавателем разрабатывается годовой учебно-тренировочный план, учитывающий специфику учебнотренировочной группы, особенности включенных в нее обучающихся, поэтому количество часов учебно-тренировочной нагрузки по видам подготовки и иным мероприятиям в структуре учебно-тренировочного процесса на этапах спортивной подготовки может изменяться. При этом объем нагрузки рассчитывается с учетом требований, указанных в Таблице 6 Программы. Годовой учебно-тренировочный план утверждается руководителем учреждения до начала учебно-тренировочного года.

В таблице 7 приведено соотношение объемов учебно-тренировочной нагрузки по видам подготовки и иным мероприятиям в структуре учебнотренировочного процесса, выраженное в часах и рассчитанное на **минимально** допустимое общее количество часов в год.

Таблица № 7

№ n/ II	Виды подготовки и иные мероприятия		Этапы и годы подготовки					
			чальной човки	Учебн тренировочи (этап спорт специализ	чный этап ртивной	Этап совершенствова- ния спортивного мастерства		
		До года	Свыше года	До трех лет	Свыше трех лет			
1.	Общая физическая подготовка	108-128	128-156	130-208	146-182	156-208		

	(час.)					Loss - Chin Hessis
2.	Специальная физическая подготовка (час.)	59-70	94-109	182-208	277-342	416-520
3.	Участие в спортивных соревнованиях		-	26-36	36-109	52-208
4.	Техническая подготовка (час.)	23-47	31-62	52-78	73-109	52-156
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка (час.)	2-5	3-6	10-26	15-36	41-52
6.	Инструкторская и судейская практика (час.)	÷	-	10-15	22-29	41-52
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль (час.)	2-7	3-9	10-20	15-29	41-62
	Общее количество часов в год	234 час.	312 час.	520 gac.	728 час.	1040 час.

В таблице 8 приведено соотношение объемов учебно-тренировочной нагрузки по видам подготовки и иным мероприятиям в структуре учебнотренировочного процесса, выраженное в часах и рассчитанное на максимально допустимое общее количество часов в год.

Таблица № 8

№ n/ n	Виды подготовки и иные мероприятия			Этапы и годы	подготовки	
		*************	чальной товки	Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)		Этап совершенствова- ния спортивного мастерства
		До года	Свыше года	До трех лет	Свыше трех лет	

1.	Общая физическая подготовка (час.)	144-171	171-208	182-291	187-234	187-250
2.	Специальная физическая подготовка (час.)	78-93	125-145	255-291	355-440	499-624
3.	Участие в спортивных соревнованиях	÷	-	36-50	47-140	62-250
4.	Техническая подготовка (час.)	31-62	41-83	73-109	94-140	62-187
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка (час.)	3-6	4-8	14-36	18-46	50-62
6.	Инструкторская и судейская практика (час.)	-	-	14-21	28-37	50-62
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль (час.)	3-9	4-12	14-29	18-37	50-74
	Общее количество часов в год	312 час.	416 час.	728 час.	936 час.	1248 час.

2.5. Календарный план воспитательной работы.

Таблица № 9

№ п/п	Направление работы	Мероприятия	Сроки проведения	Этапы спортивной подготовки
1.	Профор	нентационная деятельность		
1.1.	Судейская практика	Участие в спортивных соревнованиях различного уровня, в рамках которых предусмотрено: - практическое и теоретическое	январь- декабрь	Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации)

		изучение и применение правил вида спорта и терминологии, принятой в виде спорта; - приобретение навыков судейства и проведения спортивных соревнований в качестве помощника спортивного судьи и (или) помощника секретаря спортивных соревнований; - приобретение навыков самостоятельного судейства спортивных соревнований; - формирование уважительного отношения к решениям спортивных судей.		Этап совершенствования спортивного мастерства
1.2.	Инструкторская практика	Учебно-тренировочные занятия, в рамках которых предусмотрено: - освоение навыков организации и проведения учебно-тренировочных занятий в качестве помощника тренерапреподавателя, инструктора; - составление конспекта учебнотренировочного занятия в соответствии с поставленной задачей; - формирование навыков наставничества; - формирование сознательного отношения к учебнотренировочному и соревновательному процессам; - формирование склонности к педагогической работе.	январь- декабрь	Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализация) Этап совершенствования спортивного мастерства
2.	Zannani	педагогической разоте.		
2.1.		Дни здоровья и спорта, в рамках которых предусмотрено: - формирование знаний и умений в проведении дней здоровья и спорта, спортивных фестивалей (написание положений, требований, регламентов к организации и проведение мероприятий, ведение протоколов); - подготовка пропагандистских акций по формированию здорового образа жизни средствами различных видов	апрель- сентябрь	Этап начальной подготовки Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации) Этап совершенствования спортивного мастерства

		спорта.		
2.2.		Практическая деятельность и восстановительные процессы обучающихся: - формирование навыков правильного режима дня с учетом спортивного режима (продолжительности учебнотренировочного процесса, периодов сна, отдыха, восстановительных мероприятий после тренировки, оптимальное питание, профилактика переутомления и травм, поддержка физических кондиций, знание способов закаливания и укрепления иммунитета).	июнь- август	Этап начальной подготовки Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации) Этап совершенствования спортивного мастерства
3.		ческое воспитание обучающихся		мастерства
3.1.	Теоретическая подготовка (воспитание патриотизма, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, уважение государственных символов (герб, флаг, гимн), готовность к служению Отечеству, его защите на примере роли, традиций и развития вида спорта в современном обществе, легендарных спортсменов в Российской Федерации, в регионе, культура поведения болельщиков и	Беседы, встречи, диспуты, другие мероприятия с приглашением именитых епортсменов, тренеров и ветеранов спорта с обучающимися и иные мероприятия, определяемые организацией, реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки	февраль, май, июнь, октябрь, ноябрь	Этап начальной подготовки Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации) Этап совершенствования спортивного мастерства

	спортсменов на соревнованиях)			
3.2.	физкультурных мероприятиях и спортивных	Участие в: - физкультурных и спортивно- массовых мероприятиях, спортивных соревнованиях, в том числе в парадах, церемониях открытия (закрытия), награждения на указанных мероприятиях; - тематических физкультурно-спортивных праздниках, организуемых в том числе организацией, реализующей дополнительные образовательные программы спортивной подготовки.	январь - декабрь	Этап начальной подготовки — 2 год обучения Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации) Этап совершенствования спортивного мастерства
4.	Развитие :	гворческого мышления	e	A second
4.1.	Практическая подготовка (формирование	Семинары, мастер-классы, показательные выступления для обучающихся, направленные на: - формирование умений и	январь-	Этап начальной подготовки — 2 год обучения Учебно- тренировочный этап (этап спортивной специализации) Этап совершенствования спортивного мастерства

2.6. План мероприятий, направленный на предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним.

Круглогодично тренерско - преподавательским составом со спортсменами проводится разъяснительная работа по пресечению использования допинга, основной целью которой является, предотвращение допинга и борьба с ним в среде спортсменов, предотвращение использования спортсменами запрещенных в спорте субстанций и методов.

Антидопинговые мероприятия включают:

- информирование спортсменов о запрещенных веществах;

- ознакомление с порядком проведения допинг-контроля и антидопинговыми правилами;
 - ознакомление с правами и обязанностями спортсмена;
- повышение осведомленности спортсменов об опасности допинга для здоровья;
- ежегодное прохождение онлайн-курса с получением сертификата «Антидопинг» на официальном сайте РУСАДА.

Спортсмен должен знать следующие нормативные документы: Международный стандарт ВАДА по тестированию; Международный стандарт ВАДА «Запрещенный список»; Международный стандарт ВАДА «Международный стандарт по терапевтическому использованию».

Психолого-педагогическая работа направлена на решение следующих задач:

- формирование ценностно-мотивационной сферы, в которой допинг как заведомо нечестный способ спортивной победы будет неприемлем;
- опровержение стереотипного мнения о повсеместном распространении допинга в большом спорте и невозможности достижения выдающихся результатов без него, а также о том, что допинг способен заменить учебно-тренировочный процесс;
- раскрытие перед занимающимися спортом молодыми людьми тех возможностей для роста результатов, которые дают обычные учебнотренировочные средства, а также психологическая подготовка (развитие стрессоустойчивости, волевых качеств).

отношении спортсмена действует «принцип строгой ответственности». Персональной обязанностью спортсмена каждого недопущение попадания запрещенной субстанции в его является запрещенного метода. Всемирное организм, а также неиспользование антидопинговое агентство обращает особое внимание на использование спортсменами пищевых добавок, так как во многих странах правительства соответствующим образом их производство. Это регулируют означает, что ингредиенты, входящие в состав препарата, могут не соответствовать субстанциям, указанным на его упаковке.

Информация о видах нарушений антидопинговых правил, сервисах по проверке препаратов, рисках использования биологически-активных добавок, процедуре допинг-контроля, также документах, деятельность, регламентирующих антидопинговую должна размещена на информационном стенде организации, осуществляющей актуализирован спортивную подготовку. Также, должен быть необходимыми «Антидопинг» сайте организации всеми на CO материалами и ссылками на сайт.

Таблица № 10

План мероприятий, направленный на предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним

	The state of the s		
Этан спортивной	Содержание мероприятия и	Сроки	Рекомендации по
- Jian Chop Inbhon	Содержание мероприятия и	COUNT	Гекомендации по
the second secon			

подготовки	его форма	проведения	проведению мероприятий
	1. Теоретическое занятие «Ценности спорта. Честная игра».	1-2 раза в год	
	2. Антидопинговая викторина	1 раз в квартал	
Этап начальной подготовки	3. Онлайн обучение насайте РУСАДА	1 раз в год	Прохождение онлайн-курса – завершается получением сертификата.
	4. Родительское собрание «Роль родителей в процессе формирования антидопинговой культуры»	1-2 раза в год	Включить в повесткудня родительского собрания вопрос поантидопингу. Использовать памяткидля родителей. Научать родителей пользоваться сервисом по проверке препаратов на сайте РАА «РУСАДА»: http://list.rusada.ru
	5. Семинар для тренеров- преподавателей «Виды нарушений антидопинговых правил», «Роль тренера- преподавателя впроцессе формирования антидопинговой культуры»	I раз в год	
Учебно-	1. Онлайн обучение насайте РУСАДА	1 раз в год	Прохождение онлайн-курса — завершается получением сергификата.
тренировочный этап (этап спортивной специализации)	2. Родительское собрание «Роль родителей в процессе формирования антидоцинговой культуры»	1-2 раза в год	Включить в повестку дня родительского собрания вопрос поантидопингу. Использовать памятки для родителей.

