Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования спортивная школа «Лидер» муниципального образования Щербиновский район (МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР)

ПРИНЯТА

на заседании тренерского совета МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР от «21» февраля 2023 г. протокол № 3

УТВЕРЖДАЮ Директор МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР _______ Н.Г. Федотова «21» февраля 2023 г.

Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «БАСКЕТБОЛ»

(Разработана в соответствии с федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта «волейбол», утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 16 ноября 2022 года № 1006)

Срок реализации:

на этапе начальной подготовки — $3 \, coda$; на учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) — $5 \, nem$; на этапе совершенствования спортивного мастерства — $6e3 \, orpahuvehu\ddot{u}$.

ст. Старощербиновская 2023 год

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

№ п\п	Наименование раздела	Номер
_		страницы
I.	общие положения	3-4
1.1	Название, цели дополнительной образовательной программы спортивной	3
	подготовки	
II.	ХАРАКТЕРИСТИКА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	4-18
	ПРОГРАММЫ СПОРТИВНОЙПОДГОТОВКИ	
2.1.	Сроки реализации этапов спортивной подготовки и возрастные границы	5
	лиц, проходящих спортивную подготовку, количество лиц, проходящих	
	спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки	
2.2.	Объем дополнительной образовательной программы спортивной подго-	6
	ТОВКИ	
2.3.	Виды (формы) обучения, применяющиеся при реализации дополнитель-	7
	ной образовательной программы спортивной подготовки	
2.4.	Годовой учебно-тренировочный план	10
2.5.	Календарный план воспитательной работы	12
2.6.	План мероприятий, направленный на предотвращение допинга в спорте	12
	и борьбу с ним	
2.7.	Планы инструкторской и судейской практики	13
2.8.	Планы медицинских, медико-биологических мероприятий и применения	15
	восстановительных средств	
III.	СИСТЕМА КОНТРОЛЯ	19
3.1	Требования к результатам прохождения дополнительной образователь-	19
	ной программы спортивной подготовки, в том числе к участию в спор-	
	тивных соревнованиях	
3.2	Оценка результатов освоения дополнительной образовательной про-	20
	граммы спортивной подготовки	
3.3.	Контрольные и контрольно-переводные нормативы (испытания)	22
	по видам спортивной подготовки и уровень спортивной квалификации	
	лиц, проходящих спортивную подготовку, по годам и этапам спортив-	
	ной подготовки	
3.4.	Оценки уровня подготовки спортсменов по видам подготовки, не связан-	29
	ных с физическими нагрузками	
IV.	РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ВИДУ СПОРТА (СПОРТИВНОЙ	30
	ДИСЦИПЛИНЕ)	
4.1.	Программный материал для учебно-тренировочных занятий	30
4.2.	Учебно-тематический план	57
V.	ОСОБЕННОСТИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ СПОРТИВНОЙ ПОДГО-	57
	ТОВКИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПОРТИВНЫМ ДИСЦИПЛИНАМ	
VI.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБРАЗОВА-	58
	ТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ	
6.1.	Материально-технические условия реализации Программы	58
6.2.	Кадровые условия реализации Программы	59
6.3.	Информационно-методические условия реализации Программы	61

І. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Название, цели дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «баскетбол» (далее – Программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 4 декабря 2007 г. № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации», Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основе Федерального стандарта спортивной подготовки по виду спорта «баскетбол», утвержденного приказом Министерства спорта Российской Федерации от 16 ноября 2022 года № 1006 (далее - ФССП).

Программа составлена на основе примерной образовательной программы спортивной подготовки по виду спорта «баскетбол», утвержденной приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 декабря 2022 г. № 1312 и предназначена для организации образовательной деятельности по спортивной подготовке по виду спорта «баскетбол» в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР с учетом совокупности минимальных требований к спортивной подготовке, определенных ФССП.

Программный материал объединен в целостную систему многолетней спортивной подготовки спортсменов по виду спорта «баскетбол», входящих в него дисциплин и предполагает достижение следующих целей:

- достижение спортивных результатов на основе соблюдения спортивных и педагогических принципов в учебно-тренировочном процессе в условиях многолетнего, круглогодичного и поэтапного процесса спортивной подготовки;
- овладение методами определения уровня физического развития спортсмена и корректировки уровня физической готовности;
- совершенствование спортивного мастерства обучающихся посредством организации их систематического участия в спортивных мероприятиях, включая спортивные соревнованиях, в том числе в целях включения обучающихся в состав спортивных сборных команд.

При разработке Программы использованы следующие подходы:

- программно-целевой подход к организации спортивной подготовки;
- индивидуализация спортивной подготовки;
- единство общей и специальной спортивной подготовки;
- непрерывность и цикличность процесса подготовки;
- единство и взаимосвязь тренировочного процесса и соревновательной деятельности.

Программа содержит научно обоснованные рекомендации по построению, содержанию и организации учебно-тренировочного процесса по виду спорта «баскетбол» на различных этапах многолетней подготовки.

Спортивная подготовка по виду спорта «баскетбол» осуществляется на следующих этапах:

- этап начальной подготовки (далее – НП);

- учебно-тренировочный этап (спортивной специализации) (далее УТ);
- этап совершенствования спортивного мастерства (далее ССМ).

II. Характеристика дополнительной образовательной программы спортивной подготовки по виду спорта «баскетбол»

Баскетбол - это олимпийский вид спорта и является одним из самых популярных видов спорта. Игра проводится на площадке размером 15м х 28 м командами по пять человек.

Баскетбол — игра коллективная, успех которой зависит от слаженности действий и взаимопонимания игроков, что достигается за счет подчинения собственных интересов интересам команды. Именно игра в баскетбол может показать всю красоту, многогранность, легкость движений и, в то же время, захватывающие скорости и мгновения в принятии игроками сложных игровых технических и тактических решений. Целесообразность действий спортивной команды определяется, прежде всего, техникой исполнения движений и специальных приемов.

Соревнования (игры) в баскетболе являются основным критерием для оценки уровня подготовленности спортсменов.

Баскетбол, как спортивно-игровой вид спорта, в первую очередь привлекает своей яркой зрелищностью, наличием большого количества техникотактических приемов. Интерес к баскетболу с каждым годом растет, поэтому по массовости и популярности он опережает многие виды спорта. У баскетбола есть ещё одно ценное качество — он универсален. Систематические занятия баскетболом оказывают на организм всестороннее развитие, повышают общий уровень двигательной активности, совершенствуют функциональную деятельность организма, обеспечивают правильное физическое развитие.

Обладая высокой динамичностью, эмоциональностью и в тоже время индивидуализмом и коллективизмом, баскетбол, по мнению многих специалистов области спорта, является одним из самых эффективных факторов всестороннего физического развития. Игра заключается в том, что игроки двух команд, передвигаются по площадке с мячом или без него и, преодолевая сопротивление соперника, стараются забросить мяч в корзину противника, одновременно не давая возможности противнику завладеть мячом и забросить его в свою корзину. Побеждает команда, которая после окончания игры забросила больше мячей в корзину противника.

Баскетбол приобрел популярность из-за экономической доступности игры, высокой эмоциональности, большого зрелищного эффекта. Занятия баскетболом формируют такие положительные навыки и черты характера, как умение подчинять личные интересы интересам команды, взаимопомощь и чувство долга.

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

Реализация Программы проводится с учетом этапа спортивной подготовки и спортивных дисциплин вида спорта «баскетбол», по которым осуществляется спортивная подготовка.

Формирование учебных групп осуществляется с учетом особенностей осуществления спортивной подготовки по отдельными спортивны. дисциплинам вида спорта «баскетбол».

Сроки реализации этапов спортивной подготовки, минимальные требования к возрасту и количеству лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки, представлены в Таблице 2.

Таблице 2

Этапы спортивной под- готовки	Срок реализации этапов спортивной подготовки (лет)	Возрастные границы лиц, проходящих спортивную подго- товку (лет)	Наполняемость (человек)
Этап начальной подготов- ки	3	8	15
Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации)	3-5	11	12
Этап совершенствования спортивного мастерства	не ограничивается	14	6

Для зачисления в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР 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 ССМ не ограничивается при условии вхождения их в список кандидатов в спортивную сборную команду субъекта Российской Федерации по виду спорта «баскетбол» и участия в официальных спортивных соревнованиях по виду спорта «баскетбол» не ниже уровня всероссийских спортивных соревнований.

Максимальная наполняемость учебно-тренировочных групп на этапах спортивной подготовки в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР не превышает двух-кратного количества обучающихся, рассчитанного с учетом требований ФССП (Таблица 3).

Таблица 3

Этапы спортивной	Максимальная наполняемость (человек)			
подготовки				
НП	до года	20		
	свыше года	20		
УТ	до трех лет	15		

	свыше трех лет	15
CCM	до трех лет	10
	свыше трех лет	10

При необходимости допускается объединение на временной основе учебно-тренировочных групп для проведения учебно-тренировочных занятий в связи с выездом тренер - преподавателя на спортивные соревнования, учебно-тренировочные мероприятия (сборы), его временной нетрудоспособностью, болезнью, отпуском.

Также при необходимости допускается проведение учебно - тренировочных занятий одновременно с обучающимися из разных учебно - тренировочных групп при соблюдении следующих условий:

- не превышена разница в уровне подготовки обучающихся двух спортивных разрядов и (или) званий;
- не превышена единовременная пропускная способность спортивного сооружения;
 - обеспечены требования по соблюдению техники безопасности.

2.2. Объем дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

Учебно-тренировочный процесс в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР ведется в соответствии с годовым учебно-тренировочным планом (включая период самостоятельной подготовки по индивидуальным планам спортивной подготовки для обеспечения непрерывности учебно-тренировочного процесса), рассчитанным на 52 недели в астрономических часах.

Минимальный объем Программы представлен в Таблице 4.

Таблица 4

Этапный норматив		готовки			
	Этап начальной подготовки (НП)		этап (этап специа.	енировочный спортивной лизации) УТ)	Этап совершенствования спортивного мастерства (ССМ)
	до года	свыше года	до трех лет	свыше трех лет	весь период
Количество часов в неделю	4,5-6	6-8	8-14	12-18	16-24
Общее количество часов в год	234- 312	312-416	416- 728 624- 936		832-1248

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 МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки.

Работа по индивидуальным планам спортивной подготовки осуществляется на этапах ССМ и ВСМ, а также на всех этапах спортивной подготовки в период проведения учебно-тренировочных мероприятий и участия в спортивных соревнованиях.

К иным условиям реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки относится трудоемкость дополнительной образовательной программы спортивной подготовки (объем времени на ее реализацию) с обеспечением непрерывности учебно-тренировочного процесса.

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

Система спортивной подготовки в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР предусматривает определенную последовательность в нарастании объема и интенсивности нагрузок, сложности и трудности обучения.

При реализации Программы в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР применяются следующие виды (формы) обучения:

- учебно-тренировочные занятия (в т.ч. теоретические);
- учебно-тренировочные мероприятия (сборы);
- участие в спортивных соревнованиях;
- инструкторская и судейская практика;
- медико-восстановительные мероприятия;
- проведение занятий в дистанционной форме;
- работа по индивидуальным планам;
- тестирование и контроль;
- система спортивного отбора и спортивной ориентации.

Учебно-тренировочные занятия в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР могут быть групповые, индивидуальные, смешанные.

Продолжительность одного учебно-тренировочного занятия при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки устанавливается в часах и не превышает:

на этапе начальной подготовки (НП) - двух часов;

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

на этапе совершенствования спортивного мастерства (ССМ) - 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.

Для обеспечения круглогодичной спортивной подготовки к спортивным соревнованиям и активного отдыха (восстановления) спортсменов по Программе в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР, организуются учебно-тренировочные мероприятия (сборы), являющиеся составной частью (продолжением) учебнотренировочного процесса в соответствии с перечнем учебно-тренировочных мероприятий (Таблица 5).

Таблица 5 **Учебно-тренировочные мероприятия**

№ п/п	Виды учебно- тренировочных мероприя- тий	тренировочнь ной подготовк мени следов	ность учебно- но этапам спортив- гок) (без учета вре- ведения учебно- гий и обратно) Этап совершенст- вования спортив- ного мастерства	
		(====)	этап (этап спортивной специализации) (УТ)	(CCM)
1. \	Учебно-тренировочные меропр	иятия по подгот	` ′	ім соревнованиям
1.1	Учебно-тренировочные меро- приятия по подготовке к меж- дународным спортивным со- ревнованиям	-	-	21
1.2	Учебно-тренировочные мероприятия по подготовке к чемпионатам России, кубкам России, первенствам России	-	14	18
1.3	Учебно-тренировочные мероприятия по подготовке к другим всероссийским спортивным соревнованиям	-	14	18
1.4	Учебно-тренировочные мероприятия по подготовке к официальным спортивным соревнованиям субъекта Российской Федерации	-	14	14
	2. Специальные уч	<mark>небно-тренир</mark> ово	чные мероприят	ия
2.1	Учебно-тренировочные мероприятия по общей и (или) специальной физической подготовке	-	14	18
2.2	Восстановительные мероприятия			До 10 суток
2.3	Мероприятия для комплексного медицинского обследования			До 3 суток, но не более 2 раза в год
2.4	Учебно-тренировочные меро- приятия в каникулярный пе- риод	двух учебно-тре	дряд и не более енировочных ме-гий в год	

2.5	Просмотровые учебно-	-	До 60 суток
	тренировочные мероприятия		

Составная часть обучения спортсменов в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР, которая планируется таким образом, чтобы по своей направленности и степени трудности она соответствовали задачам, поставленным спортсменами на определенном этапе многолетней спортивной подготовки - соревновательная деятельность.

В процессе спортивной подготовки различают: контрольные соревнования, отборочные соревнования и основные соревнования.

Контрольные соревнования - проводятся с целью контроля за уровнем подготовленности спортсмена. В них проверяется эффективность прошедшего этапа подготовки, оценивается уровень развития физических качеств, технического и тактического совершенства, интеллектуальных и психологических возможностей спортсмена, выявляются сильные и слабые стороны в структуре соревновательной деятельности. С учетом результатов контрольных соревнований разрабатывается программа последующей подготовки, предусматривающая устранение выявленных недостатков для успешного выступления в отборочных и основных соревнованиях. Контрольную функцию могут выполнять как официальные соревнования различного уровня, так и специально организованные контрольные соревнования. Программа их может существенно отличаться от программы отборочных и главных соревнований и быть составлена с учетом необходимости контроля за уровнем развития отдельных сторон подготовленности.

Отборочные соревнования - проводятся с целью выявления сильнейших команд для участия в следующем этапе соревнований. По результатам этих соревнований комплектуют команды, отбирают участников основных соревнований. В отборочных соревнованиях перед спортсменом ставится задача завоевать определенное место, выполнить контрольный норматив, позволяющий попасть в состав команды и надеяться на успешное выступление в основных соревнованиях.

Основные соревнования - целью этих соревнованиях является достижение победы или завоевание возможно более высокого места. В них спортсмен ориентируется на достижение максимально высоких результатов, полную мобилизацию и проявление физических, технических, тактических и психических возможностей. По результатам основных соревнований определяется спортивная квалификация, и присваиваются звания победителей или чемпионов. Это – календарные соревнования, которые входят в Единый календарный план спортивных мероприятий и проводятся согласно утвержденному положению. К основным видам соревнований относятся: первенства (или чемпионаты), соревнования на кубок, отборочные соревнования.

Минимальные требования к объему соревновательной деятельности на этапах спортивной подготовки по виду спорта «гандбол» представлены в Таблице 6.

Минимальный объем соревновательной деятельности

Виды		Этапы и годы спортивной подготовки						
спортивных	Этап на	чальной	Учебно-тре	Этап ССМ				
соревнований	подго	товки	этап (этап спо	ртивной спе-				
	(Н	Π)	циали	зации)				
	(YT)							
	До года Свыше		До трех лет	Свыше трех				
	года			лет				
	Для спорт	ивной дисци	плины «футбол	I»				
Контрольные	1	1 1		3	5			
Отборочные	-	-	1	1	1			
Основные	-	-	3 3		3			

Участие лиц, проходящих обучение в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР, в спортивных соревнованиях осуществляется с учетом выполнениям следующих требований:

- соответствие возраста, пола и уровня спортивной квалификации обучающихся положениям (регламентам) об официальных спортивных соревнованиях согласно Единой всероссийской спортивной классификации и правилам вида спорта «баскетбол»;
- наличие медицинского заключения о допуске к участию в спортивных соревнованиях;
- соблюдение общероссийских антидопинговых правил и антидопинговых правил, утвержденных международными антидопинговыми организациями.

МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР 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.

2.4. Годовой учебно-тренировочный план

Учебно-тренировочный процесс по виду спорта «баскетбол» 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 7).

Для каждой группы спортивной подготовки в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР заместителем директора по УВР и тренерами - преподавателями разрабатывается годовой учебно-тренировочный план, учитывающий специфику

учебно-тренерской группы, особенности включенных в нее спортсменов. 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 7 Программы.

Годовой учебно-тренировочный план утверждается руководителем учреждения до начала тренировочного процесса.

Учебно-тренировочный процесс осуществляется в соответствии с годовым учебно-тренировочным планом, рассчитанным исходя из астрономического часа (60минут).

Также в Таблице 7 приведено соотношение объемов учебнотренировочной нагрузки по видам подготовки и иным мероприятиям в структуре учебно-тренировочного процесса, выраженное в **часах** и рассчитанное на **минимально** и **максимально** допустимое общее количество часов в год.

Таблица 7

Годовой учебно-тренировочный план

		Этапы и годы подготовки										
		Этап НП					Этап УТ				Этап ССМ	
		До г	ода	Свы	ше	До тр	ех лет	Свыш	іе трех	Весь	пери-	
	D			ГО,	да			Л	ет	0	Д	
No	Виды		Недельная нагрузка в часах									
№ п/п	подготовки и иные	4,5		6-			14		2-18		6	
11/11	и иные мероприятия	Максим	альная і	продола	жител	ьность (одного у	учебно-т	рениров	очного	заня-	
	мероприини			1		тия в		ı		1		
		2	<u> </u>	2		L	3	ll	3		3	
						1		человек)		1		
		1:		1:			2		12	+	5	
	0.7	час	%	час	%	час	%	час	%	час	%	
1	Общая физическая подготовка (час)	50-64	21-21	60- 81	19- 19	65- 120	16- 16	87- 128	14-14	98	12	
2	Специальная	35-46	15-15	53-	17-	70-	17-	62-93	10-10	150	18	
	физическая			70	16	125	17					
	подготовка (час)											
3	Участие в	-		-		20-35	5-5	44-68	7-7	85	10	
	спортивных											
	соревнованиях	7	22.22	0.7	20	100	2.1	107	20.20	100	10	
4	Техническая	74-101	32-32	95-	30-	100-	24-	125-	20-20	100	12	
	подготовка (час)	45.50	10.10	125	30	175	24	186	11 11	1.1.5	10	
5	Тактическая, тео-	45-58	19-19	59-	19-	68- 117	16- 16	68-	11-11	146	18	
	ретическая, пси- хологическая			80	19	11/	10	105				
	подготовка (час)											
6	Инструкторская и	_		_		10-13	2-2	13-21	2-2	19	2	
	судейская практи-					10 13	2 2	13 21	2 2			
	ка (час)											
7	Медицинские,	7-10	3-3	10-	3-3	10-13	2-2	50-77	8-8	64	8	
	медико-			13								
	биологические											
	мероприятия, тес-											
	тирование и кон-											
	троль (час)									1	1	
8	Интегральная	23-33	10-10	37-	12-	73-	18-	175-	28-28	170	20	
	подготовка (час)			49	12	130	18	263				
0	 бщее количество	234	100	312	100	416-	100	624-	100	832	100	
	часов в год	-312		-416		728		936				

2.5. Календарный план воспитательной работы

В МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР со спортсменами проводится воспитательная работа, направленная на:

- гармоничное развитие личности спортсмена;
- сохранение и укрепление здоровья;
- патриотическое воспитание;
- развитие нравственных качеств;
- развитие творческого мышления.

В рамках учебно-тренировочного процесса важным фактором воспитания является спортивный коллектив. Реализация задач воспитания возлагается на тренера-преподавателя. Тренер - преподаватель является для обучающихся не только наставником - учителем, но и образцом для подражания. С учетом этого тренер-преподаватель должен предъявлять к себе высокие требования при проведении учебно-тренировочных занятий и в процессе соревнований.

Календарный план воспитательной работы в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР представлен в Приложении № 1 к Программе.

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

В МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР» антидопинговая деятельность ведется по направлениям:

- первичная профилактика применения допинга в спорте среди спортсменов (обучающихся);
- информационная работа с администрацией учреждения и тренерскопреподавательским составом.

