

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 4»
на 2023-2024 учебный год

*(приложение к основной образовательной программе
среднего общего образования на 2023-2025 учебные годы)*

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
НЕДЕЛЬНЫЙ/ГODOVOЙ
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**
(10 класс, реализующий обновлённый ФГОС СОО и ФОП)

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

Образовательная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	Количество часов в неделю	Итого количество часов в неделю	Итого количество часов в год	Форма промежуточной аттестации
			Количество часов в год	Количество часов в год			
			10 класс	11 класс			
Обязательные учебные предметы							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2 68	2 68	4 136	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося (10-11 классы), в 11 классе итоговое сочинение (изложение)	
	Литература	Б	3 102	3 102	6 204	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3 102	3 102	6 204	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4 136	4 136	8 272	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
	Геометрия	У	3 102	3 102	6 204	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
	Вероятность и статистика	У	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
	Информатика	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
Общественные науки	История	Б	2 68	2 68	4 136	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
	Обществознание	Б	2 68	2 68	4 136	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
	География	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
Естественные науки	Физика	У	5 170	5 170	10 340	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
	Химия	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
	Биология	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2 68	2 68	4 136	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
	Индивидуальный проект	Б	1 34	-	1 34	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
ИТОГО			33 1122	32 1088	65 2210		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Математика и информатика	Основы финансовой грамотности	ЭК	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физкультура и здоровье	ЭК	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
Технология	Технология	ЭК	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося	
ИТОГО с учётом дополнительных предметов			36 1224	35 1190	71 2414		

Факультативные курсы						
Технология	Черчение	ФК	1 34	-	1 34	
Русский язык и литература	Говорим и пишем правильно	ФК	-	1 34	1 34	
Математика и информатика	Математические основы информатики	ФК	-	1 34	1 34	
ИТОГО с учётом курсов по выбору			37 1258	37 1258	74 2516	
Предельно допустимая нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37 1258	37 1258	74 2516	

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

Образовательная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	Количество часов в неделю	Итого количество часов в неделю	Итого количество часов в год	Форма промежуточной аттестации
			Количество часов в год	Количество часов в год			
			10 класс	11 класс			

Обязательные учебные предметы

Русский язык и литература	Русский язык	Б	2 68	2 68	4 136	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося (10-11 классы), в 11 классе итоговое сочинение (изложение)
	Литература	Б	3 102	3 102	6 204	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3 102	3 102	6 204	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4 136	4 136	8 272	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Геометрия	У	3 102	3 102	6 204	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Вероятность и статистика	У	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Информатика	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Общественные науки	История	Б	2 68	2 68	4 136	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Обществознание	У	4 136	4 136	8 272	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	География	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Естественные науки	Физика	Б	2 68	2 68	4 136	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Химия	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Биология	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2 102	2 102	4 136	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Индивидуальный проект	Б	1 34	-	1 34	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
ИТОГО			32 1088	31 1054	63 22141	

Предметы и курсы по выбору

Математика и информатика	Основы финансовой грамотности	ЭК	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Технология	Технология	ЭК	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося

Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физкультура и здоровье	ЭК	1 34	1 34	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
ИТОГО с учётом дополнительных предметов			35 1190	34 1156	69 2346	
Факультативные курсы						
Естественные науки	Методы решения физических задач	ФК	1 34	1 34	2 68	
Естественные науки	Химическая лаборатория знаний – решение задач	ФК	1 34	1 34	2 68	
	Экология	ФК	- -	1 34	1 34	
ИТОГО с учётом курсов по выбору			37 1258	37 1258	74 2516	
Предельно допустимая нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37 1258	37 1258	74 2516	

ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ПРОФИЛЬ

Образовательная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	Количество часов в неделю	Итого количество часов в неделю	Итого количество часов в год	Форма промежуточной аттестации
			10 класс	11 класс			
Обязательные учебные предметы							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2 68	2 68	4 136		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося (10-11 классы), в 11 классе итоговое сочинение (изложение)
	Литература	Б	3 102	3 102	6 204		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3 102	3 102	6 204		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4 136	4 136	8 272		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Геометрия	У	3 102	3 102	6 204		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Вероятность и статистика	У	1 34	1 34	2 68		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Информатика	Б	1 34	1 34	2 68		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Общественные науки	История	Б	2 68	2 68	4 136		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Обществознание	Б	2 68	2 68	4 136		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	География	Б	1 34	1 34	2 68		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Естественные науки	Физика	Б	2 68	2 68	4 136		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Химия	Б	1 34	1 34	2 68		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Биология	У	3 102	3 102	6 204		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2 68	2 68	4 136		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1 34	1 34	2 68		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Индивидуальный проект	Б	1 34	- -	1 34		Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
ИТОГО			32 1088	31 1054	63 22141		
Предметы и курсы по выбору							