			Научить родителей пользоваться сервисом по проверке препаратов на сайте РАА «РУСАДА»: http://list.rusada.ru/
	3. Семинар для тренеров- преподавателей «Виды нарушений антидопинговых правил», «Роль тренера и родителей в процессе формирования антидопинговой культуры»	1 раз в год	
-	4. Антидолинговая викторина	1 раз в квартал	
Этапы совершенствования спортивного мастерства	1. Онлайн обучение на сайте РУСАДА	1 раз в год	Прохождение онлайн-курса — завершается получением сертификата.

При формировании ежегодных планов воспитательной работы учитывается:

- Прохождение онлайн-курса РУСАДА возможно с возраста не менее
 лет.
- Для спортсменов 7 -12 лет на портале онлайн-образования РУСАДА с 2022 г. доступен Онлайн-курс по ценностям чистого спорта.
- Для спортеменов 13 лет и старше на портале онлайн-образования РУСАДА доступен Антидопинговый онлайн-курс.

2.7. Планы инструкторской и судейской практики.

Одной из задач МАУДО «СШ № 1» является подготовка спортсменов к роли помощника тренера-преподавателя, инструкторов и участие в организации и проведении спортивных соревнований в качестве судьи. Решение этих задач целесообразно начинать на тренировочном этапе и продолжать инструкторскую и судейскую практику на всех последующих этапах спортивной подготовки. Инструкторская и судейская практика проводится с целью получения спортсменами званий и навыков инструктора и судьи по спорту и последующего привлечения их к тренерско-преподавательской и судейской работе.

Она имеет большое воспитательное значение — у занимающихся вырабатывается сознательное отношение к учебно- тренировочному процессу, к решениям судей, дисциплинированность, занимающиеся приобретают определенные навыки наставничества.

Навыки организации и проведения занятий и соревнований приобретают на всем протяжении многолетней подготовки в процессе теоретических занятий и практической работы в качестве помощника тренера-преподавателя, инструктора, помощника судьи, секретаря, самостоятельного судейства.

Занятия следует проводить в форме бесед, семинаров, самостоятельного изучения литературы, практических занятий.

<u>В группах начальной подготовки</u> проводится коллективный разбор учебно-тренировочных занятий и соревнований, изучаются правила соревнований.

Отдельные, наиболее простые по содержанию учебнотренировочные занятия занимающиеся выполняют самостоятельно. Они привлекаются к подготовке мест соревнований и помогают в судействе соревнований по сдаче контрольных нормативов.

<u>Спортсмены учебно- тренировочного этапа</u> должны овладеть принятой в виде спорта терминологией; овладеть основными методами построения учебно-тренировочного занятия: разминкой, основной и заключительной частью.

Во время проведения занятий необходимо развивать способность занимающихся наблюдать за выполнением упражнений, технических приемов другими занимающимися, находить ошибки и исправлять их.

В учебно- тренировочных группах спортсмены участвуют в проведении учебно- тренировочных занятий в качестве помощника тренера-преподавателя, участвуют вместе с ним в составлении планов подготовки, привлекаются к судейству контрольных соревнований.

В группах совершенствования спортивного мастерства спортемены часть тренировок выполняют самостоятельно, проводят отдельные занятия с младшими группами в качестве помощника тренера-преподавателя и инструктора, участвуют в судействе контрольных и официальных соревнований, выполняют необходимые требования для получения званий инструктора и судьи по спорту.

Таблица 11

№ п/п	Этап спортивной подготовки				1	
1.	Этап начальной подготовки	Инструкторская предусмотрена.	н	судейская	практика	не

2,	Этап учебно- тренировочный	Изучение правил соревнований по пауэрлифтингу, владение терминологией вида спорта. Подготовка мест проведения учебнотренировочных занятий под руководством тренера-преподавателя, выполнение обязаниостей дежурного. Подготовка места проведения соревнований, оказание помощи в судействе соревнований. Проведение разминки в младших группах под наблюдением тренера — преподавателя.
3.	Этап совершенствованая спортивного мастерства	Судейская практика спортивных соревнований уровня физкультурно-спортивной организации, муниципального образования и уровея субъекта Российской Федерации.

Планы медицинских, медико-биологических мероприятий и применения восстановительных средств.

К прохождению спортивной подготовки в МАУДО «СШ № 1» допускаются лица, получившие в установленном законодательством Российской Федерации порядке медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний для занятий видом спорта «пауэрлифтинг».

Ответственные специалисты учреждения обеспечивают контроль за своевременным прохождением обучающимися медицинского осмотра в специализированных медицинских учреждениях.

В целях повышения качества спортивной подготовки, профилактики травматизма и роста спортивных результатов МАУДО «СШ №1» осуществляется медицинское, медико-биологическое сопровождение учебнотренировочного процесса, применяется комплекс восстановительных средств.

К медицинскому сопровождению учебно-тренировочного процесса относятся:

- медицинские осмотры, в том числе углубленное обследование спортеменов;
- дополнительные медицинские осмотры перед участием в спортивных соревнованиях, после болезни или травмы.
- К медико-биологическому сопровождению учебно-тренировочного процесса относятся:
- санитарно-гитиенический контроль за режимом дня, местами проведения занятий и спортивных соревнований, одеждой и обувью;
- контроль за рациональным питанием с использование препаратов и продуктов повышенной биологической ценности (белковые препараты, спортивные напитки и коктейли).
- В целях физической и психологической разгрузки после соревновательного цикла, подготовки организма обучающегося к новому циклу учебно-тренировочных и соревновательных нагрузок, профилактики

перенапряжений в МАУДО «СШ №1» применяется комплекс восстановительных средств, которые подразделяются на три основные группы: педагогические, психологические и медико-биологические.

Педагогические средства восстановления являются основными.

К ним относятся индивидуализация и рациональный режим чередования тренировки и отдыха, а также постоянный контроль и коррекция учебно-тренировочных занятий в зависимости от функционального состояния спортсмена. К этой группе средств восстановления относятся различные форм активного отдыха, проведение занятий на местности, на лоне природы, различные виды переключения с одного вида работы на другой и т.п.

Педагогические средства восстановления являются основными, так как определяют режим спортсменов и правильное сочетание нагрузок и отдыха на всех этапах подготовки. Они предусматривают как оптимальное построение одного учебно- тренировочного занятия, так и их системы в микроциклах и на отдельных этапах тренировочного цикла. На этапе начальной подготовки следует варьировать нагрузку, условия проведения занятий, предусматривать регулярное переключение с одного вида деятельности на другой и вводить упражнения для активного отдыха. На учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) и этапе совершенствования спортивного мастерства рекомендуется предусматривать специальные восстановительные циклы.

Психологические средства восстановления предусматривают психорегулирующую тренировку, упражнения для мышечного расслабления, сон и отдых, а так же другие приемы психогигиены и психотерации. Средства внушения, специальные дыхательные упражнения.

Медико-биологические средства восстановления включают в себя рациональное питание, витаминизацию, а также физические факторы (массаж, душ, сауну), а также обеспечение соответствия условий тренировок, соревнований и отдыха основным санитарно-гигиеническим требованиям.

Медико-биологические средства назначаются только врачом и осуществляются под его наблюдением.

В целом средство восстановления рекомендуется в работе на этапе начальной подготовки, применяя лишь при снижении спортивной работоспособности или же при ухудшении переносимости тренировочных нагрузок. В случаях, когда восстановление работоспособности осуществляется естественным путем, дополнительные средства могут привести к снижению тренировочного эффекта.

Таблица № 12

План медицинских, медико-биологических мероприятий и применения восстановительных средств, применяемых в МАУДО СШ № 1»

Вид мероприятия	Этап спортивной подготовки	Содержание мероприятия	Периодичность проведения
Медицинские мероприятия	нп	Контроль своевременности прохождения медицинских осмотров. Первичное медицинское обследование.	При отборе, до начала занятий спортом (обучения)
遊	УТ ССМ	Контроль своевременности прохождения углубленных медицинских обследований.	Ежегодно Перводичность прохождения для каждого этапа спортивной подготовки устанавливается действующим законодательством
	НП УТ ССМ	Дополнительные медицинские обследования	В течение года (по необходимости): -после заболеваний, травм; - перед спортивными соревнованиями.
Медико- биологические мероприятия	HII YT CCM	 комплексное исследования функционального состояния организма обучающегося; мониторинг функционального состояния организма обучающегося в учебно-тренировочном и соревновательном цикле; своевременная коррекция учебно-тренировочного и восстановительного процесса 	Постоянно
Восстанови- тельные мероприятия	HII YT CCM	Применение педагогических медико-биологических, психологических средств восстановления	Повседневно: -в учебно- тренировочном процессе; - в соревновательном цикле (быстрое восстановление)

Постоянное применение одного и того же средства восстановления уменьшает восстановительный эффект, так как организм адаптируется к средствам локального воздействия. К средствам общего глобального воздействия (парная баня, сауна в сочетании с водными процедурами, общий ручной массаж, плавание и др.) адаптация организма происходит постепенно. В этой связи использование комплекса, а не отдельных восстановительных средств, дает больший эффект. При составлении восстановительных комплексов следует помнить, что вначале надо применять средства общего глобального воздействия, а затем локального.

При выборе восстановительных средств особое внимание необходимо уделять индивидуальной переносимости тренировочных и соревновательных нагрузок, для этой цели могут служить субъективные ощущения юных спортсменов, а также объективные показатели контроля в тренировочных занятиях, рекомендованные ниже.

> Таблица № 13 План применения восстановительных средств (на всех этапах

спортивной подготовки)

№ п/п	Средства и мероприятия	Сроки реализации
1.	Педагогические	
	-Варыирование продолжительности и характера отдыха между отдельными упражнениями, тренировочными занятиями и циклами занятий; -Использование специальных упражнений для активного отдыха и расслабления, переключений с одного упражнения на другое; -Тренировочные занятия с малыми по величине нагрузками (они интенсифицируют процессы восстановления после тренировок с большими нагрузками иной направленности); -Рациональная динамика нагрузки в различных структурных образованиях; -Планирование нагрузки с учетом возможностей спортеменов; -Рациональная организация режима дня.	В течение всего периода реализации программы с учетом развития адаптацион- ных процессов
2.	Психологические	
	 -Аутогенная и психорегулирующая тренировка; -Средства внушения (внушенный сон-отдых); -Гипнотическое внушение; -Приемы мышечной релаксации, специальные дыхательные упражнения, музыка для релаксации; разнообразный досуг; -Условия для быта и отдыха, благоприятный психол. микроклимат. 	В течение всего периода реализации программы с учетом психологичес кого состояния спортсмена
3.	Медико-биологические	
	Рациональное питание: Сбалансировано по энергетической ценности; Сбалансировано по составу (белки, жиры, углеводы, минеральные элементы, витамины); Соответствует характеру, направлению тренировочных и соревновательных нагрузок; Соответствует климатическим и погодным условиям. Физиотерапевтические методы: Массаж (общий, сегментарный, точечный); Гидропроцедуры (различные виды душей и вани); Аппаратная физиотерация;	В течение всего периода реализации программы

3. Система контроля.

