

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Лицей № 50 им. Загороднева В.И.» Ленинского района г. Саратова

РАССМОТРЕНО  
Педагогическим советом  
МОУ «Лицей № 50»  
Протокол №1  
от “28.08.2023”

СОГЛАСОВАНО  
Советом родителей  
МОУ «Лицей № 50»

УТВЕРЖДЕНО  
Директор МОУ «Лицей № 50»  
Шалак И.Т.  
Приказ № 250  
от “29.08.2023”

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
среднего общего образования  
на 2023 – 2024 учебный год

город Саратов, Саратовская область 2023

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей № 50 им. Загороднева В.И.» Ленинского района г. Саратова» (далее - учебный план, МОУ «Лицей № 50») для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам, разработан в соответствии с Федеральным учебным планом среднего общего образования.

Учебный план является частью образовательной программы МОУ «Лицей № 50», разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21, ФГОС СОО, утвержденного приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 (11 кл.), ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 (10 кл.)

Учебный год в образовательной организации заканчивается 26 мая. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год заканчивается в предыдущий рабочий день. Для 11 классов окончание учебного года определяется ежегодно в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа.

Учебный план на 2023/2024 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса и предусматривает 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования для 10-11 классов;

Учебный план отражает социальный заказ обучающихся и их родителей (законных представителей) и составлен с учетом изучения общественного мнения и запросов участников образовательного процесса и востребованности образовательных услуг, предлагаемых лицеем.

Содержание учебного плана по уровням определяется образовательными целями лица: в 10-11-х классах – организация профильного обучения старшеклассников, которая основывается на базе общеобразовательной подготовки с учётом потребностей, склонностей, способностей и познавательных интересов учащихся, с учетом кадровых, материально – технических ресурсов.

**Технологический профиль** ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план включает не менее 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности

жизнедеятельности») и предусматривает изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области. В 2023/2024 учебном году это технологический профиль, который предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующих профилю обучения предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы»: математики (алгебра, геометрия, вероятность и статистика) и физики.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В учебном плане учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

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.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В Муниципальном общеобразовательном учреждении «Лицей № 50» Ленинского района г. Саратова языком обучения является русский язык.

По заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся может осуществляться изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов РФ, государственных языков республик РФ. По результатам изучения запроса родителей (законных представителей) учащихся в обязательную часть учебного плана 11 классов включено продолжение изучения русского родного языка 1 ч. в неделю. От родителей (законных представителей) 10-классников заявлений не поступало, следовательно, названные предметы в учебный план не включены.

При изучении предметов английский язык, физическая культура, информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы при наполняемости класса не менее 25 человек.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, также оцениваются.

Предметы, выносимые на промежуточную аттестацию, это: 10 классы – русский язык, математика и один предмет по выбору учащихся из числа предметов, изучаемых на углубленном уровне. Также проводится мониторинг сформированности универсальных учебных действий у обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится как итоговая контрольная работа по традиционной форме (ряд заданий по ключевым темам, изученным в течение учебного года) или в форме тестирования с использованием контрольно-измерительных материалов в формате (по образцу) ЕГЭ.

В целях подготовки учащихся к независимой итоговой аттестации промежуточная аттестация в 10 классах проводится в независимой форме, исключая участие учителя, работающего в классе, в экзамене и проверке работ учащихся.

Промежуточная аттестация по итогам 2022/2023 учебного года проводится: основные сроки - 3 – 4 неделя апреля 2023 г., дополнительные сроки – 3 – 4 неделя мая 2023 г.

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов), которые выполняются учащимися самостоятельно под руководством учителя 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 выполняется учащимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведённого учебным планом.

Организация занятий по направлениям внеурочной деятельности является неотъемлемой частью образовательной деятельности в образовательной организации. МОУ «Лицей № 50» предоставляет обучающимся возможности выбора широкого спектра занятий, направленных на их развитие.