В результате такой работы у обучающихся формируются:

- представление о допинге в спорте и последствиях его применения ля спортсменов, общества и спорта высших достижений;
- представление о законодательных и программно-нормативных документах по антидопинговой политике в спорте (российских и международных);
- четкие ценностные морально-этические ориентации к принципам здоровой конкуренции в спорте;
 - резко негативное отношение к допингу в спорте.

В МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР меры, направленные на предотвращение применения допинга в спорте и борьбе с ним, включают следующие мероприятия:

- проведение ежегодных семинаров/лекций/уроков/викторин для обучающихся и персонала, а также родительских собраний;
- ежегодное обучение ответственных за антидопинговое обучение в организациях, осуществляющих спортивную подготовку;
- ежегодная оценка уровня знаний. 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. Спортсмены принимают эти правила как условие участия в соревнованиях и обязаны их соблюдать. Допинг определяется как совершение одного или нескольких нарушений антидопинговых правил;
- обязательное прохождение обучения на сайте РУСАДА и получение соответствующих **сертификатов** как обучающимися, начиная с 7 лет, так и тренерами-преподавателями, иными специалистами;

• ежегодное знакомство лиц, проходящих спортивную подготовку под роспись с локальными нормативными актами, связанными с осуществлением спортивной подготовки, а также с антидопинговыми правилами по соответствующим виду или видам спорта.

План мероприятий МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР, направленных на предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним, указан в Приложении $N \ge 2$ к Программе.

2.7. План инструкторской и судейской практики

Инструкторская и судейская практика - часть учебно-тренировочного процесса, которая готовит занимающихся МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР к роли помощника тренера - преподавателя, инструктора, а также к участию в организации и проведении спортивных соревнований в качестве судей.

Инструкторско-судейская практика в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР начинается на учебно-тренировочном этапе (УТ).

Обучение по данному направлению проводиться в форме теоретических и практических занятий, самостоятельного изучения тематической литературы.

Все обучающиеся должны освоить некоторые навыки проведения отдельных упражнений и навыки судейства соревнований.

Необходимо последовательно освоить следующие навыки:

- уметь построить группу и подать основные команды на месте и в движении;
 - уметь составить конспект и провести разминку в группе;
- уметь определить и исправить ошибку в выполнении приемов у товарища по команде;
- провести тренировочное занятие в младших группах под наблюдением тренера.

Для получения звания судьи по спорту каждый занимающийся должен усвоить следующие навыки:

- уметь составить положение для проведения соревнований школы по гандболу;
 - уметь вести протокол игры;
 - участвовать в судействе контрольных игр совместно с тренером;
 - судейство контрольных игр в поле (самостоятельно);
- участие в судействе официальных соревнований в роли судьи в поле и в составе секретариата;
 - уметь судить игры в качестве судьи в поле.

Планы инструкторской и судейской практики обучающихся представлены в Таблице 8.

Таблица 8

План инструкторской и судейской практики

No	Этап спор-	Содержание материала	Срок
п/п	тивной под-		проведения

	готовки		
1	Этап началь-	- изучение правил игры в баскетбол;	
	ной	- привитие навыков организации и проведения учебно-	сентябрь-
	подготовки	тренировочных занятий в младших группах;	октябрь
	$H\Pi - 1, 2, 3$	- изучение основной терминологии баскетбола и приме-	r
	, , -	нение ее при проведении учебно-тренировочных занятий;	
		- овладение основами методики построения тренировоч-	
		ного занятия: разминка, основная часть тренировки и за-	
		ключительная часть;	
		- развитие способностей наблюдения за выполнением уп-	
		ражнений, игровых технических приемов и выявления	
		ошибок, умение их исправлять;	
		- самостоятельное составление планов тренировок, веде-	
		ние дневников самоконтроля, анализ тренировочных и	
		соревновательных нагрузок;	1 квартал
		- изучение основных правил соревнований, систем прове-	1
		дения, ведения протоколов соревнований;	
		- освоение навыков работы судейского столика (операто-	
		ра табло, оператора времени, оператора отсчета времени	
		для броска);	
		- судейство командных, одиночных и парных соревнова-	
		ний.	
		- овладение навыками помощника тренера - преподавате-	
		ля, «дежурного по группе» (подготовка мест занятий, по-	
		лучение необходимого инвентаря и оборудования и сдача	
		его после окончания занятий);	
		- судейство тренировочных игр	
2	Учебно-	- проведение тренировочных занятий в группах начальной	апрель-май
	тренировоч-	подготовки;	
	ный этап	- ведение журнала, составление конспекта занятия;	
	(этап спор-	- проведение занятия по обшей физической подготовке,	
	тивной спе-	проведение разминки;	
	циализации)	- помощь тренеру в обучении технике баскетбола, само-	
	YT - 1, 2, 3,	стоятельное составление комплекса тренировочных зада-	
	4, 5	ний для различных частей тренировки: подготовительной,	
		основной и заключительной; - подбор упражнений для совершенствования техниче-	
		ских приемов, индивидуальная работа с младшими това-	
		рищами по совершенствованию техники;	
		- судейство соревнований, освоение навыков судейства в	
		поле;	
		- выполнение требований на присвоение звания инструк-	
		тора по спорту и судейского звания по спорту	
3	Этап ССМ	Привлечение к проведению учебно-тренировочных заня-	ежемесячно
		тий в группах начальной подготовки.	
		Овладение навыками разработки и корректировки совме-	
		стно с тренером-преподавателем годового плана индиви-	
		дуальной подготовки.	
		Самостоятельное ведение спортивного дневника (учет	
		учебно-тренировочных и соревновательных нагрузок,	
		анализ);	
l		проведение занятий в тренировочных группах;	

 самостоятельное проведение занятий по собственному конспекту по любому разделу подготовки; помощь тренеру в проведении тренировочных занятий в наборе; индивидуальная работа по технико-тактическому плану с младшими группами; судейство соревнований в школе в качестве главного судьи и главного секретаря; 	
- выполнение требований на присвоение судейского звания судьи 1-ой категории	

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

К прохождению спортивной подготовки в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР допускаются лица, получившие в установленном законодательством Российской Федерации порядке медицинское заключение об отсутствии медицинских противопоказаний для занятий видом спорта «баскетбол».

Ответственные специалисты МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР обеспечивают контроль за своевременным прохождением обучающимися медицинского осмотра в специализированных медицинских учреждениях.

В целях повышения качества спортивной подготовки, профилактики травм и роста спортивных результатов в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР осуществляется медицинское, медико-биологическое сопровождение учебно - тренировочного процесса, применяется комплекс восстановительных средств.

К медицинскому сопровождению учебно-тренировочного процесса относятся:

- медицинские осмотры, в том числе углубленное медицинское обследование спортсменов;
- дополнительные медицинские осмотры перед участием в спортивных соревнованиях, после болезни или травмы.

К медицинскому сопровождению учебно-тренировочного процесса относятся:

- медицинские осмотры, в том числе углубленное медицинское обследование спортсменов;
- дополнительные медицинские осмотры перед участием в спортивных соревнованиях, после болезни или травмы.

К медико-биологическому сопровождению учебно-тренировочного процесса относятся:

- санитарно-гигиенический контроль за режимом дня, местами проведения занятий и спортивных соревнований, одеждой и обувью.

Медицинское обеспечение лиц, проходящих спортивную подготовку, осуществляется работниками учреждения здравоохранения. Порядок, условия, нормы обеспечения лиц, проходящих спортивную подготовку, медицинскими, фармакологическими и восстановительными средствами установлены действующим законодательством.

Медицинские обследования проводится в установленном порядке в специализированных медицинских учреждениях с привлечением узких медицинских специалистов.

Такие медицинские обследования проводят:

- в целях осуществления спортивного отбора, а именно определения общего уровня состояния здоровья будущего спортсмена МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР, возможности допуска его к спортивной подготовке, отсутствия медицинских противопоказаний к занятиям видом спорта «волейбол» (первичное медицинское обследование до начала занятий спортом);
- в целях оценки состояния здоровья, физического развития, уровня функциональных и резервных возможностей организма спортсменов, внесения корректив в индивидуальные планы подготовки, уточнения объемов и интенсивности нагрузок, получения рекомендаций по профилактике, восстановительным: мероприятиям, лечению, отсутствию медицинских противопоказаний к занятию волейболом (углубленное медицинское обследование (УМО).

Дополнительные врачебные обследования проводятся перед соревнованиями, после перенесенных заболеваний и травм, при систематических интенсивных тренировках и т.п.

После окончания врачебного обследования составляется медицинское заключение, которое включает в себя оценку физического развития, состояния здоровья, функционального состояния и подготовленности обследуемых; рекомендации по режиму и методике занятий, показания и противопоказания, лечебные и профилактические назначения.

В целях физической и психологической разгрузки после соревновательного цикла, подготовки организма обучающегося к новому циклу учебнотренировочных и соревновательных нагрузок, профилактики перенапряжений в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР применяется комплекс восстановительных средств, которые подразделяются на три основные группы: педагогические, психологические и медико-биологические.

Педагогические средства восстановления:

рациональное сочетание тренировочных средств разной направленности; правильное сочетание нагрузки и отдыха, как в тренировочном занятии, так и в целостном тренировочном процессе;

ведение специальных восстановительных микроциклов и профилактических разгрузок;

выбор оптимальных интервалов и видов отдыха;

оптимальное использование средств переключения видов спортивной деятельности;

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;

соблюдение режима дня, предусматривающего определенное время для тренировок.

Медико-биологические средства: витаминизация и рациональное питание (чем интенсивнее тренировки, тем калорийнее питание), физиотерапия, гидротерапия, все виды массажа, русская парная баня или сауна. Перечисленные средств восстановления должны быть назначены и постоянно контролироваться врачом.

Психологические средства: психорегулирующие тренировки, разнообразный досуг, комфортабельные условия быта; создание положительного эмоционального фона во время отдыха, цветовые и музыкальные воздействия.

Гигиенические средства: рациональный режим дня, личная гигиена, закаливание, сбалансированное питание, психогигиена, массажи, бани, сауны.

Восстановительные средства используются в комплексе (при этом воздействия глобального характера должны предшествовать локальным), как в условиях соревнований, когда необходимо обеспечить быстрое и по возможности полное восстановление специальной работоспособности, так и в повседневном учебно-тренировочном процессе в целях совершенствования общей и специальной выносливости (в соответствующий период тренировки), повышения эффективности учебно-тренировочной работы.

Планы медицинских, медико-биологических мероприятий и применения восстановительных средств, применяемых в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР представлены в Таблице 8.

Планы медицинских, медико-биологических мероприятий и применения восстановительных средств

Таблица 8

Медицинские и медико-	Этапы спортивной подготовки				
биологические мероприятия	Этап начальной	Учебно-	Этап		
	подготовки	тренировочный этап	совершенствован		
		(этап спортивной	ия спортивного		
		специализации)	мастерства		
Первичное обследование	При	При поступлении	При поступле-		
	поступлении		нии		
Углубленное медицинское	1 раз в 12	1 раз в 12 месяцев	1 раз в 6 месяцев		
обследование (УМО)	месяцев				
Этапное медицинское	-	При переходе на	При переходе на		
обследование		этап	этап		
Дополнительное обследование	За 3 дня до	За 3 дня до выезда	За 3 дня до вы-		
перед соревнованиями	выезда на	на соревнования	езда на соревно-		
	соревнования		вания		
Мероприятия для комплексного	-	-	До 3 суток, но не		

медицинского обследования			более 2 раз в год
Текущий врачебно-	ежемесячно	ежемесячно	ежемесячно
педагогический контроль*			
Оперативный контроль**	В рамках	В рамках учебно-	В рамках учеб-
	учебно-	тренировочного за-	но-
	тренировочного	РИТКН	тренировочного
	занятия		занятия
	становительные м		
Систематический контроль со-	По графику	По графику	По графику
стояния здоровья спортсменов-			
членов спортивных сборных			
команд субъекта Российской			
Федерации			
Мероприятия по профилактике,	По назначению	По назначению	По назначению
диагностике, лечению и			
медицинской реабилитации,			
оценке адекватности			
физических нагрузок			
состоянию здоровья			
спортсменов, восстановлению			
их здоровья			
Аутогенная	ежедневно	ежедневно	ежедневно
психорегулирующая			
тренировка, педагогические			
методы – внушение,			
специальные дыхательные			
упражнения, отвлекающие			
беседы с учащимися			
Рациональное сочетание на	ежедневно	ежедневно	ежедневно
занятиях игр и упражнений с			
интервалами отдыха.			
Эмоциональность занятий за			
счет использования в уроке			
подвижных игр и эстафет.			
Гигиенический душ, теплые			
ванны, водные процедуры			
закаливающего характера,			
прогулки на воздухе		Па жже	П
Восстановительные учебно-	-	По плану спортив-	По плану спор-
тренировочные сборы (для		ных соревнований и	тивных соревно-
участников спортивных		мероприятий	ваний и меро-
соревнований не ниже уровня			приятий
субъекта РФ)			

III. 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:

На этапе начальной подготовки:

- изучить основы безопасного поведения при занятиях спортом;
- повысить уровень физической подготовленности;
- овладеть основами техники вида спорта «баскетбол»;
- 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).

На учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации):

- повышать уровень физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;
- изучить правила безопасности при занятиях видом спорта «баскетбол» 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 контроля;
- овладеть общими теоретическими знаниями о правилах вида спорта «баскетбол»:
 - изучить антидопинговые правила;
 - соблюдать антидопинговые правила и не иметь 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 «баскет-бол»;
 - 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 в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР сопровождается аттестацией обучающихся, которая проводится:

- в течение года, по завершении учебно-тренировочного года;
- по завершении обучения на этапе спортивной подготовки.

Аттестация проводится на основе:

- разработанных комплексов контрольных упражнений (Таблицы 9-11);
- перечня вопросов по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками (далее тесты) (Приложения 3-4);
- результатов участия обучающегося в спортивных соревнованиях и достижения им соответствующего уровня спортивной квалификации (учет результатов осуществляется тренером преподавателем и (или) ответственным специалистом, форма ведения учета устанавливается индивидуально и может изменяться).

Промежуточная аттестация - проводится ежегодно в конце учебнотренировочного года (этапа) — апрель/май, для перевода обучающихся на следующий год (этап).

Итоговая аттестация проводится по завершению обучения по всей Программе, т.е. на завершающем этапе в соответствии с учебным планом в конце учебно-тренировочного года (этапа) года – апрель/май.

Промежуточную и итоговую аттестации принимает комиссия, сформированная и утвержденная приказом директора учреждения, в соответствии с

предварительно разработанным и утвержденным расписанием. В составе комиссии входят: директор, заместитель директора по УВР, тренеры - преподаватели отделений, инструктор - методист. Оценка результатов обучающихся оценивается по 5-балльной шкале, чем бал выше, тем выше способность ребенка к волейболу, и результаты тестирования вносятся в протоколы. По итогам промежуточного экзамена принимается решение о переводе/отчислении обучающегося. Решение принимается на педагогическом совете МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР.

В МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР перевод обучающихся на этап (период) реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки осуществляется на основании результатов промежуточной аттестации и с учетом результатов их выступления на официальных спортивных соревнованиях по избранному виду спорта.

В случае, если на одном из этапов спортивной подготовки (за исключением спортивно-оздоровительного этапа) результаты прохождения спортивной подготовки не соответствуют требованиям, установленным примерными дополнительными образовательными программами спортивной подготовки, обучающийся отчисляется с данного этапа спортивной подготовки.

По заявлению обучающегося или одного из родителей (законных представителей несовершеннолетнего обучающегося) МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР, реализующая дополнительные образовательные программы спортивной подготовки, осуществляет перевод такого обучающегося на соответствующую дополнительную общеразвивающую программу в области физической культуры и спорта (при ее реализации).

По окончании обучения Программы обучающемуся (выпускнику) выдается документ установленного образца. Образец документа утвержден приказом директора МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР.

Порядок проведения аттестаций обучающихся МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР закреплен в соответствующих локальных актах.

3.3. Контрольные и контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки и уровень спортивной квалификации лиц, проходящих спортивную подготовку, по годам и этапам спортивной подготовки

Для зачисления лиц, желающих пройти обучение по Программе в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР 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 МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР используется балльная система, где выполнение каждого контрольного упражнения (теста) оценивается следующим образом:

- «0-2 баллов» тест не выполнен;
- «3-5 баллов» тест выполнен

Кандидаты для поступления и обучающиеся в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩ получившее 0-2 баллов за выполнение контрольного теста (одного или нескольких), не могут быть зачислены или переведены в группы на этапах спортивной подготовки.

При ограниченном количестве вакантных мест для зачисления в группы на этапах спортивной подготовки преимущество отдается кандидатам, набравшим наибольшее количество балов.

Контрольные и контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки, уровень квалификации лиц, проходящих спортивную подготовку, по годам и этапам спортивной подготовки, а также система начисления баллов за выполнение нормативов в МБУ ДО СШ «Лидер» разработаны и утверждены для каждого года этапа спортивной подготовки в соответствии с приложением \mathbb{N} 6 - 9 к ФССП и представлены в Таблицах 8-10:

- для этапа НП Таблица 8;
- для этапа УТ Таблица 9
- для этапа ССМ Таблица 10.

Таблица 8 Нормативы общей физической и специальной физической подготовки для зачисления и перевода на этап начальной подготовки по виду спорта "баскетбол"

№ п/п	Упражнения	Единица из- мерения	Норматив до года обучения		Норматив свыше года обучения	
			мальчики	девочки	мальчики	девочки
	1. Нормативны общей физической подготовки					
1 1	Челночный бег 3x10 м	c	не более		не более	
1.1.			10,3	10,6	9,6	9,9
1.2.	Прыжок в длину с места	216	не менее		не менее	
толчком двумя	толчком двумя ногами	СМ	110	105	130	120
	2. Нормативы специальной физической подготовки					
2 1	Прыжок вверх с места со		не менее		не менее	
2.1.	взмахом руками	СМ	20	16	22	18
2.2	Бег на 14 м	С	не более		не более	
2.2.			3,5	4,0	3,4	3,9

Таблица 9

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

№ п/п Упражнения Единица			Норматив		
		измерения	юноши/ мужчины	девушки/ женщины	
1. Нормативы общей физической подготовки					

Сгибание и разгиба-			не менее		
1.1.	ние рук в упоре лежа на полу	количество раз	13	7	
1.2.	Челночный бег 3х10 м		не более		
1.2.		C	9,0	9,4	
	Прыжок в длину с		не менее		
1.3. места толчком двумя ногами	_	СМ	150	135	
	Поднимание тулови-		не менее		
1.4.	ща из положения лежа на спине (за 1 мин)	количество раз	32	28	
	2. Норма	тивы специ	альной физичес	ской подготовки	
2.1.	Скоростное ведение мяча 20 м	c	не более		
2.1.			10,0	10,7	
2.2.	Прыжок вверх с мес-	СМ	не менее		
۷.۷.	та со взмахом руками		35	30	
2.3.	Челночный бег 10 площадок по 28 м	c	не более		
2.5.			65	70	
2.4.	Бег на 14 м		не более		
2.4.	DCI Ha 14 M	C	3,0	3,4	
	3.	Уровень спо	ортивной квали	іфикации	
3.1.	Период обучения на этапе спортивной подготовки (до трех лет)		Не устанавливается		
3.2.	Период обучения на этапе спортивной подготовки (свыше трех лет)		Спортивные разряды - "третий юношеский спортивный разряд", "второй юношеский спортивный разряд", "первый юношеский спортивный разряд", "третий спортивный разряд", "второй спортивный разряд"		

Таблица 10

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 "баскетбол"

No	Упражнения	Единица изме-	Норматив		
п/п		рения	юноши/ муж-	девушки/	
			чины	женщины	
1. Ho	1. Нормативы общей физической подготовки				
1 1	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа	**************************************	не менее		
1.1.	на полу	количество раз	36	15	
1.2	Челночный бег 3х10 м	с	не более		
1.2.			7,2	8,0	
1.3.	Прыжок в длину с места толчком двумя	см	не менее		

	ногами		215	180		
1.4.	Поднимание туловища из положения	количество раз	не менее			
1.4.	лежа на спине (за 1 мин)		35	31		
2. Ho	2. Нормативы специальной физической подготовки					
2 1	Скоростное ведение мяча 20 м	С	не более			
2.1.			8,6	9,4		
2.2.	Прыжок вверх с места со взмахом рука-	СМ	не менее			
2.2.	ми		39	34		
2.2	Челночный бег 10 площадок по 28 м	с	не более			
2.3.			60	65		
2.4	Бег на 14 м	c	не более			
2.4.			2,6	2,9		
3. Уровень спортивной квалификации						
3.1.	3.1. Спортивный разряд "первый спортивный разряд"					

Методические указания по выполнению контрольных упражнений

Методика тестирования показателей общей обязательной технической подготовки:

1 упражнение: Комбинированные упражнения 1;2;3;4 — набивные мячи, I — стойка.