3.1. По итогам освоения Программы применительно к этапам спортивной подготовки лицу, проходящему спортивную подготовку (далее – обучающийся), необходимо выполнить следующие требования к результатам прохождения Программы, в том числе, к участию в спортивных соревнованиях:

На этапе начальной подготовки:

- -изучить основы безопасного поведения при занятиях спортом;
- повысить уровень физической подготовленности;
- -овладеть основами техники вида спорта «пауэрлифтинг»;
- получить общие знания об антидопинговых правилах;
- -соблюдать антидопинговые правила;
- -ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания)
- -по видам спортивной подготовки.

На учебно-гренировочном этапе (этапе спортивной специализации):

- повышать уровень физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;
- -изучить правила безопасности при занятиях видом спорта «пауэрлифтинг» и
- -успешно применять их в ходе проведения учебно-тренировочных занятий и участия в спортивных соревнованиях;
- -соблюдать режим учебно-тренировочных занятий;
- -изучить основные методы саморегуляции и самоконтроля;
- -овладеть общими теоретическими знаниями о правилах вида спорта «пауэрлифтинг»;
- -изучить антидопинговые правила;
- -соблюдать антидопинговые правила и не иметь их нарушений;
- -ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания)
 по видам спортивной подготовки;
- принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня спортивных соревнований муниципального образования на первом, втором и третьем году;
- принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня спортивных соревнований субъекта Российской Федерации, начиная с четвертого года;
- получить уровень спортивной квалификации (спортивный разряд), необходимый для зачисления и перевода на этап совершенствования спортивного мастерства.

На этапе совершенствования спортивного мастерства:

- -повышать уровень физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;
- -соблюдать режим учебно-тренировочных занятий (включая

самостоятельную подготовку), спортивных мероприятий, восстановления и питания;

- приобрести знания и навыки оказания первой доврачебной помощи;
- -овладеть теоретическими знаниями о правилах вида спорта «пауэрлифтинг»;
- -выполнить план индивидуальной подготовки;
- -закрепить и углубить знания антидопинговых правил;
- -соблюдать антидопинговые правила и не иметь их нарушений;
- -ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;
- -демонстрировать высокие спортивные результаты в официальных спортивных соревнованиях;
- -показывать результаты, соответствующие присвоению спортивного разряда «кандидат в мастера спорта» не реже одного раза в два года.

3.2. Оценка результатов освоения Программы.

Оценка результатов освоения Программы сопровождается аттестацией обучающихся, проводимой организацией, реализующей Программу, на основе разработанных комплексов контрольных упражнений, перечня тестов и (или) вопросов по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками (далее – тесты), а также с учетом результатов участия обучающегося в спортивных соревнованиях и достижения им соответствующего уровня спортивной квалификации.

Основными видами текущего контроля в подготовке лиц, занимающихся пауэрлифтингом на этапах многолетнего тренировочного процесса, являются:

- уровень общей физической подготовленности обучающихся;
- уровень специальной физической и технико-тактической подготовленности обучающихся;
 - уровень и динамика спортивных результатов;
 - показатели тренировочной и соревновательной деятельности.

Предметом текущего контроля в спорте является содержание учебнотренировочного процесса, соревновательной деятельности, состояние различных сторон подготовленности обучающихся, их работоспособность, возможности функциональных систем.

Промежуточная аттестация обучающихся-это оценка результатов освоения обучающимися дополнительных образовательных программ спортивной подготовки по видам спорта на определенных этапах их реализации посредством комплексов контрольно-переводных нормативов (испытаний), контрольных упражнений, а также результатов участия обучающегося на официальных спортивных соревнованиях, выполнение нормативных требований спортивной квалификации.

Промежуточная аттестация проводится не реже одного раза в год. (п.5

Приказа № 634) и включает в себя оценку уровня подготовленности посредством сдачи контрольно-переводных нормативов по видам спортивной подготовки.

Перенос сроков проведения промежуточной аттестации на следующий спортивный сезон допускается по решения учреждения с учетом позиции комиссии в случае невозможности ее проведения для обучающегося по причине его болезни (временной нетрудоспособности), травмы. (п.5 Приказа № 634).

Итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы и проводится по завершению обучения по всей Программе. Итоговая аттестация является обязательной.

Нормативы, обязательные для выполнения при зачислении (переводе) на соответствующий этап спортивной подготовки, содержат минимальные требования по общей физической и специальной физической подготовке.

В случае, если на одном из этапов спортивной подготовки результаты прохождения спортивной подготовки не соответствуют требованиям, установленным программой, обучающийся отчисляется на данном этапе спортивной подготовки. По заявлению обучающегося или одного из родителей (законных представителей несовершеннолетнего обучающегося Учреждение осуществляет перевод такого обучающегося на соответствующую дополнительную общеразвивающую программу в области физической культуры и спорта (при ее реализации). (п.3.2. ст.84 Федерального закона № 273-Ф3).

В целях выполнения требований, предъявляемых к уровню физических качеств у обучающихся, которые включают в себя сдачу нормативов по общей физической и специальной физической подготовке для зачисления (перевода) на соответствующие годы этапов спортивной подготовки по виду спорта «спортивная борьба» в МАУДО «СШ № 1» разработана бальная система оценки показателей:

Бальная система опенки показателей:

Результат	Commence of the Commence of th	Итого
Невыполнение минимальных показателей физической и специальной подготовки по каждому нормативу	0 баллов	0 баллов
Минимальное обязательное выполнение показателей физической и специальной подготовки	1 балл	1 балл
При превышении выполнения минимальных пока	зателей физическо	ой подготовки:
на 1 (секунду, сантиметр, количество раз)	+ 1 балл	+2 балла
на 2 (секунды, сантиметра, количество раз)	+2 балла	+3 балла

	на 3 (секунды, сантиметра, количество раз)	+3 балла	+4 балла		
pas)	на 4 и более(секунды, сантиметра, количество	+4 балла	+5 баллов		
	Для перевода на следующий этап необходим набрать:				
	Этап начальной подготовки		не менее 4 баллов		
	Учебно-тренировочный этап		не менее 8 баллов		

Учреждение самостоятельно определяет минимальный (проходной) балл, который необходимо набрать обучающемуся при зачислении переводе на следующий этап спортивной подготовки при условии выполнения всех нормативов по каждому виду подготовки, не ниже установленных ФССП.

Подведение итогов выполнения контрольно- переводных нормативов (тестов) осуществляется путем суммирования баллов по упражнениям ОФП и СФП. Общая сумма баллов по выполнению показателей заносится в протокол аттестационной комиссии и утверждается председателем комиссии. На основании результатов сдачи нормативов промежуточной аттестации, а также с учетом

3.3. Контрольные и контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки.

Для зачисления лиц, желающих пройти обучение по Программе в МАУДО «СШ № 1» и перевода обучающихся в группы на этапах спортивной подготовки проводится оценка уровня развития физических качеств и двигательных навыков (прием контрольных и контрольно-переводных нормативов общей физической и специальной физической подготовки), а также уровня спортивной квалификации.

При приеме контрольных и контрольно-переводных нормативов в МАУДО «СШ № 1» используется бальная система, где выполнение каждого контрольного упражнения (теста) оценивается следующим образом:

- «0 баллов» тест не выполнен.
- «1 балл» тест выполнен.

Кандидаты для поступления и спортемены, обучающиеся в МАУДО «СШ №1», получившие 0 балдов за выполнение контрольного теста (одного или нескольких), не могут быть зачислены или переведены в группы на этапах спортивной подготовки.

Контрольные и контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки, уровень квалификации лиц, проходящих спортивную подготовку, по годам и этапам спортивной подготовки представлены в Таблицах 14-16:

- для этапа НП Таблица 14;
- дл этапа УТ Таблица 15;
- для этапа ССМ Таблица 16.

Таблица № 14

Нормативы общей физической и специальной физической подготовки для зачисления и перевода на этап начальной подготовки по виду спорта «пауэрлифтинг»

№ п/п	Упражнения	Единица	Норматив обуче		Норматив свыше года обучения		
11/11	-50000000000000000000000000000000000000	измерения	мальчики	левочки	мальчики	девочки	
	1. Нормативы об	щей физичес	кой педгото	вки для гр	упп НП		
			не бо	лее	не более		
1.1.	Бег на 30 м	С	6,2	6,4	5,7	6,0	
	Подтягивание из виса лежа	количество	не ме	нее	не ме	нее	
1.2.	на низкой перекладине 90 см	pa3	9	7	11	9	
12	.3. Прыжок в длину с места толчком двумя вогами		не ме	не менее		не менее	
1.3.		СМ	130	120	150	135	
	Поднимание туловища из		не менее		не менее		
1.4.	положения лежа на спине (за 1 мин)	количество раз	27	24	32	28	
			не ме	не менее		нее	
1.5.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	количество раз	10	5	13	7	
-	2.Нормативы с	тециальной ф	изической п	одготовки			
	Стойка на одной ноге,		не менее		не менее		
2.1.	глаза закрыты, руки скрещены, ладони на плечах	c	7,	0	8,	0	
22	Приседание, ладони на	количество	не ме	енее	не ме	нее	
2.2.	затылке	pa3	10	5	15	10	

Таблица № 15

Нормативы общей физической и специальной физической подготовки и уровень спортивной квалификации (спортивные разряды) для зачисления и перевода на учебно-тренировочный этап по виду спорта

with the same that the same th						
N₂	Упражнения	Единица	Норматив			

п/п		измерения	ЮНОШИ	девушки
	1. Нормативы общей физ	ической подгото	DBKN	
1.1.	Бег на 30 м		не б	олее
1.1.	bel Ha 30 M	c -	5,7	6,0
1.2.	Подтягивание из виса лежа на низкой	количество		енее
1	перекладине 90 см	pas	11	9
1.3.	Стибание и разгибание рук	количество		енее
***	в упоре лежа на полу	pa3	13	7
1.4.	Прыжок в длину с места	CM -	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	енее
A1-31	толчком двумя ногами		150	135
1.5.	Поднимание туловища из положения	количество	the second secon	енее
2755	лежа на спине (за 1 мин)	pa3	32	28
	2. Нормативы специальной ф	ризической подг	отовки	
	Приседание со штангой	Grand order open	нем	енес
2.1.	на плечах (вес птанги 70% от	количество		
52837.5	повторного максимума)	pas	8	
	Жим лежа	количество	не менее	
2.2.	(вес штанги 70% от повторного		8	
	максимума)	pa3	0	
22000	Становая тяга	FORMINATES	не менее	
2.3.	(вес штанги 70% от повторного	количество – раз	6	
	максимума)	pas		
£100	Стойка на одной ноге, глаза		не менее	
2.4.	закрыты, руки скрещены, ладони	c	9,0	
	на плечах		7,0	
	3. Уровень спортивно	й квалификации	1	
3.1.	Период обучения на этапе спорт подготовки (до трех лет)	"третий к спортивна "второй к спортивна "первый к	не разряды — оношеский ый разряд", оношеский ый разряд", оношеский ый разряд", оношеский	
3.2.	Период обучения на этапе спорт подготовки (свыше трех лет	"третий спразряд".	пе разряды — портивный , "второй ый разряд".	

