

«Утверждаю»
Директор школы
Поздеева О.М.
Приказ № 127 от 29.08.2023г.



**Учебный план среднего общего образования
МБОУ «Маловаложикьинская СОШ» на 2023-2024
учебный год**

Пояснительная записка к учебному плану среднего общего образования МБОУ «Маловаложикьинская СОШ» на 2023-2024 учебный год

Учебный план среднего общего образования универсального профиля составлен с учетом рекомендаций по формированию учебных планов среднего общего образования в соответствии с ФГОС:

-Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

-Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05. 2012 № 413 (далее ФГОС СОО) и других нормативных документов, действующих в области образования.

Учебный план предназначен для реализации общеобразовательной программы среднего общего образования. Учебный план предусматривает изучения обязательных учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Учебный план определяет продолжительность учебного года в объеме 34 учебных недель.

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

Учебные предметы, представленные в учебном плане, выбраны для изучения обучающимися на базовом уровне.

Обязательная часть учебного плана отражает основные требования Стандарта, определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение в 10 – 11 классе. Учебный план состоит из двух частей, направленных на достижение результатов, определяемых ФГОС СОО: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть состоит из обязательных предметных областей:

- Русский язык и литература
- Родной язык и родная литература
- Иностранные языки
- Общественные науки
- Математика и информатика
- Естественные науки
- Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности.

Учебный план универсального профиля содержит следующие обязательные учебные предметы:

Предметная область "*Русский язык и литература*" представлена учебными предметами "Русский язык", "Литература".

Предметная область "*Иностранные языки*" представлена учебным предметом "Иностранный язык (английский)".

Предметная область "Математика и информатика" представлена учебными предметами "Математика" и «Информатика».

Предметная область "Общественные науки" представлена учебным предметом "История", «Обществознание», «География».

Предметная область "Естественные науки" представлена учебными предметами "Астрономия" (программа данного предмета реализуется в 10 классе по 1 часу в неделю, 34 учебных часа в год), «Физика», «Химия», «Биология».

Предметная область "Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности" представлена учебными предметами "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности".

К обязательной части учебного плана относится элективный курс «Индивидуальный проект», реализация которого осуществляется 2 часа в неделю, 68 часов в учебный год.

Часть Учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время на изучение содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей) и представлена следующими курсами по выбору:

Удмуртия литературная
 Русское правописание. Орфография
 Элементарная алгебра с точки зрения высшей математики
 Моделирование и конструирование в области технологии
 Методы решения задач по физике
 Витражи
 Алгебра с точки зрения высшей математики
 Количественные отношения в химии
 Основы безопасности личности, общества, государства.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МБОУ
 «МАЛОВАЛОЖИКЪИНСКАЯ СОШ»
 на 2023-2024 учебный год (универсальный профиль)**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета <i>а</i>	Кол-во часов в неделю (базовый уровень)		Всего за два года обучения
			10 класс	11 класс	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	2	102
	Литература	Б	3	3	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	204
Математика и информатика	Математика	Б	4	4	272
	Информатика	Б	1	1	68
Общественные науки	История	Б	2	2	136
	Обществознание	Б	2	2	68
	География	Б	1	1	68
Естественные науки	Астрономия	Б	1	-	34
	Физика	Б	2	2	136
	Химия	Б	1	1	68
	Биология	Б	1	1	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Физическая культура	Б	3	3	204
	Индивидуальный проект	ЭК	2	-	68
ИТОГО			29	26	1802
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	Курсы по выбору		7	10	612

	Удмуртия литературная		2	2	136
	Элементарная алгебра с точки зрения высшей математики		2	2	136
	Моделирование и конструирование в области технологии		-	1	34
	Методы решения задач по физике.		1	2	102
	Количественные отношения в химии		1	-	68
	Основы безопасности личности, общества, государства		-	1	34
	Витражи		-	2	68
	Практикум по общей биологии		1	-	34
	ИТОГО		36	36	2414

Формы промежуточной аттестации

Освоение образовательной программы в 10 - 11 классах сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся и проводится в порядке, установленном «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Маловоложикьинская СОШ».

