

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА №54 СОВЕТСКОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДА»



**Введен в действие**

приказом директора  
МОУ СШ №54  
от «31» августа 2022г.

приказ №300

Директор МОУ СШ №54

 Н.А. Белибихина  
«31» августа 2022г.

**Согласован**

На Совете школы  
протокол № 1  
от «31» августа 2022г.  
Председатель Совета  
школы

 И.В. Соколова  
«31» августа 2022 г.

**Утвержден**

Решением Педагогического совета  
МОУ СШ №54  
протокол № 1  
от «31» августа 2022г.

Председатель педсовета  
 Н.А. Белибихина  
«31» августа 2022 г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН среднего общего образования

муниципального  
общеобразовательного учреждения  
«Средняя школа №54  
Советского района Волгограда»  
на 2022/2023, 2023/2024 учебный год

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации обучающихся в соответствии с образовательными программами.

Основная образовательная программа среднего общего образования в 10-11 классах реализуется через учебный план и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Учебный план среднего общего образования (10-11 классы) на 2022/2023 и 2023/2024 учебный год муниципального общеобразовательного учреждения «Средней школы №54 Советского района Волгограда» (далее Учебный план) является частью основной образовательной программы среднего общего образования, разработанной с учетом примерных основных образовательных программ среднего общего образования, в соответствии с ФГОС СОО.

Учебный план МОУ СШ №54 Советского района Волгограда сформирован в соответствии с требованиями::

- Федерального закона от 29 декабря 2021 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Минобрнауки России от 17 мая 2012 года №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (редакция Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. N 1645; Приказом Минобрнауки России от 31 декабря 2015 г. N 1578; Приказом Минобрнауки России от 29 июня 2017 г. N 613; Минпросвещения России от 24 сентября 2020 г. N 519);
- Приказа Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования”;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 года №254 « 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»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 23 декабря 2020 года №766 «О внесении изменений в Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность»;
- Приказа Минобрнауки РФ от 9 июня 2016 года №699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ»;
- Постановления главного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года №28 «Об утверждении санитарных правил СП2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи”;

- Постановления Главного санитарного врача РФ от 28.01.2021 №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»;
- Устава муниципального общеобразовательного учреждения «Средней школы №54 Советского района Волгограда»;
- Основной образовательной программы среднего общего образования МОУ СШ №54.

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 для всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. 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.

Структура учебного плана построена с учетом запросов родителей обучающихся, кадровой и материально-технической обеспеченности школы.

Учебный план школы на 2022/2023 и 2023/2024 учебный год для 10-11 класса направлен на обеспечение реализации универсального профиля и ориентирован на достижение запланированных результатов обучения по ФГОС СОО.

Учебный план универсального профиля состоит из двух частей: предметных областей, состоящих из основных компонентов содержания образования, и курсов по выбору. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение. Формирование учебного плана осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Математика и информатика», «Иностранные языки», «Общественные науки», «Естественные науки», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта, который представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Индивидуальный проект выносится на защиту в 11 классе.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю). Объем внеурочной деятельности для обучающихся при получении основного общего образования может составлять до 680 часов за два года обучения.

#### Предметная область «Русский язык и литература»

Предмет «Русский язык» изучается на углубленном уровне из расчета 3 часа в неделю, 102 часов в год, 204 часа за X и XI классы, с целью совершенствования лингвистической, культуроведческой и коммуникативной компетентности обучающихся, а также подготовки к единому государственному экзамену по русскому языку.

Предмет «Литература» изучается базовом уровне из расчета 3 часа в неделю, 102 часа в год, 204 часа за X и XI классы

#### Предметная область «Родной язык и родная литература»

Предмет «Родной язык» изучается в 11 классе из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год.

Предмет «Родная литература» интегрирован в учебный предмет «Литература» в целях обеспечения достижения обучающимися планируемых результатов освоения родной литературы в соответствии с ФГОС среднего общего образования.

#### Предметная область «Иностранные языки»

Предмет «Английский язык» изучается на базовом уровне из расчета 3 часов в неделю, 102 часа в год, 204 часа за X и XI классы. На углубленном уровне из расчета 6 часов в неделю, 204 часа в год, 408 часа за X и XI классы.

#### Предметная область «Математика и информатика»

Для изучения предмета «Математика» используется следующая модель: последовательное изучение чередующихся укрупненных тематических блоков каждой содержательной линии в одном курсе (блок алгебра и начала математического анализа, блок геометрия и т.д.). В этом случае создается возможность использовать потенциал межпредметных и внутрипредметных связей, понятий и явлений, изучаемых как в курсе алгебры и начал математического анализа и геометрии, так и других дисциплин школьного курса, ориентированных на формирование целостных представлений о мире и общей культуры обучающихся. Изучение предмета «Математика» осуществляется на базовом уровне из расчета 4 часа в неделю, 136 часов в год, 272 часа за X и XI классы. На углубленном уровне предмет «Математика» изучается из расчета 6 часов в неделю, 204 часа в год, 408 часа за X и XI классы.