Таблица № 16

Нормативы общей физической и специальной физической подготовки и уровень спортивной квалификации (спортивные разряды) для зачисления и перевода на этап совершенствования спортивного мастерства по виду спорта «пауэрлифтинг»

	E-manage	Норматив		
Упражнения	измерения	юноши/ мужчины	девушки/ женщины	
1. Нормативы общей физ	вической подгот	товки		
F 30		не б	олее	
БСГ НА 30 M	C	5,3	5,6	
Подтягивание из виса лежа	количество	не м	енее	
на низкой перекладине 90 см	pa3	13	10	
Сгибание и разгибание рук	количество -	не менее		
в упоре лежа на полу	pa3	20	8	
2. Нормативы специальной	физической под	готовки		
Стойка на одной ноге, глаза закрыты,	T	не м	енее	
руки скрещены, ладони на плечах	c	12,0		
TT.		не менее		
планка на прямых руках	C	60,0	45,0	
3. Уровень спорти	вной квалифик	ации		
Спортивный разряд	"кандидат в ма	стера спорта"		
	Бег на 30 м Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90 см Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу 2. Нормативы специальной стойка на одной ноге, глаза закрыты, руки скрещены, ладони на плечах Планка на прямых руках 3. Уровень спорти	1. Нормативы общей физической подгот Бег на 30 м с Подтягивание из виса лежа количество раз Стибание и разгибание рук количество раз Стибание и разгибание рук количество раз 2. Нормативы специальной физической под Стойка на одной ноге, глаза закрыты, руки скрещены, ладони на плечах Планка на прямых руках с 3. Уровень спортивной квалифик	Упражнения 1. Нормативы общей физической подготовки Бег на 30 м с не б 5,3 Подтягивание из виса лежа количество не м на низкой перекладине 90 см раз 13 Стибание и разгибание рук количество не м в упоре лежа на полу раз 20 2. Нормативы специальной физической подготовки Стойка на одной ноге, глаза закрыты, руки скрещены, ладони на плечах с не м	

и уровень спортивной квалификации обучающихся по годам и этапам спортивной подготовки.

3.4. Оценка уровня подготовки обучающихся по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками.

Оценка уровня подготовки спортсменов по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками проводится по системе зачёт (незачёт).

Перечень вопросов по этапам спортивной подготовки представлен в Таблицах 17-19.

Таблица № 17

Вопросы по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками, на этапе НП (все периоды) по виду спорта

Понятие о физической культуре и спорте.
 Пауэрлифтинг как вид спорта.
 Спорт как средство воспитания характера, укрепления здоровья человека.
 Краткие сведения об организме человека.
 Режим дня школьников, занимающихся спортом.
 Гигиена. Врачебный контроль.
 Правила соревнований по пауэрлифтингу.
 Правила поведения в спортивной школе.

Вопросы по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками, на этапе УТ (все периоды) по виду спорта «пауэрлифтинг»

1.	Краткие исторические сведения о возникновении пауэрлифтинга.
2.	Популярность пауэрлифтинга в России.
3.	Краткая характеристика основных физических качеств, особенности их развития
4.	Понятие о спортивной тренировке: цели, задачи, основное содержание.
5.	Физические упражнения как средство профилактики нарушения осанки.
6.	Правила обращения с инвентарем и уход за ним.
7.	Гигиенические требования к одежде и обуви.
8.	Общие основы методики обучения и тренировки.

Таблица № 19

Вопросы по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками, на этале ССМ (все периоды) по виду спорта

«пауэрлифтияг»

	tata jo princip i i i i i
1.	История развития вида спорта «пауэрлифтинг».
2.	Первые соревнования в России и за рубежом.
3.	Рациональное питание спортеменов.
4.	Временное ограничение спортивных нагрузок после перенесенных заболеваний.
5.	Инвентарь и уход за ним.
6.	Значение правильной техники для достижения высоких спортивных результатов.
7.	Врачебный контроль и самоконтроль.
8.	Правила поведения и безопасность во время тренировок и соревнований.

4. Рабочая программа по виду спорта (спортивной дисциплине)

Программный материал для учебно-тренировочных занятий по каждому этапу спортивной подготовки.

Процесс обучения в МАУДО «СШ №1» включает в себя следующие виды полготовки:

- общая физическая подготовка,
- специальная физическая подготовка,
- техническая подготовка,
- теоретическая, тактическая и психологическая подготовка,
- инструкторская и судейская практика,
- медицинские, медико-биологические и восстановительные мероприятия.

Общая физическая подготовка (ОФП) — система упражнений для укрепления здоровья и развития наиболее полезных физических качеств (сила, выносливость, скорость, ловкость, гибкость) в их наиболее оптимальном сочетании. С помощью ОФП спортсмены овладевают двигательными навыками, умениями, физическими, психомоторными, морально-волевыми качествами. В ОФП исключается узкая специализация и гипертрофированное развитие только одного физического качества за счет и в ущерб остальных.

Специальная физическая подготовка (СФП) - это специально организованный процесс, направленный на развитие и совершенствование физических качеств необходимых для успешного освоения и качественного выполнения упражнений троеборца.

Техническая подготовка - это процесс формирования знаний, умений и навыков выполнения, свойственных виду спорта упражнений и совершенствование их до максимально возможного уровня. Цель технической подготовки - сформировать такие знания, умения и навыки, которые позволили бы троеборцам с наибольшей эффективностью продемонстрировать свою индивидуальность и обеспечить дальнейший рост спортивного мастерства.

Теоретическая подготовка включает в себя формирование знаний об истории развития и современного состояния вида спорта «пауэрлифтинг», строении и функциях организма человека, понятия о физической культуре двигательной активности, здоровом образе жизни.

Психологическая подготовка.

В основе психологической подготовки лежат, с одной стороны, психологические особенности вида спорта, с другой стороны психологические особенности спортсмена. Чем больше соответствия между тем и другим, тем скорее можно ожидать от юных троеборцев высоких результатов.

В психологической подготовке можно выделить:

- -базовую психологическую подготовку;
- -психологическую подготовку к тренировкам;
- -психологическую подготовку к соревнованиям (предсоревновательная, соревновательная, постсоревновательная).

Медико-биологические средства восстановления.

Особое место среди средств восстановления, способствующих возникновению различных отрицательных последствий от физических нагрузок, занимают медико- биологические средства, к числу которых относятся: рациональное питание, фармакологические препараты, белковые препараты, спортивные напитки, кислородные коктейли, физио- и гидротерапия, различные виды массажа, бальнеотерапия, бани, сауны.

Как средства восстановления широко используются все виды массажа как ручной, так и аппаратный, а также комбинированный.

В комплексе средств восстановления спортсменов после травм и заболеваний опорно-двигательного аппарата широко используются различные мази (чаще

разогревающие), гели и кремы. Воздействие их на ткани обусловлено свойствами входящих в них ингредиентов. Так, одни мази вызывают резкую гиперемию тканей, другие снимают отек, воспаление.

Инструкторская и судейская практика — начинается на учебнотренировочном этапе подготовки и продолжается на всех последующих этапах. Основная задача - подготовка занимающихся к роли помощника тренера- преподавателя, инструктора и активного участника в организации и проведении соревнований по пауэрлифтингу. Занимающиеся учебнотренировочных групп должны овладеть принятой в пауэрлифтинге терминологией и уметь проводить строевые упражнения, овладеть основной и заключительной частями учебно-тренировочного занятия.

Структура многолетней подготовки пауэрлифтеров включает в себя этапы, на каждом из которых через освоение спортивных дисциплии решаются определённые задачи:

Таблица № 20

Основные задачи этапа подготовки	Наименова ние периода подготовки	Год подго- товки	Уровень подго- товки	Разделы и средства подготовки
F	ІП (этап начал	ьной под	потовки)	
Выявление наиболее одаренных детей и подростков к занятиям пауэрлифтингом, формирование уних потребности к	Первого года обучения	1-й		ОФП; СФП; Теоретическая подготовка; Техническая подготовка; Подвижные в спортивные игры, циклические видыспорта;
систематическим занятиям и ведению здорового образа жизни,вовлечение их в систему спортивной подготовки,направленную	Свыше первого года обучения	2-ой	Без разряда	Упражнения на внимание и координацию движений;
на гармоническое развитие физических качеств, общей физической подготовки, формирования волевых и морально-этических качеств личности, изучение базовой техники пауэрлифтинга.				Психологическая подготовка к первым стартам

Формирование спортивного мастерства троеборцев, дальнейшее развитие физических качеств, функциональной	Начальной специали защии	1-й	теоретичес психологич подготовка; Сп		ОФП; СФП; ТТП; Теоретическая и психологическая потовка; Спортивные ревнования; Медико-		
подготовленности,		2-ой				восстановительные рукторская и судейская	
совершенствование технико-тактического специальных психических качеств и приобретение соревновательного опыта	Углубленной специали зация	3-ий 4-ый	1. 100000000000000000000000000000000000	Массовые разряды			
ССМ (этан	совершенство	вания	спорти	вног	о мас	терства)	
Привлечение к специализированной спортивной подготовк перспективных спортсмено достижения высоких и стабильных спортивны результатов, позволяющ войти в состав сборной ком субъекта Российской Федерации	е В для и х нх санды		Весь		мс	ОФП; СФП; ТТП; Теоретическая и психологическая подготовка; Спортивные соревнования; Меднко- восстановительные мероприятия; Инструкторская и судейская практика; Тестирование и контроль	

При реализации Программы и в соответствии с конкретными задачами многолетней спортивной тренировки постепенно увеличивается общий годовой объем учебно-тренировочной нагрузки, изменяется соотношение объемов (%) видов спортивной подготовки.

