

Утверждено

Решением педагогического совета
протокол от «31» августа 2023 г № 1
Директор МБОУ СОШ № 10
им. С.И. Холодова ст. Новощербиновская
Е.М.Пидварко



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основного общего образования,
реализующий федеральный государственный образовательный стандарт основного
общего образования**

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы №10 имени Сергея Ивановича Холодова
муниципального образования Щербиновский район станция Новощербиновская
на 2023-2024 учебный год

Пояснительная записка

Цели и задачи МБОУ СОШ № 10:

Цель: обеспечение выполнения требований стандарта основного общего образования, основной образовательной программы основного общего образования являются.

Достижение поставленных целей при разработке и реализации образовательной организацией основной образовательной программы основного общего образования предусматривает решение **следующих основных задач:**

- обеспечение соответствия основной образовательной программы требованиям Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО);
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего общего образования;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ;
- установление требований к воспитанию и социализации обучающихся как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для ее самореализации;
- обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации учебных занятий, взаимодействия всех участников образовательных отношений; взаимодействие образовательной организации при реализации основной образовательной программы с социальными партнерами;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе детей, проявивших выдающиеся способности, детей с ОВЗ и инвалидов, их интересов через систему клубов, секций, студий и кружков, общественно полезную деятельность, в том числе с использованием возможностей образовательных организаций дополнительного образования;

- организацию интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности;
- участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды, школьного уклада;
- включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды (населенного пункта, района, края) для приобретения опыта реального управления и действия;
- социальное и учебно-исследовательское проектирование, профессиональная ориентация обучающихся при поддержке педагогов, психологов, социальных педагогов, сотрудничество с базовыми предприятиями, учреждениями профессионального образования, центрами профессиональной работы;
- сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

Ожидаемые результаты

- достижение уровня функциональной грамотности, соответствующего стандартам основной школы, и готовность к обучению по программам среднего общего образования, осознанному профессиональному выбору.

Особенности и специфика ОУ

Изучение учебного предмета «Технология» в 7-8 классах построено по модульному принципу «Технология. Технический труд», «Технология. Обслуживающий труд», «Технология. Сельскохозяйственный труд».

Реализация Всероссийского проекта «Самбо в школу» осуществляется в 7-8 классах в рамках 3-го урока учебного предмета «Физическая культура», в 9 классе через курс внеурочной деятельности.

Реализуемые основные общеобразовательные программы

- образовательная программа основного общего образования (5-9 классы). Срок освоения – 5 лет.

Нормативно-правовая база

При составлении учебного плана школы использованы следующие федеральные и региональные документы:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»(далее – Закон);
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897, в редакции приказа Минобрнауки от 11.12.2020 г. № 712 (далее-ФГОС основного общего образования);
- Федеральная образовательная программа основного общего образования, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18 мая 2023 г. № 370;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 года № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (вступает в силу с 1 сентября 2021 года);
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20

- «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
 - Письмо Министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края от 14 июля 2023 года № 47-01-13 -13168/23 «О формировании учебных планов и планов внеурочной деятельности для общеобразовательных организаций на 2023-2024 учебный год»;
 - Письмо ГБОУ ИРО Краснодарского края от 28 августа 2020 года № 01-20/3228 «Об организации изучения предметной области «Основы духовно- нравственной культуры народов России» в 2020-2021 учебном году»;
 - основная образовательная программа основного общего образования МБОУ СОШ № 10 им. С.И. Холодова ст. Новощербиновская

Режим функционирования МБОУ СОШ № 10

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21, Уставом образовательной организации.

Продолжительность учебного года:

7-9 классы– 34 учебные недели; деление по четвертям

Продолжительность учебной недели:

в 7-9 классах – шестидневная учебная неделя,

Максимально допустимая нагрузка обучающихся(СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21,)

класс		7	8	9
Максимально	допустимая	35	36	36
нагрузка				

Продолжительность урока в 7-9 классах – 40 минут.

Время выполнения домашних заданий: установленные нормы допустимой нагрузки учащихся соблюдаются во всех классах (в 7-8 классах – до 3 ч., в 9 классе – до 4 ч).

Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации учебного плана.