Предмет «Информатика» изучается на базовом уровне из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за X и XI классы.

#### Предметная область «Общественные науки»

Предмет «История» изучается на базовом уровне из расчета 2 часа в неделю, 68 часов в год, 136 ч за X и XI классы. На углубленном уровне из расчета 4 часа в неделю, 272 часа в год, 544 часа за X и XI классы.

Предмет «Обществознание» (2 часа в неделю, 68 часов в год, 136 часов за X и XI класс). Для углубления предмета «Обществознание» включены предметы «Экономика» на базовом уровне из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за X и XI класс и предмет «Право» 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за X и XI класс.

Предмет «География» изучается на базовом уровне из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за X и XI классы.

Предметы «Экономика» и «Право» изучаются на базовом уровне из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за X и XI классы.

#### Предметная область «Естественные науки»

Изучение данной предметной области обеспечено отдельными предметами «Физика», «Химия», «Биология».

Предмет «Химия» изучается на базовом уровне из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год каждый, 68 часов за X и XI класс. При изучении на углубленном уровне из расчета 3 часов в неделю, 102 часа в год, 204 часа за X и XI классы.

Предмет «Биология» изучаются на базовом уровне из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год каждый, 68 часов за X и XI класс. При изучении на углубленном уровне из расчета 3 часов в неделю, 102 часа в год, 204 часа за X и XI классы.

Предмет «Физика» изучается на базовом уровне из расчета 2 часа в неделю, 68 часов в год, 136 часов за X и XI класс. При изучении на углубленном уровне из расчета 5 часов в неделю, 170 часа в год, 340 часов за X и XI классы.

Предмет «Астрономия» вводится в X классе как отдельный обязательный учебный предмет, направленный на изучение достижений современной науки и техники, формирование основ знаний о методах и результатах научных исследований, фундаментальных законах природы небесных тел и Вселенной в целом, изучается в объеме 1 час в неделю, 34 часа в год.

#### Предметная область «Физическая культура, экология, основы безопасности жизнедеятельности»

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» является обязательным и

изучается на базовом уровне из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за X и XI классы.

Предмет «Физическая культура» является обязательным и изучается на базовом уровне из расчета 3 часов в неделю, 102 часа в год, 204 часа за X и XI классы.

Предмет «Экология» изучается на базовом уровне из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за X и XI классы.

Предмет «Индивидуальный проект» изучается из расчета 1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за X и XI классы.

На основании договора о сотрудничестве с Волгоградским государственным медицинским университетом образовательной деятельности в медико - биологическом класса, обеспечивает профильное изучение отдельных учебных предметов, предметных областей в соответствии с образовательной программой среднего общего образования при дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, позволяющих учитывать их склонности и способности в соответствии с жизненными планами, профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования. Срок обучения в профильном (медико-биологическом) класса – 2 года (10-11 классы). Профильными учебными предметами в медико- биологическом классе являются: химия, биология. Элективные курсы представлены модулями.

Модуль «Медицинских дисциплин», дисциплина «Основы медицинских знаний» (68 ч, 2 года, 10-11 классы).

Модуль «Естественно-научных дисциплин», дисциплина «Дополнительные вопросы биологии» (68 ч, 2 года, 10-11 классы), дисциплина «Дополнительные вопросы химии» (68 ч, 2 года, 10-11 классы).

Модуль «Дисциплины адаптации», дисциплина «История медицины» (34 ч. 1 год, 10 класс).

Обучение осуществляется на базе МОУ СШ №54 с методической поддержкой Волгоградского государственного медицинского университета. Обучающиеся медико-биологического класса могут пользоваться электронной библиотекой ВолгМУ, участвовать в профильных мероприятиях вуза (практикумы, профильные смены, конференции).

Внеурочная деятельность учащихся 10-11 классов не является частью учебного плана, но в соответствии с Основной образовательной программой среднего общего образования МОУ СШ №54, требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования организуется по направлениям развития личности: спортивнооздоровительное, общекультурное, общеинтеллектуальное, духовно-нравственное, социальное.

Содержание внеурочной деятельности формируется с учётом пожеланий учащихся и их родителей (законных представителей), материальных и кадровых ресурсов школы и реализуется посредством различных форм организации, таких как: олимпиады, конкурсы, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, проектную деятельность и т.д. Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой нагрузки учащихся.