Из года в год повышается объем специальной физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовки, а общей физической подготовки — снижается.

Программный материал для учебно-тренировочных занятий на этапе НП.

На этапе начальной подготовки при организации обучения большая часть времени отводится на игровые формы проведения упражнений при их общей направленности на развитие двигательных качеств и функциональных возможностей занимающихся. Основной принцип построения учебно-тренировочного процесса на этапах начальной подготовки (НП-1, НП-2) — универсальность в постановке задач, выборе средств и методов по отношению ко всем занимающимся, соблюдение требований индивидуального подхода и всестороннего изучения особенностей и способностей каждого пауэрлифтера.

Основными задачами подготовки являются:

- укрепление здоровья и закаливание организма;
- формирование физических качеств;
- всестороннее физическое развитие;
- привитие интереса к занятиям пауэрлифтинга;
- обучение первоначальным навыкам и техническим действиям;
 развитие волевых качеств, воспитание организованности и целеустремленности;
 - выявление задатков способностей и спортивной одаренности.

Для групп первого года обучения и в группах начальной подготовки свыше 1 года у ч е б н о - тренировочный процесс планируется как сплопной подготовительный период. При этом годичный цикл состоит из 3 периодов: подготовительный, соревновательный, переходный. Подготовка юных спортсменов на этапе отбора и начальной подготовки характеризуется разнообразием средств и технологий.

Общая физическая подготовка.

<u>Строевые упражнения.</u> Понятие о строе: шеренга, фланг, фронт, тыл, ширина и глубина строя, дистанция, интервал, направляющий, замыкающий. Выполнение команд. Расчет на группы. Повороты. Движение: строевым шагом, обычным, бегом, на носках, на пятках. Изменения направления при беге и ходьбе.

Общеразвивающие упражнения без предметов:

- упражнения для рук и плечевого пояса: движение руками из различных исходных положений (стоя, сидя, лежа), сгибание, разгибание, вращение, махи, отведение, приведение, рывковые движения руками одновременно и разноименно во время движения шагом и бегом; упражнения вдвоем с сопротивлением: отталкивание;
- упражнения для шеи и туловища: наклоны, вращения и повороты головы.
 Наклоны туловища вперед, назад, в стороны, круговые движения туловищем, повороты туловища, сочетание поворотов и наклонов туловища, поднимание прямых и согнутых ног в положении лежа на спине, седы из положения лежа на спине;
- упражнения для ног: поднимание на носки, различные движения прямой и согнутой ногой, приседания на одной и обеих ногах, выпады, перемены выпадов с дополнительными пружинящими движениями, прыжки на месте и т.д.;
- упражнения для всех частей тела: сочетания движений различными частями тела (приседания с наклоном вперед и движением рук, выпады с

наклоном и движением рук, выпады с наклоном и движениями туловища, вращение туловища с круговыми движениями рук др.), разноименные движения на координацию, упражнения на формирование правильной осанки, упражнения на растягивание и расслабление, различные упражнения с сопротивлением партнера, имитационные упражнения (имитация техники пауэрлифтинга).

Специальная физическая подготовка.

Изучение и совершенствование техники упражнений пауэрлифтинга.

Приседание. Действия спортсмена до съема штанги со стоек. Съем штанги со стоек. Положение спины и расстановка ног. Действия атлета при уходе в подсед, способствующие системы в подседе. Зависимость высоты фиксации штанги от подвижности в голеностопных, коленных и тазобедренных суставах. Величина углов в этих суставах.

Вставание из подседа. Биомеханические условия сохранения равновесия и вставание в разных способах подседа. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

Жим лежа. Действия спортсмена со съема штанги со стоек. Расстановка ног. Ширина хвата. Положение туловища на скамье. Опускание и остановка штанги на груди. Жим от груди. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

Тяга. Стартовое положение. Расстановка ног. Способы захвата и оптимальная ширина хвата. Положение ног, головы, туловища, рук на старте, величина углов в коленных, голеностопных и тазобедренных суставах. Разновидности старта (динамический, статический). Дыхание при выполнении упражнения. Съем штанги с помоста. Работа мышц разгибателей ног и туловища. Фиксация штанги в верхней точке подъема. Выполнение команд судьи.

Теоретическая подготовка.

- Значение физической культуры и спорта в Российской Федерации.
- Зарождение пауэрлифтинга.
- Строение организма человека, личная гигиена и закаливание, режим дня и основы самоконтроля.
- Сведения о технике пауэрлифтинга, о спортивном снаряде- пітанге, инвентаре и оборудовании зала.
 Техника безопасности.
 - Ведение дневника спортсмена.
 - Правила выполнения приседания, жима лёжа и тяги.
- Правила проведения соревнований: разбор правил соревнований по пауэрлифтингу, виды и характер соревнований, положение о соревнованиях, программа, права и обязанности участников, требования к специальной экипировке, представители, тренеры, капитаны команд. Весовые категории и возрастные группы, порядок взвешивания и правила выполнения упражнений, вызов

участников на помост. Количество подходов и надбавка веса на штангу. Определение личных и командных результатов соревнований, условия регистрации рекордов, помещение для соревнований, оборудование и инвентарь.

Программный материал для учебно-тренировочных занятий на этале УТ.

Основная направленность тренировки в группах спортивной подготовки на УТЭ – 1, 2, 3 года обучения дальнейшее повышение уровня всестороннего физического развития, совершенствование основных физических и морально-волевых качеств;

изучение и совершенствование техники и тактики; приобретение опыта участия в соревнованиях; выполнение соответствующих разрядов.

Эффективность спортивной тренировки на данном этапе обусловлена рациональным сочетанием процессов.

Общая физическая подготовка.

Общеразвивающие упражнения с предметом:

- упражнения со скакалкой;
- с гимнастической палкой;
- с набивными мячами.

Упражнения на гимнастических снарядах:

- на гимнастической скамейке;
- на канате;
- на гимнастическом козле;
- на кольцах;
- на брусьях;
- на перекладине.

Упражнения из акробатики:

- кувырки;
- стойки;
- перевороты.

Легкая атлетика:

- бег на короткие дистанции (30,60,100 м);
- прыжки в длину с места и разбега;
- прыжки в высоту с места;
- метание гранаты, толкание ядра, гири.

Спортивные игры:

- баскетбол, волейбол, ручной мяч, бадминтон, настольный теннис, футбол;
- спортивные игры по упрощенным правилам.

Подвижные игры:

 игры с бегом, прыжками, с метаниями, с элементами сопротивления, перетягивание каната, эстафеты.

Плавание:

- для не умеющих плавать овладение техникой плавания;
- плавание на дистанцию 25,50,100 м;
- прыжки, ныряние;
- приемы спасения утопающих.

Специальная физическая подготовка.

Контроль процесса становления и совершенствования технического средства.

Причинно-следственные связи возникновения ошибок, их систематизация. Контроль техники выполнения упражнений с помощью технических средств. Критерии технического мастерства: минимальное расстояние и траектория движения штанги, вертикальная составляющая реакции опоры, скорость и ускорение движения штанги, изменения углов в суставах, порядок и характер возбуждения отдельных мышечных групп. Ритм выполнения отдельных периодов и фаз движения штанги. Временные и амплитудные соотношения характеристик техники.

Развитие специфических качеств троеборца.

Упражнения, используемые на тренировке троеборца:

ПРИСЕДАНИЯ. Приседания в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой в приседе, полуприседания с большим весом, приседания с прыжками, приседания с широкой и узкой расстановкой ног, приседания со штангой на груди; жим ногами вертикально и под углом, разгибании ног сидя, сгибании ног лежа, приседания с весом на поясе, сведение и разведение ног в специальном тренажере, изометрические упражнения.

ЖИМ ЛЕЖА. Жим лежа в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой на груди, жим со стоек от груди, жим под углом вверх и вниз головой, разведение гантелей на горизонтальной и наклонной скамье, подъем лежа из-за головы, отжимания от брусьев, отжимания от пола с хлопком, разгибание рук лежа и стоя, полужим, жим стоя с груди и со спины, жим гантелей, подъем гантелей через стороны, изометрические упражнения.

Теоретическая подготовка.

 Правила соревнований по пауэрлифтингу. - Понимание процесса воспитания моральных спортсмена. И волевых качеств соревнований: разбор Правила проведения по пауэрлифтингу, виды и характер соревнований, соревнований соревнованиях, права положение о программа, обязанности требования специальной экипировке, представители, участников, K тренеры, капитаны команд, весовые категории и возрастные группы. выполнения упражнений, Порядок взвешивания, правила

участников на помост, количество подходов и надбавка веса на штангу. Определение личных и командных результатов соревнований, условия регистрации рекордов. Помещение для соревнований, оборудование и инвентарь.

Инструкторская и судейская практика.

Главная задача - подготовка занимающихся к роли помощника тренера - преподавателя, инструктора и активного участника в организации и проведении соревнований по пауэрлифтингу. Решение этой задачи целесообразно начинать на тренировочном этапе H продолжать инструкторскую и судейскую практику на всех последующих этапах Занимающиеся тренировочных групп должны овладеть принятой в пауэрлифтинге терминологией и уметь проводить строевые порядковые упражнения, овладеть основной и заключительной частями учебно-тренировочного занятия. Уметь выполнять обязанности дежурного по группе (подготовка мест занятий, получение необходимого инвентаря и т.д.).

На тренировочных этапах необходимо научить юных спортсменов самостоятельному ведению дневника тренировочных и соревновательных нагрузок, регистрировать результаты тестирования физических качеств и соревновательной техники.

Большое внимание уделяется анализу соревнований, спортсмены должны научиться объективно оценивать свои сильные и слабые стороны, сознательно относиться к рекомендациям тренера - преподавателя.

Участие в соревнованиях.