Изучение учебных предметов федерального компонента организуется с использованием учебников, включенных в Федеральный перечень, утверждённый приказом Минпросвещения России от 21 сентября 2022 г. № 858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников"

Класс 7

№ п/п	Учебник	Автор	Издательство, год издания.
1	Русский язык	Баранов М.Т.	Просвещение 2016, 2019
2	Русский родной язык	Александрова О. М.	Просвещение 2021
3	Литература	Меркин Г.С.	Русское слово 2016, 2019
4	Алгебра	Макарычев Ю.Н.	Просвещение 2016, 2019

5	Геометрия	Атанасян Л.Г.	Просвещение 2017
6	Физика	Пёрышкин А.В.	Дрофа 2016, 2019
7	География	Душина И.В.	Дрофа 2016
8	Биология	Константинов М.В.	Вентана-граф 2016, 2019
9	История России	Арсентьев А.М.	Просвещение 2016, 2019
10	Всеобщая история	Носков В.В.	Вентана-граф 2016
11	Обществознание	Соболева О.Б.	Вентана-граф 2016
12	Английский язык	Ваулина Ю.Е.	Просвещение 2016, 2019
13	Технология	Казакевич В.М. Пичугина Г.В	Просвещение 2022
14	Кубановедение	Трёхбратов Б.	Перспективы образования 2016
15	Физическая культура	Виленский М.Я.	Просвещение 2015
16	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Просвещение 2016, 2017
17	ОБЖ	Смирнов А. Т.	Просвещение 2016, 2017
18	Информатика	Семакин И.Г.	Бином 2016, 2019
19	Изобразительное искусство	Неменская Л.А.	Просвещение 2016, 2017

Класс 8

№ п/п	Учебник	Автор	Издательство, год издания.
1	Русский язык	Бархударов С. Г.	Просвещение 2020
2	Русский родной язык	Александрова О. М.	Просвещение 2022
3	Литература	Меркин Г.С.	Русское слово 2017
4	Алгебра	Макарычев Ю.Н.	Просвещение 2017
5	Геометрия 7-9 кл.	Атанасян Л.Г.	Просвещение 2018, 2019, 2020
6	Физика	Пёрышкин А.В.	Дрофа 2017
7	Химия	Габриелян О.С.	Дрофа 2017
8	География	Дронов В.П.	Дрофа 2017
9	Биология	Драгомилов А.Г.	Вентана-граф 2017
10	История России	Арсентьев Н.М.	Просвещение 2017
11	Всеобщая история	Андреевская Т.П.	Вентана-граф 2017
12	Обществознание	Соболева О.Б.	Вентана-граф 2017
13	Английский яз.	Ваулина Ю.Е., Дули Д.	Просвещение 2017
14	Кубановедение	Трёхбратов Б.А.	Перспективы образования 2017
15	Физкультура 8-9 кл	Лях В.И.	Просвещение 2015
16	Технология	Симоненко В.Д.	Вентана-граф 2017, 2018
17	Информатика	Семакин И.Г.	Бином 2017
18	ОБЖ	Смирнов А.Т.	Просвещение 2014, 2015, 2017
19	Изобразительное искусство	Питерских А. С.	Просвещение 2017
20	Музыка	Сергеева Г.П.	Просвещение 2019, 2020

Класс 9

№ п/п	Учебник	Автор	Издательство, год издания.
1	Русский язык	Бархударов С. Г.	Просвещение 2021
2	Литература	Зинин С.А., Сахаров В.И.	Русское слово 2018
3	Алгебра	Макарычев Ю.Н	Просвещение 2018
4	Геометрия	Атанасян Л.Г.	Просвещение 2016

5	Физика	Пёрышкин А.В.	Дрофа 2018
6	Химия	Габриелян О.С.	Дрофа 2018
7	География	Алексеев А.И.	Дрофа 2018
8	Биология	Пономарёва И.Н.	Вентана-граф 2018
9	История России	Арсентьев Н.М.	Просвещение 2018
10	Всеобщая история	Хейфец В.Л.	Вентана-граф 2018
11	Обществознание	Насонова И.П.	Вентана-граф 2018
12	Английский яз.	Ваулина Ю.Е., Дули Д.	Просвещение 2018
13	Кубановедение	Ратушняк В. Н.	Перспективы образования 2021
14	Информатика	Семакин И.Г..	Бином 2018
15	Физкультура	Лях В.И.	Просвещение 2015
16	ОБЖ	Смирнов А.Т.	Просвещение 2014-2018

Региональная специфика учебного плана

Региональной спецификой учебного плана является введение учебного предмета «Кубановедение» с 6 по 9 класс по 1 часу в неделю, учебного предмета «Биология» в 7 классе в объеме 2 часов (второй час из части, формируемой участниками образовательных отношений), элективного курса «Практикум по геометрии» в 8-9 классах из части, формируемой участниками образовательных отношений

Обучение шахматам организуется в рамках внеурочной деятельности в 6 классах «Шахматы в школе».

Реализация регионального проекта «Основы финансовой грамотности» осуществляется в 7-8 классах - в рамках внеурочной деятельности «Основы финансовой грамотности»

1 час в 9 классе информационная работа профильная ориентация содержит курс «Сервис и туризм» в объеме не менее 3-х часов в год.

