

Утверждено
Приказом директора
МАОУ «Школа № 59»
от 31.08.2023 № 320/01-02

Учебный план
среднего общего образования
**универсального профиля с углубленным изучением
учебных предметов русский язык и математика**
Муниципального автономного
общеобразовательного учреждения
«Школа № 59»
Автозаводского района
города Нижнего Новгорода
на 2023-2024 учебный год

Пояснительная записка

Учебный план МАОУ «Школа № 59» составлен в соответствии со следующими нормативными документами:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 года № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования";
3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования"
4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21 сентября 2022 г. № 858 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников";
5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 г. № 115 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
6. Постановление главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно – эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи";
7. Постановление главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
8. Письмо Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 01.06.2020 № Сл-316-270003/20 «Об изучении учебных предметов «Родной язык (русский)», «Родная литература (русская)» на уровне среднего общего образования».
 - Устав МАОУ «Школа № 59»
 - Основная образовательная программа среднего общего образования МАОУ «Школа № 59»

Организация учебного процесса в МАОУ «Школа № 59» в 11 классах осуществляется в первую смену. Для 11-х классов обучение ведется по пятидневной учебной неделе. Продолжительность учебного года: 10 классы – 34 учебные недели, 11 классы – 34 учебные недели.

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

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, курсов, обеспечивающих различные интересы обучающихся и их родителей (законных представителей), в том числе этнокультурные, в том числе внеурочной деятельности.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, используется на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части или на изучение отдельных предметов;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;

- введение элективных курсов, факультативных курсов, групповых занятий.

Количество часов, отведенных на обязательную часть учебного плана, в совокупности с количеством часов части, формируемой участниками образовательных отношений, за 2 года реализации основной образовательной программы среднего общего образования составляет не менее 2170 часов и не более 2590 часов. При разработке учебных планов учитывается требование п. 15 ФГОС СОО о выделении в ООП СОО обязательной части (60%) и части, формируемой участниками образовательных отношений (40%).

Учебный план среднего общего образования предусматривает обязательное изучение следующих учебных предметов на базовом или углубленном уровне:

Предметные области	Учебные предметы
Русский язык и литература	Русский язык
	Литература
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)
	Родная литература (русская)
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)
Математика и информатика	Математика
	Информатика
Общественно-научные предметы	История
	Обществознание
	География
Естественно-научные предметы	Физика
	Химия
	Биология
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура
	ОБЖ

Учебный план универсального профиля обучения содержит не менее 13 учебных предметов (русский язык, литература, математика, иностранный язык, информатика, физика, химия, биология, история, обществознание, география, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности) и предусматривает изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне (литература, математика) из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

На основании письма Министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 01.06.2020 № Сл-316-270003/20 «Об изучении учебных предметов «Родной язык (русский)», «Родная литература (русская)» на уровне среднего общего образования» учебный предмет:

«**Русский язык**» (углубленный уровень) в объеме 2 часов в неделю,

«**Литература**» (базовый уровень) изучается в объеме 2 часов в неделю,

«**Родной язык (русский)**» (базовый уровень) в объеме 0,5 часа в неделю,

«**Родная литература (русская)**» (базовый уровень) изучается в объеме 0,5 часа в неделю.

Учебный предмет «**Математика**» (углубленный уровень) включает в себя курс «Алгебра и начала математического анализа» и курс «Геометрия», изучается в 10-11 классах модульно в общем объеме 402 часа за 2 года (6 часов в неделю). Из них «Алгебра и начала математического анализа» 136 часов в год (4 часа в неделю каждого года обучения), «Геометрия» 68 часов в год (2 часа в неделю каждого года обучения).

Учебный предмет «**История**» (базовый уровень) изучается в 10-11 классах по линейной системе и включает в себя курс по всеобщей истории и истории России. Учебный предмет «История» преподается в 10 и 11 классах в объеме 68 часов в год (2 часа

в неделю) из них в 10 классе курс «Всеобщая история. Новейшая история. 1914г.- начало XXI в.» изучается в объеме 28 часов и курс «История России» в объеме 40 часов; в 11 классе курс «История России» изучается в объеме 66 часов.