- •Движение между мячами левым и правым боком, рывок к мячу на центральной линии;
 - •Ведение броском;
 - •Ведение с обводкой зоны штрафного броска бросок;
 - •Обводка стоек бросок.

Оценивается время выполнения упражнения:

Для тренировочных групп: юноши -32 сек., девушки -36 сек. Для групп спортивного совершенствования мастерства: юноши -32 сек., девушки -36 сек. Для групп высшего спортивного мастерства: юноши -32 сек., девушки -36 сек.

2 упражнение: Броски с точек – 4x10 бросков с различных точек в установленный лимит времени:

Для тренировочных групп: 5,5 мин. Для групп спортивного совершенствования мастерства: 4,5 мин. Для групп высшего спортивного мастерства: 4 мин.

Подсчитывается процент попадания: Для тренировочных групп: юноши -55%, девушки -45%. Для групп спортивного совершенствования мастерства: юноши -55%, девушки -45%.

Для групп высшего спортивного мастерства: юноши – 55%, девушки – 45%. Бросающий игрок сам подбирает мяч. Броски с точек выполняются в строгой последовательности.

3 упражнение: Штрафные броски – 7 серий по 3 броска (всего 21).

После первых двух бросков мяч подает партнер, после третьего сам подбирает мяч: Для тренировочных групп: юноши — 55%, девушки — 45%. Для групп спортивного совершенствования мастерства: юноши — 55%, девушки — 45%. Для групп высшего спортивного мастерства: юноши — 55%, девушки — 45%.

Методика тестирования показателей общей, специальной физической подготовки:

Этап начальной подготовки

- 1. Бег 30 м. Выполняется в спортивной обуви без шипов на дорожке стадиона или в спортивном зале. В каждом забеге участвуют не менее двух спортсменов, результаты регистрируются с точностью до десятой доли секунды. Разрешается только одна попытка.
- 2. Челночный бег 3 х 10 м. Оборудование: секундомер, ровная площадка с размеченными линиями старта и финиша 10 метров. Ширина линии старта и финиша входит в отрезок 10 метров. По команде «На старт!» испытуемый становится в положение высокого старта у стартовой линии. По команде «Марш!» (с одновременным включением секундомера) испытуемый бежит до финишной линии, касается линии рукой, возвращается к линии старта и снова касается линии рукой, затем преодолевает последний отрезок пересекая линию (финиширует). Секундомер выключается в тот момент, когда испытуемый, пересекая линию «Финиш» любой частью тела. Время определяют по секундомеру с точностью до 0,1 с. Ошибки, в результате которых испытание не засчитывается: участник начал выполнение испытания до команды судьи «Марш!» (фальстарт); во время бега участник помешал рядом бегущему; испытуемый не коснулся линии во время разворота рукой.
- 3. Прыжок в длину с места. Из исходного положения стоя, стопы врозь, носки стоп на одной линии со стартовой чертой выполняется прыжок вперед с места на максимально возможное расстояние. 4. Прыжок вверх с места со взмахом руками. Используется для определения скоростно-силовых качеств. Игрок располагается под щитом и отталкиваясь двумя ногами прыгает вверх, стремясь достать рукой как можно более высокую точку на ленте с сантиметровыми делениями, укрепленную на баскетбольном щите. В зачет идет лучший результат из трех попыток. Показатель прыгучести рассчитывается по разнице между высотой доставания в прыжке и высотой доставания рукой, стоя на полу на носочках.

Тренировочный этап (этап спортивной специализации)

- 1. Бег 30 м. Выполняется в спортивной обуви без шипов на дорожке стадиона или в спортивном зале. В каждом забеге участвуют не менее двух спортсменов, результаты регистрируются с точностью до десятой доли секунды. Разрешается только одна попытка.
- 2. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Оборудование: ровная поверхность. Исходное положение упор лежа на полу. Голова, туловище и ноги составляют прямую линию. Сгибание рук выполняется до касания гру-

дью предмета высотой не более 5 см, не нарушая прямой линии тела, а разгибание производится до полного выпрямления рук при сохранении прямой линии тела. Дается одна попытка. Пауза между повторениями не должна превышать 3 секунды. Фиксируется количество отжиманий, при условии правильного выполнения упражнения.

- 3. Челночный бег 3 х 10 м. Оборудование: секундомер, ровная площадка с размеченными линиями старта и финиша 10 метров. Ширина линии старта и финиша входит в отрезок 10 метров. По команде «На старт!» испытуемый становится в положение высокого старта у стартовой линии. По команде «Марш!» (с одновременным включением секундомера) испытуемый бежит до финишной линии, касается линии рукой, возвращается к линии старта и снова касается линии рукой, затем преодолевает последний отрезок пересекая линию (финиширует). Секундомер выключается в тот момент, когда испытуемый, пересекая линию «Финиш» любой частью тела. Время определяют по секундомеру с точностью до 0,1 с. Ошибки, в результате которых испытание не засчитывается: участник начал выполнение испытания до команды судьи «Марш!» (фальстарт); во время бега участник помешал рядом бегущему; испытуемый не коснулся линии во время разворота рукой.
- 4. Прыжок в длину с места. Из исходного положения стоя, стопы врозь, носки стоп на одной линии со стартовой чертой выполняется прыжок вперед с места на максимально возможное расстояние.
- 5. Поднимание туловища из положения лежа на спине. Выполняется из исходного положения: лежа на спине, на гимнастическом мате, руки за головой «в замок», лопатки касаются мата, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу. Участник выполняет максимальное количество подниманий туловища за 1 минуту, касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в исходное положение. Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища. Испытание (теста) выполняется парно. Поочередно один из партнеров выполняет испытание (тест), другой удерживает его ноги за ступни и (или) голени. При наличии специализированного лицензионного оборудования для выполнения нормативов испытаний (тестов) комплекса ГТО, удержание ног может осуществляться участником в специальном пазе спортивного снаряда самостоятельно.

Ошибки, при которых выполнение не засчитывается:

- отсутствие касания локтями бедер (коленей);
- отсутствие касания лопатками мата;
- размыкание пальцев рук «из замка»;
- смещение таза (поднимание таза);
- изменение прямого угла согнутых ног.
- 6. Скоростное ведение мяча. Игрок находится за лицевой линией. По сигналу арбитра дриблер начинает ведение левой рукой в направлении первых ворот (две рядом стоящие стойки), выполняет перевод мяча на правую руку, проходит внутри ворот и т. д. Каждый раз проходя ворота, игрок должен выполнить перевод мяча и менять ведущую руку. Преодолев последние, пятые воро-

та, игрок выполняет ведение правой рукой и бросок в движении на двух шагах (правой рукой). После броска игрок снимает мяч с кольца и начинает движение в обратном направлении, только ведет правой рукой, а в конце, преодолев последние ворота, выполняет ведение левой рукой и бросок в движении на 2-х шагах левой рукой.

- 7. Прыжок вверх с места со взмахом руками. Используется для определения скоростно-силовых качеств. Игрок располагается под щитом и отталкиваясь двумя ногами прыгает вверх, стремясь достать рукой как можно более высокую точку на ленте с сантиметровыми делениями, укрепленную на баскетбольном щите. В зачет идет лучший результат из трех попыток. Показатель прыгучести рассчитывается по разнице между высотой доставания в прыжке и высотой доставания рукой, стоя на полу на носочках.
- 8. Челночный бег 40 с на 28 м. Из положения высокого старта по сигналу орбитра выполняются рывки от лицевой до лицевой линии в течение 40 с. По окончании времени фиксируется количество пройденных дистанций.

Этап совершенствования спортивного мастерства:

- 1. Бег 30 м. Выполняется в спортивной обуви без шипов на дорожке стадиона или в спортивном зале. В каждом забеге участвуют не менее двух спортсменов, результаты регистрируются с точностью до десятой доли секунды. Разрешается только одна попытка.
- 2. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу. Оборудование: ровная поверхность. Исходное положение упор лежа на полу. Голова, туловище и ноги составляют прямую линию. Сгибание рук выполняется до касания грудью предмета высотой не более 5 см, не нарушая прямой линии тела, а разгибание производится до полного выпрямления рук при сохранении прямой линии тела. Дается одна попытка. Пауза между повторениями не должна превышать 3 секунды. Фиксируется количество отжиманий, при условии правильного выполнения упражнения.
- 3. Челночный бег 3 х 10 м. Оборудование: секундомер, ровная площадка с размеченными линиями старта и финиша 10 метров. Ширина линии старта и финиша входит в отрезок 10 метров. По команде «На старт!» испытуемый становится в положение высокого старта у стартовой линии. По команде «Марш!» (с одновременным включением секундомера) испытуемый бежит до финишной линии, касается линии рукой, возвращается к линии старта и снова касается линии рукой, затем преодолевает последний отрезок пересекая линию (финиширует). Секундомер выключается в тот момент, когда испытуемый пересекая линию «Финиш» любой частью тела. Время определяют по секундомеру с точностью до 0,1 с. Ошибки, в результате которых испытание не засчитывается: участник начал выполнение испытания до команды судьи «Марш!» (фальстарт); во время бега участник помешал рядом бегущему; испытуемый не коснулся линии во время разворота рукой.

- 4. Прыжок в длину с места. Из исходного положения стоя, стопы врозь, носки стоп на одной линии со стартовой чертой выполняется прыжок вперед с места на максимально возможное расстояние.
- 5. Поднимание туловища из положения лежа на спине. Выполняется из исходного положения: лежа на спине, на гимнастическом мате, руки за головой «в замок», лопатки касаются мата, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу. Участник выполняет максимальное количество подниманий туловища за 1 минуту, касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в исходное положение. Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища. Испытание (теста) выполняется парно. Поочередно один из партнеров выполняет испытание (тест), другой удерживает его ноги за ступни и (или) голени. При наличии специализированного лицензионного оборудования для выполнения нормативов испытаний (тестов) комплекса ГТО, удержание ног может осуществляться участником в специальном пазе спортивного снаряда самостоятельно.

Ошибки, при которых выполнение не засчитывается:

- отсутствие касания локтями бедер (коленей);
- отсутствие касания лопатками мата;
- размыкание пальцев рук «из замка»;
- смещение таза (поднимание таза);
- изменение прямого угла согнутых ног.
- 6. Скоростное ведение мяча. Игрок находится за лицевой линией. По сигналу арбитра дриблер начинает ведение левой рукой в направлении первых ворот (две рядом стоящие стойки), выполняет перевод мяча на правую руку, проходит внутри ворот и т. д. Каждый раз проходя ворота, игрок должен выполнить перевод мяча и менять ведущую руку. Преодолев последние, пятые ворота, игрок выполняет ведение правой рукой и бросок в движении на двух шагах (правой рукой). После броска игрок снимает мяч с кольца и начинает движение в обратном направлении, только ведет правой рукой, а в конце, преодолев последние ворота, выполняет ведение левой рукой и бросок в движении на 2-х шагах левой рукой.
- 7. Прыжок вверх с места со взмахом руками. Используется для определения скоростно-силовых качеств. Игрок располагается под щитом и отталкиваясь двумя ногами прыгает вверх, стремясь достать рукой как можно более высокую точку на ленте с сантиметровыми делениями, укрепленную на баскетбольном щите. В зачет идет лучший результат из трех попыток. Показатель прыгучести рассчитывается по разнице между высотой доставания в прыжке и высотой доставания рукой, стоя на полу на носочках. 8. Челночный бег 40 с на 28 м. Из положения высокого старта по сигналу орбитра выполняются рывки от лицевой до лицевой линии в течение 40 с. По окончании времени фиксируется количество пройденных дистанций.

С целью определения уровня общей и специальной физической подготовленности обучающихся отделения баскетбола за основу контрольно-

переводных нормативов по ОФП и СФП принимаются упражнения и нормативы федеральных стандартов спортивной подготовки.

3.4. Оценка уровня подготовки обучающихся (тесты и (или) вопросы) по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками

Оценка уровня подготовки спортсменов по видам подготовки, несвязанным с физическими нагрузками в МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР осуществляется в форме Тестирования.

Тестирование по видам подготовки, не связанных с физическими нагрузками обучающихся, проводится в соответствии с учебным планом в конце учебно-тренировочного года (этапа) – апрель/май.

Тесты и (или) вопросы по видам подготовки самостоятельно разработали тренеры - преподаватели отделения баскетбол, инструктор - методист, заместитель директора по УВР. Вопросы тестов утверждены на Тренерском Совете.

На начально - подготовительном этапе обучающиеся проходят - 5 тестов, на учебно-тренировочном этапе и этапе совершенствования спортивного мастерства -8 тестов.

В перечень тестов и (или) вопросов по видам подготовки (НП, УТ, ССМ), не связанных с физическими нагрузками входят вопросы из разных областей: теории физической культуры, физиологические основы физической культуры, вопросы тактической, технической, психологической подготовки, антидопинговых правил инструкторско-судейской практики.

Оценка уровня подготовки обучающихся проводится в форме - письменного тестирования. Письменное тестирование принимает комиссия, сформированная и утвержденная приказом директора МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР. В составе комиссии входят: директор, заместитель директора по УВР, тренер - преподаватель отделения, инструктор — методист. Оценка результатов обучающихся оценивается по 5-балльной шкале, и результаты тестирования вносятся в протоколы. По итогам тестирования принимается решение об освоении обучающимся образовательной программы.

Решение принимается на педагогическом совете МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР.

Перечень тестов по видам подготовки, не связанных с физическими нагрузками указаны в (Приложении № 3-4).

IV. Рабочая программа по виду спорта (спортивной дисциплине)

Рабочая программа тренера-преподавателя составляется на каждый реализуемый этап спортивной подготовки на основании дополнительной образовательной программы спортивной подготовки МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР.

Методическая часть программы включает учебный материал по основным видам подготовки, его распределение по годам обучения, работа по индивидуальным планам, рекомендуемые объемы тренировочных нагрузок, примерные практические занятия.

Процесс обучения включает в себя следующие виды подготовки:

- общая физическая подготовка;
- специальная физическая подготовка;
- техническая подготовка;
- тактическая, теоретическая, психологическая подготовка;
- участие в соревнованиях;
- инструкторская и судейская практика;
- интегральная подготовка;
- медицинские, медико-биологические мероприятия, тестирование и контроль.

В рабочих программах МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР применяются следующие средства спортивной тренировки:

Основным средством спортивной тренировки являются физические упражнения. Они могут быть разделены на 3 группы:

- общеподготовительные упражнения;
- специально подготовительные упражнения;
- избранные соревновательные упражнения.

Методы спортивной тренировки:

- Общепедагогические:
- словесные (беседа, рассказ, объяснение);
- наглядные (видеоматериал, наглядные пособия, пример).
- Практические:
- метод строго регламентированного упражнения:
- метод направленный на освоение спортивной техники;
- метод направленный на воспитание физических качеств.
- игровой метод;
- соревновательный метод.

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

Спортивная подготовка в баскетболе строится на основе следующих методических положений:

- единая система спортивной подготовки, обеспечивающая преемственность задач, средств, методов, организационных форм подготовки всех возрастных групп. Основным критерием эффективности многолетней подготовки является наивысший спортивный результат, достигнутый в оптимальных возрастных границах;
- целевая направленность по отношению к высшему спортивному мастерству в процессе подготовки всех возрастных групп;

- оптимальное соотношение различных сторон подготовленности спортсмена в процессе многолетней тренировки;
- неуклонный рост объема средств общей и специальной подготовки, соотношение между которыми постепенно изменяется из года в год, увеличивается удельный вес объема средств специальной подготовки по отношению к общему объему тренировочной нагрузки и соответственно уменьшается удельный вес средств общей подготовленности;
- поступательное увеличение объема и интенсивности тренировочных и соревновательных нагрузок, их неуклонный рост на протяжении многолетней подготовки. Каждый период очередного годичного цикла должен начинаться и завершаться на более высоком уровне тренировочных нагрузок по сравнению с соответствующим периодом предыдущего годичного цикла;
- строгое соблюдение постепенности в процессе использования тренировочных и соревновательных нагрузок, особенно в занятиях с детьми, подростками, юношами и девушками. Всесторонняя подготовленность неуклонно повышается лишь в том случае, если тренировочные и соревновательные нагрузки на этапах многолетней тренировки соответствуют возрастными и индивидуальными особенностями спортсмена.

Для обеспечения этапов спортивной подготовки используется система спортивного отбора, представляющая собой целевой поиск и определение состава перспективных спортсменов для достижения высоких спортивных результатов.

Система спортивного отбора включает:

- массовый просмотр и тестирование юношей и девушек с целью ориентирования их на занятия спортом;
- отбор перспективных юных спортсменов для комплектования групп спортивной подготовки по виду спорта баскетбол;
- просмотр и отбор перспективных юных спортсменов на тренировочных сборах и соревнованиях.

При распределении тренировочных нагрузок в отдельном занятии, необходимо учитывать общие принципы:

- систематичность применения нагрузок;
- постепенность повышения нагрузок, волнообразность (цикличность) распределения нагрузок.

Для эффективной работы тренеру необходимо учитывать особенности возрастного и полового развития детей, возрастных стимулов и интересов.

На этапе начальной подготовки: тренеру следует решать задачи по обеспечению разносторонней физической подготовки занимающихся на основе Программы, так же прививать интерес к систематическим занятиям баскетболом, выявлять перспективных детей и подростков для последующего совершенствования их спортивного мастерства на следующих этапах спортивной подготовки.

В этих группах юные баскетболисты изучают основы техники баскетбола, индивидуальную элементарную групповую тактику игры, осваивают про-

цесс игры в соответствии с правилами «баскетбола», получают теоретические сведения о врачебном контроле, гигиеническом обеспечении тренировочного процесса, технике, основах тактики и правилах игры в баскетбол.

На тренировочном этапе необходимо укреплять здоровье и закаливать организм занимающихся, прививать устойчивый интерес к занятиям баскетболом, обеспечивать всестороннюю физическую подготовку с преимущественным развитием быстроты, скорости, ловкости и координации движений. Овладевать техническими приемами, которые наиболее часто и эффективно применяются в игре. Обучать спортсменов основам командной тактики игры в баскетбол, осваивать процесс игры в соответствии с правилами баскетбола, участвовать в соревнованиях по баскетболу и выполнить требования 2 юношеского разряда. Изучать элементарные теоретические сведения о врачебном контроле, личной гигиене, истории баскетбола, технике и тактике игры в баскетбол.

На 3-5 годах тренировочного этапа спортивной подготовки, занимающиеся должны овладеть арсеналом технических приемов игры, совершенствовать командную тактику игры. Совершенствовать тактические действия в линиях команды, развивать тактическое мышление, определить игровые наклонности юных баскетболистов. Участвовать в соревнованиях по баскетболу и выполнить требования 2 юношеского разряда. Воспитать элементарные навыки судейства, изучить начальные теоретические сведения о методике занятий физическими упражнениями, функциях игроков в линиях команды, ознакомиться с тактическими схемами ведения игры. В процессе обучения у юных баскетболистов воспитывается умение заниматься самостоятельно, выполнять упражнения по физической подготовке и по индивидуальной технике владения мячом.

Так же необходимо совершенствовать всестороннюю физическую подготовку с преимущественным развитием силы, быстроты, общей и специальной выносливости. Совершенствовать технические приемы игры, довести до уровня высокого их выполнения в условиях ограниченного пространства и времени, с активным сопротивлением соперника. Совершать командную тактику игры, изучить стандартные положения, продолжать развивать тактическое мышление в сложных игровых ситуациях. Определить игровые места в составе команды, приобрести опыт в соревнованиях различного уровня, выполнить требования 1 юношеского разряда. Усвоить основные методики спортивной тренировки баскетболистов. Овладеть навыками судейства, воспитывать инструкторские навыки, совершенствовать навыки самостоятельных занятий.

Этап спортивного совершенствования: продолжать совершенствовать индивидуальную атлетическую подготовку с акцентом на развитие скоростносиловых качеств и специальной выносливости. Совершенствовать технические приемы игры в условиях сбивающихся факторов, уделяя главное внимание увеличению объема технических приемов, быстроте, скорости и эффективности их выполнения. Совершенствовать индивидуальные тактические действия в рамках командной тактики по избранной системе, уделяя главное внимание воспитанию у баскетболистов творческих и комбинационных возможностей, повышать уровень психологической подготовки. Готовить к участию в соревновани-

ях, приобрести опыт игры с высококвалифицированными командами, выполнить классификационные требования для получения 2 разряда и 1 разряда. Получить звание судьи 3 категории, повысить теоретические знания, особенно в вопросах тактики игры, методики спортивной тренировки, методики судейства, организации и проведения соревнований по баскетболу. Воспитывать целеустремленность и настойчивость в достижении спортивных результатов.

