

**ПРИНЯТ**  
на заседании педагогического совета  
(протокол от «31» августа 2023г. № 18)

**УТВЕРЖДЕН**  
приказом директора  
МАОУ «Лицей № 56»  
от «31» августа 2023г. № 216к\_\_\_\_\_

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**Муниципального автономного общеобразовательного учреждения**  
**«Лицей № 56»**  
**на 2023-2024 учебный год**

**Новоуральский городской округ, 2023**

## **Общие положения**

Учебный план МАОУ Лицей № 56» на 2022-2023 учебный год - документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, формы промежуточной аттестации обучающихся.

**Учебный план МАОУ «Лицей № 56» на 2022-2023 учебный год включает:**

- учебный план начального общего образования (1-4 классы);
- учебный план основного общего образования (5-9 классы);
- учебный план среднего общего образования (10 классы);
- учебный план среднего общего образования (11 классы).

Учебный план МАОУ Лицей № 56» на 2023-2024 учебный год обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации. Обучение ведется на русском языке.

**Продолжительность учебного года составляет:**

1 классы - не менее 33 недель;

2-4, 5-8, 10 классы - не менее 34 недель;

9, 11 классы – 33 недели (без учета государственной итоговой аттестации).

Учебные занятия проводятся в первую смену, 1-4 классы обучаются по 5-ти дневной учебной неделе, 5-9, 10-11 классы обучаются по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной недельной нагрузки обучающихся:

1 классы – 21 час,

2-4 классы – 23 часа,

5 классы – 32 часа,

6 классы – 33 часа,

7 классы – 35 часов,

8 классы – 36 часов,

9 классы – 36 часов,

10 классы – от 32 до 37 часов,

11 классы – от 33 до 37 часов.

В течение года для обучающихся организуются каникулы (осенние, зимние, весенние).

Продолжительность урока (академический час) во всех классах не превышает 45 минут.

Объем домашних заданий по всем предметам предполагает затраты времени на его выполнение, не превышающие (в астрономических часах):

2-3 классы – 1,5 часа,

4-5 классы – 2 часа,

6-8 классы – 2,5 часа,

9-11 классы – 3,5 часа.

Учебный план в полном объеме обеспечен материально-технической, программно-методическими и кадровыми ресурсами.

# Учебный план начального общего образования (1-4 классы) на 2023-2024 учебный год

## Пояснительная записка

Учебный план — фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план составлен на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2. Приказ Минпросвещения России от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования».

3. Приказ Минпросвещения России от 16.11.2022 № 992 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования».

5. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (вместе с «СП 2.4.3648-20. Санитарные правила...»).

6. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 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».

7. Приказ Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».

8. Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 N 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».

9. Приказ Минобрнауки России от 9 июня 2016 г. № 699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».

10. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 30.06.2020 № 845/369 «Об утверждении Порядка зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность».

11. Письмо Минпросвещения от 03.03.2023 № 03-327 «О направлении информации».

12. Письмо Рособрнадзора от 20.06.2018 № 05-192 «Об изучении родных языков из числа языков народов Российской Федерации».

13. Основная образовательная программа начального общего образования МАОУ «Лицей № 56».

Учебный план МАОУ «Лицей № 56» приведен в соответствие с федеральным учебным планом федеральной образовательной программы начального общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 16.11.2022 № 992

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана № 1 федеральной образовательной программы начального общего образования, который предназначен для образовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке в режиме пятидневной учебной недели.

Учебный план обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СП 2.4.3648-20 и СанПиН 1.2.3685-21, предусматривает четырехлетний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования для 1–4-х классов.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана образовательной организации, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, в совокупности не превышает величины недельной образовательной нагрузки, установленной СанПиН 1.2.3685-21.

В соответствии с федеральным учебным планом при проведении занятий по иностранному языку осуществляется деление классов на 2 группы (при полном класс-комплекте – 25 учеников).