Деление классов на группы.

При проведении учебных занятий по предметам «Иностранный язык» (английский язык) осуществляется деление классов на две группы (при наполняемости класса более 25 человек, исходя из возможностей ОУ). При наличии необходимых условий и средств возможно деление на группы классов с меньшей наполняемостью, а также при проведении занятий по другим учебным предметам и для организации изучения элективных учебных предметов. При составлении учебного плана образовательного учреждения индивидуальные, групповые занятия учитываются при определении максимально

допустимой аудиторной нагрузки обучающихся, согласно СанПин 1.2.3685-21.

### Организация промежуточной и итоговой аттестации

Промежуточная аттестация в классах, реализующих основные общеобразовательные среднего общего образования проводится в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», требованиями к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, предъявляемыми Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МОУ СШ № 54 по всем предметам учебного плана не позднее, чем за неделю до окончания каждого учебного года в форме выставления годовой отметки. Основные формы промежуточной аттестации: - диагностическая работа; - контрольная работа; - зачет; - практическая работа; - сочинение; - тестовая работа (тест); - собеседование; - защита реферата; - проектная работа.

### Годовой учебный план среднего общего образования на 2022/2023 и 2023/2024 учебный год. Универсальный профиль.

Предметные области	Учебные предметы	Классы/количество часов				
		10 2022/2023		11 2023/2024		Количес тво часов
		база	углуб	база	углуб	
Русский язык и литература	Русский язык*	-	102	-	102	204
	Литература*	102	-	102	-	204
Родной язык и родная литература	Родной язык*(русский)	-	-	-	34	34
Иностранные языки	Иностранный язык* (английский)	-	204	-	204	408
	Иностранный язык* (английский)	102	-	102	-	204
Математика и информатика	Математика*	-	204	-	204	408
	Математика*	136	-	136	-	272
	Информатика	34	-	34	-	68
Естественные науки	Физика	-	170	-	170	340
	Физика	68	-	68	-	136
	Астрономия*	34	-	-	-	34
	Химия	34	-	34	-	68
	Химия	-	102	-	102	204
	Биология	34	-	34	-	68
	Биология	-	102	-	102	204
Общественные науки	История*	68	-	68	-	136
	История*	-	136	-	136	272
	География	34	-	34	-	68
	Экономика	34	-	34	-	68
	Право	34	-	34	-	68
	Обществознание	68	-	68	-	136

Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура*	102	-	102	-	204
	Экология	34	-	34	-	68
	ОБЖ*	34	-	34	-	68
Индивидуальный проект*		34	-	34	-	68
<b>Итого</b>	<b>Не менее 31 н/ч в каждом ИУП и не более 37 н/ч</b>					
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
<b>Элективные курсы</b>						
Русский язык и литература	Русское правописание. Орфография.	17	-	-	-	17
	Русское правописание. Пунктуация.	17	-	-	-	17
	Комплексный анализ текста	-	-	34	-	34
Математика и информатика	Решение задач по стереометрии	17	-	-	-	17
	Решение планиметрических задач	17	-	-	-	17
	Решение текстовых задач	-	-	17	-	17
	Решение задач с параметрами	-	-	17	-	17
<b>Факультативные курсы</b>						
Общественные науки	Финансовая грамотность	34	-	-	-	34
	Сложные вопросы обществознания	-	-	34	-	34
	Основы педагогики и психологии	34	-	34	-	68
Естественные науки	Методы решения физических задач по молекулярной физике и электродинамике	17	-	-	-	17
	Методы решения физических задач по механике	17	-	-	-	17
	Методы решения физических задач по электродинамике.	-	-	17	-	17
	Методы решения физических задач квантовой физике и оптическим явлениям	-	-	17	-	17
<b>Медицинский класс</b>	Дополнительные вопросы биологии	34	-	34	-	68
	Основы медицинских знаний	34	-	34	-	68
	История медицины	34	-	-	-	34
	Дополнительные вопросы химии	34	-	34	-	68
	Основы медицинской психологии	-	-	34	-	34

\*-предметы, обязательные для изучения на базовом или углубленном уровне.

