

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Гайдаровская средняя общеобразовательная школа»

Утверждаю:
Директор МБОУ «Гайдаровская СОШ»
Т.Н. Бахилова Бахилова Т.Н./
Приказ № 47
«01» сентября 2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
на 2023-2024 учебный год
7-9 классы

Обсужден на
педагогическом совете
Протокол № 1
от «01» 08 2023 г.

п. Гайдаровск
2023 г

Пояснительная записка
к учебному плану для 7-9 классов МБОУ «Гайдаровская СОШ»,
реализующего ООП ООО ФГОС ООО в 2023-2024 учебном году

1. Общая характеристика учебного плана

Учебный план является нормативным документом МБОУ «Гайдаровская СОШ». Учебный план определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план МБОУ «Гайдаровская средняя общеобразовательная школа» разработан на основе следующих нормативных документов:

Федерального уровня:

-Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

-Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897)

-Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 декабря 2014 г. № 1644 "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».

-Приказ Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с последующими изменениями).

-Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПин1.2.3685-21«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

-Постановление Главного государственного санитарного врача РФ «Об утверждении СанПинСП 2.4.3648-20«Санитарно – эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

-СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно – эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».-Приказ Министерства образования и науки РФ от 30.08.2013 № 1015 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».

Регионального уровня:

-Закон Республики Хакасия от 5 июля 2013 г. № 60-ЗРХ «Об образовании в Республике Хакасия». (с дополнениями и изменениями)

-Приказ Министерства образования и науки РХ от 05.07.2011 г. Абакан № 100-918 «О введении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в образовательных учреждениях Республики Хакасия».

Общеобразовательного уровня:

-Устав МБОУ «Гайдаровская СОШ».

-Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Гайдаровская СОШ»

2. Особенности учебного плана

Учебный план МБОУ «Гайдаровская СОШ» фиксирует максимальный объем учебной нагрузки учащихся; определяет перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию; распределяет учебные предметы, курсы по классам и учебным годам.

Учебный план направлен на реализацию следующих целей: обеспечение основного общего образования для каждого учащегося на уровне требований государственного стандарта: формирование общеучебных умений и навыков на уровне, достаточном для продолжения образования и самообразования; создание условий для развития учащихся школы в соответствии с их индивидуальными способностями, сохранения и укрепления их физического, психического и социального здоровья.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана представляет состав учебных предметов обязательных учебных областей для имеющих по данной программе государственную аккредитацию МБОУ «Гайдаровская СОШ», реализует образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть реализует федеральный компонент, что гарантирует учащимся овладение знаниями и умениями в соответствии с минимумом содержания образования. За счет части, формируемой участниками образовательных отношений, реализуются учебные предметы.

Внеурочная деятельность является составной частью учебно-воспитательного процесса и одной из форм организации свободного времени учащихся, для удовлетворения потребностей учащихся и их участие в самоуправлении и общественно полезной деятельности.

Учебный план 7-9 классов реализует общеобразовательный уровень.

Предметная область «Филология» представлена учебными предметами: русский язык, литература, иностранный язык (английский).

На изучение учебного предмета «русский язык» на уровне основного общего образования в 7 классе - 4 часа, в 8, 9 классах - 3 часа с целью формирования представлений о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности народа; овладения умениями опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты; применение полученных знаний и умений в собственной речевой практике; повышение речевой культуры, орфографической и пунктуационной грамотности, на успешноехождение программы.

Изучение учебного предмета «литература» в 7-8 классе – по 2 часа в неделю, в 9 классе - 3 часа направлено на достижение формирования гуманистического мировоззрения, гражданской позиции, чувства любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры, развитие образного и аналитического мышления, литературно-творческих способностей, устной и письменной речи учащихся.

Изучение учебного предмета «английский язык» в 7-9 классах – по 3 часа в неделю направлено на достижение овладения новыми языковыми средствами в соответствии с темами и сферами общения, умения понимать иноязычные тексты, передавать информацию в связных аргументированных высказываниях.

Предметная область «Математика и информатика» представлена учебным предметом: математика в 7-9 классах представлена учебными предметами алгебра – 3 часа, геометрия – 2 часа, информатика 7-9 класс – по 1 часу.

Предметная область «Общественно-научные предметы» учебные предметы: «история» в 7-9 классах по 2 часа в неделю, «география» в 7-9 классах по 2 часа в неделю, обществознание в 7-9 классах по 1 часу в неделю. Изучение этих предметов направлено на развитие мировоззренческих убеждений учащихся, развитие способности понимать историческую обусловленность явлений и представлений современного мира.