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы начального общего образования определяет МОУ «Лицей № 50»

Целью внеурочной деятельности является создание условий для развития творческого потенциала обучающихся, создание основы для осознанного выбора и последующего усвоения профессиональных образовательных программ, воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

Внеурочная деятельность решает следующие специфические задачи: - создать комфортные условия для позитивного восприятия ценностей основного образования и более успешного освоения его содержания; - способствовать осуществлению воспитания благодаря включению детей в лично значимые творческие виды деятельности, в процессе которых формируются нравственные, духовные и культурные ценности подрастающего поколения; - компенсировать отсутствие и дополнить, углубить в основном образовании те или иные учебные курсы, которые нужны обучающимся для определения индивидуального образовательного маршрута, конкретизации жизненных и профессиональных планов, формирования важных личностных качеств; - ориентировать обучающихся, проявляющих особый интерес к тем или иным видам деятельности, на развитие своих способностей по более сложным программам. Внеурочная деятельность лицея организационно реализуется через оптимизационную модель (на основе оптимизации всех внутренних ресурсов образовательного учреждения): системы внеурочной деятельности, системы дополнительного образования, работы классных руководителей и учителей-предметников по реализации основной образовательной программы. Реализация воспитательного потенциала внеурочной деятельности в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся осуществляется в рамках выбранных ими курсов, занятий (указываются конкретные курсы, занятия, другие формы работы в рамках внеурочной деятельности, реализуемые в образовательной организации или запланированные):

- курсы, занятия патриотической, гражданско-патриотической, военно-патриотической, краеведческой, историко-культурной направленности;
- курсы, занятия духовно-нравственной направленности по религиозным культурам народов России, основам духовно-нравственной культуры народов России, духовно-историческому краеведению;
- курсы, занятия познавательной, научной, исследовательской, просветительской направленности;
- курсы, занятия экологической, природоохранной направленности;

- курсы, занятия в области искусств, художественного творчества разных видов и жанров;
- курсы, занятия туристско-краеведческой направленности;
- курсы, занятия оздоровительной и спортивной направленности

При организации внеурочной деятельности используются формы организации работы, которые отличаются от урочной деятельности и носят творческий, исследовательский характер. Это могут быть художественные, культурологические, филологические студии и мастерские, научные и поисковые сообщества, конференции, клубы проектов, спортивные клубы и секции, общественно-полезные практики, тематические смены.

Формы внеурочной деятельности:

- предусматривают активность и самостоятельность учащихся;
- сочетают индивидуальную и групповую работу детей;
- обеспечивают гибкий режим занятий – по продолжительности и последовательности;
- позволяют работать с переменным составом учеников;
- включают проектную и исследовательскую деятельность – в том числе, практики, экскурсии, походы, деловые игры и пр.

При комплектовании групп для реализации внеурочной деятельности в разных формах допускается объединение детей из разных классов в пределах одного уровня образования (письмо Минобрнауки от 18.08.2017 № 09-1672).

Согласно ФГОС СОО через внеурочную деятельность реализуется основная образовательная программа (цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организация образовательной деятельности при получении среднего общего образования). В соответствии с планом внеурочной деятельности создаются условия для получения образования всеми обучающимися, в том числе одаренными детьми, детьми с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

Количество часов, выделяемых на внеурочную деятельность, за два года обучения на уровне среднего общего образования составляет не более 700 часов. Величину недельной образовательной нагрузки, реализуемой через внеурочную деятельность, определяют за пределами количества часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана. Для недопущения перегрузки обучающихся допускается перенос образовательной нагрузки, реализуемой через внеурочную деятельность, на периоды каникул. Внеурочная деятельность в каникулярное время может реализовываться в рамках тематических образовательных программ (лагерь с дневным пребыванием на базе общеобразовательной организации или на базе загородных детских центров, в туристских походах, экспедициях, поездках и другие).

Реализация плана внеурочной деятельности предусматривает в течение года неравномерное распределение нагрузки. Так, при подготовке коллективных дел (в рамках инициативы ученических сообществ) и воспитательных мероприятий за 1–2 недели используется значительно больший объем времени, чем в иные периоды (между образовательными событиями).

Один час в неделю отводится на внеурочное занятие «Разговоры о важном».

Нагрузка по внеурочной деятельности соответствует таблице 6.6 СанПиН 1.2.3685-21 и ФГОС. Недельная нагрузка на каждого учащегося не должна превышать 10 часов в неделю. Продолжительность одного занятия внеурочной деятельности от 20 до 40 мин.

**НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН 10-ГО КЛАССА  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ  
С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ МАТЕМАТИКИ И ФИЗИКИ  
ПРИ ПЯТИДНЕВНОЙ УЧЕБНОЙ НЕДЕЛЕ  
2023-2024 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		10а
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	2
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	5
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
-----	Индивидуальный проект	1
<b>Итого</b>		<b>33</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Политический вектор развития общества		1
<b>Итого</b>		<b>1</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

**НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН 10-ГО КЛАССА  
УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ  
С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ И ОБЩЕСТВОЗНАНИЯ  
ПРИ ПЯТИДНЕВНОЙ УЧЕБНОЙ НЕДЕЛЕ  
2023-2024 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		10а
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	2
	Литература	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание (углубленный уровень)	4
	География	1
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	5
	Химия	1
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
-----	Индивидуальный проект	1
<b>Итого</b>		<b>34</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
<b>Итого</b>		
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156

**НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН 11-ГО КЛАССА  
УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРОФИЛЯ**

**С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ МАТЕМАТИКИ  
ПРИ ПЯТИДНЕВНОЙ УЧЕБНОЙ НЕДЕЛЕ  
2023-2024 учебный год**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю
		11а
<b>Обязательная часть</b>		
Русский язык и литература	Русский язык	1
	Литература	3
Русский язык и родная литература	Родной язык	1
	Родная литература	0
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	0
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	2
	География	0
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Астрономия	1
	Химия	0
	Биология	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1
-----	Индивидуальный проект	1
<b>Итого</b>		<b>27</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
<b>Наименование учебного курса</b>		
Русский язык: теория и практика		1
Избранные вопросы математики		1
Химия: теория и практика		1
Решение задач по физике		2
Актуальные вопросы школьной географии		1
НВП		1
<b>Итого</b>		<b>7</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>34</b>
Количество учебных недель		34
Всего часов в год		1156



## ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (НЕДЕЛЬНЫЙ)

### ОБУЧАЮЩИХСЯ 10 - 11 КЛАССОВ

Муниципальное общеобразовательное учреждение «Лицей № 50 им. Загороднева В.И.»  
Ленинского района г. Саратова

Учебные курсы	Количество часов в неделю	
	10а	11а
Разговор о важном	1	1
Решение нестандартных задач по математике	0	1
Практика решения задач по информатике	1	1
Избранные вопросы химии и биологии	1	1
Меткий стрелок	0,5	0
Общая физическая подготовка	1	0,5
НВП	1	0
История Саратовского Поволжья	1	1
Трудные вопросы обществознания	1	1
Избранные вопросы физики	0	1
Трудные вопросы грамматики	0	1
Основы предпринимательства	0	0,5
Профориентация	1	1
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>	<b>8,5</b>	<b>10</b>

**Жизнь ученических сообществ:** участие обучающихся в делах классного ученического коллектива и в общих коллективных делах образовательной организации и работе лицейской детской организации «Галактика».

**Учебные собрания** по проблемам организации учебного процесса, индивидуальных и групповых консультаций по вопросам организационного обеспечения обучения и обеспечения благополучия обучающихся в жизни образовательной организации - ежемесячно.

**По выбору обучающихся** в рамках реализации технологического профиля в период каникул 10 класса готовятся и организуются поездки и экскурсии на промышленные предприятия, в научно-исследовательские организации, в технические музеи, технопарки. В ходе познавательной деятельности на вышеперечисленных объектах реализуются индивидуальные, групповые и коллективные учебно-исследовательские проекты обучающихся, участие в профессиональных пробах. В 11 классе предусматривается реализация задач активного отдыха, оздоровления обучающихся, поддержка инициатив обучающихся, в том числе выезды на природу, туристские походы, поездки, организация «зрительского марафона» (коллективное посещение кинопоказов, театральных спектаклей, концертов, просмотр видеофильмов, посещение выставок, художественных музеев с обязательным коллективным обсуждением), социальные практики, в том числе в качестве организаторов деятельности обучающихся 5–9 классов.