

Принято на заседании
педагогического совета
протокол № _____
от «__» _____ 2022г.

Утверждено приказом
по МОАУ «СОШ № 47»
№ _____ от «__» _____ 2022г.

**Учебный план
10-11 классы
Муниципального общеобразовательного
автономного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 47»
города Оренбурга
на 2022 – 2023 учебный год**

Пояснительная записка

Учебный план МОАУ «СОШ № 47» на 2022 – 2023 учебный год сформирован в соответствии с: Нормативно-правовыми документами федерального уровня:

Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373 (далее – ФГОС начального общего образования);

Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897 (далее – ФГОС основного общего образования) (для V-IX классов образовательных организаций);

Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.05.2021 N 287 (для V-IX классов образовательных организаций);

Федеральным государственным образовательным стандартом среднего (полного) общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (далее – ФГОС среднего общего образования) (для X – XI классов образовательных организаций);

Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 (ред. от 02.12.2020) «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)"» (до 1 января 2022 года);

Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28;

Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2;

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9.06.2016 № 699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих издание учебных пособий, которые допускаются к использованию в образовательном процессе в имеющих государственную аккредитацию и реализующих образовательные программы общего образования образовательных учреждениях» (с изменениями);

Федеральным перечнем учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденного приказом Минпросвещения России от 20.05.2020 №254; Письмом МОиН РФ от 04.03.2010 № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов»;

Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115;

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.12.2014 № 1601 «О продолжительности рабочего времени (нормах часов педагогической работы за ставку заработной платы) педагогических работников и о порядке определения учебной нагрузки педагогических работников, оговариваемой в трудовом договоре»;

Устав МОАУ «СОШ №47»

Учебные планы III-го уровня обучения составлены для 10 и 11 классов (по одному классу в параллели).

Федеральный компонент учебного плана состоит из учебных предметов Федерального государственного стандарта среднего образования. Количество отводимых учебных часов на изучение предметов гарантирует овладение выпускниками общеобразовательных учреждений необходимым минимумом знаний, обеспечивающим возможность продолжения образования.

Региональный компонент учебного плана сочетает в себе своеобразие региональных потребностей и необходимость достижения нового качества образования в соответствии с концепцией модернизации российского образования.

Учебный план для общеобразовательных 10-11 классов школы направлен на реализацию следующих целей:

- способствует установление равного доступа к образованию разным категориям обучающихся в соответствии с их способностями и индивидуальными склонностям;
- расширяет возможности социализации учащихся, обеспечивает преемственность между общим и профессиональным образованием, помогает эффективно готовить выпускников к освоению программ высшего профессионального образования.
- расширяет возможности социализации учащихся, обеспечивает преемственность между общим и профессиональным образованием, помогает эффективно готовить выпускников к освоению программ высшего профессионального образования.
- обеспечивает психолого-педагогическую поддержку учащихся в их подготовке к жизни, к профессиональному и личностному самоопределению;
- ориентирует учащихся не только на популярные сегодня гуманитарные сферы высшего профессионального образования, но и на весьма перспективные в развивающемся российском обществе технические специальности.

В МОАУ «Средняя общеобразовательная школа № 47» г. Оренбурга на основании социального заказа учащихся и их родителей утверждён универсальный план обучения с углубленным изучением математики в 10-м классе, при этом учтены методические и материальные возможности учреждения. 11-й класс также продолжает обучение по универсальному профилю с углубленным изучением математики и физики.

Обязательная часть учебного плана для 10 – 11 классов представлена следующими предметами

10 класс (универсальный профиль с углубленным изучением математики)

Предметные области	Учебные предметы	Классы	
		Количество часов в неделю	Х
	<i>Обязательная часть</i>		
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1
	Литература	Б	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1
	Родная литература (русская)	Б	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6
	Информатика	Б	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1

Естественно-научные предметы	Физика	Б	2
	Астрономия	Б	
	Химия	Б	1
	Биология	Б	1
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	ЭК	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1
	Физическая культура	Б	3
Итого			30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			7
Основы безопасности жизнедеятельности		Б	1
Биотехнология		ЭК	1
Стереометрия		ЭК	1
Методы решения физических задач		ЭК	1
Элементарная алгебра с точки зрения высшей математики		ЭК	1
Социально-экономические проблемы: исследование, решение, действие		ЭК	1
Измерение физических величин		ЭК	1
Максимально допустимая недельная нагрузка			37

11 класс (универсальный профиль с углубленным изучением физики и математики)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю	
			11
	<i>Обязательная часть</i>		
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1
	Литература	Б	3
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	1
	Родная литература (русская)	Б	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	6
	Информатика	Б	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1
Естественно - научные предметы	Физика	У	5
	Астрономия	Б	1
	Химия	Б	1
	Биология	Б	1
Индивидуальный проект	Индивидуальный проект	ЭК	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1

	Физическая культура	Б	3
Итого			34
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3
Стереометрия		ЭК	1
Решение планиметрических задач		ЭК	1
Человек-общество-мир		ЭК	1
Максимально допустимая недельная нагрузка			37

Региональный компонент учебного плана представлен следующими образовательными областями и предметами:

Среднее общее образование	
<i>Образовательные области</i>	<i>Предметы, курсы</i>
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности (10кл)

Школьный компонент учебного плана для 10-11 классов представлен следующими образовательными областями и предметами:

Среднее общее образование	
<i>Образовательные области</i>	<i>Предметы, курсы</i>
Математика и информатика	Решение планиметрических задач (11кл.)
	Стереометрия. (10-11кл.)
	Элементарная алгебра сточки зрения высшей математики (10 кл.) (10 кл.)
Общественно-научные предметы	Социально-экономические проблемы: исследование, решение, действие (10 кл.)
	Человек-общество-мир (11 кл.)
Естественно- научные предметы	Биотехнология (10 кл.)
	Методы решения физических задач (10 кл.)
	Измерение физических величин (10 кл.)