Предметная область «Естественно - научные предметы» представлена учебным предметом: «биология» в 7 классе -1 час, в 8,9 классах -2 часа, в 7-9 классах представлена учебным предметом «физика» 2 часа в неделю, в 8,9 классах представлена учебным предметом «химия» -2 часа в неделю. Изучение предметов направлено на освоение знаний о биологических системах, овладения умениями применять полученные знания для объяснения разнообразных явлений; о химической составляющей естественнонаучной картины мира; овладения умениями применять полученные знания для объяснения разнообразных физических и химических явлений развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний.

Предметная область «Искусство» (по 1 часу в неделю) реализуются учебными предметами: «музыка» в 7-8 классах по 1 часу в неделю и «изобразительное искусство» в 7 классе по 1 часу в неделю.

Предметная область «Физическая культура и основы жизнедеятельности» реализуется учебным предметом «физическая культура» в 7-9 классах по 2 часа в неделю в обязательной части и по 1 часу из внеурочной деятельности, учебным предметом «ОБЖ» в 8,9 классах 1 час.

Предметная область «Технология» реализуется учебным предметом «технология» в 5-7 классе 2 часа в неделю, в 8 классе -1 час.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений используется на увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение учебных предметов. Третий час физической культуры проводится через внеурочную деятельность. В соответствии с требованиями ФГОС ООО (Инструктивно-методическое письмо МО и Н РФ «Об организации внеурочной деятельности при введении Федерального государственного образовательного стандарта общего образования» (от 12.05.2011 № 03296) **внеурочная деятельность** организуется по направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, обще-интеллектуальное, спортивно-оздоровительное).

Внеурочная деятельность школьников способствует достижению планируемых результатов обучения и воспитания. Реализация программ внеурочной деятельности четко направлена на поэтапное достижение трех уровней результатов: приобретение школьником социальных знаний, формирование позитивных отношений школьника к базовым ценностям общества (человек, семья, Отечество, природа, мир, знания, труд, культура), ценностного отношения к социальной реальности в целом; получение школьником опыта самостоятельного социального действия. Содержание занятий, предусмотренных как внеурочная деятельность, формируется с учётом пожеланий учащихся и их родителей (законных представителей) и направляется на реализацию различных форм её организации, отличных от урочной системы обучения, таких, как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики и т. д.

Организация занятий по направлениям внеурочной деятельности, чередование учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной

программы основного общего образования является неотъемлемой частью образовательной деятельности в МБОУ «Гайдаровская СОШ». Учащимся предоставляется возможность выбора широкого спектра занятий, направленных на их развитие.

Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки учащихся.

3.Режим организации и соблюдение санитарно-гигиенических нормативов

В 2023-2024 учебном году школа работает в режиме пятидневной учебной недели.

Учебный год начинается с 01 сентября, заканчивается 30 мая.

Продолжительность учебного года для 7-9 классов 34 учебных недели.

Учебный год представлен следующими учебными периодами: учебные четверти, полугодия.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет 30 календарных дней.

Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут.

В учебном плане 7-9 классов соблюдены нормативы максимальной аудиторной нагрузки учащихся, определенные базисным учебным планом.

С целью уменьшения перегрузки: определен объем обязательных домашних заданий с учетом проведения домашней самостоятельной работы большего объема;

утверждены локальные нормативы текущей и промежуточной аттестации.

Внеурочная деятельность осуществляется во второй половине дня через работу школьных кружков, секций.

на 2023-2024 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	Классы		
		VII	VIII	IX
Обязательная часть				
Филология	Русский язык	4	3	3
	Литература	2	2	3
	Иностранный язык	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родной русский язык	-	-	0,5
	Русская родная литература	-	-	0,5
Математика и информатика	Математика	-	-	-
	Алгебра	3	3	3
	Геометрия	2	2	2
	Информатика	1	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2
	Обществознание	1	1	1
	География	2	2	2
Естественнонаучные предметы	Физика	2	2	3
	Химия		2	2
	Биология	1	2	2
Искусство	Музыка	1	1	-
	Изобразительное искусство	1	-	-
Технология	Технология	2	1	-
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	-	1	1
	Физическая культура	2	2	2
Итого		29	30	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений: биология, элективный русский язык		1	-	1
Максимально допустимая недельная нагрузка		30	30	32

внеурочной деятельности в 7-9 классах по ФГОС ООО

Направление	Форма организации и Программы, обеспечивающие данное направление	Количество часов в неделю
		7-9 кл
Информационно-просветительские занятия	Кружок «Разговоры о важном»	1
Занятия, направленные на творческое и физическое развитие	Кружок «Информатика в мире профессий»	1
	Кружок «Волшебная мастерская»	1
	Кружок «Чемпион»	1
	Кружок «Первая помощь»	1
Функциональная грамотность	Функциональная грамотность	1
Профориентация	Кружок «Профориентация»	1
Интеллектуальные и социокультурные потребности	Кружок «Информатика в мире профессий»	2
Комплекс мероприятий воспитательной направленности	РДДМ	1
Итого		10 часов