Учебный курс «**Индивидуальный проект**» входит в число обязательных учебных предметов и изучается в 10-11 классах в общем объеме 68 часов за 2 года (1 час в неделю).

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, «Дополнительные учебные предметы по выбору»:

- *увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, что подтверждается анализом учёта образовательных потребностей и запросов, обучающихся и их родителей (законных представителей):*

На основании анализа образовательных потребностей, обучающихся и их родителей (законных представителей), возможностей МАОУ «Школа № 59:

учебный предмет «**Биология**» (**базовый уровень**) представлен в общем объеме 134 часа за 2 года (2 часа в неделю), что соответствует рабочей программе к УМК Сонина М.И. авторов Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. «Биология. Общая биология 10-11 класс. Базовый уровень» изд. «Дрофа».

учебный предмет «**Химия**» (**базовый уровень**) представлен в общем объеме 134 часа за 2 года (2 часа в неделю), что соответствует рабочей программе к УМК Рудзитис Г.Е. «Химия 10-11 класс. Базовый уровень» изд. «Просвещение».

- *введение учебных предметов, специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:*

Учебный предмет «**География**» (**базовый уровень**) представлен в общем объеме 68 часов за 2 года, изучается 10-11-м классах, что соответствует рабочей программа у УМК Максаковский В.П. («География 10-11 класс. Базовый уровень») издательства «Просвещение».

Учебный предмет «**Технология**» (**базовый уровень**) представлен в общем объеме 68 часов за 2 года (1 час в неделю), что соответствует рабочей программе к УМК Симоненко В.Д. «Технология 10-11 класс. Базовый уровень» изд. «Вентана-Граф».

Учебный план
Среднее общее образование
2023 -2024 учебный год
11а класс
универсального профиля с углублённым изучением предметов
русский язык и математика

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю
1. Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	У	3
	Литература	Б	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1/0
	Родная литература (русская)	Б	0/1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3
Математика и информатика	Математика	У	6
	Информатика	Б	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2
	Химия	Б	2
	Биология	Б	2
	Астрономия	Б	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3
	ОБЖ	Б	1
	Индивидуальный проект	Б	1/0
Итого п.1			33,5
2. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивающая реализацию индивидуальных потребностей обучающихся			
Технология	Технология	Б	0/1
Итого п.2			0,5
Всего			34
Максимальный объём учебной нагрузки при 5-дневной учебной неделе			34
Учебная неделя			5 дневная

Недельный учебный план
 среднее общее образование
 универсального профиля с углубленным изучением
 учебных предметов русский язык и математика
 10 класс на 2022 -2023 у.г. и 11 класс на 2023-2024 у.г.

Образовательная предметная область	Учебные предметы	Уровень изучаемых предметов		10 класс	11 класс
		10а	11а	кол-во часов в неделю 2022-2023у.г.	кол-во часов в неделю 2023-2024у.г.
1.Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	У	У	2	3
	Литература	Б	Б	2	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	Б	1	1/0
	Родная литература (русская)	Б	Б	1	0/1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	Б	3	3
Математика и информатика	Математика	У	У	6	6
	Информатика	Б	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	Б	2	2
	Обществознание	Б	Б	2	2
	География	Б	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	Б	2	2
	Химия	Б	Б	2	2
	Биология	Б	Б	2	2
	Астрономия	Б	Б	-	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	Б	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	Б	1	1
Индивидуальный проект		Б	Б	1	1/0
Итого по п.1				32	33,5
2. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивающая реализацию индивидуальных потребностей обучающихся					
Технология	Технология	Б	Б	1	0/1
Факультативный курс «Основы правоведения»		Б	-	1	-
Итого по п.2				2	0,5
Всего				34	34
Максимально допустимая аудиторная учебная недельная нагрузка				34	34
Учебная неделя				5 дневная	5 дневная

Годовой учебный план
среднее общее образование
универсального профиля с углубленным изучением
учебных предметов русский язык и математика
10 класс на 2022 -2023 у.г. и 11 класс на 2023-2024 у.г.