«Родной язык (русский)» и «Родная литература (русском)» (10-11 кл.) на уровне среднего общего образования введен в соответствии с Приказом Министерства образования науки Российской Федерации от 31.12.2015 года № 1578.

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация в основной школе проводится в соответствии со школьным Положением о проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости в период с 4 по 24 мая.

Предмет/ класс	10 класс	11 класс
русский язык	Контрольная работа	Контрольная работа
литература	Контрольная работа	Контрольная работа
родной язык (русский)	Контрольная работа	Контрольная работа
родная литература (русская)	Контрольная работа	Контрольная работа
иностраннный язык (английский)	Контрольная работа	Контрольная работа

история	Контрольная работа	Контрольная работа
обществознание	Контрольная работа	Контрольная работа
математика	Контрольная работа	Контрольная работа
информатика	Контрольная работа	Контрольная работа
биология	Контрольная работа	Контрольная работа
география	Контрольная работа	Контрольная работа
химия	Контрольная работа	Контрольная работа
физика	Контрольная работа	Контрольная работа
физическая культура	Контрольная работа	Контрольная работа
ОБЖ	Контрольная работа	Контрольная работа
астрономия		Контрольная работа
Решение планиметрических задач		Итоговый контрольный тест
Стереометрия.	Итоговый контрольный тест	Итоговый контрольный тест
Элементарная алгебра сточки зрения высшей математики	Итоговый контрольный тест	
Социально-экономические проблемы: исследование, решение, действие	Итоговый контрольный тест	
Человек-общество-мир		Итоговый контрольный тест
Индивидуальный проект	Предзащита проектов	Защита проектов
Биотехнология	Итоговый контрольный тест	
Методы решения физических задач	Итоговый контрольный тест	
Измерение физических величин	Итоговый контрольный тест	

Итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы, проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся.

Итоговая аттестация, завершающая освоение среднего общего образования, является обязательной и проводится в форме ЕГЭ или ГВЭ (для детей с ограниченными возможностями). К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам.

Обучающиеся, не прошедшие государственной итоговой аттестации или получившие на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, вправе пройти государственную итоговую аттестацию в сроки, определяемые порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам.

Сформированный таким образом, учебный план обеспечивает реализацию целей и задач образовательной программы школы, а также создает условия для реализации Государственного образовательного стандарта и удовлетворения образовательных потребностей, обучающихся и их родителей.

Программно-методическое обеспечение

№ п/п	Автор	Наименование учебника	Класс	Изд-во
Русский язык				

1.	Гольцова Н.Г., Шамшин И. Мищерина М.А.	Русский язык (базовый уровень)	10-11	Русское слово
Литература				
1	Лебедев Ю.В.	Литература	10	Просвещение
1.	Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалманов В.А., Журавлёв В.П.	Литература	11	Просвещение
Иностранный язык				
1.	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Эванс В., Оби Б.	Английский язык	10	Просвещение
1	Афанасьева О.В., Михеева И.В. и др.	Английский язык	11	Просвещение
Геометрия				
1.	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.	Геометрия	10-11	Просвещение
Алгебра				
1.	Мордкович А.Г. Семенов	Алгебра и начала математического анализа базовый и углубленный уровень). 2 ч.	10	Мнемозина
1	Мордкович А.Г. Семенов	Алгебра и начала математического анализа базовый уровень).	11	Мнемозина
Информатика				
1	Семакин И.Г., Хеннер Е.К.	Информатика и ИКТ (базовый уровень)	10, 11	Просвещение
История				
1	Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю.	История России (базовый и углубленный уровень) 3-х ч.	10-11	Просвещение
1.	Уколов В.И., Ревякина А.В.	История, Всеобщая история (базовый уровень) .	10	Просвещение
1	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.	История. Всеобщая история. Новейшая история. (базовый и углубленный уровень)+ эуи	11	Просвещение
Обществознание				
	Л.Н. Боголюбов	Обществознание (базовый уровень)	10	Просвещение
1.	Л.Н.Боголюбов	Обществознание (базовый уровень)	11	Просвещение
География				
1	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И.	География	10-11	Просвещение
Биология				
1	Сивоглазов В.И., Агафонова И. Б., Захарова Е. Т.	Биология	10, 11	Дрофа
Физика				
1.	Мякишев Г.Я, Буховцев Б.Б, Сотский Н.Н..	Физика (базовый и углубленный уровень)	10	Просвещение
1.	Мякишев Г.Я. Буховцев Б.Б.	Физика (базовый и углубленный уровень)	11	Просвещение
Химия				
1	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.	Химия	10	Просвещение

.	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.	Химия	11	Просвещение
Основы безопасности жизнедеятельности				
1	Ким С. В., Горский В. А.	Основы безопасности жизнедеятельности + эл.уч.изд.	10-11	Вентана-Граф
Физическая культура				
1	Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура эл.уч.изд.	10-11	Просвещение
Астрономия				
1.	Чаругин В.И.	Астрономия	11	Просвещение