Приложение 3

Список учебников

6	Русский язык	Ладыженская Т.А.,	Русский язык. В 2-х частях	Просвещение
---	--------------	-------------------	----------------------------	-------------

		Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др.		
	Литература	Коровина В.М.	Литература (в 2 частях)	Дрофа
	Иностранный язык	Вербицкая М.В.	Английский язык в 2-х частях	Вентана - Граф
	Математика	Мерзляк А.Г.	Математика	Вентана – Граф
	История	Агибалова Е.В., Донской Г.М.	Всеобщая история. История Средних веков	Просвещение
	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др./ Под ред. Торкунова А.В.	История России	Просвещение
	Обществознание	Г.Н.Боголюбов	Обществознание	Просвещение

	География	Домогацких Е.М., Введенский Э.Л., Плешаков А.А	География. Введение в географию	Русское слово
	Биология	Пасечник В.В.	Биология	Дрофа
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка	Просвещение
	Изобразительное искусство	Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство	Просвещение
	Технология	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Технология. Технологии ведения дома	Вентана - Граф
	Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я.	Физическая культура	Просвещение
7	Русский язык	Ладыженская Т.А., Баранов М. Т., Тростенцова Л.А. и др.	Русский язык. В 2-х частях	Просвещение
	Литература	Курдюмова Т.Ф.	Литература (в 2 частях)	Дрофа
	Иностранный язык (английский)	Вербицкая М.В.	Английский язык в 2-х частях	Вентана-Граф
	Математика	Атанасян Л.С. Мерзляк А.Г.	Геометрия Алгебра	Просвещение Вентана-Граф
	Информатика	Босова А.Ю.	Информатика	Бином
	Физика	Пёрышкин А.В.	Физика	Просвещение

	История	Юдовская А.Я. Ванюшкина Л.М.	История нового времени	Просвещение
	История	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. и др./ Под ред. Торкунова А.В.	История России (в 2-х частях)	Просвещение
	Обществознание	Г.Н.Боголюбов	Обществознание	Просвещение
	География	Алексеев А.И.	География. Введение в географию	Русское слово
	Биология	Пасечник В.В.	Биология	Дрофа
	Музыка	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка	Просвещение
	Изобразительное искусство	Шпикалова Т.Я.	Изобразительное искусство	Просвещение
	Технология	Синица Н.В., Симоненко В.Д.	Технология. Технологии ведения дома	Вентана - Граф
	Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я.	Физическая культура	Просвещение

8	Русский язык	Тростенцова Л.М.	Русский язык	Просвещение
	Литература	Курдюмова Т.Ф.	Литература (в 2 частях)	Дрофа
	Иностранный язык(английс кий)	Вербицкая М.В.	Английский язык в 2-х частях	Вентана-Граф
	Математика	Мерзляк А.Г.	Алгебра	Вентана-Граф
		Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия	Просвещение
	Информатика	Босова А.Ю.	Информатика	Бином
	История	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.	Всеобщая история. История Нового времени. 1500- 1800	Просвещение
		Данилов А.А.	История России	Просвещение
	География	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В. И др. Под редакцией Алексева А.И.	География	Просвещение
	Физика	Перышкин А.В.	Физика	Дрофа
	Химия	Габриелян О.С.	Химия	Дрофа
	Биология	Сонин Н.П..	Биология	Дрофа

	Искусство	Шпикалова Т.Я.	Изобразительное искусство	Просвещение
	Технология	Симоненко В.Д., Электов А.А., Гончаров Б.А., Очинин О.П., Елисеева Е.В., Богатырёв А.Н.	Технология	Вентана-Граф
	Основы безопасности жизнедеятельности	Вангородский Н.Г.	Основы безопасности жизнедеятельности	Дрофа
	Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я.	Физическая культура	Просвещение

9	Русский язык	Л.М.Тростенцова	Русский язык	Просвещение
	Литература	В.Я.Коровина.	Литература (в 2 частях)	Просвещение
	Математика	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А.	Алгебра	Просвещение
		Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия	Просвещение
	Информатика	Босова А.Ю.	Информатика	Бином
	История	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.	Всеобщая история. Новейшая история.	Просвещение
		Данилов А.А.	История России	Просвещение
	География	Алексеев А.И., Низовцев В.А, Ким Э.В. И др. Под редакцией Алексеева А.И.	География	Дрофа
	Физика	Перышкин А.В., Гутник Е.М.	Физика	Дрофа
	Химия	Габриелян О.С.	Химия	Дрофа
	Биология	Сонин Н.П	Биология	Дрофа
	Физическая культура	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я.	Физическая культура	Просвещение
		Основы безопасности жизнедеятельности	Вангородский Н.Г.	Основы безопасности жизнедеятельности