Обучение ведётся на русском языке. В качестве родного языка родители (законные представители) обучающихся выбрали русский язык.

Учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе в первую смену.

Продолжительность урока (академический час) во 1-4 классах - не более 45 минут.

Объем домашних заданий по всем предметам предполагает затраты времени на его выполнение, не превышающие (в астрономических часах): во 2-3 классах – 1,5 часа, в 4 классе – 2 часа.

Учебный план содержит обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организациях, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана включает в себя следующие предметные области: «Русский язык и литературное чтение», «Иностранный язык», «Математика и Информатика», «Обществознание и естествознание (Окружающий мир)», «Основы религиозных культур и светской этики», «Искусство» «Технология», «Физическая культура».

В рамках предметных областей учебного плана учебные предметы в 1–4 классах изучаются следующим образом.

«Русский язык» в 1-4 классах изучается в объеме 5 часов в неделю.

Литературное чтение в 1-4 классах - в объеме 4 часа в неделю.

Иностранный язык (английский) во 2-4 классах изучается в объеме 2 часов в неделю.

Математика в 1-4 классах изучается в объеме 4 часов в неделю.

Окружающий мир в 1-4 классах изучается в объеме 2 часов в неделю.

Музыка, Изобразительное искусство в 1-4 классах каждый предмет изучается в объеме 1 часа в неделю.

Основы религиозных культур и светской этики в 4 классе изучается в объёме 1 часа в неделю.

Изучение предмета «Основы религиозных культур и светской этики» направлено на достижение следующих целей: Выбор модуля, изучаемого в рамках учебного предмета

ОРКСЭ, осуществляется родителями (законными представителями) обучающихся. Выбор фиксируется протоколами родительских собраний и письменными заявлениями родителей (законных представителей) обучающихся.

Технология в 1-4 классах изучается в объеме 1 часа в неделю.

Физическая культура в 1-4 классах изучается в объеме 2 часов в неделю.

В целях дифференцированного подхода к организации уроков физической культуры обучающиеся в зависимости от состояния здоровья делятся на три группы: основную, подготовительную и специальную медицинскую.

Занятия физической культурой обучающихся основной медицинской группы проводятся в соответствии с учебными программами физического воспитания в полном объеме. Занятия физической культурой обучающихся подготовительной медицинской группы проводятся в соответствии с учебными программами физического воспитания при условии более постепенного освоения комплекса двигательных умений и навыков, особенно связанных с предъявлением к организму повышенных требований. Содержание учебных занятий ориентировано на выработку умений использовать физические упражнения для укрепления состояния здоровья, развития устойчивости организма к неблагоприятным условиям внешней среды.

*Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений*, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. С учетом интересов обучающихся, в том числе этнокультурных, один час части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, в 1-3 классах используется для преподавания учебного предмета «Риторика».

**Оценка достижений планируемых результатов ООП НОО** осуществляется в виде текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

*Текущий контроль успеваемости* осуществляется по всем предметам учебного плана на протяжении всего учебного года.

Форму текущего контроля успеваемости определяет учитель с учетом контингента обучающихся, содержания учебного материала и используемых им образовательных технологий. Формы текущего контроля успеваемости: устный ответ, письменная работа, практическая или лабораторная работа.

Успеваемость обучающихся 2-4 классов оценивается по 5-балльной системе.

В 1 классе текущий контроль успеваемости осуществляется качественно, без выставления отметок в классном журнале.

*Промежуточная аттестация* обучающихся проводится в конце учебного года.

Формы промежуточной аттестации: итоговая контрольная работа, комплексная контрольная работа, тестирование. Промежуточной аттестации подлежат все обучающиеся 2-4 классов в виде отметок по пятибалльной шкале с фиксацией в классных журналах. Отметка выставляется целым числом путем получения среднего арифметического всех отметок за период аттестации.

По учебному предмету «Основы религиозных культур и светской этики» оценивание осуществляется по системе «зачет» или «незачет».