Участие в соревнованиях – обязательное условие для обучения по программе спортивной подготовки. Спортсмены принимают участие в контрольных соревнованиях, соревнованиях муниципального уровня и официальных соревнованиях субъекта РФ.

Программный материал для учебно-тренировочных занятий на этапе ССМ.

Этап спортивного совершенствования совпадает с возрастом достижения первых успехов (выполнение норматива кандидата в мастера спорта, а при определенных условиях и норматива мастера спорта). Поэтому одним из основных направлений тренировки является специальная физическая подготовка, совершенствование технического мастерства, соревновательная практика. На этом этапе заметно возрастает интенсивность тренировочного процесса, в первую очередь, за счет рациональных методов тренировки.

На этапе спортивного совершенствования тренировочный процесс должен быть более индивидуализированным. Центральное место в тренировке должна занимать организованная подготовка на

сборах, которая позволяет увеличить объем тренировочных Особое внимание уделяется тренировочной нагрузки и ее качество. совершенствованию индивидуальной техники и тактики. На данном многолетней максимальная подготовки идет реализация целенаправленная подготовка K высшим спортивным достижениям. Проводится углубленная тактическая подготовка 3a разносторонней теоретической подготовки и соревновательного опыта спортсмена. Осуществляется активный соревновательный OILPIL на тренировочных занятиях. счет включение модельных соревнований предсоревновательном этапе участия международных соревнованиях.

Основными задачами этапа спортивного совершенствования являются:

- совершенствование индивидуального технического мастерства;
- достижение высокого уровня общефизической и специальной подготовленности за счет планомерного освоения возрастающих тренировочных нагрузок;
- совершенствование базовой психологической подготовки, приобретение опыта формирования состояния боевой готовности к соревнованиям, самонастройки, сосредоточения внимания и мобилизации всех функций организма.

Общая физическая подготовка.

Различные упражнения для рук и плечевого пояса: движение руками из различных исходных положений (стоя, сидя, лежа), сгибание, разгибание, вращение, махи, отведение, приведение, рывковые движения руками одновременно и разноименно во время движения шагом и бегом. Упражнения вдвоем с сопротивлением. Отталкивание; - упражнения для шеи и туловища: наклоны, вращения и повороты головы. Наклоны туловища вперед, назад, в стороны, круговые движения туловищем, повороты туловища, сочетание поворотов и наклонов туловища, поднимание прямых и согнутых ног в положении лежа на спине, седы из положения лежа на спине;

 упражнения для ног: поднимание на носки, различные движения прямой и согнутой ногой, приседания на одной и обеих ногах, выпады, перемены выпадов с дополнительными пружинящими движениями, прыжки на месте и т.д.

Специальная физическая подготовка.

Совершенствование техники выполнения упражнений в пауэрлифтинге. ПРИСЕДАНИЕ. Совершенствование ухода в подсед. Оптимальное соотношение быстроты и глубины подседа. Техника подведения рук под гриф штанги.

Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата. Вставание из подседа. Порядок перемещения звеньев тела при вставании, не вызывающий резких смещений пітанги в вертикальной и горизонтальной плоскостях. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при приседаниях. Ритмовая структура приседаний. Фиксация. Техника постановки штанги на стойки.

ЖИМ ЛЕЖА. Подъем штанги от груди. Положение рук, ног и туловища на старте. Использование максимального прогиба в позвоночнике для уменьшения пути штанги. Направление, амплитуда и скорость опускания. Положение звеньев тела перед началом жима. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при жиме лежа. Ритмовая структура жима лежа. Фиксация веса и техника опускания штанги на стойки. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения высокого результата в жиме лежа.

ТЯГА. Направление и скорость движения штанти и звеньев тела спортсмена в первой и второй фазах тяги. Кинематика суставных перемещений и усилий атлета в тяге. Наиболее рациональное расположение звеньев тела. Ритмовая структура тяги. Основные факторы, предопределяющие величину скорости и подъема штанги. Использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата в тяге.

Для всех упражнений в пауэрлифтинге. Целостное и расчлененное выполнение отдельных периодов и фаз упражнения. Специальновспомогательные упражнения. Применение пассивного растяжения мышц перед выполнением упражнения и после него. Ударный метод развития взрывной силы мышц для совершенствования элементов техники с повышением реактивной способности нервно-мышечного аппарата. Избирательная тренировка отдельных мышц или мышечных групп.

Теоретическая подготовка.

- Органы государственного руководства физической культурой и спортом в России.
 - Участие российских троеборцев в чемпионатах Мира и Европы.
- Сведения о влиянии физических упражнений и упражнений с отягощениями на организм человека, о питании троеборца, об основах массажа.
- Методы оценки качества техники при выполнении упражнений в троеборье, средства срочной информации.
- Принципы тренировки троеборцев и виды планирования, понятие о тренировочных циклах, о характеристике средств специальной физической подготовки.
- Основы организации и проведения соревнований по науэрлифтингу. Понятие психологической подготовки троеборцев.

Инструкторская и судейская практика.

Привитие судейских навыков осуществляется путем изучения правил соревнований, привлечения занимающихся к непосредственному выполнению отдельных судейских обязанностей при проведении соревнований в группах. Занимающиеся могут принимать участие в судействе соревнований в спортивных школах в роли судьи, старшего судьи, секретаря.

4.2. Учебно-тематический план по каждому этапу спортивной подготовки.

Учебно-тематический план

Таблица № 21

Виды подготовки	Объём подготовки в год	Сроки проведения	Краткое содержание
Этап	начальной п	одготовки (д	до года/ свыше года обучения)
Общая физическая подготовка	НП-1- 46-55% от годового объёма подготовки; НП-2 – 41-50% от годового	январь- декабрь	Весь период: строевые упражнения, бет прыжки, ходьба на носках, на пятках упражнения без предметов: для рук и плечевого пояса, махи, отведения приведение, врашения; упражнения для ног: различные движения прямой и согнутой ногой, приседания и одной и двух ногах, выпады, прыжки наместе, упражнения для шей и туловища наклоны, вращения и повороты головы
	объёма подготовки		наклоны туловища вперед, назад, стороны, круговые движения туловищем седы из положения лежа на спине.
Специальная физическая подготовка	НП-1- 25-30% от годового объёма подготовки;	январь- декабрь	Приседание. Действия спортемена до съема штанги со стоек. Съем штанги со стоек. Положение спины и расстановка ног. Действия атлета при уходе в подсед, способствующие системы в подседе. Зависимость высоты фиксации штанги от подвижности в голеностопных,
	НП-2 – 30-35% от годового объёма подготовки		коленных и тазобедренных суставах. Величина углов в этих суставах. Жим лежел. Действия спортемена со съема штанги со стоек. Расстановка ног. Ширина хвата. Положение туловища на скамье. Опускание и остановка штанги на груди. Жим от груди. Фиксация.

			Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения. Тяга Стартовое положение. Расстановка ног. Способы захвата и оптимальная ширина хвата. Положение ног, головы, туловища, рук на старте, величана углов в коленных, голеностопных и тазобедренных суставах. Разновидности старта (динамический, статический). Дыхание при выполнении упражнения. Съем штанги с помоста. Работа мышц разгибателей ног и туловища. Фиксация пітанги в верхней точке подъема. Выполнение команд судьи.
Техническая подготовка	НП-1- 10-20% от годового объёма подготовки; НП-2 – 10-20% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Выполнение имитационных упражнений (имитация техники пауэрлифтинга).
Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	НП-1- 1-2% от годового объёма подготовки; НП-2- 1-2% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Теоретическая подготовка. Пауэрлифтинг как вид спорта. Правила поведения на учебно-тренировочном занятии. Спорт как средство воспитания характера, укрепления здоровья человека. Гигиенические требования к одежде и обуви. Рациональное питание спортсменов. Режим дня занимающихся. Вредные привычки и их профилактика.
Медицинскис, медико- биологические, восстановитель- ные мероприятия	НП-1- 1-3% от годового объёма подготовки; НП-2 – 1-3% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Медицинское обследование (1 раз в год для групп НП), -наблюдение в процессе учебно- тренировочного занятия, -санитарно-гигиснический контроль за режимом дня, местами тренировок и соревнований, одеждой и обувью, - контроль за выполнением обучающимися рекомендаций врача по состоянию здоровья, режиму тренировок и отдыха. Сдача контрольных нормативов (июнь, декабрь).

Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации) (до трех лет обучения/ свыше трех лет обучения)

Общая физическая подготовка	Т-1,2,3- 25-40% от годового объёма подготовки; УТ-4,5 — 20-25% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Весь период: общеразвивающие упражнения для рук, ног, туловища с предметами (медицинбол, степ-платформа, скакалка, гантели), упражнения без предметов, легкоатлетические упражнения. Упражнения для развития гибкости (маховые и вращательные движения руками), упражнения для развития скоростно-силовых качеств (подскоки, прыжки), Упражнения для развития силовых качеств (с набивными мячами, с гантелями). Упражнения для развития выносливости (непрерывный бег, плавание, езда на велосипеде).
Специальная физическая подготовка	УТ-1,2,3- 35-40% от годового объёма подготовки; УТ-4,5 – 38-47% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Приседания. Приседания в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой в приседе, полуприседания с большим весом, приседания с прыжками, приседания с прыседания со приседания с приседания со птангой на груди; жим вогами вертикально и под углом, разгибании ног сидя, сгибании ног лежа, приседания с весом на поясе, сведение и разведение ног в специальном тренажере, изометрические упражнения. Жим лёжа. Жим лежа в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой на груди, жим со стоек от груди, жим под углом вверх и вниз головой, разведение гантелей на горизонтальной и наклонной скамье, подъем лежа из-за головы, отжимания от брусьев, отжимания от пола с хлопком, разгибание рук лежа и стоя, полужим, жим гантелей, подъем гантелей через стороны, изометрические упражиения.
Участие в соревнованиях	УТ-1,2,3- 5-7% от годового объёма подготовки; УТ-4,5 – 5-15%	январь- декабрь	Применение в соревнованиях психологической подготовки. Участие в соревнованиях различного уровня.