Чтобы наиболее полно использовать возможности, связанные с представленным режимом и поставленными задачами, необходимо строить тренировочный процесс в плане:

- усиления индивидуальной работы по овладению техникой и совершенствованию навыков выполнения технических приемов и их способов;

повышения роли и объема тактической подготовки как важнейшего условия реализации технического мастерства, в рамках избранных систем игры;

- осуществления на высоком уровне соревновательной подготовки, эффективного построения тренировочных и товарищеских игр с целью решения основных задач по видам подготовки;
- использования эффективной системы оценки уровня спортивной подготовленности юных баскетболистов и качества работы, как отдельных тренеров, так и спортивного учреждения в целом.

Решение задачи подготовки баскетболистов высокой квалификации во многом определяется правильной организацией и методикой проведения поиска и отбора способных детей и подростков, для чего тренерам используются такие формы работы, как посещение уроков физкультуры и спортивных массовых соревнований в школах, проверка уровня общефизической и спортивной подготовки по установленным контрольным нормативам.

Общая физическая подготовка (для всех групп занимающихся)

Упражнения для мышц рук и плечевого пояса: напряженное вытягивание пальцев и напряженное сжимание в кулаки, отведение напряженных кистей в стороны, В упоре стоя согнувшись, передвижение на прямых руках в упоре лежа и возращение в исходное положение, повороты прямых рук в плечевых суставах наружу и внутрь. Упражнения с набивными мячами (вес 1 кг, 2 кг, 5 кг в зависимости от возраста) поднимание опускание перебрасывание с одной руки на другую, перед собой, за спиной, броски и ловля мячей, в парах.

Упражнения для мыши туловища и шеи. Упражнения без предметов индивидуальные и в парах (наклоны вперед, назад, вправо, влево, наклоны и повороты головы). Упражнения с набивными мячами - лежа на спине и лицом вниз, сгибание и поднимание ног, мяч зажат между стопами ног, прогибание, наклоны, упражнения в парах.

Упражнения для мышц ног. Упражнения без предметов и индивидуальные, в парах (приседания в различных исходных положениях, подскоки, ходьба, бег). Упражнения с набивными мячами - приседания, выпады, прыжки, подскоки. Упражнения с гантелями - бег, прыжки, приседания. Упражнения со скакалкой.

Акробатические упражнения. Группировки в приседе, сидя, лежа на спине. Перекаты в группировке лежа на спине (вперед, назад), из исходного положения сидя, из упора присев и из основной стойки. Перекаты в сторону из положения лежа и упора стоя на коленях. Кувырок вперед из упора присев и упора стоя на коленях. Кувырок назад из упора присев и из основной стойки. Подготовительные упражнения для моста. Мост с помощью партнера.

Пегкоатлетические упражнения. Бег с ускорением 20-60 метров. Низкий старт и стартовый разбег. Кросс. Прыжки в длину места, в высоту.

Строевые упражнения (построения и перестроения, виды размыканий,

Спортивные игры: стритбол, волейбол, мини-футбол, обладание элементарными техническими и тактическими навыками игры.

Подвижные игры: «Гонка мячей», «Салки», « Метко в цель», эстафеты с прыжками. « День и ночь», встречная эстафета с мячом, «Борьба за мяч».

Специальная физическая подготовка (для всех групп занимающихся)

Упражнения для развития быстромы. По зрительному сигналу рывки с места с максимальной скоростью на отрезках: 5, 10,15 и 30 метров. Бег с изменением направления и способа передвижения в зависимости от зрительного сигнала.

Упражнения для воспитания скоростно-силовых качеств. Одиночные и серийные прыжки с доставанием одной или двумя руками подвешенных предметов. Спрыгивание с возвышения 40-60 сантиметров с последующим подпрыгиванием вверх и вниз, максимально быстрое отталкивание. Прыжки со скакалками. Прыжки с преодолением препятствий.

Упражнения для развития специальной выносливости. Беговые (челночный бег с ведением мяча и без мяча), прыжковые (прыжки через гимнастическую скамейку и со скамейки на обеих ногах: вперед, назад, с поворотом на 900 и 1800, скоростно-силовые (челночный бег с утяжелителями как на руках так и на ногах), специальные циклические упражнения, использованные в рамках высокой интенсивности. Многократное выполнение различных упражнений.

Упражнения для воспитания специфической координации. Выполнение изученных способов ловли и передачи мяча во время хода, бега, прыжков через гимнастическую скамейку, после ускорений. Передача мяча в движущуюся цель.

Упражнения с выполнением чередованием кувырков и изучением способов ловли, передачи. Комбинированные упражнения с чередованием рывков, кувырков, выпрыгивания, спрыгивания, напрыгивания.

Упражнения для развития качеств, необходимых при выполнении ловли, передачи и броска мяча. Сгибание и разгибание кисти в лучезапястном суставе, круговые движения кистями, сжимание и разжимание пальцев в положении руки вперед, в стороны, вверх, в сочетании с различными перемещениями. Из упора стоя у стены одновременное и попеременное сгибание в лучезапя-

стных суставах (ладони располагаются на стене пальцами вверх, в стороны, вниз, пальцы вместе или расставлены, расстояние между стеной и игроком постепенно увеличивается). То же, но опираясь о стену пальцами, отталкивание ладонями и пальцами от стены, двумя руками, одновременно и попеременно правой и левой рукой.

Игры учебные с удлиненным временем, с заданным темпом перехода от защиты к нападению и обратно. Круговая тренировка (скоростно-силовая, специальная).

Для развития взрывной силы в практике тренировки все шире используют следующие упражнения в динамических скоростных режимах:

- толкания, броски ногами тяжелых набивных мячей на дальность;
- перетягивание, вытеснение или выталкивание партнеров из обозначенного на площадке пространства;
 - вырывание мячей из рук соперников;
 - элементы вольной борьбы и самбо.

Одной из важнейших комплексных скоростно-силовых способностей баскетболистов является прыгучесть — способность максимально высоко выпрыгивать при выполнении бросков в прыжке, подборе мяча у щита, при спорных бросках и т.п.

Специфические проявления прыгучести:

- быстрота и своевременность прыжка;
- выполнение прыжка с места или короткого разбега, преимущественно в вертикальном направлении;
- неоднократное повторение прыжков в условиях силовой борьбы (серийная прыгучесть);
- управление своим телом в безопорном положении;
- точность приземления и готовность к немедленным последующим действиям.

Основные средства развития прыгучести у баскетболистов:

- разнообразные прыжки вверх и в длину с места и короткого разбега;
- серийные прыжки;
- прыжки через гимнастические снаряды;
- различные упражнения с отягощениями.

Этап начальной подготовки от года до трех лет

Основные задачи спортивной подготовки:

1. Укрепление здоровья, содействие физическому развитию и разносторонней физической подготовленности.

- 2. Воспитание специальных качеств, необходимых для успешного овладения навыками игры (координация движений, быстрота, гибкость, ловкость, способность ориентироваться в меняющейся обстановке, скоростно-силовые).
 - 3. Укрепление опорно-двигательного аппарата.
- 4. Обучение основам техники перемещения и стоек, ловли, передач, ведения мяча, броска мяча в кольцо.
 - 5. Начальное обучение тактическим действиям в нападении и защите.
 - 6. Выполнение нормативных требований по видам подготовки.
- 7. Привитие навыков соревновательной деятельности в соответствии с правилами мини-баскетбола и стойкого интереса к занятиям баскетболом.
 - 8. Первичный отбор способных к занятиям баскетболом детей.

Учебно-тематический план по теоретической подготовке

Этап	№ темы	Содержание
спортивной под-	0 12 2 2 3 3 2 2 3	20/A-F
готовки		
Этап	Тема № 1	Занятия физическими упражнениями в режиме дня, всесто-
начальной под-		роннее развитие человека, влияние физических упражнений
готовки		на развитие сердечно-сосудистой и дыхательной систем ор-
		ганизма, двигательного аппарата человека. Занятия физ-
		культурой в домашних условиях
	Тема № 2	Правила поведения занимающихся на занятиях, правила со-
		держания инвентаря. Спортивная одежда и обувь
	Тема № 3	Гигиена и режим дня спортсмена. Сон. Регулярность пита-
		ния, калорийность пищи и ее витаминизация. Личная гигие-
		на одежды, обуви и тела
	Тема № 4	История появления и развития баскетбола. Баскетбол на со-
		временном этапе развития. Современные тенденции в раз-
		витии техники, тактики, нападения, защиты игры
	Тема № 5	Техника безопасности проведения занятий. Техника безо-
		пасности во время проведения занятий
	Тема № 6	Изучение правил игры по виду спорта
		«баскетбол»
	Тема № 7	Закаливание. Основные виды закаливания и значение для
		организма
	Тема № 8	Понятие о технических элементах вида спорта. Теоретиче-
		ские занятия по технике их выполнения
	Тема № 9	Классификация спортивных соревнований. Команды (жес-
		ты) спортивных судей. Состав и обязанности спортивных
		судейских бригад. Обязанности и права участников спор-
		тивных соревнований. Система зачета в спортивных сорев-
		нованиях по виду спорта
	Тема № 10	Правила эксплуатации и безопасного использования обору-
		дования и спортивного инвентаря

Интегральная подготовка

- 1. Чередование упражнений на развитие физических качеств, применительно к изученным техническим приемам и выполнение этих же приемов.
 - 2. Чередование технических приемов в различных сочетаниях.
 - 3. Чередование тактических действий в нападении и защите.
- 4. Многократное выполнение технических приемов по одному и в сочетаниях.
 - 5. Многократное выполнение тактических действий.
 - 6. Подготовительные игры с различными заданиями.
 - 7. Учебные Иры.
 - 8. Календарные игры.

Применение изученных технических и тактических приемов и тактических действий в соревновательных условиях.

Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации)

Основные задачи спортивной подготовки:

- 1. Укрепление здоровья и закаливание организма занимающихся, повышение уровня общей физической подготовленности
- 2. Развитие специальных способностей, необходимых для совершенствования техники и тактики.
 - 3. Прочное овладение основами техники и тактики.
- 4. Определение игровой функции каждого занимающегося в команде и с учетом этого индивидуализация подготовки.
- 5. Овладение основами тактики командных действий, приближение тренировочных занятий к соревновательному режиму и воспитанию навыков соревновательной деятельности (по баскетболу).
- 6. Обучение навыкам ведения дневника, системам записи игр и анализу полученных данных.
- 7. Приобретение навыков в организации и проведении соревнований по баскетболу.
- 8. Выполнение нормативов спортивных разрядов и нормативных требований по видам подготовки.

Учебно-тематический план по теоретической подготовке

Этап	№ темы	Содержание
спортивной		
подготовки		
Этап	Тема № 1	Физическая культура и спорт как социальные феномены.
начальной		Спорт - явление культурной жизни. Роль физической куль-
подготовки		туры в формировании личностных качеств человека. Вос-
		питание волевых качеств, уверенности в собственных си-
		лах
	Тема № 2	Зарождение Олимпийского движения. Возрождение олим-
		пийской идеи. Международный Олимпийский Комитет
		(MOK)

	Тема № 3	Расписание учебно-тренировочного и учебного процесса.
		Роль питания в подготовке обучающихся к спортивным
		соревнованиям. Рациональное, сбалансированное питание
	Тема № 4	Спортивная физиология. Классификация различных видов
		мышечной деятельности. Физиологическая характеристика
		состояний организма при спортивной деятельности. Фи-
		зиологические механизмы развития двигательных навыков
	Тема № 5	Структура и содержание Дневника обучающегося. Клас-
		сификация и типы спортивных соревнований
_		
	Тема № 6	Понятийность. Спортивная техника и тактика. Двигатель-
		ные представления. Методика обучения. Метод использо-
		вания слова. Значение рациональной техники в достиже-
	T. M. 7	нии высокого спортивного результата
	Тема № 7	Характеристика психологической подготовки. Общая пси-
		хологическая подготовка. Базовые волевые качества лич-
_		ности. Системные волевые качества личности
	Тема № 8	Классификация спортивного инвентаря и экипировки для
		вида спорта, подготовка к эксплуатации, уход и хранение.
		Подготовка инвентаря и спортивной экипировки к спор-
		тивным соревнованиям
-	Тема № 9	Подолука удуастичного на разрасти и на и Прора и обдастич
	Tema Nº 9	Деление участников по возрасту и полу. Права и обязанно-
		сти участников спортивных соревнований. Правила пове-
	T N- 10	дения при участии в спортивных соревнованиях
	Тема № 10	Содержание и пути патриотического, нравственного, пра-
		вового и эстетического воспитания на занятиях в сфере
		физической культуры и спорта

Интегральная подготовка

- 1. Упражнения на переключения в выполнении технических приемов нападения и защиты повышенной интенсивности и дозировки с целью совершенствования навыков технических приемов и развития специальных качеств.
- 2. Упражнения на переключения в выполнении тактических действий в нападении и защите повышенной интенсивности и дозировки с целью совершенствования навыков тактических действий технических приемов и развития специальных качеств.
- 3. Учебные игры: система заданий в игре, включающая основной программный материал по технической и тактической подготовке. Задания дифференцируются с учетом игровых функций обучающихся.
 - 4. Контрольные игры проводятся регулярно.
- 5. Календарные игры. Установки на игру, разбор игр. Отражение в заданиях, в учебных играх результатов анализа проведения игр.

Техническая подготовка

Эффективность процесса обучения технике баскетбола в значительной мере зависит от умения тренера-преподавателя выстроить весь материал в определенной последовательности, соблюдая принципы преемственности в обучении и учета возрастных особенностей обучающихся.

Технике игры в баскетбол целесообразно обучать в следующей последовательности:

- обучение стойкам и передвижениям;
- обучение технике владения мячом в нападении;
- обучение технике овладения мячом и противодействия в защите.

Это, безусловно, не означает, что приемам игры в защите следует обучать, только когда освоена вся техника нападения. Принципиальным является, что обучению конкретному контрприему должно предшествовать овладение соответствующим атакующим действием.

Для эффективного овладения основами техники игры *игровые приемы* нападения и их сочетания следует изучать в такой очередности:

- стойка готовности (основная) и основные способы передвижений;
- остановка двумя шагами;
- повороты на месте и в движении;
- держание мяча и стойка игрока, владеющего мячом;
- ловля и передача мяча в статическом положении (на месте);
- остановка двумя шагами с ловлей мяча, посланного партнером;
- ловля и передача мяча в движении;
- дистанционные броски с места;
- бросок одной рукой от плеча (от головы) в движении;
- ведение мяча;
- остановка двумя шагами после ведения мяча;
- бросок одной рукой от плеча (от головы) после ведения (проходбросок);
- остановка прыжком: без мяча; с ловлей мяча, посланного партнером; после ведения мяча;
 - бросок в прыжке;
 - разновидности бросков одной рукой в движении и после ведения мяча;
 - разновидности броска в прыжке;
 - финты (обманные движения) без мяча; и с мячом;
 - игровые действия (сочетание приемов).

Начинать овладение навыками игры с простейших приемов: стоек и передвижений. Базовым элементом техники нападения в баскетболе является двух-шажный такт работы ног. Поэтому именно остановка двумя шагами должна составлять основу постепенного овладения многообразной техникой нападающих действий.

Приемам техники овладения мячом обучают, постепенно усложняя условия выполнения заданий: вначале с места, затем в движении; вначале без сопротивления, затем с пассивным и активным противодействием; вначале в упражнениях, а затем в игровых условиях.

Изучению разновидностей бросков с места предшествует освоение, однотипных передач.

Простейшие сочетания приемов: остановка с ловлей мяча, посланного партнером; остановка после ведения; проход - бросок - рассматриваются как элементарные игровые действия. Они изучаются как целостные компоненты техники нападения после овладения оставляющими их движениями: остановками, ловлей мяча, ведением, броском в движении.

Значительное место в арсенале нападающих занимают финты (обманные движения). Они выполняются без мяча и с мячом, предшествуют основным действиям игрока и изучаются во взаимосвязи с ними в ситуациях, требующих преодоления сопротивления защитников.

Техническая подготовка

Приемы игры	Этапы на подго		товки				одго-	Этап совер- шенствован спортив- ного мастерства	
	Год обучения								
	1-й	2-3й	1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	До года	Св. года
Прыжок толчком двух ног	+	+							
Прыжок толчком одной ноги	+	+							
Остановка прыжком		+	+						
Остановка двумя шагами		+	+						
Повороты вперед	+	+							
Повороты назад	+	+							
Ловля мяча двумя руками на месте	+	+							
Ловля мяча двумя руками в движении		+	+						
Ловля мяча двумя руками в прыжке		+	+						
Ловля мяча двумя руками при встречном движении		+	+						
Ловля мяча двумя руками при поступательном движении		+	+	+					
Ловля мяча двумя руками при движении сбоку		+	+	+					
Ловля мяча одной рукой на месте		+							
Ловля мяча одной рукой в движении		+	+	+					

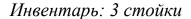
Ловля мяча одной рукой в			I.	+	l,	I			
			Γ		_				
Порид мана одной рукой дру									+
Ловля мяча одной рукой при			+	+	+				
поряд маке одижении			1.						
Ловля мяча одной рукой при			+	+	+				
поступательном движении			1.						
Ловля мяча одной рукой при			+	+	+	+			
движении сбоку									+
Передача мяча двумя руками	+	+							
сверху									
Передача мяча двумя руками	+	+							
от плеча (с отскоком)									
Передача мяча двумя руками	+	+							
от груди (с отскоком)									
Передача мяча двумя руками	+	+							
снизу (с отскоком)									
Передача мяча двумя руками	+	+							
с места									
Передача мяча двумя руками		+	+	+					
в движении									
Передача мяча двумя руками		+	+						
в прыжке									
Передача мяча двумя руками		+	+	+					
(встречные)									
Передача мяча двумя руками			+	+	+				
(поступательные)									
Передача мяча двумя руками			+	+	+	+			
на одном уровне									
Передача мяча двумя руками			+	+	+	+			
(сопровождающие)									
Передача мяча одной рукой		+	+	+	+	+	+		
сверху									
Передача мяча одной рукой		+	+						
от головы									
Передача мяча одной рукой		+	+	+	+				
от плеча (с отскоком)									
Передача мяча одной рукой		+	+	+	+				
сбоку (с отскоком)									
Передача мяча одной рукой		+	+	+					
снизу (с отскоком)									
Передача мяча одной рукой с	+	+							
места		•							
Передача мяча одной рукой в		+	+	+					
движении		•							
Передача мяча одной рукой в			+	+	+	+			
прыжке			[[[
Передача мяча одной рукой			+	+	+	+		+	
(встречные)			'	['		'	
Передача мяча одной рукой			+	+	+	+		+	+
(поступательные)					F	Γ		1	1
(поступательные)				J]	<u> </u>			

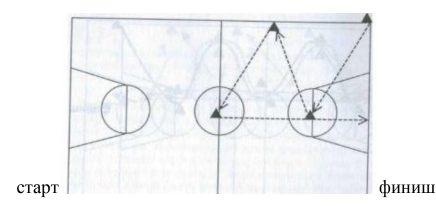
Передача мяча одной рукой	<u> </u>		T ₁	+	+	L		I ,	1
				T	_	_		T	+
на одном уровне			1.						
Передача мяча одной рукой (сопровождающие)			+	+	+	+		+	
· •			+						
Ведение мяча с высоким от-	+	+							
СКОКОМ									
Ведение мяча с низким от-	+	+							
СКОКОМ									
1	+	+							
контролем			<u> </u>	-					
Ведение мяча без зрительно-		+	+	+	+	+		+	+
го контроля									
Ведение мяча на месте	+	+	<u> </u>						
Ведение мяча по прямой	+	+	+						
Ведение мяча по дугам	+	+							
Ведение мяча по кругам	+	+	+						
Ведение мяча зигзагом		+	+	+	+	+		+	
Обводка соперника с измене-			+	+	+	+		+	+
нием высоты отскока									
Обводка соперника с измене-			+	+	+	+		+	+
нием направления									
Обводка соперника с измене-			+	+	+	+		+	+
нием скорости									
Обводка соперника с поворо-			+	+	+	+	+	+	+
том и переводом мяча									
Броски в корзину одной ру-		+	+	+	+	+	+	+	
кой сверху									
Броски в корзину одной ру-	+	+	+						
кой от плеча									
Броски в корзину одной ру-		+	+	+	+				
кой снизу									
Броски в корзину одной ру-							+	+	+
кой сверху вниз									
Броски в корзину одной ру-						+	+	+	+
кой (добивание)									
Броски в корзину одной ру-	+	+	+	+	+	+			
кой с отскоком от щита									
Броски в корзину одной ру-	+	+	+	+	+	+	+		
кой с места									
Броски в корзину одной ру-	+	+	+	+	+	+	+	+	
кой в движении									
Броски в корзину одной ру-		+	+	+	+	+	+	+	+
кой в прыжке									
Броски в корзину одной ру-			+	+	+	+	+	+	+
кой (дальние)									
Броски в корзину одной ру-			+	+	+	+	+	+	+
кой (средние)									
Броски в корзину одной ру-			+	+	+	+	+	+	+
кой (ближние)									
Броски в корзину одной ру-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>. </u>		<u> </u>		· ·

кой прямо перед щитом									
Броски в корзину одной ру- кой под углом к щиту	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Броски в корзину одной ру- кой параллельно щиту		+	+	+	+	+	+	+	+

1. Передвижение

Игрок находится за лицевой линией. По сигналу арбитра испытуемый перемещается спиной в защитной стойке, после каждого ориентира изменяет направление. От центральной линии выполняет рывок лицом вперед к лицевой линии на исходную позицию. Фиксируется общее время (с). Для всех групп одинаковое задание.