Образовательная предметная область	Учебные предметы	Уровень изучаемых предметов		10 класс	11 класс	Общее кол-во часов за два года
		10а	11а	КОЛ-ВО часов в неделю 2022-2023у.г.	КОЛ-ВО часов в неделю 2023-2024у.г.	
1.Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	У	У	68	102	170
	Литература	Б	Б	68	102	170
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	Б	34	17	51
	Родная литература (русская)	Б	Б	34	17	51
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	Б	102	102	204
Математика и информатика	Математика	У	У	204	204	408
	Информатика	Б	Б	34	34	68
Общественно-научные предметы	История	Б	Б	68	68	136
	Обществознание	Б	Б	68	68	136
	География	Б	Б	34	34	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	Б	68	68	136
	Химия	Б	Б	68	68	136
	Биология	Б	Б	68	68	136
	Астрономия	Б	Б	-	34	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	Б	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект	Б	Б	34	17	51
Итого по п.1				1088	1139	2227
2. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивающая реализацию индивидуальных потребностей обучающихся						
Технология	Технология	Б	Б	34	17	51
Факультативный курс «Основы правоведения»		Б	-	34	-	34
Итого по п.2				68	17	85
Всего				1156	1156	2312
Максимально допустимая аудиторная учебная недельная нагрузка				1156	1156	2312
Учебная неделя				5 дневная	5 дневная	

Промежуточная аттестация.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися всего объема учебной дисциплины за учебный год.

Промежуточная аттестация обучающихся за год осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Промежуточная аттестация проходит во втором полугодии. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Школа №59".

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

Формы промежуточной аттестации в 2023-2024 учебном году

Учебные предметы/классы	11а класс (с углубленным изучением учебных предметов русский язык и математика)
Русский язык	Комплексная работа
Родной язык (русский)	
Литература	Комплексная работа
Родная литература (русская)	
Иностранный язык (английский)	Тестирование
Математика	Контрольная работа с элементами тестирования
Информатика	Тестирование
История	Контрольная работа с элементами тестирования
Обществознание	Тестирование
География	Тестирование
Физика	Тестирование
Астрономия	
Химия	Тестирование
Биология	Тестирование
Физическая культура	Тестирование
ОБЖ	
Индивидуальный проект	Защита проекта (творческой работы)
Технология	Тестирование

Приложение № 1

УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

№ п/п	Класс	Название предмета	Программное обеспечение	Учебники	Кол – во часов в неделю
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ					
1.	11-е	Русский язык	Программа Л.В. Бугрова Русский язык 10-11 классы. Базовый и углубленный уровень М.: Вентана-Граф 2020г.	Гусарова И.В. Русский язык. 11 кл. (базовый и углубленный уровни) М.: Вентана-Граф 2022г.	3 (угл.)
2	11-е	Литература	Программа Л.Н. Гороховская Литература 10-11 класс (баз. и углубл. уровни)М.: Русское слово-учебник.2017	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература 11 класс (базовый и углубленный уровни) (в 2-х частях) М.: Русское слово-учебник. 2021	3
3.	11-е	Родной язык (русский)	Программа Л.В. Бугрова Русский язык 10-11 классы. Базовый и углубленный уровень М.: Вентана-Граф 2020г.	Гусарова И.В. Русский язык. 11 кл. (базовый и углубленный уровни) М.: Вентана-Граф 2022г.	1/0
4	11-е	Родная литература (русская)	Программа Л.Н. Гороховская Литература 10-11 класс (баз. и углубл. уровни) М.: Русское слово-учебник. 2017	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература 11 класс (базовый и углубленный уровни) (в 2-х частях) М.: Русское слово-учебник. 2020	0/1
5.	11-е	Иностранный язык (английский)	Программа Апальков В.Г., Быкова Н.И., Поспелова М.Д. УМК «Английский в фокусе», Английский язык. 2-11 кл. М.: Просвещение, 2020г.	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык (базовый уровень) 11 класс. М.: Просвещение. 2022	3
6.	11-е	Математика. Алгебра и начала математического анализа	Программа Т.А. Бурмистрова Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы (базовый и углубленный уровни) М.: Просвещение. 2020	Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Математика. Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 11 класс (базовый и углубленный уровни) М.: Просвещение.2021	4 (угл.)

