

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Гайдаровская средняя общеобразовательная школа»

УТВЕРЖДАЮ:
Директор
МБОУ «Гайдаровская СОШ»
Бах Т.Н.Бахилова.
Приказ № 47 от «01» 09 2023г.



**учебный план
среднего общего образования
на 2023-2024 учебный год
10 класс**

Обсуждён на
педагогическом совете
Протокол № 1
от «11» 08 2023г.

п.Гайдаровск
2023г

**Пояснительная записка
к учебному плану
10 класс
МБОУ «Гайдаровская СОШ»
на 2023-2024 учебный год**

1. Общая характеристика учебного плана.

Учебный план МБОУ «Гайдаровская СОШ» является одним из элементов Основной образовательной программы, фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки учащихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по учебным предметам, а также включает в себя план внеурочной деятельности общеобразовательного учреждения.

Учебный план определяет общие рамки принимаемых решений при разработке содержания образования, требований к его усвоению и организации образовательной деятельности, а также выступает в качестве одного из основных механизмов ее реализации

Учебный план для 10 класса МБОУ «Гайдаровская СОШ», по новым ФГОС СОО в 2023-2024 учебном году разработан в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

федерального уровня:

-Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012г (с последующими изменениями и дополнениями);

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г № 413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

-Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённого Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413»

-Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №371 «Об утверждении основной образовательной программы среднего общего образования»

- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (СанПиН 2.3/2.4.3648-20).

Регионального уровня:

- Закон Республики Хакасия от 5 июля 2013 г. № 60-ЗРХ «Об образовании в Республике Хакасия».

Уровня образовательного учреждения:

- Устав МБОУ «Гайдаровская СОШ».

- Образовательная программа среднего общего образования МБОУ «Гайдаровская СОШ».

2. Особенности учебного плана

Учебный план 10 класса МБОУ «Гайдаровская СОШ» является способом реализации Федеральной Образовательной программы. А также определяет максимальный объем учебной нагрузки учащихся, состав учебных предметов и направлений внеурочной деятельности, распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по классам и учебным предметам.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, включающей элективные занятия и внеурочную деятельность, осуществляемые во второй половине дня.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей учащихся, их родителей (законных представителей), образовательного учреждения, учредителя образовательного учреждения (организации).

Обязательная часть учебного плана для учащихся 10 класса представлена следующими предметными областями («Русский язык и литература», «Иностранные языки», «Общественные науки», «Математика и информатика», «Естественные науки», «Физическая культура, и основы безопасности жизнедеятельности»), каждая из которых направлена на решение основных задач реализации содержания учебных предметов, входящих в их состав.

Предметная область «Русский язык и литература» включает учебные предметы: русский язык и литература.

Предметная область «Иностранные языки» включает учебные предметы: иностранный язык (английский язык).

Предметная область «Общественные науки» включает учебные предметы: обществознание, история.

Предметная область «Математика и информатика» включает учебные предметы: алгебра и начала математического анализа, геометрия; теория вероятности

Предметная область «Естественно-научные предметы» включает учебные предметы: физика, химия, биология, география .

Предметная область «Физическая культура, и основы безопасности жизнедеятельности», включает учебные предметы: физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности.

Предметная область «Физическая культура» представлена учебным предметом «Физическая культура» (2 часа в неделю). Физическая культура способствует укреплению здоровья учащихся, повышению их работоспособности, дисциплинированности, ответственности, воспитанию потребности в систематических занятиях физической культурой.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время этой части использовано на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части. Часть дополнена предметами: обществознание(1 час, информатика (2 часа).

2. Для реализации авторских программ, для подготовки к ЕГЭ, для удовлетворения познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности с целью расширения и углубления знаний учащихся по различным областям науки из части, формируемой участниками образовательных отношений, в 10 классе организованы элективные курсы.

Предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). В соответствии с ФГОС СОО «Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, конструкторского, инженерного». Задача Индивидуального проекта – обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности.

Внеурочная деятельность в 10 классе организуется по основным принципам: создание условий для становления устойчивой физически и духовно здоровой, творческой личности со сформированными ключевыми компетентностями, готовой войти в информационное сообщество, способной к самоопределению в обществе. Создание каждому участнику проекта ситуацию успеха.

Организация промежуточной и итоговой аттестации.