2. Скоростное ведение

Игрок находится за лицевой линией. По сигналу арбитра дриблер начинает ведение левой рукой в направлении первых ворот (две рядом стоящие стойки), выполняет перевод мяча на правую руку, проходит внутри ворот и т. д. Каждый раз, проходя ворота, игрок должен выполнить перевод мяча и менять ведущую руку. Преодолев последние, пятые ворота, игрок выполняет ведение правой рукой и бросок в движении на 2-х шагах (правой рукой). После броска игрок снимает мяч с кольца и начинает движение в обратном направлении, только ведет правой рукой, а в конце, преодолев последние ворота, выполняет ведение левой рукой и бросок в движении на 2-х шагах левой рукой.

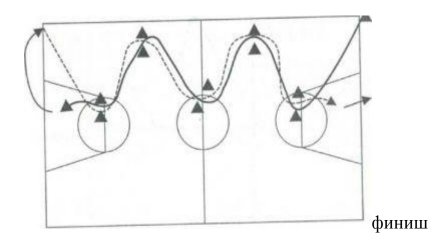
Инвентарь: 10 стоек, 1 баскетбольный мяч Общеметодические указания (ОМУ):

1) для **НП**

- перевод выполняется с руки на руку
- задание выполняется 2 дистанции (4 броска)

2) для **УТ**

- перевод выполняется с руки на руку под ногой
- задание выполняется 3 дистанции (6 бросков)



3. Передачи мяча

Игрок стоит лицом к центральному кольцу. Выполняет передачу в щит, снимает мяч в высшей точке и передает его помощнику № 1 левой рукой и начинает движение к противоположному кольцу, получает обратно мяч и передает его помощнику № 2 левой рукой и т. д.

После передачи от помощника № 3 игрок должен выполнить атаку в кольцо. Снимает свой мяч и повторяет тот же путь к противоположному кольцу, отдавая передачи правой рукой.

ОМУ:

1) для групп НП

- передачи выполняются одной рукой от плеча
- задание выполняется 2 дистанции (4 броска)

2) для групп УТ

- передачи выполняются об пол
- задание выполняется 3 дистанции (6 бросков)

Инвентарь: 1 баскетбольный мяч

4. Броски с дистанции:

1) для групп НП

- игрок выполняет 10 бросков с 5 указанных точек 2 раза – туда и обрат-

2) для групп УТ

HO.

Игрок выполняет по 2 броска с 5 точек. С каждой точки: первый - в трехочковой зоне, второй - в двухочковой. На выполнение задания дается 2 мин. Фиксируется количество бросков и очков.

ТАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Методика обучения тактике игры

Нападение - основная функция команды в процессе игры. От планирования, организации и реализации атакующих действий зависит результативность и в решающей степени конечный результат спортивного поединка.

Обучение основам тактики нападения предполагает освоение занимающихся базовых индивидуальных, групповых и командных действий в необходимом объеме.

Обучение индивидуальным тактическим действиям

Каждый игрок на площадке должен уметь ориентироваться в изменяющейся обстановке и рационально действовать в рамках избранной его командой тактики ведения игры. Для этого необходимы умения постоянно контролировать складывающуюся на площадке ситуацию, быстро анализировать ее, мгновенно принимать оптимальные решения и незамедлительно действовать. В соответствии с принятой классификацией тактики баскетбола среди индивидуальных действий нападения выделяют действия игрока без мяча и с мячом.

Обучение действиям игрока без мяча

Действия игрока без мяча могут быть направлены на освобождение от опеки защитника и выход на удобную позицию для получения мяча либо для овладения отскоком мяча при неудачном броске партнера.

Выход для получения мяча производится по ходу развития атаки. Он осуществляется перед соперником или за спину ему. Выход производится с места и в движении с помощью приемов перемещений и финтов.

Выход для овладения отскоком мяча осуществляется в завершающей фазе атаки при борьбе на щите противника после неудачного броска партнера.

Успешность этого технико—тактического действия без мяча определяется как описанными выше способами обыгрыша защитника, так и прогностическими способностями нападающего, его умением быстро и точно определить вероятное направление и дальность отскока.

Средства обучения выходу для получения мяча:

- объяснение и показ разновидностей технического приема в конкретной игровой ситуации;
- рывки по звуковым и зрительным сигналам из различных исх.п.: стоя лицом, спиной ил боком к направлению движения; сидя на полу(ноги врозь, ноги вместе, согнув ноги); лежа на спине или на груди; стоя на коленях и т.п.;
- то же что и в упр. 2, но в ситуации выбора: при варьировании подаваемых сигналов занимающиеся стартуют только по одному из них (например, тренер-преподаватель дает длинный или короткий свисток стартовать можно только по короткому, или стартовым сигналом является только поднятая вверх правая рука).
- освобождение от опеки пассивного защитника с места после финта вышагиванием, скрестным шагом или поворотом;

- то же что и в упр.4, но с получением мяча от партнера после освобождения от защитника;
 - При активном противодействии защитника;
- выполнение выхода на свободное место с получением мяча от партнера в сочетании с другими игровыми приемами;
- выполнение изучаемого действия игрока без мяча в подвижных играх, подводящих к баскетболу «Борьба за мяч», «10 передач», «Мяч капитану» и др.;
- выполнение разновидностей выхода в упражнениях игрового противоборства без ограничения в действиях нападающих и защитников. Средства обучения выходу для овладения отскоком мяча:
- объяснение и показ разновидностей изучаемого технико-тактического действия без мяча;
- повторное выполнение выхода для овладения отскоком мяча с заданной позиции при серийных бросках с различных точек по отношению к корзине;
 - то же, что в упр.2, но после обыгрыша финтом условного защитника;
- то же, что в упр.3, но преодолевая пассивное сопротивление противника;
 - при ограниченной активности защитника;
- выполнение выхода для овладения мячом в условиях игрового противоборства «нападающий-защитник» без каких либо ограничений в их действиях (броски выполняет третий игрок).

Обучение действиям игрока с мячом

Тактические действия игрока с мячом осуществляются при розыгрыше мяча с целью создания хороших условий для результативного броска и при атаке корзины. Средствами индивидуальных тактических действий здесь служат технические приемы игрока, владеющего мячом: разновидности ловли, передач, ведения и бросков.

Обучение индивидуальным тактическим действиям с использованием ловли и передач мяча

Передача - основной элемент техники при розыгрыше мяча. Этот прием позволяет решить несколько задач в процессе организации атаки. В начальной стадии атакующих действий с целью создания условий для стремительного нападения используют так называемый «первый па». Он должен быть быстрым и нацеленным. Для этого применяют как длинные проникающие передачи убегающему партнеру, так и короткие направленные передачи к ближней боковой линии освободившемуся игроку.

Для завершающей фазы атаки характерны атакующие (результативные) передачи, благодаря которым нападающий выводится на бросок. Особенно эффективны скоростные скрытые передачи входящему в трехсекундную зону или выводящему под заслон нападающему.

Средства обучения индивидуальным тактическим действиям с использованием ловли и передачи мяча:

- -объяснение и показ разновидностей ловли и передач мяча в конкретной игровой ситуации;
- чередование разновидностей ловли и передач на месте в сочетании с поворотами и последующими после выпуска мяча двигательными действиями: ловля мяча сочетание поворотов на месте (вперед-назад) передача; передача присесть встать в исх.п. ловля мяча; передача кувырок вперед (назад) встать в исх.п. ловля мяча; ловля мяча сочетание поворотов на месте (вперед-назад) передача прыжок с поворотом встать в исх.п.;
- чередование разновидностей передач на месте с последующим передвижением (вслед или в сторону от мяча) и ловлей мяча в заданной точке площадки;
- выполнение разновидностей передач на месте в сочетании с поворотами и финтами, преодолевая активное противодействие защитника в ситуации большинства нападающих;
- выполнение разновидностей ловли и передач мяча в движении, преодолевая пассивно, а затем активное противодействие одного или нескольких защитников в ситуации численного большинства нападающих: 3x1; 2x1;3x2 и т.д.;
- выполнение разновидностей ловли и передач мяча на месте и в движении в условиях игрового противоборства без ограничений активности и инициативы нападающих и защитников.

Средства обучения индивидуальным тактическим действиям с использованием ведения мяча:

- объяснение и показ разновидностей ведения мяча в конкретной игровой ситуации;
- ведение одного или двух мячей на месте с поочередным изменением положения кисти на мяче: с захватом мяча то спереди, то сзади, направляя его последовательно вперед и назад;
- то же сто и в упр. 2, но с захватом мяча сбоку, спереди или сзади и с переводом его (их) с руки на руку перед собой, за спиной, под ногой или с поворотом на месте;
 - ведение по кругу, либо по восьмерке;
- направление ведения мяча задается зрительным сигналом тренерапреподавателя. Ведение без зрительного контроля;
- по ходу дриблинга посчитать количество геометрических фигур разной формы или цвета, расположенных на пути движения игрока (например в центральном круге) или выполнять свободной рукой какие-либо действия, не прекращая ведения;
- обыгрывание пассивного защитника финтом в начале ведения в сочетании с последующим скоростным проходом из заданной игровой позиции;
 - ведение мяча с изменением высоты отскока;
- перевод мяча с руки на руку перед собой, за спиной, под ногой, с поворотом;

- активное соперничество нескольких дриблеров на ограниченным участке площадки (в центральном круге, в трехсекундной зоне и т.п.) с заданием выбить мяч у соперника и сохранить свой;
 - вариативное ведение мяча в условиях игрового противоборства.

Средства обучения индивидуальным тактическим действиям с использованием бросков:

- объяснение и показ разновидностей бросков в корзину в конкретной игровой ситуации;
 - чередование позиций бросков с места и в прыжке;
 - в сочетании с остановкой после ведения мяча;
 - выполнение бросков с близкой дистанции;
- непрерывное выполнение бросков поочередно правой и левой рукой изпод щита с двухшажным ритмом работы ног;
 - выполнение бросков после ведения;
 - в сочетании с финтом: на проход, на передачу, на бросок;
 - многократное воспроизведение разновидностей бросков;
- вариативное выполнение разновидностей бросков в изменяющихся ситуациях игрового противоборства.

Обучение групповым тактическим действиям

Групповые действия в нападении базируются на согласованных взаимодействиях двух или трех игроков и составляют основу командной игры в атаке.

Средства обучения групповому тактическому взаимодействию в нападении с участием двух игроков «Двойка»:

- объяснение и показ изучаемого взаимодействия на демонстрационной доске и в конкретной игровой ситуации на площадке;
- поочередное выполнение бокового заслона условному защитнику в поточном упражнении;
 - освобождение нападающего без мяча с помощью бокового заслона;
- выполнение взаимодействия «Двойка» без броска в корзину в условиях пассивного противодействия защитника;
- выполнение взаимодействия «Двойка» с постановкой переднего заслона и последующей атакой броском со средней дистанции из-под заслона;
- -выполнение взаимодействия в нападении с участием двух игроков с использованием разновидностей заслонов;
- выполнение взаимодействия в нападении с участием трех игроков с использованием разновидностей заслонов;

Обучение командным тактическим действиям

Командные действия строятся на взаимодействии всех игроков. Выделяют два основных вида организации командных действий: стремительное нападение и позиционное нападение. Когда эти виды конкретизируются в связи с

особенностями действий соперников в обороне или складывающимися в игре особыми ситуациями, то говорят о разновидностях специального нападения.

Подразумеваются специфические тактические действия нападающих для преодоления вариантов командной защиты, а также для организации эффективного нападения в определяющие моменты игрового противоборства. В связи с этим условно выделяют: нападение против заной системы защиты, нападение против личного и зонного прессинга, нападение в особых ситуациях (при розыгрыше спорных бросков, при выбрасывании мяча, при игре в концовках периодов).

Тактика нападения

Приемы игры			Этап т	Этапы начальной							
				Год обу	учения						
	1-й	2-3й	1-й	2-й	3-й	4-й		,	Св.года		
								да			
Выход для получения мяча	+	+									
Выход для отвлечения мяча	+	+									
Розыгрыш мяча		+		+							
Атака корзины	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
«Передай мяч и выходи»	+	+	+								
Заслон			+	+	+	+	+	+	+		
Наведение		+	+	+	+	+	+	+	+		
Пересечение		+	+	+	+	+	+	+	+		
Треугольник			+	+	+	+	+	+	+		
Тройка			+	+	+	+	+	+	+		
Малая восьмерка				+	+	+	+	+	+		
Скрестный выход			+	+	+	+	+	+	+		
Сдвоенный заслон				+	+	+	+	+	+		
Наведение на двух игроков				+	+	+	+	+	+		
Система быстрого прорыва			+	+	+	+	+	+	+		
Система эшелонированного				+	+	+	+	+	+		
прорыва											
Система нападения через центрового				+	+	+	+	+	+		
Система нападения без				+	+	+	+	+	+		
центрового											
Игра в численном боль-					+	+	+	+	+		
шинстве											
Игра в меньшинстве					+	+	+	+	+		

Хорошо организованная защита не только закрепляет успех, достигнутый нападением, но и влияет на характер дальнейших действий команды. Команда, имеющая надежную защиту, не боится идти на обострение игры. Защищающейся команде необходимо решить четыре основные задачи:

- не дать сопернику сделать прицельный, беспрепятственный бросок в корзину;
 - отобрать у соперника мяч и создать хорошие условия для контратаки;
- нарушить наигранные связи и взаимодействия между линиями и отдельными игроками, воспрепятствовать проведению подготовительных операций для атаки;
- не допускать быстрого перехода соперника в нападение. Защита, основанная на сочетании четкой, продуманной обороны корзины с активной борьбой за овладение мячом, позволяет перехватить инициативу и навязать сопернику неблагоприятный для него тактический рисунок игры. Как и в нападении, игра в защите состоит из индивидуальных, групповых и командных действий.

Индивидуальные действия

Действия против нападающего без мяча: не дать сопернику выйти на позицию, удобную для атаки корзины, либо получить мяч в этой позиции; перехватить мяч, адресованный «Своему» нападающему или лидеру соперника; воспрепятствовать передвижению соперника для взаимодействий, особо обращая внимание на блокировку рывка к щиту по центру площадки.

Действия против нападающего с мячом: не дать сопернику прицельно бросить мяч в корзину; не допустить прохода соперника с ведением к щиту; не допустить передачу мяча в опасном направлении; овладеть мячом.

Групповые действия

Групповые действия в защите предусматривают взаимодействия двух и трех игроков, направленные на помощь одного игрока другому для активного противодействия нападающим в типовых игровых ситуациях.

Взаимодействия двух игроков. Один из способов взаимопомощи защитников - подстраховка. Она состоит в том, что игроки всегда готовы оказать определенную помощь друг другу, а также перейти на опеку нападающего, который обыграв защитника, реально угрожает корзине.

Взаимодействие трех игроков в обороне включает конкретные способы нейтрализации тройки, малой восьмерки, скрестного выхода, сдвоенного заслона, наведение на двух игроков.

Взаимодействие в численном меньшинстве. Часто, несмотря на все старания команды, в процессе игры складываются выгодные для противника положения, когда он может провести быстрый прорыв обороны.

Борьба за отскок мяча у своего щита - важный игровой момент, существенно влияющий на ход и общий результат состязания.

Командные действия - команда обороняет всем составом с помощью тактически целесообразных командных действий, она обладает достаточными возможностями для успешного решения самых трудных соревновательных задач.

Концентрированная защита нацелена прежде всего на то, чтобы не дать противнику пройти к щиту.

Система личной защиты. Каждому игроку команды поручается опекать определенного игрока противника. Принцип личной опеки «игрок-игрока» способствует воспитанию чувства ответственности за качество индивидуальных оборонительных действий, позволяет распределить игроков защиты в соответствии с индивидуальными особенностями игроков нападения.

Система смешанной защиты. В тех случаях, когда в составе команды противника имеются игроки разного уровня подготовленности и явно выделяются игроки — лидеры нападения, целесообразно использовать смешанную защиту, основанную на сочетании принципов личной опеки «игрок - игрока» и принципов зонной защиты.

Защита против стремительного нападения. При борьбе с командой, хорошо владеющей стремительным нападением, прежде всего, следует постараться сбить высокий темп, выгодный противнику.

Приемы игры	Этап	ы на-	Этап тренировочной подго					Этап ССМ		
	чально	ой под-		Т	ОВКИ					
	ГОТО	ЭВКИ								
		Год обучения								
	1-й	2-3й	1-й	2-й	3-й	4-й	5-й	До	Св.года	
								1г.		
Противодействие полу-	+	+								
чению мяча										
Противодействие выходу	+	+								
на свободное место										
Противодействие розы-	+	+	+							
грышу мяча										
Противодействие атаке	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
корзины										
Подстраховка		+	+	+	+	+	+	+	+	
Переключение			+	+	+	+	+	+	+	
Проскальзывание				+	+	+	+	+	+	
Групповой отбор мяча			+	+	+	+	+	+	+	
Против тройки				+	+	+	+	+	+	
Против малой восьмерки				+	+	+	+	+	+	
Против скрестного выхо-				+	+	+	+	+	+	
да										

Против сдвоенного за-			+	+	+	+	+	+
слона								
Против наведения на			+	+	+	+	+	+
двух								
Система личной защиты	+	+	+	+	+	+	+	+
Система зонной защиты				+	+	+	+	+
Система смешанной за-					+	+	+	+
щиты								
Система личного прес-				+		+	+	+
синга								
Система зонного прес-					+	+		+
синга								
Игра в большинстве			+	+	+	+	+	+
Игра в меньшинстве			+	+	+	+	+	+

Этап совершенствования спортивного мастерства

Основные задачи спортивной подготовки:

- отбор занимающихся, способных добиться высоких спортивных результатов;
- повышение общей физической и специальной подготовленности баскетболистов до уровня требований в командах высших разрядов;
- достижение высокой технической и тактической подготовленности на основе индивидуализации мастерства;
- достижение стабильности игры при выполнении игровых действий с учетом амплуа в сложной соревновательной обстановке;
- выявление отклонений в состоянии здоровья, вызванных травматизмом, физиологическими показателями, недисциплинированностью, снижение спортивных результатов, являющееся следствием неточного планирования тренировочного процесса, ошибками в технико-тактической подготовке, недостаточной соревновательной практикой;
- дальнейшее укрепление здоровья, всестороннее физическое развитие, предупреждение травматизма, применение медико-биологических и психологических средств восстановления работоспособности, применение фармакологических препаратов;
- совершенствование технико-тактических приемов с применением средств и методов предыдущего этапа спортивной подготовки;
- тренировка технических приемов в затрудненных условиях (с утяжеленными поясами, манжетами);
- увеличение объемов и интенсивности тренировочных и соревновательных нагрузок за счет увеличения доли занятий с применением технических средств и специальных педагогических средств подготовки;

- теоретическая подготовка, самостоятельное составление планов игры с различными противниками, судейство соревнований в роли судьи на вышке, самостоятельное проведение тренировочных занятий;
- выполнение контрольных нормативов. Зачеты по судейству соревнований, получение судейской категории. Зачеты по инструкторской практике. Выполнение норматива мастера спорта России.