		Математика. Геометрия	Программа Т.А. Бурмистрова Геометрия 10-11 классы (базовый и углубленный уровни) М.: Просвещение. 2020	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика. Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия 10 -11 классы (базовый и углубленный уровни) М.: Просвещение. 2021	2 (угл.)
7.	11-е	Информатика	Программа Семакин И.Г. Информатика (базовый уровень) М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016г.	Семакин И.Г. и др. Информатика. 11 кл. Базов. Бином. 2015.2017.2021	1
8.	11-е	История	Программа Мединский В.Р., Торкунов А.В., Чубарьян А.О. История 10-11 кл. (базовый уровень) Просвещение. 2023	Мединский В.Р., Торкунов А.В. История. История России. 1945-начало XXI века. 11 класс. (базовый уровень) Мединский В.Р., Чубарьян А.О. История. Всеобщая история. 1945-начало XXI века. 11 класс. (базовый уровень)	2
9.	11-е	Обществознание	Программа Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю. и др. Обществознание 10, 11 класс (базовый уровень) М.: Просвещение. 2021	Боголюбов Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеев А.И. и другие; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень) 11класс М.: Просвещение. 2022	2
10.	11-е	География	Программа Алексеева А.И., Вавилова К.Н., Ильинский С.В.,Бахир М.А., Николина В.В. УМК «Полярная звезда» География 5-11 классы., В П. Максаковского География 10-11 классы М.: Просвещение, 2020 г.	Максаковский В.П. География (базовый уровень) 10-11 классы М.:Просвещение 2020.2022	1
11.	11-е	Физика	Программа А.В. Шаталина УМК «Классический курс» Физика. Базовый и углубленный уровни. 10- 11 классы. Под ред. Парфентьевой Н.А. М.: Просвещение 2017	Мякишев Г.Л., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. под редакцией Парфентьевой Н.А. Физика (базовый и углубленный уровни) 11 класс М.: Просвещение 2021.	2

12.	11-е	Химия	Программа М.Н. Афанасьева Химия 10-11 классы Базовый уровень М.: Просвещение. 2017	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия 11 класс (базовый уровень) М.: Просвещение. 2021	2
13.	11-е	Биология	Программа И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов Биология (базовый уровень) 10-11 классы М.: Дрофа 2017г.	Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология 11 класс (базовый уровень) М.: Дрофа 2016.2017.2021.	2
14.	11-е	Астрономия	Программа Е.К. Страут Астрономия. Базовый уровень. 11 класс М.: Дрофа 2018	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. Астрономия. Базовый уровень. 11класс М.: Дрофа. 2017	1
15.	11-е	Физическая культура	Программа Лях В.И. Физическая культура. 10-11кл. М.: Просвещение, 2017	В.И.Лях , А.А Зданевич. Физическая культура. 10-11 кл. Базовый уровень М.: Просвещение, 2015.2017	3
16.	11-е	Основы безопасности жизнедеятельнос ти	С.В. Ким Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10-11 кл. М.: Вентана-Граф. 2019	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый уровень) 10-11класс М.: Вентана-Граф. 2020.2021	1
17.	11-е	Индивидуальны й проект	Сборник примерных рабочих программ. Элективные курсы для профильной школы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций 10-11 классы. Серия «Профильная школа» Н.В. Антипова и др. М.: Просвещение. 2019г	Половкова М. В., Носов А. В., Половкова Т. В. и др. Индивидуальный проект 10- 11 классы М.: Просвещение 2020.2021	1/0
18.	11-е	Технология	Программа Н.В. Матяш Технология 10-11 классы. Базовый уровень М.: Вентана-Граф, 2017г.	Симоненко В.Д. / Под ред. Симоненко В.Д. Технология.10-11 кл .Базов.ур. М.: Вентана-Граф, 2015.2021	0/1