

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа д.Рыбная Ватага

Утверждено приказом директора школы от 31.08.2022 №60



**Основная общеобразовательная программа
среднего общего образования (с
изменениями)**

2022

***Учебный план МКОУ СОШ д.Рыбная
Ватага Кильмезского района Кировской
области для 10,11 класса на 2022/2023
учебный год***

Пояснительная записка

1. Учебный план МКОУ СОШ д. Рыбная Ватага на уровень среднего общего образования разработан на основе федеральных и региональных нормативных документов:

- ФГОС СОО, утвержденного приказом Минобрнауки от 17.05.2012 г. №413;
- Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з;
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам-образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования (приказ Министерства просвещения РФ от 28 августа 2020 года №442);
- «Санитарно-эпидемиологических требований к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного санитарного врача РФ 28.09. 2020 года №28.

2. Учебный план для среднего общего образования школы определяет:

- перечень учебных предметов, обязательных для изучения на уровне среднего общего образования, в соответствии с ОПП СОО, по которым проводится итоговая аттестация выпускников данного уровня или оценка их образовательных достижений по итогам учебного года;
- максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся.

3. Учебный план школы в соответствии ФГОС среднего общего образования определяет:

- 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования для 10-11 классов.

В 10 – 11 классах учебные часы за счет части, формируемой участниками образовательных отношений используются на курсы для подготовки к итоговой аттестации.

4. Формы промежуточной аттестации

Формами промежуточной аттестации являются сочинения, контрольные работы, тесты, защита проектов, рефератов, зачеты.

5. Домашние задания даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах (в астрономических часах):

в 10-11 кл. – до 3,5 ч.

Учебный план 10 класса на 2022/2023 и 2023/2024

Универсальный профиль

5-ти дневная учебная неделя

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю		Всего часов	
			Классы			
			X 2022/2023	XI 2023/2024		
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	3	6	204
	Литература	Б	3	3	6	204
Родной язык и родная литература	Русский родной язык	Б	0	2	2	68
Иностранный язык	Иностранный язык (немецкий)	Б	3	3	6	204
	Второй иностранный язык(английский)	Б	0	0	0	0
Математика и общественные науки	Математика	Б	4	4	8	272
	История	Б	2	2	4	136
	Обществознание	Б	2	2	4	136
Естественные науки	Химия	Б	2	2	4	136
	Астрономия	Б	1	0	1	34
	Биология	Б	2	2	4	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Экология	Б	1	0	1	34
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	68
	Физическая культура	Б	3	3	6	204
Индивидуальный проект			1	1	2	68
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Курсы по выбору(математика)			3	3	6	204
Курсы по выбору(русский)			2	2	4	136
Итого			33	33	66	2244
Максимально возможно						2590

Учебный план 11 класса на 2021/2022 и 2022/2023

Универсальный профиль

5-ти дневная учебная неделя

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю		Всего часов	
			Классы			
			X 2021/2022	XI 2022/2023		
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	3	6	204
	Литература	Б	3	3	6	204
Родной язык и родная литература	Русский родной язык	Б	0	2	2	68
Иностранный язык	Иностранный язык (немецкий)	Б	3	3	6	204
Математика и общественные науки	Математика	Б	4	4	8	272
	История	Б	2	2	4	136
	Обществознание	Б	2	2	4	136
Естественные науки	Химия	Б	2	2	4	136
	География	Б	1	1	2	68
	Биология	Б	2	2	4	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Астрономия	Б	1	0	1	34
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2	68
	Экология	Б	1	0	1	34
	Физическая культура	Б	3	3	6	204
Индивидуальный проект			1	1	2	68
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Курсы по выбору(обществознание)			0,5	0,5	1	34
Курсы по выбору(немецкий)			0,5	0,5	1	34
Курсы по выбору(химия)			0,5	0,5	1	34
Курсы по выбору(биология)			0,5	0,5	1	34
Курсы по выбору(география)			0,5	0,5	1	34
Курсы по выбору(математика)			2,5	2,5	5	170
Итого			33	33	66	
Максимально возможно			34	34	68	