Учебно-тематический план по теоретической подготовке

Этап	№ темы	Содержание
спортивной		оодержини
подготовки		
Этап	Тема № 1	Задачи, содержание и пути патриотического, нравственного,
начальной		правового и эстетического воспитания на занятиях в сфере фи-
подготовки		зической культуры и спорта. Патриотическое и нравственное
		воспитание. Эстетическое воспитание
	Тема № 2	Специфические социальные функции спорта. Общие социаль-
		ные функции спорта (воспитательная, оздоровительная, эсте-
		тическая функция). Функция социальной интеграции и социа-
		лизации личности
	Тема № 3	Индивидуальный план спортивной подготовки. Ведение Днев-
		ника обучающегося. Классификация и типы спортивных со-
		ревнований. Понятия анализа, самоанализа учебно-
		тренировочной и соревновательной деятельности
	Тема № 4	Современные тенденции совершенствования системы спор-
		тивной тренировки. Спортивные результаты – специфический
		и интегральный продукт соревновательной деятельности. Сис-
		тема спортивных соревнований. Система спортивной трени-
		ровки. Основные направления спортивной тренировки
	Тема № 5	Основные функции и особенности спортивных соревнований.
		Общая структура спортивных соревнований. Судейство спор-
		тивных соревнований. Спортивные результаты.
	Тема № 6	Классификация спортивных достижений. Сравнительная ха-
		рактеристика некоторых видов спорта, различающихся по ре-
		зультатам соревновательной деятельности
	Тема № 7	Педагогические средства восстановления: рациональное по-
		строение учебно-тренировочных занятий; рациональное чере-
		дование тренировочных нагрузок различной направленности;
		организация активного отдыха.
	Тема № 8	Психологические средства восстановления: аутогенная трени-
		ровка; психорегулирующие воздействия; дыхательная гимна-
		стика
	Тема № 9	Медико-биологические средства восстановления: питание, ги-
		гиенические и физиотерапевтические процедуры; баня, мас-
		саж, витамины.
	Тема № 10	Особенности применения различных восстановительных
		средств.
		Организация восстановительных мероприятий в условиях
		учебно-тренировочных мероприятий
		7

ИНТЕГРАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА НА УТ И ССМ

Индивидуальные действия при ударах, при борьбе за мяч. Групповые и командные действия в нападении и защите. Учебные игры: игры уменьшение команды. Выполнение перемещений с отягощениями.

Переключения при выполнении технических приемов нападения, защиты, нападения и защиты. Переключения при выполнении тактических действий: индивидуальных в рамках групповых, групповых в рамках командных, отдельно в нападении и защите, в защите и нападении, отдельно в индивидуальных, групповых и командных.

ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА (для всех групп)

Психологическая подготовка предусматривает формирование личности спортсмена и межличностных отношений, развитие спортивного интеллекта, специализированных психических функций и психомоторных качеств.

К числу главных методов психологической подготовки в МБУ ДО СШ «Лидер» относятся беседы, убеждения, педагогическое внушение, методы моделирования соревновательной ситуации через игру.

К методам словесного воздействия относятся: разъяснение, критика, одобрение, осуждение, внушение, примеры авторитетных людей и др. Методы смешанного воздействия включают: поощрение, выполнение общественных и личных поручений, наказание.

Психологическая подготовка к соревнованиям состоит из двух разделов: общая психологическая подготовка к соревнованиям, которая проводится в течение всего года, и специальная психическая подготовка к выступлению на конкретных соревнованиях.

Средства и методы психолого-педагогических воздействий должны включаться во все этапы и периоды круглогодичной подготовки.

В круглогодичном цикле подготовки должен быть сделан следующий акцент при распределении объектов психолого-педагогических воздействий:

- в подготовительном периоде подготовки выделяются средства и методы психолого-педагогических воздействий, связанные с морально-психологическим просвещением спортсменов, развитием их спортивного интеллекта, разъяснением целей и задач участия в соревнованиях, содержанием общей психологической подготовки к соревнованиям, развитием волевых качеств и специализированного восприятия, оптимизацией межличностных отношений;
- в соревновательном периоде подготовки упор делается на совершенствовании эмоциональной устойчивости, свойств внимания, достижении специальной психической готовности к выступлению и мобилизационной готовности к состязаниям;

• в переходном периоде преимущественно используются средства и методы нервно-психического восстановления организма.

В течение всех периодов подготовки применяются методы, способствующие совершенствованию моральных черт характера спортсмена, и приемы психической регуляции.

Разумеется, акцент в распределении средств и методов психологической подготовки в решающей степени зависит от психических особенностей спортсменов, задач их индивидуальной подготовки, направленности тренировочных занятий.

Организационно-методические указания

Многолетнюю подготовку от новичка до чемпиона целесообразно рассматривать как единый процесс, подчиняющийся определенным закономерностям, как сложную специфическую систему со свойственными ей особенностями с учетом возрастных возможностей юных спортсменов. Весь процесс многолетних занятий избранным видом спорта включает практически не обозримое множество переменных. Каждый этап многолетней тренировки отражает своеобразие общих условий жизни и деятельности спортсмена в различные периоды жизненного пути (общей нагрузки в периоды обучения в школе, трудовой деятельности, службы в армии и т.д.). Разумеется, в процессе всех лет занятий задачи, тренировочные средства и методы претерпевают значительные изменения.

Спортивная тренировка юных спортсменов, в отличие от тренировки взрослых, имеет ряд методических и организационных особенностей.

- 1. Тренировочные занятия с юными спортсменами не должны быть ориентированы на достижение в первые годы занятий высокого спортивного результата (на этапах начальной подготовки и начальной спортивной специализации).
- 2. Тренировочные и соревновательные нагрузки должны соответствовать функциональным возможностям растущего организма.
- 3. В процессе всех лет занятий необходимо соблюдать рациональный режим, обеспечить гигиену быта, хорошую организацию врачебно-педагогического контроля за состоянием здоровья, подготовленностью занимающихся и их физическим развитием.
- 4. Надежной основой успеха юных спортсменов в избранном виде спорта является приобретенный фонд умений и навыков, всестороннее развитие физических качеств, решение функциональных возможностей организма.
- 5. С возрастом и подготовленностью юных спортсменов постепенно уменьшается удельный вес общей физической подготовки и возрастает вес специальной подготовки. Из года в год неуклонно увеличивается рост общего объема тренировочной нагрузки.
- 6. Необходимо учитывать особенности построения школьного учебного процесса в планировании спортивной тренировки. Система спортивной подго-

товки представляет собой организацию регулярных тренировочных занятий и соревнований. На протяжении многих лет тренировок юные спортсмены должны овладеть техникой и тактикой, приобрести опыт и специальные знания, улучшить моральные и волевые качества.

Циклы спортивной тренировки

Тренировочный процесс состоит из нескольких структурных элементов, каждый их которых несет определенную спланированную нагрузку: микроструктура - это отдельные занятия в течение недели; мезострукткра - ряд микроциклов длительностью около месяца; макроструктура - ряд тренировочных мезоциклов, полугодичных, годичных, многолетних.

Структура тренировочного занятия

Тренировочное занятие состоит из трех частей.

Подготовительная часть.

Данная часть тренировочного занятия вводит учащихся в работу, которая запланирована, организует их, устанавливает контакт между учащимися и тренером - преподавателем. Организм учащегося подготавливается к выполнению предстоящей физической нагрузке, т. е. к выполнению более сложных упражнений основной части занятия. Для содержания первой части занятия характерны строевые и порядковые упражнения, быстрая ходьба, легкий бег, прыжки на месте и в продвижении, упражнения на быстроту и точность реакции, на внимание и другие. Данные упражнения воспитывают дисциплину, повышают внимание. Главная задача этой части занятия - четкая организация учащихся, приобретение ими навыков коллективного действия; не стоит в одно занятие включать много строевых упражнений и нельзя давать все время одни и те же движения.

Основная часть.

Задача основной части занятия - овладение главными, жизненно необходимыми и специальными навыками, которые содействуют освоению спортивного вида футбол. Также предусматривает развитие, и совершенствование ориентировки во времени и пространстве, координации движений, силы, быстроты, устойчивости, самостоятельности и других психофизических качеств. Наиболее характерны для этой части занятия не только такие традиционные упражнения как ходьба, бег, прыжки, упражнения в равновесии, упражнения для развития быстроты и точности, дыхательные упражнения, но и специальные упражнения. Кроме упражнений для развития общей выносливости, мышечной памяти, применяются упражнения, развивающие творческое мышление.

Заключительная часть.

Задачи этой части занятия - завершить работу постепенным снижением нагрузки на организм, привести учащихся в более спокойное состояние. Основные средства - медленная ходьба, упражнения на восстановление дыхания.

4.2. Учебно-тематический план

Учебно-тематический план составляется на учебный год Организацией самостоятельно и утверждается директором учреждения.

Форма учебно-тематического плана для каждой группы спортивной подготовки представлена в Приложении № 5.

V. Особенности осуществления спортивной подготовки по отдельным спортивным дисциплинам вида спорта «баскетбол»

В МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР спортивная подготовка обучающихся осуществляется по спортивной дисциплине вида спорта «баскетбол».

Особенности осуществления спортивной подготовки по отдельным спортивным дисциплинам вида спорта «баскетбол» основаны на особенностях вида спорта «баскетбол» и его спортивных дисциплин. Реализация дополнительных образовательных программ спортивной подготовки проводится с учетом этапа спортивной подготовки и спортивных дисциплин вида спорта «баскетбол», по которым осуществляется спортивная подготовка.

Особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида спорта «баскетбол» учитываются организациями, реализующими дополнительные образовательные программы спортивной подготовки, при формировании дополнительных образовательных программ спортивной подготовки, в том числе годового учебно-тренировочного плана.

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

Требования к технике безопасности в условиях учебно-тренировочных занятий:

Учебно-тренировочные занятия, физкультурные и спортивные мероприятия разрешается проводить:

при условии наличия соответствующей квалификации тренерскопреподавательского состава, медицинского и иного персонала;

при наличии медицинского допуска у обучающихся к физкультурноспортивным занятиям;

при соответствии спортивной экипировки санитарно-гигиеническим нормам, правилам спортивных соревнований и методике учебнотренировочного процесса;

при соответствии мест проведения учебно-тренировочного процесса, спортивных соревнований, физкультурных и спортивных мероприятий санитарным нормами условиям безопасности; при условии готовности места проведения, инвентаря и оборудования к конкретному мероприятию;

при ознакомлении каждого обучающегося с правилами техники безопасности.

Требования к участию лиц, проходящих спортивную подготовку, и лиц, ее осуществляющих, в спортивных соревнованиях, предусмотренных в соответствии с реализуемой Программой:

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

VI. Условия реализации дополнительной образовательной Программы спортивной подготовки по виду спорта «баскетбол»

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 игрового зала;
- наличие тренажерного зала;
- наличие раздевалок, душевых;
- наличие медицинского пункта, оборудованного в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 23.10.2020 № 1144н «Об утверждении Порядка 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» (зарегистрирован Минюстом России 03.12.2020, регистрационный № 61238);

- обеспечение и оборудование помещений должно соответствовать требованиям СанПин 2.4.4.3172-14 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей", утвержденным постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04.07.2014 N 41 (зарегистрирован Минюстом России 20.08.2014, регистрационный N 33660);
- обеспечение обучающихся проездом к месту проведения спортивных соревнований 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 в соответствии с приложением № 10 к ФССП указано в Приложении № 6 (в таблице с оборудованием указаны минимальные требования для обеспечения спортивной подготовки.
- обеспечение спортивной экипировкой в соответствии с приложением № 11 к ФССП указано в Приложении № 7.

6.2. Кадровые условия реализации Программы

В деятельности по реализации Программы МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР участвуют педагогические, руководящие и иные работники.

Учебно-тренировочный и воспитательный процесс на отделении баскет-бола проводят 2 тренера-преподавателя.

Основной формой повышения уровня профессиональной компетенции у педагогов остается аттестация, которая является стимулом для творческой инициативы педагогических работников, поиска современных технологий обучения, повышения результативности педагогической деятельности.

Укомплектованность МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР педагогическими, руководящими и иными работниками представлена в Таблице 11.

Таблице 11 **Кадровая укомплектованность МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР**

Деятельность работника	Должность работника	Этап спортивной подготовки (для специалистов непосредственно осуществляющих спортивную подготовку)	Количество работников
Административная	директор		1
(руководящие ра-			

ботники)	Заместитель директора по УВР (курирующий реализацию Программы)		1
Педагогическая	Тренер-преподаватель	НП	3
	по футболу	УТ	8
		CCM	0
	Тренер-преподаватель	НΠ	8
	по волейболу	УТ	10
		CCM	0
	Тренер-преподаватель	НП	2
	по гандболу	УТ	6
		CCM	0
	Тренер-преподаватель	НП	0
	по баскетболу	УТ	2
		CCM	0
Иные специалисты	Инструктор – методист		1
	Заведующий хозяйством		1
	Уборщик служебных помещений		1
	Дворник		1

Уровень квалификации лиц, осуществляющих спортивную подготовку, должен соответствовать требованиям, установленным профессиональным стандартом «Тренер-преподаватель», утвержденным приказов Минтруда России от 24.12.2020 года № 952н (зарегистрирован Минюстом России 25.01.2021, регистрационный номер № 62203), профессиональным стандартом «Тренер», утвержденным приказом Минтруда России от 28.03.2019 № 191н (зарегистрирован Минюстом России 25.04.2019, № 54519), 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 27.05.2022, № 68615), или Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в области физической культуры и спорта», утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 15.08.2011 № 916н (зарегистрирован Минюстом России 14.10.2011, № 22054).

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

В целях обеспечения непрерывности профессионального развития тренеры-преподаватели МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР не реже одного раза в три года проходят обучение по программам повышения квалификации в организа-

циях, имеющих лицензию на право ведения данного вида образовательной деятельности (ст. 47 ФЗ № 273-ФЗ «Об образовании РФ»).

6.3. Информационно-методические условия реализации Программы

Говоря об информационно-методическом обеспечении тренировочного процесса в следует отметить, что научно-методическая информация поступает из нескольких источников, а именно:

печатная продукция (книги, журналы, газеты, справочники, методическая и деловая документация);

видео, аудио продукция (диски, кассеты, видео, кинофильмы);

конференции, семинары, мастер-классы, презентации и т.д.;

получение новейшей информации по всемирной сети данных «Интернет».

Методическая база МБУ ДО СШ «Лидер» МОЩР оснащена и постоянно пополняется литературными источниками, подборками видеофильмов по организации и проведению тренировочного процесса с учетом передовых научных и методических разработок отечественных и зарубежных специалистов. Методические занятия, которые проводят высококвалифицированные специалисты, планируются с учетом изменений и нововведений в мировой системе подготовки спортсменов высокой квалификации. Широко используется групповой просмотр видеофильмов и презентаций по теоретической подготовке, обучению, совершенствованию технике игры и тактическим взаимодействиям, с последующим анализом и обсуждением.

Рассматривая научно-методическое обеспечение процесса подготовки спортсменов в современном баскетболе, 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.

Информационно-образовательные ресурсы:

1. Принципы и методы выявления одаренных детей (спортивная одаренность)

https://nsportal.ru/sites/default/files/2015/10/22/printsipy_i_metody_vyyavleniya_od arennyh_detey_sportivnaya_odarennost.pdf

Учебно-методические ресурсы:

методические пособия:

- 1. Анискина С.Н. Методика обучения тактике игры в баскетбол: метод, разраб./ С.Н. Анискина. М.: ГЦОЛИФК, 1991 г. 38 с.
- 2. Баула Н.П. Баскетбол: Тактика игры 5-6 классы/ Н.П. Баула, В.И. Кучеренко. М.: Чистые пруды, 2005 г. 32 с.

- 3. Верхошанский Ю.В. Программирование и организация тренировочного процесса/ Ю.В. Верхошанский. М.: Физкультура и спорт, 1985 г. 176 с.
- 4. Вуден Д.Р. Современный баскетбол/ сокр. пер. с англ. М.: Физкультура и спорт, 1987 г. 254 с.
- 5. Гатмен Б. Все о тренировке юного баскетболиста/ Б. Гат-мен, Т. Финнеган/ пер. с англ. Т.А. Бобровой. М.: АСТ: Астрель, 2007 г. 303 с.
- 6. Гомельский А.Я. Баскетбол. Секреты мастерства, 1000 баскетбольных упражнений/ А.Я. Гомельский. М.: Гранд, 1997 г. 224 с.
- 7. Гомельский А.Я. Энциклопедия баскетбола от Гомельского/ А.Я. Гомельский. М.: Гранд, 2002 г. 352 с.
- 8. Грошев А.М. Обеспечение надежности бросков мяча в баскетболе: автореф. дисс. канд. пед. наук/ А.М. Грошев. Малаховка, $2005 \, \Gamma$. $23 \, C$.
- 9. Губа В.П. Особенности отбора в баскетболе/ В.П. Губа, С.Г. Фомин, СВ. Чернов. М.: Физкультура и спорт, 2006 г. -144 с.
- 10. Лихачев О.Е., Фомин С.Г., Мазурина А.В. Теория и методика обучения игре в защите баскетбола Москва, Смоленск. 2012 г.
- 11. Спортивные игры. Учебник для ВУЗов. Том 2/ Под редакцией Ю.Д. Железняка, Ю.М. Портнова. М.: Изд. Центр Академия, 2004 г.
- 12. Чернов С.В., Родионов А.В., Нефедов В.М., Григорьев М.П., Фомин С.Г. Баскетбол. Подготовка судей. Москва 2012 г.
- 13. Спортивные игры в физическом воспитании, рекреации и спорте, Смоленск, 2012 г.
- 14. Нестеровский Д.И. Баскетбол Теория и методика обучения, Москва, $2004\ \Gamma$.
- 15. Портнов Ю.М, Баскетбол. Учебник для ВУЗов Физической культуры, Москва, 1997 г.
 - 16. Павел Гоге. Как научить баскетболу, Пермь, 2021 г.

Контрольные и контрольно-измерительные:

- 1. Контрольные нормативы общей физической и технической подготовки для зачисления и перевода на этап начальной подготовки по виду спорта «баскетбол».
- 2. Контрольные нормативы общей физической и технической подготовки для зачисления и перевода на учебно-тренировочный этап по виду спорта «баскетбол».
- 3. Контрольные нормативы общей физической и технической подготовки для зачисления и перевода на этап совершенствования спортивного мастерства по виду спорта «баскетбол».
- 4. Тесты по футболу, не связанных с физическими нагрузками для обучающихся этапа (НП, УТ, ССМ).

