

Принято на педагогическом
совете школы

«Утверждаю»
Директор МКОУ «Ахлебининская СОШ»

Протокол №9 от 29.08.2023г

С.А.Латыпов

Приказ № 88 -ОП от 30.08. 2023г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основного общего образования
на 2023– 2024 учебный год.

Пояснительная записка

Пояснительная записка

Учебный план основного общего образования МКОУ «Ахлебининская СОШ» разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и с учетом приметной основной программы основного общего образования (примерных учебных планов).

При составлении учебного плана школа руководствовалась следующими **основными нормативными документами:**

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ;

- приказ Министерства образования и науки РФ от 29 декабря 2014 года № 1644 "О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" (зарегистрировано в Минюсте РФ 6 февраля 2015г., регистрационный № 35915);

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в соответствии с локальным актом «Положение о проведении промежуточной аттестации и осуществлении текущего контроля их успеваемости» Промежуточная аттестация проводится в 7- 9 классах по всем предметам учебного плана по итогам учебного года.

Промежуточная аттестация:

Периодами промежуточной аттестации в 7-9 классах являются четверти;

Основные формы промежуточной аттестации:

- Диктант с грамматическим заданием
- Контрольная работа
- Самостоятельная работа
- Зачет
- Практическая работа
- Изложение
- Сочинение
- Тестовая работа
- Собеседование
- Защита реферата
- Проектная работа
- Лабораторная работа
- Проверка техники чтения

Промежуточная аттестация учащихся школы в 2023/2024 учебном году распределяется по классам следующим образом:

Класс	Предмет	Форма промежуточной аттестации
7 кл	Русский язык	Диктант с грамматическим заданием
	Русский родной язык	Тестовая работа
	Литература	Тестовая работа
	Иностранный язык	Тестовая работа
	Алгебра	Тестовая работа
	Геометрия	Тестовая работа
	Информатика	Тестовая работа
	История	Контрольная работа
	Обществознание	Тестовая работа
	География	Тестовая работа
	Физика	Тестовая работа
	Биология	Тестовая работа
	Музыка	Практическая работа
	Изобразительное искусство	Практическая работа
	Технология	Проектная работа
	ОБЖ	Тестовая работа
	Физическая культура	Зачет
8 кл	Русский язык	Изложение
	Литература	Тестовая работа
	Русский родной язык	Тестовая работа
	Иностранный язык	Тестовая работа
	Алгебра	Тестовая работа
	Геометрия	Тестовая работа
	Информатика	Тестовая работа
	История	Тестовая работа
	Обществознание	Тестовая работа
	География	Тестовая работа
	Физика	Тестовая работа
	Химия	Тестовая работа
	Биология	Тестовая работа
	Изобразительное искусство	Практическая работа
	Технология	Проектная работа
	ОБЖ	Тестовая работа
	Физическая культура	Зачет
9 кл	Русский язык	Изложение
	Литература	Тестовая работа
	Иностранный язык	Тестовая работа
	Алгебра	Тестовая работа
	Геометрия	Тестовая работа
	Информатика	Тестовая работа
	История	Тестовая работа
	Обществознание	Тестовая работа
	География	Тестовая работа
	Физика	Тестовая работа
	Химия	Тестовая работа
	Биология	Тестовая работа
	Изобразительное искусство	Практическая работа
	Технология	Проектная работа

	ОБЖ	Тестовая работа
	Физическая культура	Зачет

Освоение образовательных программ основного общего, завершается обязательной итоговой аттестацией выпускников. Государственная итоговая аттестация выпускников 9 класса школы осуществляется в соответствии с Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, по приказу Министерства Просвещения РФ 26.05.2023 – 17.06.2023

Учебный план основного общего образования (недельный).

Предметные области	Учебные предметы	Классы			
		VII	VIII	IX	Всего
	<i>Обязательная часть</i>				
Русский язык и литература	Русский язык	4	3	3	16
	Литература	2	2	3	10
	Родной русский язык	0,5	0,5		1,5
Иностранный язык	Иностранный язык	3	3	3	12
Математика и информатика	Математика	-	-	-	5
	Алгебра	3	3	3	9
	Геометрия	2	2	2	6
	Информатика	1	1	1	3
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы православной культуры	-	-	-	-
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	8
	Обществознание	1	1	1	4
	География	2	2	2	7
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	3	7
	Химия	-	2	2	4
	Биология	1	2	2	6
Искусство	Музыка	1	-	-	2
	Изобразительное искусство	1	1	-	3
Технология	Технология	2	1	-	5
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	12
	ОБЖ	-	1	1	2
Итого		30,5	31,5	31	122,5
Часть, формируемая участниками образовательного процесса	Алгебра	1	1	1	3
	Обществознание	-	-	-	
	Химия	-	0,5	-	0,5
	ОБЖ	0,5	-	-	1
	ОДНКНР (ОПК)	-	-	-	

	История	-	-	1	1
Общая нагрузка		32	33	33	128
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	33	33	128

Учебный план основного общего образования (годовой)

Предметные области	Учебные предметы Классы	VII	VIII	IX	Всего
		<i>Обязательная часть</i>			
Русский язык и литература	Русский язык	136	102	102	544
	Литература	68	68	102	340
	Родной русский язык	17	17		51
Иностранный язык	Иностранный язык	102	102	102	408
Математика и информатика	Математика	-	-	-	170
	Алгебра	102	102	102	306
	Геометрия	68	68	68	204
	Информатика	34	34	34	102
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	-	-	-	-
Общественно-научные предметы	История	68	68	68	272
	Обществознание	34	34	34	136
	География	68	68	68	238
Естественно-научные предметы	Физика	68	68	102	238
	Химия	-	68	68	136
	Биология	34	68	68	204
Искусство	Музыка	34	-	-	68
	Изобразительное искусство	34	34	-	102
Технология	Технология	68	34	-	170
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	102	102	102	408
	ОБЖ	-	34	34	68
Итого		1037	1071	1054	4165
Часть, формируемая участниками образовательного процесса	Алгебра	34	34	34	102
	Обществознание	-	-	-	
	Химия	-	17	-	17
	ОБЖ	17	-	-	34
	ОДНКНР (ОПК)	-	-	-	
	История	-	-	34	34
Общая нагрузка		1088	1122	1122	4352
Максимально допустимая нагрузка		1088	1122	1122	4352