Промежуточную аттестацию в МБОУ «Гайдаровская СОШ» в обязательном порядке проходят обучающиеся, осваивающие образовательную программу.

Промежуточная аттестация в школе подразделяется на:

- годовую аттестацию – оценку качества усвоения обучающимися всего объёма содержания учебного предмета за учебный год;
- четвертную аттестацию – оценка качества усвоения обучающимися содержания какой-либо части (частей) темы (тем) конкретного учебного предмета по итогам учебного периода (четверти) на основании текущей аттестации;
- текущую аттестацию - оценку качества усвоения содержания компонентов какой – либо части (темы) конкретного учебного предмета в процессе его изучения обучающимися по результатам проверки (проверок).

Формы проведения и учебные предметы
четвертной (полугодовой) аттестации обучающихся

10кл	Русский язык	Контрольная работа в форме тестов, диктантов с грамматическим заданием.
	Литература	Сочинение
	Иностранный язык (английский язык)	Контрольная работа
	Математика	Контрольная работа, тест
	История	Тестовая работа, реферат
	Физика	Контрольная работа, тест
	Основы безопасности жизнедеятельности	Тестовая работа
	Физическая культура	Сдача норм ГТО. Обучающиеся, освобожденные от практических занятий, выполняют тестовую

		работу.
--	--	---------

Формы проведения и учебные предметы годовой аттестации обучающихся

10кл	Русский язык	Сочинение, тест в форме ЕГЭ
	Физика, информатика	Тестовая работа в формате ЕГЭ
	Математика	Контрольная работа в формате ЕГЭ

3.Режим организации и соблюдение санитарно-гигиенических нормативов

Нагрузка равномерно распределяется в течение недели. Продолжительность учебного года в 10 классе – 34 недели. При составлении учебного плана образовательной организации элективные курсы учитываются при определении максимально допустимой аудиторной нагрузки учащихся согласно СанПиН. Выбор элективных курсов определён исходя из существующих условий и образовательных запросов, обучающихся и их родителей.

Учебный план обучения предусматривает временные параметры:

- 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования для 10 класса;
- продолжительность урока в 10-м классе – 40 минут;
- максимально допустимая нагрузка обучающихся) – 10- класс – 34 часа;
- режим работы – пятидневная учебная неделя;
- домашние задания задаются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: в 10-м – до 3,5 ч.).

Приложение 1

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДЛЯ 10 КЛАССА СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ (по ФГОС СОО)

Предметная область	Предмет	Количество часов в неделю	Количество часов за год
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	2	68
	Литература	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	3	102
Общественные науки	История	2	68
	Обществознание	2	68
	География	1	34
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	4	136
	Вероятность и статистика	1	34
Естественные науки	Физика	2	68
	Химия	1	34
	Биология	1	34
Физическая	Физическая	2	68

культура, и основы безопасности жизнедеятельности	культура		
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34
Индивидуальный проект		1	34
Всего:		26	884
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Обществознание		1	34
Информатика		2	68
математика		1	
Всего:		4	136
Итого:		30	1020
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе		34	2170
Внеурочная деятельность			
Внеурочная деятельность	Разговоры о важном	1	34
	Первая помощь	1	34
	Профориентация	1	34
Итого:		3	102

10	Русский язык	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М.	Русский язык 10-11	Просвещение
	Литература	Ю.В.Лебедев	Литература	Просвещение
	Математика	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия. 10-11 классы	Просвещение
		Колмогоров А.Н., Абрамов А.М. и др.	Алгебра и начала математического анализа	Просвещение
	История	М.М.Горинов А.А.Данилов..	История. История России.	Просвещение 2022
	Обществознание	Л.Н.Боголюбов	Обществознание	Просвещение
	География	Ю.К.Гладких .	География	Просвещение
	Биология	Пасечник В.В.	Биология	Просвещение
	Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. (под ред. Парфентьевой Н.А.)	Физика	просвещение
	Химия	Габриелян О.С.	Химия	Дрофа
	Основы безопасности жизнедеятельности.	М.П.Фролов .	Основы безопасности жизнедеятельности	Астрель 2006
	Физическая культура	Лях В.И.	Физическая культура	Просвещение
	Иностранный язык(английский)	М.В.Вербицкая	Английский язык	Просвещение
	Информатика	Босова Л.Л.	Информатика	Просвещение