Интернет-ресурсы:

- 1. Министерство спорта Российской Федерации (http://www.minsport.gov.ru)
- 2. Министерство физической культуры и спорта Краснодарского края (http://www.kubansport.ru/)
- 3. Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта www.Lesgaft.spb.ru
- 4. Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту http://Lib.sportedu.ru/
 - 6. sportcom.ru
- 5. Российский государственный университет физической культуры, спорта и туризма www.sportedu.ru/
 - 7. Министерство просвещения России https://edu.gov.ru/
- 8. Портал центра образовательных ресурсов http://fcior.edu.ru/rushandball.ru;
 - 9. olympic.ru Олимпийский Комитет России;
 - 10. ihf.info;
 - 11. ru.wikipedia.org;
 - 12. sportcom.ru4
 - 13. https://russiabasket.ru/
 - 14. https://basket63.ru/

Приложение № 1

Календарный план воспитательной работы

Этап спортивной подготовки	Содержание мероприятия и его форма	Сроки проведения	Рекомендации по проведению	
Здоровьесбережение				

(все группы НП, УТ, ССМ)	1. Дни здоровья и спорта: «Папа, мама и я – спортивная семья», «Веселые старты»	1 полугодие	- формирование знаний и умений в проведении дней здоровья и спорта
	2. спортивные фестивали, праздники, акции	2 полугодие	написание положений, требований, регламентов к организации и проведению мероприятий, ведение протоколов
	3. флэш-мобы		подготовка пропагандистских акций по формированию здорового образа жизни средствами различных видов спорта
(все группы НП, УТ, ССМ)	Режим питания и отдыха:	1 полугодие 2 полугодие	формирование навыков правильного режима дня с учетом спортивного режима (продолжительности учебнотр. процесса, периодов сна, отдыха, восст-ных мероприятий после тренировки, оптимальное питание, профилактика переутомления и травм, поддержка физических кондиций, знание способов закаливания и укрепления иммунитета)
Патриотическое воспитание обучающихся			

(все группы НП, УТ, ССМ)	Теоретическая подготовка: 1. лекции, беседы на военно- патриотические темы; 2. встречи с ветеранами и ге- роями военных действий (февраль);	1-2 полуго-дие	формирование гражданина- патриота, приобщение спорт- сменов к отечественной исто- рии, традициям, культурным ценностям, достижениям рос- сийского спорта
	 посещение музеев (во время школьных каникул); просмотр видеофильмов, походы в кино; товарищеские встречи по культивируемым видам спорта с бывшими воспитанниками (в дни зимних каникул); встречи с лучшими воспитанниками «СШ» (во время школьных каникул); чествование воспитанников-победителей краевых и Всероссийских соревнований. 		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 спортсменов на соревнованиях используя 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

	П		
1 '	Практическая подготовка:		
	1. военно-патриотические ме-		
1 1	роприятия: День солидарности		
	в борьбе с терроризмом «Мы		
	помним Беслан» (3 сентября),		
	День памяти и скорби (22 ию-		
]	ня).		
	Акции: «Окна России», «Геор-		
]	гиевская ленточка», «Бес-		
	смертный полк» (май), «Окна		
	России» (12 июня).		
	· · ·		
	2. проведение традиционных		
	соревнований.		
	r		
	3. спортивные мероприятия,		
	посвященные памяти трене-		
	ров, спортсменов.		
	pos, enopremenos.		
	4. Традиционные мероприя-		
	тия:		
	«День защиты детей» (1 ию-		
	ня),		
	«День физкультурника» (ав-		
	густ), «Праздник спорта и та-		
	ланта (6-11 сентября), День		
	молодежи (26 июня), День		
	Петра и Февроньи (8 июля).		
	5. спортивные мероприятия,		
	посвященные праздникам: Но-		
	вого года, Рождества, Между-		
	народному женскому дню, Дню защитника Отечества,		
1 1 '	, ,		
1 '	Дню Весны и Труда, Дню По-		
	беды.		
	Развитие твор	оческого мыш	ления
(все группы	Практическая подготовка:	1-2 полуго-	формирование умений и на-
	1. обсуждение прочитанной	дие	выков, способствующих дос-
	спортивной литературы		тижению спортивных резуль-
	2. выпуск стенных газет		татов, развитие навыков юных
	3. оформление спортивных		спортсменов и их мотивации к
	стендов		формированию культуры
	4. знакомство с архитектурны-		спортивного поведения, вос-
	ми, историческими и культур-		питания толерантности и
	ными достопримечательностя-		взаимоуважения; правомерное
	ми городов (в рамках участия в		поведение болельщиков; рас-
	спортивных мероприятиях или		ширение общего кругозора
	специально организованных		юных спортсменов
			TOTIBLA CITOPICMICHUD
	экскурсиях)		
	экскурсиях) 5. посещение кино, выставок и		

Эколо	гическое воспитание		
(все группы НП, УТ, ССМ)	1. лекции, беседы по экологии 2. экскурсии на природу, походы 3. мероприятия по охране природы (во время школьных каникул): трудовой десант «Зеленная планета», «Чистая территория», «Мы против пластика»	1 раз в по- лугодие	разъяснение причин негативных экологических последствий и возможностей их предотвращения, вовлечение обучающихся в практические мероприятия по охране природы:
	Духовно-нраво	ственное восп	итание
(все группы НП, УТ, ССМ)	 индивидуальные консультации, убеждение и беседы по вопросам учебнотренировочного процесса; родительские собрания; анкетирование и опросы родителей; совместная досуговая деятельность, посещение родителями тренировочных занятий и соревнований родительские собрания 	1-2 полугодие	способствовать развитию навыков позитивного общения, созданию доброжелательных семейных отношений, благоприятной эмоциональной атмосферы через организацию совместного физкультурноспортивного досуга; — содействовать формированию сплоченности родителей, тренеров-преподавателей и детей; — укреплять духовнонравственные традиции семьи и содействовать их возрождению.
	Связ	зь с семьей	
(все группы НП, УТ, ССМ)	1. родительские собрания 2. беседы 3. круглых столов с приглашением специалистов 4. внутришкольные физкультурно-оздоровительные и спортивные мероприятий совместно с родителями: «Веселая и ловкая спортивная семья» 5. День открытых дверей учреждений дополнительного образования (1 раз в год)	1 раз в по- лугодие сентябрь	взаимодействие школы и семьи; установление заинтересованного диалога и сотрудничества, установление партнерских отношений с родителями, привлечение родителей к проведению и участию в физкультурнооздоровительных и спортивных мероприятиях, вовлечение родителей в учебнотренировочный процесс.

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

Этап спортивной	Содержание мероприятия	Сроки проведе-	Рекомендации по проведению
подготовки	и его форма	ния	
Этап начальной	Семинар для	2 полуго-	Ознакомление обучающихся с положе-
подготовки	обучающихся и	дие	ниями основных действующих антидо-
$H\Pi -1, 2, 3$	родителей	1 раз в год	пинговых документов (антидопинговые
			правила, утвержденные соответствующей международной федерацией и пе-
			реведенные на русский язык, Кодекс
			ВАДА, Международные стандарты
			ВАДА, система антидопингового адми-
			нистрирования и менеджмента), в объе-
			ме, касающемся этих лиц
	Проверка лекар-	октябрь	Научить юных спортсменов проверять
	ственных препа-		лекарственные препараты через серви-
	ратов (знакомст-	1 раз в год	сы по проверке препаратов в виде до-
	во с междуна-		машнего задания (тренер называет
	родным стандар-		спортсмену 2-3 лекарственных препара-
	том «Запрещен-		та для самостоятельной проверки дома).
	ный список»)		Сервис по проверке препаратов на сайте
***	70		РАА «РУСАДА»: http://list.rusada.ru/
Учебно-	Родительское	ноябрь	Включить в повестку дня родительского
тренировочный	собрание на те-	1	собрания вопрос по антидопингу. Ис-
этап (этап	му «Роль роди-	1 раз в год	пользовать памятки для родителей.
спортивной	телей в процессе		
специализации) УТ - 1, 2, 3, 4, 5	формирования антидопинговой		
y 1 - 1, 2, 3, 4, 3	культуры»		
Этапы совер-	Семинар для	октябрь	Согласовать с ответственным за анти-
шенствования	спортсменов и	1 раз в год	допинговое обеспечение в регионе
спортивного	тренеров «Виды	т раз в год	dominiopoe ocenie ienne p bei none
мастерства и	нарушений ан-		
высшего	тидопинговых		
спортивного	правил» «Про-		
мастерства	верка лекарст-		
CCM	венных средств»		
НП -1, 2, 3,	Обучение на	1 раз в год	обязательное прохождение обучения
УТ - 1, 2, 3, 4, 5,	сайте РУСАДА	2 полуго-	на сайте РУСАДА и получение соответ-
CCM	и получение сер-	дие	ствующих сертификатов как обучаю-
	тификата		щимися, начиная с 7 лет, так и тренера-
			ми-преподавателями

Перечень тестов по баскетболу не связанных с физическими нагрузками для обучающихся этапа начальной подготовки (НП)

No	Вопросы теста	Ответы теста
		(жирным цветом выделены правильные отве-
		ты)
		ECT № 1
1.1	Кто придумал баскетбол, как	+Джеймс Нейсмит
	игру?	- Пьер де Кубертен
		-Хольгер Нильсен
1.0		-Уильлям Дж.Морган
1.2.	Пайта оправания поницах	+ Допинг — это совершение одного или
	Дайте определение допингу согласно Всемирному анти-	нескольких нарушений антидопинговых правил
	допинговому кодексу	- Допинг – это использование оборудования,
	допинговому кодексу	которое не прошло утверждение
		- Допинг – это использование запрещенных
		субстанций и методов в спорте
		- Допинг – это наличие запрещенной субстан-
		ции в пробе спортсмена
1.3.	Сколько судей должно рабо-	- 2
	тать за судейским столиком?	+ 3
		- 4
		- 5
1.4.	В какие исторические перио-	
	ды начались исследования	а. в средние века
	биомеханики движений че-	
	ловека	в. в античности
		С с. в 19 веке
		C. B 19 Beke
		d. в первобытном обществе
	T	ECT№ 2
2.1	Как начинается игра в бас-	-Вбрасыванием из-за лицевой линии
2.1	кетбол?	-Вбрасыванием из-за боковой линии напротив
	110100011	линии штрафного броска
		-Вбрасыванием от середины боковой линии
		+Спорным броском в центральном круге
2.2.	Допинг-контроль проходят	+ Нет, протестировать могут любого спорт-
	только те спортсмены, кото-	смена
	рые участвуют в Олимпий-	- Нет, допинг-контроль проходят и спортсмены
	ских или Паралимпийских	в пулах тестирования
	Играх и мировых чемпиона-	- Нет, тестируют и персонал профессиональ-
	тах?	ных спортсменов
0.0		- Да
2.3.	. Сжатый кулак указывает на	а) толчок игрока;
	кольцо нарушившей коман-	б) фол в атаке;

	T	
	ды. Этот жест судьи означает:	в) удар игрока.
	R	
	()	
2.4		
2.4.	Основной причиной движе- ния является	а с. выносливость
		в. сила
		с. гибкость
		© d. ловкость
	T	ECT № 3
3.1	Что означает слово «баскет- бол»?	- «Баск (житель баскских земель в Испании) +мяч»
	00,177 !	+мяч» - «Бакс (доллар)+мяч»
		- «Бас (мужской голос) +мяч»
		+ «Корзина+мяч»
		(120 politica 11)
3.2		+ Спортсмен
	Кто в первую очередь несет	- Тренер
	ответственность за наличие	- Врач
	запрещенной субстанции в	- Менеджер
	пробе спортсмена?	
3.3	Вытянутая рука с тремя	а) три очка;
	пальцами вперед. Этот жест	б) трехочковый бросок;
	судьи означает:	в) нарушение правил трёх секунд.
	िर्दे	
	(Z	
) }	
3.4	Основной тормозящей силой	а. скольжение
	является	
		 b. вращение Земли
		© с. трение
		d. высота над уровнем моря
	T	ест № 4
4.1	Какие цвета щитов разреше-	Белый и чёрный
	ны?	+Белый и прозрачный
		-Жёлтый и прозрачный
		-Белый и жёлтый
4.2	Может ли спортсмен отка-	Нет, может только запросить отсрочку от
7.2	заться от прохождения про-	нег, может только запросить отсрочку от немедленной явки на пункт допинг-
	The state of the s	

	цедуры допинг-контроля?	контроля по уважительной причине - Да, если он опаздывает на поезд/самолет - Да, если он устал и не хочет проходить
	-	процедуру допинг-контроля
4.3	Ладонь и палец образуют бу-	а) три очка;
	кву «Т». Этот жест судьи оз-	б) трехочковый бросок;
	начает:	в) нарушение правил трёх секунд.
4.4	За что спортсмену устанав-) за назначение
	ливается срок дисквалифи-	2) за первое использование
	кации от 4 лет до пожизнен-	3) за повторное использование
	ного	4) за попытку назначения
		5) за попытку распространения
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	T	ECT № 5
5.1	Каким жестом судья демон-	-Тремя пальцами одной руки.
	стрирует удачный трёхочко-	-Двумя пальцами одной руки+одним пальцем
	вый бросок?	второй руки
	1	+Тремя пальцами одной руки+тремя паль-
		цами другой руки
		-Двумя пальцами одной руки+двумя пальцами
		другой руки.
		Arys are Fysics
5.2		+ До 10-ти лет
	После того, как я сдал пробу	- Неопределенный срок
	мочи и (или) крови, как дол-	- До 3-х лет
	го она может храниться и	- До 1-го года
	повторно анализироваться?	,,,
5.3	Две открытые ладони, обра-	а) технический фол;
	зующие букву «Т». Этот	б) минутный перерыв;
	жест судьи означает:	в) неправильную игру руками.
	Meet eygun esna aet.	b) nenpublikatiyio iii py pykusiii.
	((a))	
	A-0-1	
	1 1 1/1	
5.4	Сила полностью определена,	≅ а. модуль
	если заданы ее	™ b. точка приложения
		С. время
		☑ d. направление
		

тестов по баскетболу не связанных с физическими нагрузками для обучающихся учебно-тренировочного этапа (УТ)

ТЕСТ № 1 1.1 Если травмированиого игрока не меняют, а оказывают сму медицинскую помощь, то: 1.2. Врач назначил спортемену препаратья для лечения ОРВИ. Что необходимо сделать спортемену в первую очередь? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.5. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.6. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.7. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.8. В высоко моготь и тела судьи? 1.9. В высоко моготь на видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.9. В высоко в высоко в в в высоко в в в в в в в в в в в в в в в в в в	No	Вопросы теста	Ответы теста				
ТЕСТ № 1			(жирным цветом выделены правильные от-				
 1.1 Если травмированного игрока неменяют, а оказывают ему медицинскую помощь, то: 1.2. Врач назначил спортсмену препаратьы для лечения ОРВИ. Что необходимо сделать спортсмену в первую очередь? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздупном пому потоку приходиться 1.5. ТЕСТ № 2 1.6. Как классифицировать попадание мяча в пол в то место, 1.6. Как классифицировать попадание мяча в пол в то место, 1.7. Как классифицировать попадание мяча в пол в то место, 		TOPIC	/				
меняют, а оказывают ему медицинскую помощь, то: 1.2. Врач назначил спортемену препараты для лечения ОРВИ. Что необходимо сделать спортемену в первую очередь? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздупиному потоку приходиться 1.5. ТЕСТ № 2 1.6. Как классифицировать попадание мяча в пол в то место, что препараты не оказывается записывается использование 1-минутного перерыва - команде-сопернику записывается 1 очко - команда-сопернику получает право на 1 штрафной бросок. 4. Спортемен обязан убедиться, что препараты не содержат запрешенных субстанций 5. Если результаты тестирования окажутся положительными из-за препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препараты, которые дает врач, безопасны - По медицинским показаниям можно принимать что угодно спорный мяч. 8. Вансокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздупному потоку приходиться 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздупному потоку приходиться 1.5. Сторы тест № 2 2.1 Т. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 4. Спортемен обязан убедиться, что препараты и сэдержат запрешенных субстанций 5. Если результаты тестирования окажутся положительными из-за препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препараты, который мяча. 8. Ворасывание той команды, на чьём щите застряним мяча в окаментыми из-за препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препараты, который был получен от врача, то это вина врача - Все препараты, который был получен от врача, то это вина врача - Все препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препарата, который был полужиться, что препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препарата, который был полужиться на препарата, который был полужиться	1 1						
Пинскую помощь, то:	1.1						
-команда-сопернику записывается 1 очко -команда-соперник получает право на 1 штрафной бросок. 1.2. Врач назначил спортемену препараты для лечения ОРВИ. Что необходимо сделать спортемену в первую очередь? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.5. ТЕСТ № 2 1.6. ТЕСТ № 2 1.7. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.7. Как попадание мяча за пол в то место, 1.8. Выход мяча за боковую линию. 1.9. Выход мяча за лицевую линию. 1.9. Выход мяча за лицевую линию. 1.9. Выход мяча за лицевую линию. 2.1. Нак попадание мяча в пол в то место,		•					
-команда-соперник получает право на 1 штрафной бросок. 1.2. Врач назначил спортемену препараты для лечения ОРВИ. Что необходимо сделать спортемену в первую очередь? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.5. ТЕСТ № 2 1.6. ТЕСТ № 2 1.7. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.8. Выход мяча за боковую линию. 1.9. Выход мяча за оковую линию. 1.9. Выход мяча за лицевую линию. 2.1. Нак к попадание мяча в пол в то место,		цинскую помощь, то.					
1.2. Врач назначил спортсмену препараты для лечения ОРВИ. Что необходимо сделать спортсмену в первую очередь? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.5. Так к классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.6. Выход мяча за боковую линию. 1.7. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.8. Врач назначил спортсмену препаратана на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.9. Спортый мяч. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.6. Выход мяча за боковую линию. 1.7. Как классифицировать попадание мяча в пол в то место,			1 0				
1.2. Врач назначил спортсмену препараты для лечения ОРВИ. Что необходимо сделать спортсмену в первую очередь? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.5. Так к классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.6. Выход мяча за боковую линию. 1.7. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.8. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.9. Выход мяча за боковую линию. 1.10 Выход мяча за боковую линию. 1.10 Выход мяча за лицевую линию. 1.11 Выход мяча за лицевую линию. 1.12 Выход мяча за лицевую линию. 1.13 Выход мяча за лицевую линию. 1.4 Выход мяча за лицевую линию. 1.5 Выход мяча за лицевую линию. 1.6 Спорный мяч. 1.7 Как классифицировать попадание мяча в пол в то место,							
ты для лечения ОРВИ. Что необходимо сделать спортемену в первую очередь? ———————————————————————————————————	1.2.	Врач назначил спортсмену препара-					
тест мече в первую очередь? 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.4. Тест № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.5. Станций - Если результаты тестирования окажутся положительными из-за препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препараты, которые дает врач, безопасны - По медицинским показаниям можно принимать что угодно спорный мяч. - вбрасывание той команды, чей игрок последним касался мяча. - вбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. Са. 20% с. 50% - Выход мяча за боковую линию. - Выход мяча за оковую линию. - Спорный мяч. + Как попадание мяча в пол в то место,							
очередь? - Если результаты тестирования окажутся положительными из-за препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препараты, которые дает врач, безопасны - По медицинским показаниям можно принимать что угодно 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? - Вбрасывание той команды, чей игрок последним касался мяча вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч вбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? - Выход мяча за боковую линию Выход мяча за лицевую линию Спорный мяч. + Как попадание мяча в пол в то место,							
положительными из-за препарата, который был получен от врача, то это вина врача - Все препараты, которые дает врач, безопасны - По медицинским показаниям можно принимать что угодно 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? - Вбрасывание той команды, чей игрок последним касался мяча Вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч Вбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? - Выход мяча за боковую линию Выход мяча за лицевую линию Спорный мяч. + Как попадание мяча в пол в то место,			- Если результаты тестирования окажутся				
- Все препараты, которые дает врач, безопасны - По медицинским показаниям можно принимать что угодно 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? - Вбрасывание той команды, чей игрок последним касался мяча Вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч Вбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться - В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться - С 50% - С 50% - Выход мяча за боковую линию Выход мяча за лицевую линию Спорный мяч Как попадание мяча в пол в то место,							
Пасны - По медицинским показаниям можно принимать что угодно 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? - Вбрасывание той команды, чей игрок последним касался мяча Вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч Вбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться			был получен от врача, то это вина врача				
 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.4. Какое решение должен принять судьи? 1.5. Какое решение должен принять судьи? 1.6. Спорный мяч.			- Все препараты, которые дает врач, безо-				
 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 2.1 Т. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.4. Как коласифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 2.1 Т. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.5. Как классифицировать попадание мяча в пол в то место, 1.6. Спорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место, 			пасны				
 1.3. Какое решение должен принять судья, если мяч застрял на опоре кольца? 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? 1.4. Как попадание мяча в пол в то место, 1.5. Спорный мяч. -вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч. -вбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю команды, чей игрок последним касался мяча. -вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч. -вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч. -вбрасывание той команды, чей игрок последним касался мяча. -вбрасывание той команды, чей игрок последним касался мяча. -вбрасывание той команды, чей игрок последним касался мяча. -вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч. -вбрасывание той команды, на чьём шите застрял мяч. -спорный мяч. -кварасывание							
дья, если мяч застрял на опоре кольца? -вбрасывание той команды, чей игрок последним касался мячавбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться - 2.1 Т. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? - Вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч В высокоскоростных видах спорта на долу является чужим. - С тома застрявшим мяча за боковую линию Выход мяча за боковую линию Выход мяча за лицевую линию Спорный мяч Как попадание мяча в пол в то место,							
кольца? следним касался мяча. -вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мяч. -вбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться • b. 90% • c. 50% • d. 70% ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? -Выход мяча за боковую линию. -Выход мяча за лицевую линию. -Спорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место,	1.3.	-	1				
-вбрасывание той команды, на чьём щите застрял мячвбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться • b. 90% • c. 50% • d. 70% ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? -Выход мяча за боковую линиюВыход мяча за лицевую линиюСпорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место,		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
Застрял мяч. -вбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться • a. 20% • b. 90% • c. 50% • d. 70% • d. 70% ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? -Выход мяча за боковую линию. -Выход мяча за лицевую линию. -Спорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место,		кольца?	· ·				
-вбрасывание той команды, для которой щит с застрявшим мячом является чужим. 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться • b. 90% • c. 50% • d. 70% ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? -Выход мяча за боковую линиюВыход мяча за лицевую линиюСпорный мячКак попадание мяча в пол в то место,			-				
 1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться с. 50% d. 70% ТЕСТ № 2 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? Выход мяча за боковую линию. Выход мяча за лицевую линию. Спорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место, 							
1.4. В высокоскоростных видах спорта на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться © b. 90% с. 50% © d. 70% ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? -Выход мяча за боковую линию. -Выход мяча за лицевую линию. -Спорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место,							
на долю на сопротивления воздушному потоку приходиться	1 /	B phicogogyopocturity pullar chopta	· ·				
ному потоку приходиться с. 50% с. 50% с. 70% ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? -Выход мяча за боковую линиюВыход мяча за лицевую линиюСпорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место,	1.7.	*	a. 2070				
С с. 50% С d. 70% ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? -Выход мяча за боковую линиюВыход мяча за лицевую линиюСпорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место,		= -	◎ b. 90%				
ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? - Выход мяча за боковую линию Выход мяча за лицевую линию Спорный мяч. + Как попадание мяча в пол в то место,		and the second supression of the second seco	2,50,0				
ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? - Выход мяча за боковую линию Выход мяча за лицевую линию Спорный мяч. + Как попадание мяча в пол в то место,			° c. 50%				
ТЕСТ № 2 2.1 17. Как классифицировать попадание мяча в любую часть тела судьи? - Выход мяча за боковую линию Выход мяча за лицевую линию Спорный мяч. + Как попадание мяча в пол в то место,							
2.1 17. Как классифицировать попа- дание мяча в любую часть тела судьи? -Выход мяча за боковую линиюВыход мяча за лицевую линиюСпорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место,							
дание мяча в любую часть тела судьи? -Выход мяча за лицевую линиюСпорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место,			CT № 2				
судьи? -Спорный мяч. +Как попадание мяча в пол в то место,	2.1		ž				
+Как попадание мяча в пол в то место,		· ·	I				
		судьи?	<u> </u>				
гле стоит сулья.							
тде стоит суды.			где стоит судья.				
2.2. Нет, существует еще 10 видов нарушений	2.2		Нат существует ана 10 видов навушений				
Единственной причиной дисквали-	۷.۷.	Елинственной причиной лисквапи.					
фикации спортсмена является по-			<u>-</u>				
ложительный анализ пробы Нет, дисквалифицировать могут по трем		-					
видам нарушений		and the state of t					
- Нет, дисквалифицировать могут по пяти			1.0				
видам нарушений							