**Учебный план универсального профиля (вариант 1)  
на 2022/2023 и 2023/2024 учебный год.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 2022/2023	11 2023/2024	Колич ество часов
Русский язык и литература	Русский язык	П	102	102	204
	Литература	Б	102	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	34	34
Математика и информатика	Математика	П	204	204	408
	Информатика	Б	34	34	68
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Естественные науки	Физика	П	170	170	340
	Астрономия	Б	34	-	34
	Химия	Б	34	34	68
Общественные науки	История	Б	68	68	136
	Обществознание	Б	68	68	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект		34	34	68
Курсы по выбору	Русское правописание. Орфография.	ЭК	17	-	17
	Русское правописание. Пунктуация.	ЭК	17	-	17
	Комплексный анализ текста	ЭК	-	34	34
	Решение задач по стереометрии	ЭК	17		17
	Решение планиметрических задач	ЭК	17	-	17
	Решение текстовых задач	ЭК	-	17	17
	Решение задач с параметрами	ЭК	-	17	17
	Методы решения физических задач по молекулярной физике и электродинамике	ФК	17	-	17
	Методы решения физических задач по механике	ФК	17	-	17
	Методы решения физических задач по электродинамике.	ФК	-	17	17
	Методы решения физических задач квантовой физике и оптическим явлениям	ФК	-	17	17
<b>ИТОГО</b>			1264	1264	2528

**Учебный план универсального профиля (вариант 2)  
на 2022/2023 и 2023/2024 учебный год.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 2022/2023	11 2023/2024	Количес тво часов
Русский язык и литература	Русский язык	П	102	102	204
	Литература	Б	102	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	34	34
Математика и информатика	Математика	Б	136	136	272
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Естественные науки	Физика	Б	68	68	136
	Астрономия	Б	34	-	34
	Химия	П	102	102	204
	Биология	П	102	102	204
Общественные науки	История	Б	68	68	136
	Обществознание	Б	68	68	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	68
	Экология	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект		34	34	68
Курсы по выбору	Русское правописание. Орфография.	ЭК	17	-	17
	Русское правописание. Пунктуация.	ЭК	17	-	17
	Комплексный анализ текста	ЭК	-	34	34
	Решение задач по стереометрии	ЭК	17	-	17
	Решение планиметрических задач	ЭК	17	-	17
	Решение текстовых задач	ЭК	-	17	17
	Решение задач с параметрами	ЭК	-	17	17
	Дополнительные вопросы биологии	ФК	34	34	68
	Основы медицинских знаний	ФК	34	34	68
	История медицины	ФК	34	-	34
	Дополнительные вопросы химии	ФК	34	34	68
	Основы медицинской психологии	ФК	-	34	34
	<b>ИТОГО</b>			<b>1264</b>	<b>1264</b>

**Учебный план универсального профиля (вариант 3)  
на 2022/2023 и 2023/2024 учебный год.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 2022/2023	11 2023/2024	Количество часов
Русский язык и литература	Русский язык	П	102	102	204
	Литература	Б	102	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	34	34
Математика и информатика	Математика	Б	136	136	372
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Естественные науки	Физика	Б	68	68	136
	Астрономия	Б	34	-	34
Общественные науки	История	Б	68	68	136
	Обществознание	Б	68	68	136
	Экономика	Б	34	34	68
	Право	Б	34	34	68
	География	Б	34	34	68
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект		34	34	68
Курсы по выбору	Русское правописание. Орфография.	ЭК	17	-	17
	Русское правописание. Пунктуация.	ЭК	17	-	17
	Комплексный анализ текста	ЭК	-	34	34
	Решение задач по стереометрии	ЭК	17	-	17
	Решение планиметрических задач	ЭК	17	-	17
	Решение текстовых задач	ЭК	-	17	17
	Решение задач с параметрами	ЭК	-	17	17
	Финансовая грамотность	ФК	34	-	34
	Сложные вопросы обществознания	ФК	-	34	34
	Основы педагогики и психологии	ФК	34	34	68
	Основы туристической деятельности	ФК	34	34	68
<b>ИТОГО</b>		1206	1206	2412	

**Учебный план универсального профиля (вариант 4)  
на 2022/2023 и 2023/2024 учебный год.**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 2022/2023	11 2023/2024	Количес тво часов
Русский язык и литература	Русский язык	П	102	102	204
	Литература	Б	102	102	204
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	-	34	34
Математика и информатика	Математика	Б	136	136	372
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	П	208	208	408
Естественные науки	Астрономия	Б	34	-	34
Общественные науки	История	П	186	186	372
	Обществознание	Б	68	68	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102	102	204
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект		34	34	68
Курсы по выбору	Русское правописание. Орфография.	ЭК	17	-	17
	Русское правописание. Пунктуация.	ЭК	17	-	17
	Комплексный анализ текста	ЭК	-	34	34
	Решение задач по стереометрии	ЭК	17	-	17
	Решение планиметрических задач	ЭК	17	-	17
	Решение текстовых задач	ЭК	-	17	17
	Решение задач с параметрами	ЭК	-	17	17
<b>ИТОГО</b>			<b>1120</b>	<b>1120</b>	<b>2240</b>