	от годового объёма подготовки		
Техническая подготовка	УТ-1,2,3- 10-15% от годового объёма подготовки; УТ-4,5 – 10-15% от годового объёма	январь- декабрь	Выполнение упражнений со штангой (правильная техника троеборца).
Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	ут-1,2,3- 2-5% от годового объёма подготовки; ут-4,5 – 2-5% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Теоретическая подготовка: Правила проведения соревнований: разбор правил соревнований по пауэрлифтингу, виды и характер соревнований, положение о соревнованиях, программа, права и обязанности участников, требования к специальной экипировке, представители, тренеры, капитаны команд, весовые категории и возрастные группы. Порядок взвешивания, правила выполнения упражиений, вызов участников на помост, количество подходов и надбавка веса на штангу. Определение личных и командных результатов соревнований, условия регистрации рекордов. Помещение для соревнований, оборудование и инвентарь.
Инструкторская и судейская практика	УТ-1,2,3- 2-3% от годового объёма подготовки; УТ-4,5 – 3-4% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Весь период: 1. Овладение терминологией вида спорта, обязанностями дежурного до группе, проведение разминки УТЗ, заключительной части, проведение УТЗ, анализ выступлений на соревнованиях. 2. Изучение основных правил пауэрлифтинга, судейство на соревнованиях, выполнение обязанностей судьи или помощников судьи и ведение протокола соревнований. Участие в судействе соревнований в спортивной школе, выполнение обязанностей главного судьи, главного секретаря.

Медицинские, медико- биологические, восстановитель- ные мероприятия	УТ-1,2,3- 2-4% от годового объёма подготовки; УТ-4,5 – 2-4% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Углубленное медицинское обследование (1-2 раза в год); -наблюдения в процессе учебнотренировочных занятий; - санитарно-гигиенический контроль за режимом дия, местами тренировок и соревнований, одеждой и обувью; -контроль за выполнением обучающимися рекомендаций врача по состоянию здоровья, режиму тренировок и отдыха. Сдача контрольных нормативов (июнь, декабрь).
Общая физическая подготовка	ССМ-1,2,3 15-20% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Весь период: общеразвивающие упражнения для рук, ног, туловища с предметами (медицинбол, степ-платформа, скакалка, гантели), упражнения без предметов, легкоатлетические упражнения для развития гибкости (маховые и вращательные движения руками), упражнения для развития скоростно-силовых качеств (подскоки, многоскоки, прыжки), Упражнения для развития силовых качеств (с набивными мячами, с гантелями).
Специальная физическая подготовка	ССМ-1,2,3- 40-50 % от годового объёма подготовки	январьдекабрь	Приседание. Совершенствование ухода в подсед. Оптимальное соотношение быстроты и глубины подседа. Техника подведения рук под гриф штанги. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата. Вставание из подседа. Порядок перемещения звеньев тела при вставании, не вызывающий резких смещений штанги в вертикальной и горизонтальной илоскостях. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при приседаниях. Ригмовая структура приседаниях. Ригмовая структура приседаний. Фиксация. Техника постановки штанги на стойки. Жим пёжа. Подъем штанги от груди. Положение рук, ног и туловища на старте. Использование максимального прогиба в позвоночнике для уменьшения пути

			штанги. Направление, амплитуда и скорость опускания. Положение звеньев тела перед началом жима. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при жиме лежа. Ритмовая структура жима лежа. Фиксация веса и техника опускания штанги на стойки. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения высокого результата в жиме лежа. Тяга. Направление и скорость движения штанги и звеньев тела спортсмена в первой и второй фазах тяги. Кинематика суставных перемещений и усилий атлета в тяге. Наиболее рациональное расположение звеньев тела. Ритмовая структура тяги. Основные факторы, предопределяющие величину скорости и подъема штанги.
Участие в соревнованиях	ССМ-1,2,3- 5-20% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Обязательное условие для обучения на этапе спортивной подготовки. Занимающиеся принимают участие в соревнованиях различного уровня.
Техническая подготовка	ССМ-1,2,3- 5-15% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Специально-вспомогательные упражнения. Применение пассивного растяжения мышц перед выполнением упражнения и после него. Ударный метод развития взрывной силы мышц для совершенствования элементов техники. Избирательная тренировка отдельных групп мышц.
Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	ССМ-1,2,3- 4-5% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Психологическая подготовка к соревнованиям и специальная психологическая подготовка к соревнованиям и специальная психологическая подготовка к выступлению на конкретных соревнованиях. Средства и методы психологического воздействия. Совершенствование моральных черт характера спортемена. Теоретическая подготовка: История возникновения вида спорта и его развитие, автобиографии выдающихся спортеменов, чемпионы и призеры Олимпийских игр. История возникновения Олимпийского движения, возрождение Олимпийского движения, возрождение Олимпийской идеи, международный

			олимпийский комитет (МОК). Режим дня и питания обучающихся: расписание учебно-тренировочного и учебного процесса, роль рационального и сбалансированного питания в подготовке обучающихся к спортивным соревнованиям. Гигиенические основы физической культуры и спорта, закаливание организма. Самоконтроль в процессе занятий физической культурой и спортом. Теоретические основы соревновательной деятельности и судейства, правила вида спорта, обязанности и права участников соревнований, система зачета в спортивных соревнованиях по виду спорта. Деление участников по возрасту и полу, правила поведения при участии в спортивных соревнованиях. Оборудование и спортивный инвентарь по виду спорта: правила эксплуатации и безопасное пользование.
Инструкторская и судейская практика	ССМ-1,2,3- 4-5% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Весь период: 1. Овладение терминологией вида спорта, обязанностями дежурного по группе, проведение разминки УТЗ, заключительной части, проведение УТЗ, анализ выступлений в соревнованиях. 2. Изучение основных правил пауэрлифтинга, судейство на соревнованиях краевого уровня. Участие в судействе соревнований в спортивной школе, выполнение обязанностей главного судьи, главного секретаря.
Медицинские, медико- биологические, восстановитель- ные мероприятия	ССМ-1,2,3- 4-6% от годового объёма подготовки	январь- декабрь	Углубленное медицинское обследование (1-2 раза в год); -наблюдения в процессе учебнотренировочных занятий; - санитарно-гигиенический контроль за режимом дня, местами тренировок и соревнований, одеждой и обувью; -контроль за выполнением обучающимися рекомендаций врача по состоянию здоровья, режиму тренировок и отдыха. Сдача контрольных нормативов (июнь декабрь).

5. Особенности осуществления спортивной подготовки по отдельным спортивным дисциплинам

Особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида спорта «пауэрлифтинг» основаны на особенностях вида спорта «пауэрлифтинг» и его спортивных дисциплин.

Программа реализуется с учетом этапа спортивной подготовки и спортивных дисциплин вида спорта «пауэрлифтинг», по которым осуществляется спортивная подготовка.

Для зачисления на этап спортивной подготовки лицо, желающее пройти спортивную подготовку, должно достичь установленного возраста в календарный год зачисления на соответствующий этап спортивной подготовки.

Возраст обучающихся на этапах совершенствования спортивного мастерства не ограничивается при условии вхождения их в список кандидатов в спортивную сборную команду субъекта Российской Федерации по виду спорта «пауэрлифтинг» участия в официальных спортивных соревнованиях по виду спорта .«пауэрлифтинг» не ниже уровня всероссийских спортивных соревнований.

В зависимости от условий и организации учебно-тренировочных занятий, а также условий проведения спортивных соревнований подготовка обучающихся осуществляется основе обязательного соблюдения на требований безопасности, **УЧИТЫВАЮШИХ** особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида «пауэрлифтинг».

Пауэрляфтинг - образовался из набора тяжелоатлетических упражнений. В соответствии с правилами Международной федерации пауэрлифтинга (IPF). Пауэрлифтинг или силовое троеборье включает следующие соревновательные упражнения:

- а) приседания;
- б) жим лежа на горизонтальной скамье;
- в) тяга штанги;
- г) общая сумма.

Пауэрлифтингом занимаются как мужчины, так и женщины разного возраста. Соревнования проводятся между спортсменами по категориям, которые определяются по следующим признакам: пол, вес и возраст. Каждому участнику соревнований дается три попытки на каждый вид упражнения. Из этих трех попыток, не считая четвертой попытки для рекордных целей, выбирается самый лучший результат для каждого вида упражнений, и этот результат складывается с общей суммой. Победителем в категории признается тот спортсмен, у которого максимальная общая сумма. Если два и более спортсмена набирают одинаковую сумму, то более легкий спортсмен получает преимущество над более тяжелым. Как было выше сказано, пауэрлифтинг включает в себя последовательное выполнение трех упражнений.

1. Приседание.

После снятия штанги со стоек атлет должен принять стартовое положение, при этом его туловище должно быть в вертикальном положении, а гриф располагается ве ниже чем на 3 см от верха передних пучков дельтовидных мышц. Гриф должен лежать горизонтально на плечах, пальцы рук обхватывают гриф, обувь всей подошвой соприкасается с поверхностью помоста, ноги в коленях выпрямлены. После сигнала судьи, атлет должен согнуть ноги в коленях и опустить туловище так, чтобы верхняя часть поверхности ног у тазобедренных суставов была ниже, чем верхушка коленей. Вернуться в исходное положение с полностью выпрямленными ногами атлет должен без двойного вставания или любого движения вниз и принять веподвижное положение. После чего судьей дается команда вернуть штангу на стойки. Атлет не имеет права держаться руками за втулки или диски во время выполнения упражнения.

2. Жим лежа на горизонтальной скамье.

Скамья располагается на помосте передней частью к старшему судье. Атлет должен лежать на спине, головой, плечами и ягодицами, соприкасаясь с поверхностью скамьи. Руки должны крепко держаться за гриф, при этом большие пальцы расположены в «замке» вокруг грифа. Расстояние между руками на грифе не должно превышать 81 см. Использование обратногохвата запрещено. После снятия штанги со стоек атлет должен ждать сигнала старшего судьи с полностью выпрямленными в локтях руками. После получения сигнала атлет опускает штангу на грудь. Выдерживает в неподвижном положении на груди до команды судьи, а затем выжимаетвверх с равномерным выпрямлением обеих рук на полную их длину. После фиксации в этом положении судьей дается сигнал, и атлет возвращает штангу на стойки.

3. Тяга.

Атлет располагается лицом к передней части помоста, штанга — горизонтально впереди ног, удерживается разноименным хватом двумя руками и поднимается вверх без какого-либо движения вниз до того момента, пока атлет не встанет вертикально. Штанга удерживается в неподвижном положении до подачи сигнала главного судьи. Любой подъем штанги или любая преднамеренная попытка поднять ее считается подходом.