Освоение образовательной программы среднего общего образования сопровождается государственной итоговой аттестацией обучающихся, которая проводится в соответствии и Порядком и сроками, установленными Министерством просвещения Российской Федерации, в форме и по материалам ЕГЭ по русскому языку и математике (обязательные предметы) и предметам по выбору обучающихся.

Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации	
	10 класс	11 класс
Русский язык	Тестирование в форме ЕГЭ	Тестирование в форме ЕГЭ
Литература	Сочинение	Сочинение
Родной язык (русский)	Тестирование	Тестирование
Иностранный язык (английский)	Тестирование	Тестирование
Математика	Тестирование в форме ЕГЭ	Тестирование в форме ЕГЭ

Астрономия	Собеседование	-
История	Тестирование в форме ЕГЭ	Тестирование в форме ЕГЭ
Обществознание	-	Тестирование в форме ЕГЭ
ОБЖ	Собеседование	Собеседование
Физическая культура	Зачет	Зачет
Индивидуальный проект	Защита проекта	-
География	Зачет	Зачет
Биология	Тестирование	Тестирование
Химия	Тестирование	Тестирование
Информатика	Практическая работа	Тестирование
Обществознание	Тестирование в форме ЕГЭ	-
Физика	Тестирование в форме ЕГЭ	Тестирование в форме ЕГЭ
Удмуртия литературная	Собеседование	Собеседование
Элементарная алгебра с точки зрения высшей математики	Зачет	Зачет
Моделирование и конструирование в области технологии	-	Зачет
Методы решения задач по физике	Зачет	Зачет
Количественные отношения в химии	Зачет	-
Практикум по биологии	Зачет	-
Витражи	-	Зачет

Основы безопасности личности, общества, государства	-	Зачет
---	---	-------

Пояснительная записка к учебному плану среднего общего образования по обновленным ФГОС СОО и в соответствии с ФОП СОО МБОУ «Маловаложикьинская СОШ» на 2023-2024 учебный год

Учебный план составлен на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (с изменениями от 12.08.2022 № 732).
3. Федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371.

4. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные постановлением главного государственного санитарного врача от 28.09.2020 № 28.
5. СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением главного государственного санитарного врача от 28.01.2021 № 2.
6. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам — образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения от 22.03.2021 № 115.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана универсального профиля с изучением родных языков федеральной образовательной программы среднего общего образования.

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

Обязательная часть учебного плана представлена следующими предметными областями:

1. «Русский язык и литература» включает в себя учебные предметы «Русский язык» (2 часа в 10 и 11 классах) и «Литература» (3 часа в 10,11 классах).

2. «Иностранные языки» включает в себя учебный предмет «Иностранный язык (английский)» - 3 часа в неделю во всех классах.

3. «Математика и информатика» представлена учебным предметом «Математика» - 6 часов в неделю, «Вероятность и статистика» - 1 час в неделю и «Информатика» – 1 час в неделю.

4. «Общественно-научные предметы» включает в себя учебные предметы «История» - 4 часа в неделю, «Обществознание» по 2 часа в неделю, «География» - по 1 часу.

5. «Естественно-научные предметы» включает изучение учебных предметов «Биология» - по 1 часу, «Физика» - по 2 часа в неделю и «Химия» - по 1 часу.

6. «Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности» включает в себя учебный предмет «Физическая культура» из расчета 3 часа в неделю и «Основы безопасности жизнедеятельности» - по 1 часу.

Учебный план предусматривает изучение 2 предметов на углубленном уровне: история и математика.