2.3.	Какое решение должен принять арбитр, если мяч касается обратной стороны щита?	Назначить штрафной бросок в кольцо той команды, от игрока которой мяч коснулся в обратную сторону щита. +Назначить вбрасывание против команды, от игрока которой мяч коснулся в обратную сторону щита. -Назначить вбрасывание против той команды, в чей щит попал мяч. -Назначить спорный мяч.
2.4.	В спортивной антропологии имеются следующие важные проблемы:	 а. групповая подготовка спортсменов на основе учета особенностей телосложения В. формирование определенного телосложения у представителей различных спортивных специализаций □ с. индивидуализация тренировочных нагрузок ☑ d. начальный отбор детей в конкретные спортивные секции
	TEC	L CT № 3
3.1	Какое максимальное суммарное количество затребованных 1-минутных перерывов разрешено одной команде за четыре 10-минутных периода?	-4 +5 -6 -8
3.2	Если спортсмену, по медицинским показаниям, необходимо принимать запрещённое в спорте лекарственное средство, то в какую организацию он должен подать запрос на терапевтическое использование?	+ В национальное антидопинговое агентство или международную федерацию, в зависимости от уровня спортсмена - В спортивный диспансер - В ВАДА - В общероссийскую спортивную федерацию
3.3	Этот жест судьи означает:	а) фол номеру 7; б) до конца игры осталось 7 секунд; в) счет 5:2.
3.4	Предметом биомеханики является	механическое перемещение живых самоорганизующихся систем и, прежде всего, человека в. техника спортивных движений с. механические действия живых самоорганизующихся систем и, прежде всего, че-

		Topava
		ловека о d. механическое движение живых са-
		моорганизующихся систем и, прежде все- го, человека
	TEC	L CT № 4
4.1	Какой счёт фиксируется в матче,	-1:0
	когда одна команда проигрывает	-10:0
	лишением права (техническое по-	-15:0
	ражение)?	+20:0
4.2	Что повлечёт за собой нарушение	+ Увеличение срока дисквалификации
	условий нахождения в дисквалифи-	- Лишение возможности вернуться к трени-
	кации?	ровочной/соревновательной деятельности
		- За нарушение условий нахождения в дисквалификации нет санкций
		дисквалификации нет санкции
4.3	Вращение кулаками. Этот жест су-	а) пробежку игрока;
	дьи означает:	б) замену игрока;
	<u>a</u>	в) прокат мяча.
	A	
4.4	В теле человека, как систе-	. внешним
	ме, мышечные усилия относятся к	С
	силам	b. внутренним
		с. физическим
		[©] d. векторным
		T № 5
5.1	Какое решение должен принять су-	Присудить фол провинившемуся игроку и
	дья, если игрок обороняющейся ко-	вбрасывание из-за боковой линии в пользу
	манды совершает помеху мячу (ка-	пострадавшей команды.
	сается рукой щита или корзины) после выполненного соперником	-Присудить штрафные броски в пользу по- страдавшей команды.
	броска?	-Присудить фол провинившемуся игроку и
	ороска:	назначить штрафные броски в пользу по-
		страдавшей команды.
		+Засчитать попадание мяча в кольцо.
5.2	К нарушениям антидопинговых	+ Подмена или попытка подмены пробы
	правил относятся:	+ Назначение или попытка назначения
		запрещенного вещества или метода
		+ Наличие у спортсмена или его персона-
		ла запрещенных веществ
		+ Профессиональное сотрудничество с
		тренером или врачом, отбывающим период дисквалификации
		риод дисквалификации + Уклонение от прохождения допинг-
		контроля
1		=
		+ Применение запрещенных веществ и

		методов
		- Незнание антидопингового кодекса ВАДА
		- Нахождение спортсмена в отдаленных
		местах и местах, куда затруднен доступ инспекторам допинг-контроля
		- Предоставление информации о местона-
		хождении спортсменом через третьих лиц
5.3	Две руки на бедрах. Этот жест су-	а) толчок игрока;
3.3	дье руки на осдрах. Этот жест су-	а) толчок игрока, б) блокировку игрока;
	Abi Oshi laci.	в) замену игрока.
		b) sumony in poku.
	(A) (B)	
	W. Carlotte	
5.4	Раздел механики, в котором изуча-	а. все перечисленные
	ют движение тел под действием	® b. динамика
	приложенных к ним сил	с. статика
		о d. кинематика
<i>C</i> 1		T № 6
6.1	Какая нога считается опорной, если	-Нога, что ближе к мячу.
	игрок поймал мяч, касаясь пола обеими ногами?	-Нога, которая более согнута.
	обеими ногами?	-Нога, которая более выпрямлена. +Любая нога.
6.2	Для спортсмена, участвующего в	+ За 12 часов до начала соревнований, на
0.2	соревнованиях, соревновательный	которые он заявлен, если иное не уста-
	период начинается	новлено правилами международной фе-
	период на инастем	дерации или руководящего органа соот-
		ветствующего спортивного мероприятия
		- За 6 часов до начала соревнований, на
		которые он заявлен, если иное не установ-
		лено правилами международной федерации
		или руководящего органа соответствующего
		спортивного мероприятия
		- За 24 часа до начала соревнований, на
		которые он заявлен, если иное не установ-
		лено правилами международной федерации
		или руководящего органа соответствующего
		спортивного мероприятия
		- С церемонии открытия соревнований
		- С момента старта соревнований в конкрет-
6.2	Получитую болу учуга долгогогогого	ной дисциплине
6.3	Поднятые большие пальцы рук.	а) три секунды;
	Этот жест означает:	б) три очка; в) три штрафных броска.
		в) три штрафных ороска.
	(1)	
	A ~ A	
	1 1	

6.4	К основным понятиям кинематики относятся	а. траектория □ b. сила					
		с. время					
	TEC	□ d. пространство					
7.1		T № 7					
/.1	Что должен назначить судья при обоюдном фоле?	-Штрафные броски в корзины обеих команд + фолы игрокам обеих команд.					
	оооюдном фоле:	+Спорный мяч + фолы игрокам обеих					
		команд.					
		-Спорный мяч.					
		-Штрафные броски в корзины обеих ко-					
		манд.					
7.2	При обнаружении в пробе запре-	+ Нет					
	щенной субстанции, прежде чем	- Да					
	выдвинуть обвинение в возможном	, ,					
	нарушении антидопинговых пра-						
	вил, антидопинговая организация						
	обязана сначала доказать, что						
	спортсмен преднамеренно исполь-						
	зовал допинг						
7.3	Резкое движение. Этот жест судьи	а) три секунды;					
	означает:	б) три очка;					
		в) три штрафных броска.					
	F ~ 13						
	1 (
7.4	Многоуровневую теорию по-	П.Ф. Лесгафт					
	строения движений, разработал	 b. И.М. Сеченов 					
		[©] с. А.А.Ухтомский					
		® d. Н.А. Бернштейн					
		T № 8					
8.1	Какое наказание неправильно на-	-Удаление игрока за 5 персональных фолов.					
	значено?	+Удаление игрока за 3 технических фола.					
		-Удаление игрока за 2 неспортивных фола.					
		-Удаление игрока за 1 дисквалифицирую-					
8.2	Скон ко пропунку у тостор у/у	щий фол.					
0.2	Сколько пропущенных тестов и/или случаев невыполнения требований к	+ 3 нарушения за 12 месяцев с момента					
	предоставлению информации о ме-	первого нарушения - 2 нарушения за 1 календарный год					
	предоставлению информации о местонахождении могут повлечь за	- 2 нарушения за 1 календарный год - 4 нарушения за 1 календарный год					
	собой дисквалификацию?	- 3 нарушения на 1 календарный год					
	Total Analysis and the second	- 4 нарушения за 12 месяцев с момента					
		первого нарушения					
		- 2 нарушения за 12 месяцев с момента					
		первого нарушения					
0.2							
8.3	Скрещенные руки перед грудью.	а) пробежку игрока;					
	Этот жест означает:	б) замену игрока;					

		в) блокировку игрока.
8.4	В телосложении человека различают следующие морфологические особенности тела:	 а. тотальные размеры b. опорно-двигательные ☑ с. пропорции ☑ d. весоростовые

Учебно-тематический план

Этап спор- тивной под- готовки	Темы по теоретической подготовке	Объем времени в год (ми- нут)	Сроки про- ведения	Краткое содержание
	Всего на этапе начальной подготовки до одного года обучения/ свыше одного года обучения:	≈ 120/180		
	История возникновения ви- да спорта и его развитие	≈ 13/20	сентябрь	Зарождение и развитие вида спорта. Автобиографии выдающихся спортсменов. Чемпионы и призеры Олимпийских игр.
	Физическая культура – важное средство физического развития и укрепления здоровья человека	≈ 13/20	октябрь	Понятие о физической культуре и спорте. Формы физической культуры. Физическая культура как средство воспитания трудолюбия, организованности, воли, нравственных качеств и жизненно важных умений и навыков.
Этап на- чальной	Гигиенические основы физической культуры и спорта, гигиена обучающихся при занятиях физической культурой и спортом	≈ 13/20	ноябрь	Понятие о гигиене и санитарии. Уход за телом, полостью рта и зубами. Гигиенические требования к одежде и обуви. Соблюдение гигиены на спортивных объектах.
подготовки	Закаливание организма	≈ 13/20	декабрь	Знания и основные правила закаливания. Закаливание воздухом, водой, солнцем. Закаливание на занятиях физической культуры и спортом.
	Самоконтроль в процессе занятий физической куль- туры и спортом	≈ 13/20	январь	Ознакомление с понятием о самоконтроле при занятиях физической культурой и спортом. Дневник самоконтроля. Его формы и содержание. Понятие о травматизме.
	Теоретические основы обучения базовым элементам техники и тактики вида спорта	≈ 13/20	май	Понятие о технических элементах вида спорта. Теоретические знания по технике их выполнения.
	Теоретические основы судейства. Правила вида спорта	≈ 14/20	июнь	Понятийность. Классификация спортивных соревнований. Команды (жесты) спортивных судей. Положение о спортивном соревновании. Организационная работа по подготовке спортивных соревнований. Состав и обязанности спортивных судейских бригад. Обязанности и права участников спортивных соревнований. Система зачета в спортивных соревнованиях по виду спорта.

	Режим дня и питание обу- чающихся	≈ 14/20	август	Расписание учебно-тренировочного и учебного процесса. Роль питания в жизнедеятельности. Рациональное, сбалансированное питание.
	Оборудование и спортивный инвентарь по виду спорта	≈ 14/20	ноябрь-май	Правила эксплуатации и безопасного использования оборудования и спортивного инвентаря.
	Всего на учебно- тренировочном этапе до трех лет обучения/ свыше трех лет обучения:	≈ 600/960		
	Роль и место физической культуры в формировании личностных качеств	≈ 70/107	сентябрь	Физическая культура и 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 движения. Возрождение олимпийской идеи. Международный Олимпийский комитет (МОК).
	Режим дня и питание обу- чающихся	≈ 70/107	ноябрь	Расписание учебно-тренировочного и учебного процесса. Роль питания в подготовке обучающихся к спортивным соревнованиям. Рациональное, сбалансированное питание.
Учебно- трениро- вочный этап (этап	Физиологические основы физической культуры	≈ 70/107	декабрь	Спортивная физиология. Классификация различных видов мышечной деятельности. Физиологическая характеристика состояний организма при спортивной деятельности. Физиологические механизмы развития двигательных навыков.
спортивной специализа- ции)	Учет соревновательной дея- тельности, самоанализ обу- чающегося	≈ 70/107	январь	Структура и содержание Дневника обучающегося. Классификация и типы спортивных соревнований.
	Теоретические основы технико-тактической подготовки. Основы техники вида спорта	≈ 70/107	май	Понятийность. Спортивная техника и тактика. Двигательные представления. Методика обучения. Метод использования слова. Значение рациональной техники в достижении высокого спортивного результата.
	Психологическая подготов- ка	≈ 60/106	сентябрь- ап- рель	Характеристика психологической подготовки. Общая психологическая подготовка. Базовые волевые качества личности. Системные волевые качества личности
	Оборудование, спортивный инвентарь и экипировка по виду спорта	≈ 60/106	декабрь-май	Классификация спортивного инвентаря и экипировки для вида спорта, подготовка к эксплуатации, уход и хранение. Подготовка инвентаря и экипировки 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.

	Всего на этапе совершен- ствования спортивного мастерства:	≈ 1200		
	Олимпийское движение. Роль и место физической культуры в обществе. Состояние современного спорта	≈ 200	сентябрь	Олимпизм как метафизика спорта. Социокультурные процессы в современной России. Влияние олимпизма на развитие международных спортивных связей и системы спортивных соревнований, в том числе, по виду спорта.
	Профилактика травматизма. Перетренированность/ недотренированность	≈ 200	октябрь	Понятие травматизма. Синдром «перетренированности». Принципы спортивной подготовки.
	Учет соревновательной дея- тельности, самоанализ обу- чающегося	≈ 200	ноябрь	Индивидуальный план спортивной подготовки. Ведение Дневника обучающегося. Классификация и типы спортивных соревнований. Понятия анализа, самоанализа учебно-тренировочной и соревновательной деятельности.
Этап совер- шен- ствования спортивного	Психологическая подготов- ка	≈ 200	декабрь	Характеристика психологической подготовки. Общая психологическая подготовка. Базовые волевые качества личности. Системные волевые качества личности. Классификация средств и методов психологической подготовки обучающихся.
мастерства	Подготовка обучающегося как многокомпонентный процесс	≈ 200	январь	Современные тенденции совершенствования системы спортивной тренировки. Спортивные результаты — специфический и интегральный продукт соревновательной деятельности. Система спортивных соревнований. Система спортивной тренировки. Основные направления спортивной тренировки.
	Спортивные соревнования как функциональное и структурное ядро спорта	≈ 200	февраль-май	Основные функции и особенности спортивных соревнований. Общая структура спортивных соревнований. Судейство спортивных соревнований. Спортивные результаты. Классификация спортивных достижений.
	Восстановительные средства и мероприятия	•	й период спор- подготовки	Педагогические средства восстановления: рациональное построение учебнотренировочных занятий; рациональное чередование тренировочных нагрузок различной направленности; организация активного отдыха. Психологические средства восстановления: аутогенная тренировка; психорегулирующие воздействия; дыхательная гимнастика. Медико-биологические средства восстановления: питание; гигиенические и физиотерапевтические процедуры; баня; массаж; витамины. Особенности применения восстановительных средств.

Обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол -во изде лий
1.	Барьер легкоатлетический	штук	20
2.	Гантели массивные от 1 до 5 кг	комплект	3
3.	Доска тактическая	штук	4
4.	Конструкция баскетбольного щита в сборе (щит, корзина с кольцом, сетка, опора)	комплект	2
5.	Корзина для мячей	штук	2
6.	Мяч баскетбольный	штук	30
7.	Мяч волейбольный	штук	2
8.	Мяч набивной (медицинбол)	штук	15
9.	Мяч теннисный	штук	10
10.	Мяч футбольный	штук	2
11.	Насос для накачивания мячей в комплекте с иглами	штук	4
12.	Свисток	штук	4
13.	Секундомер	штук	4
14.	Скакалка	штук	24
15.	Скамейка гимнастическая	штук	4
16.	Стойка для обводки	штук	20
17.	Утяжелитель для ног	комплект	15
18.	Утяжелитель для рук	комплект	15
19.	Фишки (конусы)	штук	30
20.	Эспандер резиновый ленточный	штук	24

Спортивный инвентарь, передаваемый в индивидуальное пользования

				Этапы спортивной подготовки								
				Этап началь-		Учебн	0-	Этап совершенст-		Этап высшего		
				ной по	ной подго-		овоч-	вования сп	ортив-	спортивного		
		Еди-		товки		ный эт	гап	ного масте	рства	мастер	оства	
		ница	Расчет-			(этап с	-					
	Наиме-	изме-	ная			тивноі						
п/п	нование	рения	ия едини-			циали	зации)					
		F		коли-	срок	коли-	срок	количест-	срок	коли-	срок	
				чест-	экс-	чест-	экс-	во	экс-	чест-	экс-	
				во	плуа-	во	плуа-		плуа-	во	плуа-	
					тации		тации		тации		тации	
					(лет)		(лет)		(лет)		(лет)	
1.		штук	на обу-	-	-	1	1	1	0,5	1	0,5	
	баскет-		чающе-									
	боль-		гося									
	ный											

Обеспечение спортивной экипировкой

	ртивная эі	· ·	, - P									
		Еди- ница изме- рения	Расчет- ная еди- ница	Этапы спортивной подготовки Этап началь- Учебно- Этап совер- Этап высшего								
	Наимено-			ной подготов- ки		учеоно- тренировоч- ный этап (этап спортивной специализа- ции)		этап совер- шенствования спортивного мастерства		Этап высшего спортивного мастерства		
				коли- чество	срок экс- плуата- ции (лет)	коли- чество	срок экс- плуата- ции (лет)	коли- чество	срок экс- плуата- ции (лет)	коли- чество	срок экс- плуата- ции (лет)	
1.	Гольфы	пар	на обу- чающе- гося	-	-	2	1	2	1	3	1	
2.	ветроза- щитный	штук	на обу- чающе- гося	-	-	1	2	1	1	1	1	
3.	Костюм спортив- ный па- радный	штук	на обу- чающе- гося	_	_	_	_	_	-	1	2	
4.	Кроссовки для бас- кетбола	пар	на обу- чающе- гося	-	-	2	1	2	1	3	1	
5.	Кроссовки легкоатле- тические	пар	на обу- чающе- гося	_	-	1	1	1	1	2	1	
6.	Майка	штук	на обу- чающе- гося	_	-	4	1	4	1	6	1	
7.	Носки	пар	на обу- чающе- гося	_	-	2	1	4	1	6	1	
8.	Полотенце	штук	на обу- чающе- гося	_	-	-	_	1	1	1	1	
9.	Сумка спортив- ная	штук	на обу- чающе- гося	_	-	1	1	2	1	2	1	
10.	_	ком- плект	на обу- чающе- гося	-	_	1	1	2	1	2	1	

	(голено- стопник)										
11.	_		на обу- чающе- гося	-	-	1	1	2	1	2	1
12.		ком- плект	на обу- чающе- гося	-	-	-	-	2	1	2	1
13.	Футболка	штук	на обу- чающе- гося	-	-	2	1	3	1	4	1
14.	Шапка спортив- ная	штук	на обу- чающе- гося	-	-	1	2	1	1	1	1
15.	Шорты спортив- ные (трусы спортив- ные)		на обу- чающе- гося	-	-	3	1	5	1	5	1
16.	Шорты эластич- ные (тай- сы)	штук	на обу- чающе- гося	-	-	1	1	2	1	3	1