Особенности:

Отличительной особенностью пауэрлифтинга от других силовых видов спорта является то, что в этой дисциплине важны показатели абсолютной силы. Процесс адаптации к физическим нагрузкам во время тренировочной и соревновательной деятельностях организм атлета приспосабливается не только к величине поднимаемого груза, но и к изменению функций, биохимическим процессам и вызываемым ими реакциям жидких сред организма. Следует добавить к этому и изменение психоэмоционального фона, на котором совершается соревновательная деятельность. Например, в таких видах спорта, как пауэрлифтинг, на соревнованиях психоэмоциональное состояние не только меняется от попытки к попытке, но и является в ряде случаев одним из главных факторов достижения спортивного успеха.

Условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

6.1. Материально-технические условия реализации Программы.

Требования к материально-техническим условиям реализации этапов спортивной подготовки предусматривают (в том числе на основании договоров, заключенных в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, существенным условием которых является право пользования соответствующей материально-технической базой и (или) объектом инфраструктуры):

наличие тренировочного спортивного зала;

наличие тренажерного зала;

наличие раздевалок, душевых, сауны;

наличие медицинского пункта, оборудованного в соответствии с приказом Минздрава России от 23.10.2020 N 1144н "Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурноспортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО)" и форм медицинских заключений о допуске к участию физкультурных и спортивных мероприятиях" Минюстом (зарегистрирован России регистрационный N 61238);

обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки (Приложение №10 к ФССП);

обеспечение спортивной экипировкой (Приложение №11 к ФССП);

обеспечение обучающихся проездом к месту проведения спортивных мероприятий и обратно;

обеспечение обучающихся питанием и проживанием в период проведения спортивных мероприятий;

медицинское обеспечение обучающихся, в том числе организацию систематического медицинского контроля.

Обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки

Таблица № 22

n/n	Наяменование оборудования и спортивного	Единица	Количество

	инвентаря	измерения	изделий
1.	Брусья навесные на гимнастическую стенку	штук	1
2.	Весы электронные (до 200 кг)	штук	1
3.	Гантели разборные (переменной массы) (от 3 до 50 кг)		15
4.	Гири спортивные (8, 10, 16, 24, 32 кг)	комплект	2
5.	Дорожка беговая электромеханическая	штук	1
6.	Зеркало (0,6х2 м)	ттук	2
7.	Магнезница	штук	1
8.	Музыкальный центр	штук	1
9.	Плинты (подставки 5, 10, 20, 30 см)	пар	2
10.	Подъемник для штанги	штук	1
11.	Помост для пауэрлифтинга (3х3 м)	комплект	2
12.	Секундомер	штук	1
13.	Силовая рама	штук	1
14.	Скамейка гимнастическая штук	штук	1
15.	Скамья домкратная для жима лежа	штук	2
16.	Скамья с регулируемым углом наклона	штук	1
17.	Стенка гимнастическая	штук	1
18.	Стойка домкратная для пауэрлифтинга со скамьей (для приседаний)	штук	2
19.	Стойка под гантели	штук	2
20.	Стойка под грифы	штук	1
21.	Стойка под диски	штук	3
22.	Тренажер для мыщц живота	штук	1
23.	Тренажер для мыщц ног	штук	1
24.	Тренажер для мында спины	штук	1
25.	Тренажер для наклонов лежа (гиперэкстензий)	штук	1
26.	Турник навесной на гимнастическую стенку	штук	1
27.	Гриф штанги для пауэрлифтинга с набором дисков (350 кг)		4

Обеспечение спортивной экипировкой

Таблица № 23

Спортивная эн	кипировка, і	передаваемая	в индивидуальное	пользование		
Наименование		Расчетная единица	Этапы спортивной подготовки			
					Этап	
		аименование Единица	аименование Единица Расчетная	аименование Единица Расчетная Этап начальной	аименование змерения единица Этап начальной Учебно-	

						спорти	этап(этап ивной ализации	вован спорт о масте	ивног
				количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатация (лет)
1.	Бинты на запястья рук	пар	на обучающегося	ī		1	2	2	1
2.	Бинты на колени	пар	на обучающегося	12	4	1	2	2	1
3.	Высские носки (гольфы)	пар	на обучающегося	•		1	3	1	3
4.	Комбинезон неподдерживающ ий	штук	на обучающегося	-		1	3	1	3
5.	Костом спортивный парадный	штук	на обучающегося	2		-	8	1	2
6.	Костюм тренировочный	штук	на обучающегося	•	-	-		1	1
7.	Кроссовки	пар	на обучающегося		19	-	-	1	1
8.	Наколенники (неопреновые)	пар	на обучающегося		Ŀ	1	1	2	1
9.	Обувь (для приседаний)	пар	на обучающегося	•	-	1	2	1	I
10.	Обувь (для тяги становой)	пар	на обучающегося	•		1	2	1	1
11.	Спортивная майка для пауэрлифтинга	штук	на обучающегося	17.0	120	1	2	2	1
12.	Поддерживающая майка (для приседаний и становой тяги)	штук	на обучающегося	•			-	1	2
13.	Поддерживающий хомбинезон (для приседаний)	штук	на обучающегося			1	2	2	1
14.	Поддерживающий комбинезон (для становой тяги)	штук	на обучающегося			1	2	1	1
15.	Пояс для пвузрлифтинга	штук	на обучающегося		-	1	3	1	2
16.	Ремень (для троеборья)	штук	на обучающегося	4	-44	1	3	1	2
17.	Футболка	штук	на	-	-	1	2	1	1

обучающегося

6.2. Кадровые условия реализации Программы.

При реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки по виду спорта «Пауэрлифтинг» в Учреждении соблюдаются требования к укомплектованности и квалификации кадрового состава.

В соответствии с требованиями, утвержденными Приказом министерства физической культуры и спорта Краснодарского края от 09.11.2022г. № 1843 «Об утверждении положений и условий развития детско-юношеского спорта в целях подготовки спортивных сборных команд Краснодарского края и спортивного резерва для спортивных сборных команд Краснодарского края», требованиями Федерального стандарта спортивной подготовки по виду спорта «пауэрлифтинг», с учетом количества и квалификации обучающихся в МАУДО «СШ № 1» определен кадровый состав лиц Учреждения, необходимый для реализации данной Программы.

Кадровый состав лиц Учреждения

Таблица № 24

Должность	
Руководящие должности	
Директор	
Заместитель директора по учебной работе	
Заместитель директора по воспитательной работе	
Педагогические работники	
Старший тренер-преподаватель	
Тренер-преподаватель	
Инструктор-методист	
Иные работники	
Медицинская сестра	

Для проведения учебно-тренировочных официальных спортивных соревнованиях учебнона тренировочном (этапе спортивной специализации), этапе этапах совершенствования спортивного мастерства, кроме основного тренерапреподавателя, допускается привлечение тренера-преподавателя спортивной подготовки, с учетом специфики вида спорта видам «тяжелая атлетика», а также на всех этапах спортивной подготовки

привлечение иных специалистов (при условии их одновременной работы с обучающимися).

Уровень квалификации тренеров-преподавателей и иных работников Учреждения:

-уровень квалификации лиц, осуществляющих спортивную подготовку, должен соответствовать требованиям, установленным профессиональным стандартом «Тренер-преподаватель», утвержденным приказом Минтруда России от 24.12.2020 № 952н (зарегистрирован Минюстом России 25.01.2021, регистрационный № 62203), профессиональным стандартом «Специалист по инструкторской и методической работе в области физической культуры и спорта», утвержденным приказом Минтруда России от 21.04.2022 № 237н (зарегистрирован Минюстом России 22.05.2022, регистрационный № 68615), или Единым квалификационным справочником руководителей, должностей специалистов служащих, «Квалификационные характеристики должностей работников в области И физической культуры спорта», утвержденным Минздравсопразвития России от 15.08.2011 № 916н (зарегистрирован Минюстом России 14.10.2011, регистрационный № 22054).

Непрерывность профессионального развития тренеров-преподавателей заключается в систематическом повышении квалификации. Согласно п.2 ч. 5 ст. 47 Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» тренеры-преподаватели МАУДО «СШ № 1» проходят обучение по программам повышения квалификации не реже, чем один раз в три года, или профессиональную переподготовку в организациях, имеющих лицензию на право ведения данного вида образовательной деятельности. Тренеры-«CIII преподаватели МАУДО No 1>> постоянно повышают профессиональную подготовку , участвуя в тренерских, судейских семинарах, анализируют результаты выступлений на соревнованиях своих обучающихся, изучают опыт работы тренеров высокого просматривают и анализируют выступления ведущих спортсменов на всероссийских и международных соревнованиях.

6.3. Информационно-методические условия реализации Программы.

Для реализации Программы созданы следующие информационнометодические условия:

- в учреждении имеются методические и учебные пособия;
- в процессе обучения тренеры-преподаватели используют информационные Интернет-ресурсы.

Список информационных, методических и учебных пособий:

- 1. Федеральный стандарт спортивной подготовки по виду спорта «пауэрлифтинг» (приказ Минспорта России от 09 ноября 2022 г. № 962).
- «Методические рекомендации по организации спортивной подготовки в Российской Федерации» (приказ Минспорта России от 12.05.2014г.
 № ВМ-04-10/2554).
- 3. Федеральный закон от 14.12.2007г. № 329-ФЗ "О физической культуре и спорте в Российской Федерации".
- Богачев В., Хорсенс –92: точка отсчета/ В. Богачев. Москва: Олимп, 2003.
- Волков В.М., Воспитательные процессы в спорте / В.М. Волков. Москва: Физкультура и спорт, 2005.
- 6. Костил Д. Л., Физиология спорта / Д. Л. Костил. Москва: Олимпийская литература, 2001.
- Лукьянов А. И., Тяжелая атлетика для юношей /А. И. Лукьянов. Москва: Физкультура и спорт, 2003.
- Смолов С. Ю., Тяги как одно из основных упражнений силового троеборья / С. Ю. Смолов. – Москва: Атлетизм, 2000.
- Туманян Г.С., Текущие тренировочные планы / Г.С. Туманян.- Москва: Советский спорт, 2002.
- Холодов Ж. К., Теория и методика физического воспитания и спорта. /
 Ж. К. Холодов Москва: Терра спорт, 2004.

Перечень Интернет-ресурсов:

- 1. официальный сайт министерства спорта РФ http://www.minsport.gov.ru;
- официальный сайт министерства физической культуры и спорта Краснодарского края http://www.kubansport.ru/;
- методический раздел сайта ФГБУ «Федеральный центр подготовки спортивного резерва» https://fcpsr.ru/cat/1/1/37;
- 4. электронный ресурс «Спортивная Россия» https://infosport.ru/;