Обязательным элементом является выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект представляет собой учебный проект или учебное исследование, выполняемое обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью приобретения навыков в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и/или видов деятельности, или самостоятельном применении приобретенных знаний и способов действий при решении практических задач, а также развития способности проектирования и осуществления целесообразной и результативной деятельности (познавательной, конструкторской, социальной, художественно- творческой, иной). Для реализации индивидуального проекта каждым учащимся 10-го класса в учебном плане выделен 1 час. Выполнение индивидуального проекта в 10-м классе ФГОС СОО школы регламентируется Положением об индивидуальном проекте.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных

представителей), педагогического коллектива, обеспечивает реализацию социального образовательного заказа и индивидуальное развитие обучающихся. В учебный план включены профильно ориентированные и общеразвивающие курсы по выбору: 10 класс – «Методы решения задач по физике», «Количественные отношения в химии», «Практикум по общей биологии», «Удмуртия литературная»; в 11 классе – «Моделирование и конструирование в области технологии», «Методы решения задач по физике», «Основы безопасности личности, общества, государства», «Удмуртия литературная».

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МБОУ
«МАЛОВАЛОЖИКЪНСКАЯ СОШ»
на 2023-2024 учебный год (универсальный профиль)**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Кол-во часов в неделю (базовый уровень)		Всего за два года обучения
			10 класс	11 класс	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	136
	Литература	Б	3	3	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	204
Математика и информатика	Математика	У	6	6	408
	Вероятность и статистика	Б	1	1	68
	Информатика	Б	1	1	68
Общественно-научные предметы	История	У	4	4	272
	Обществознание	Б	2	2	136
	География	Б	1	1	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	136
	Биология	Б	1	1	68
	Химия	Б	1	1	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Физическая культура	Б	3	3	204
	Индивидуальный проект	ЭК	1	-	34
ИТОГО			32	31	2142
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
	Курсы по выбору		5	6	374
	Удмуртия литературная		2	2	34
	Моделирование и конструирование в области технологии		-	1	34
	Методы решения задач по физике.		1	2	102
	Количественные отношения в химии		1	-	34
	Основы безопасности личности, общества, государства		-	1	34
	Практикум по общей биологии		1	-	34
	ИТОГО		37	37	2516

Формы промежуточной аттестации

Освоение образовательной программы в 10 - 11 классах сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся и проводится в порядке, установленном «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Маловоложикьинская СОШ».

Освоение образовательной программы среднего общего образования сопровождается государственной итоговой аттестацией обучающихся, которая проводится в соответствии и Порядком и сроками, установленными Министерством просвещения Российской Федерации, в форме и по материалам ЕГЭ по русскому языку и математике (обязательные предметы) и предметам по выбору обучающихся.

Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации	
	10 класс	11 класс
Русский язык	Тестирование в форме ЕГЭ	Тестирование в форме ЕГЭ
Литература	Сочинение	Сочинение
Родной язык (удмуртский)	Тестирование	Тестирование
Родная литература (удмуртская)	Творческая работа	Творческая работа
Иностранный язык (английский)	Тестирование	Тестирование
Математика	Тестирование в форме ЕГЭ	Тестирование в форме ЕГЭ
Вероятность и статистика	Контрольная работа	Контрольная работа
Информатика	Практическая работа	Практическая работа
История	Тестирование в форме ЕГЭ	Тестирование в форме ЕГЭ
Обществознание	Тестирование в формате ЕГЭ	Тестирование в форме ЕГЭ
География	Защита реферата	Контрольная работа
Физика	Тестирование	Тестирование
Биология	Тестирование в формате ЕГЭ	Тестирование в формате ЕГЭ
Химия	Тестирование в формате ЕГЭ	Тестирование в формате ЕГЭ
ОБЖ	Собеседование	Собеседование
Физическая культура	Зачет	Зачет
Индивидуальный проект	Защита проекта	-

Моделирование и конструирование в области технологии	-	Зачет
Методы решения задач по физике	Зачет	Зачет
Количественные отношения в химии	Зачет	-
Практикум по биологии	Зачет	-
Основы безопасности личности, общества, государства	-	Зачет