Математика и информатика	Основы финансовой грамотности	ЭК	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Технология	Технология	ЭК	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физкультура и здоровье	ЭК	1 34	1 34	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
ИТОГО с учётом дополнительных предметов			35 1190	34 1156	69 2346	
Факультативные курсы						
Естественные науки	Химическая лаборатория знаний – решение задач	ФК	2 68	2 68	4 136	
	Экология	ФК	- -	1 34	1 34	
ИТОГО с учётом курсов по выбору			37 1258	37 1258	74 2516	
Предельно допустимая нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37 1258	37 1258	74 2516	

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
НЕДЕЛЬНЫЙ/ГODOVOЙ
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
(11 класс, реализующий обновлённый ФГОС СОО)**

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

Образовательная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю		Итого количество часов в неделю	Итого количество часов в год	Форма промежуточной аттестации
			Количество часов в неделю	Количество часов в год			
			11 класс				
Обязательные учебные предметы							
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1 34	1 34	1 34	1 34	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося (10-11 классы), в 11 классе итоговое сочинение (изложение)
	Литература	Б	3 102	3 102	3 102	3 102	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	0,5 17	0,5 17	0,5 17	0,5 17	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3 102	3 102	3 102	3 102	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6 204	6 204	6 204	6 204	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Информатика	У	4 136	4 136	4 136	4 136	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Общественные науки	История	Б	2 68	2 68	2 68	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Естественные науки	Физика	У	5 170	5 170	5 170	5 170	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Астрономия	Б	1 35	1 35	1 35	1 35	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3 102	3 102	3 102	3 102	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1 34	1 34	1 34	1 34	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
ИТОГО			29,5 1003	29,5 1003	29,5 1003	29,5 1003	

Предметы и курсы по выбору					
Родной язык и родная литература*	Родная (русская) литература	ЭК	0,5 17	0,5 17	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Естественные науки	Химия	ЭК	1 34	1 34	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Биология	ЭК	1 34	1 34	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Общественные науки	Право и экономика	ЭК	1 34	1 34	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Технология	Технология	ЭК	1 34	1 34	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
ИТОГО с учётом дополнительных предметов			34 1156	34 1156	
Факультативные курсы					
Русский язык и литература	Говорим и пишем правильно	ФК	1 34	1 34	
Математика и информатика	Математические основы информатики	ФК	1 34	1 34	
Технология	Черчение	ФК	1 34	1 34	
ИТОГО с учётом курсов по выбору			37 1258	37 1258	
Предельно допустимая нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37 1258	37 1258	

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

Образовательная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	Количество часов в год	Итого количество часов в неделю	Итого количество часов в год	Форма промежуточной аттестации
			11 класс				
Обязательные учебные предметы							
Русский язык и литература	Русский язык	У	3 102	3 102	3 102	3 102	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося (10-11 классы), в 11 классе итоговое сочинение (изложение)
	Литература	Б	3 102	3 102			3 102
Родной язык и родная литература*	Родной (русский) язык	Б	0,5 17	0,5 17	0,5 17	0,5 17	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3 102	3 102	3 102	3 102	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6 204	6 204	6 204	6 204	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Информатика	Б	1 34	1 34	1 34	1 34	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Общественные науки	История	У	4 136	4 136	4 136	4 136	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Обществознание	Б	2 68	2 68	2 68	2 68	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Естественные науки	Астрономия	Б	1 34	1 34	1 34	1 34	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3 102	3 102	3 102	3 102	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1 34	1 34	1 34	1 34	Накопительная балльная система зачета результатов деятельности обучающегося
ИТОГО			27,5 935	27,5 935	27,5 935	27,5 935	
Предметы и курсы по выбору							

Приложение № к приказу от 01.09.23 № 64-18 /ОД

Родной язык и родная литература*	Родная (русская) литература	ЭК	0,5 17	0,5 17	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Общественные науки	География	ЭК	1 34	1 34	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Естественные науки	Физика	ЭК	2 68	2 68	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Химия	ЭК	1 34	1 34	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
	Биология	ЭК	1 34	1 34	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
Математика и информатика	Основы финансовой грамотности	ЭК	1 34	1 34	Накопительная бальная система зачета результатов деятельности обучающегося
ИТОГО с учётом дополнительных предметов			34 1156	34 1156	
Факультативные курсы					
Естественные науки	Химическая лаборатория знаний – решение задач	ФК	1 34	1 34	
	Методы решения физических задач	ФК	1 34	1 34	
Общественные науки	История России в лицах	ФК	1 34	1 34	
ИТОГО с учётом курсов по выбору			37 1258	37 1258	
Предельно допустимая нагрузка при 6-дневной учебной неделе			37 1258	37 1258	

Продолжительность учебного года на уровне основного общего образования составляет 34 недели в 10-11-х классах. В МАОУ СОШ №4 обучение ведется на русском языке, который является родным языком для учащихся 10-11х классов (основание: письменные заявления родителей (законных представителей) учащихся).

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 98972918216828532255789598799073225606492451633

Владелец Вагина Елена Максимовна

Действителен с 30.06.2023 по 29.06.2024