Компонент образовательного учреждения

Для 7-9 классов, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в 2023-2024 учебном году часы компонента образовательного учреждения распределяются следующим образом:

Класс	7	8	9
Количество часов компонента образовательного учреждения	5	4	4
Для увеличения часов предметов федерального компонента базисного учебного плана:	3	3	1
Русский язык		1	
Литература		1	
Математика			
ОДНКНР			
Алгебра	1		
Практикум по математике		1	1
Биология	1		
ОБЖ	1		

Элективные учебные предметы

1 час в 9 классе информационная работа и профильная ориентация, в который введена программа «Сервис и туризм» (рекомендации министерства образования, науки и

молодежной политики Краснодарского края от 25.06.2018 г) Ориентационные курсы по выбору удовлетворяют познавательные интересы учащихся.

Деление классов на группы

Производится деление на подгруппы при организации занятий по иностранному языку (6-9 классы), технологии (6-8 классы), информатике (7-9 классы).

Учебный план основного общего образования на 2023-2024 учебный год

В приложении приведена таблица-сетка часов учебного плана МБОУ СОШ № 10 им. С.И. Холодова ст. Новоцербиновская для 7-9-х классов, реализующих федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в 2023-2024 учебном году


ПРИЛОЖЕНИЕ
 Утверждено
 решением педагогического совета
 протокол от «31» августа 2023 г № 1
 Директор МБОУ СОШ № 10
 им. С.И. Холодова с т. Новошербиновская

Таблица-сетка часов
учебного плана МБОУ СОШ № 10 им. С.И. Холодова
ст. Новошербиновская для 7-9-х классов, реализующих федеральный государственный
образовательный стандарт начального общего образования в 2023-2024 учебном году

Е.М. Пидварко

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю					Всего часов
		V2021-2022	VI2022-2023	VII	VIII	IX	
	<i>Обязательная часть</i>	2023-2024					
Русский язык и литература	Русский язык	5,4	6	4	3	3	21,4
	Литература	3,4	4	2	2	3	14,4
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	0,5	0,5	-	-	-	1,0
	Родная литература (русская)	0,5	0,5	-	-	-	1,0
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	15
	Второй иностранный язык	-	-	-	-	-	-
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3	11
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	2	1	2	2	2	9
Математика и информатика	Математика	6	6				12
	Алгебра			3	3	3	10
	Геометрия			2	2	2	6
	Вероятность и статистика	-	-	1	-	-	1
	Информатика			1	1	1	3
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	0,2	-	-	-	-	0,2
Естественно - научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	2	2	2	8
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности			-	1	1	3
	Физическая культура	3	3	2	2	2	12
Итого	При 6-дневной учебной неделе	31	32	33	31	31	158
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Кубановедение	1	1	1	1	1	5
	Практикум по геометрии				1	1	2
	Самбо в школу	-	-	1	1	1	3
	Проектная и исследовательская деятельность					1	1
	Информационная работа профильная ориентация					1	1
	Русское правописание				1		1
	Читательская грамотность				1		1
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной		32	33	35	36	36	172

неделе							
--------	--	--	--	--	--	--	--

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная и итоговая аттестация учащихся 7 - 9 классов организуется в соответствии с «Положением о проведении промежуточной, итоговой аттестации обучающихся и осуществления текущего контроля их успеваемости», утвержденного решением педагогического совета школы от 31 августа 2023 года протокол № 1.

Формами промежуточной аттестации являются:

Письменная проверка- письменный ответ учащегося на один или систему вопросов (заданий). К письменным ответам относятся: домашние, проверочные, лабораторные, практические, контрольные, творческие работ; письменные отчёты о наблюдениях; письменные ответы на вопросы теста; сочинения, изложения, диктанты и другое;

- устная проверка – устный ответ учащегося на один или систему вопросов, беседы, собеседования и другое;

- комбинированная проверка - сочетание письменных и устных форм проверок.

Фиксация результатов текущего контроля осуществляется, по пятибалльной системе. Образовательной программой предусмотрена фиксация удовлетворительной либо неудовлетворительной оценки результатов освоения образовательных программ без разделения на уровни освоения. Промежуточные итоговые отметки в баллах выставляются за каждую четверть (5-9 классы). В конце учебного года в 5-9 классах выставляются итоговые отметки.

Результаты текущего контроля фиксируются в документах (электронных журналах и иных установленных документах).

В рамках организации учебно-исследовательской и проектной деятельности все обучающиеся 9-х классов должны разработать и защитить индивидуальный проект. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых предметов в любой избранной области деятельности: познавательной. Практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования и разработанного проекта. Формами отчетности проектной (исследовательской) работы учащихся являются: доклады с презентациями, статьи, стендовые отчеты, компьютерные программы, приборы, макеты и другие.

Отметка за защиту проекта выставляется по пятибалльной шкале как промежуточная аттестация за год.