В 1 классах по итогам года в листах индивидуальных достижений фиксируются уровни достижения предметных и метапредметных результатов.

Учебный план в полном объеме обеспечен материально-технической базой, программно-методическими и кадровыми ресурсами.

### Учебный план 1-4 классов МАОУ «Лицей № 56»

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего часов
		Классы				
		1	2	3	4	
<b>1. Обязательная часть</b>						

Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	4	4	4	4	16
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	-	2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	8
<b>ИТОГО часов</b>		<b>20</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>87</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
Риторика		1	1	1	0	3
<b>ИТОГО часов</b>		<b>21</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>69</b>
<b>Учебные недели</b>		<b>33</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>135</b>
<b>Всего часов</b>		693	782	782	782	3039
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-ти дневной неделе		21	23	23	23	

## Учебный план основного общего образования (5-9 классы) на 2023-2024 учебный год

### Пояснительная записка

Учебный план программы основного общего образования МАОУ «Лицей №56» обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Учебный план программы основного общего образования составлен на основе ФОП ООО и ФГОС ООО.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана № 3 ФОП ООО. Вариант № 3 предназначен для образовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке для 6-дневной учебной недели без изучения второго иностранного языка.

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

Обязательная часть федерального учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть федерального учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть федерального учебного плана, может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

Количество часов на освоение обучающимися учебного плана, состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, не превышает величин недельной образовательной нагрузки.

Обучение осуществляется по учебно-методическим комплексам, вошедших в перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской

Федерации к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях.

Обязательная часть представлена предметными областями: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранный язык», «Общественно-научные предметы», «Математика и информатика», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Естественно - научные предметы», «Искусство», «Технология», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

Предметная область «Русский язык и литература» включает в себя учебные предметы «Русский язык» и «Литература». Предусматривается изучение русского языка в 5 классе - 5 часов в неделю, литературы - 3 часа в неделю, в 6 классе изучение русского языка - 6 часов в неделю, литературы - 3 часа в неделю, в 7 классе изучение русского языка - 4 часа в неделю, литературы - 2 часа в неделю, в 8 классе - изучение русского языка - 3 часа в неделю, литературы - 2 часа в неделю, в 9 классе - изучение русского языка - 3 часа в неделю, литературы - 3 часа в неделю.

Предметная область «Иностранные языки» включает в себя учебный предмет «Иностранный язык (английский)» по 3 часа в неделю в 5 - 9 классах.

Предметная область «Математика и информатика» в 5-6 классах представлена учебным предметом «Математика» - 5 часов в неделю, в 7 - 9 классах включает разделы «Алгебра» - 3 часа в неделю, «Геометрия» - 2 часа в неделю, «Вероятность и статистика» - 1 час в неделю, которые преподаются в качестве самостоятельных учебных предметов и «Информатика» в 7 - 9 классах - 1 час в неделю.

Предметная область «Общественно-научные предметы» в 5 - 9 классах включает в себя учебные предметы «История» - 2 часа в неделю в 5-8 классах и 2,5 часа в неделю в 9 классе, «Обществознание» по 1 часу в неделю в 6 – 9 классах, «География» - по 1 часу в неделю в 5 - 6 классах и по 2 часа в неделю в 7 - 8 классах.

Предметная область «Естественно-научные предметы» включает изучение учебного предмета «Биология» по 1 часу в неделю в 5 - 7 классах, по 2 часа в неделю в 8 - 9 классах, предмета «Физика» в 7 - 8 классах по 2 часа в неделю, в 9 классе - 3 часа в неделю, «Химия» - по 2 часа в неделю в 8 - 9 классах.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» представлена предметом Основы духовно-нравственной культуры народов России (ОДНКНР)» по 1 часу в неделю в 5-6 классах.

Предметная область «Искусство» предусматривает изучение учебных предметов «Музыка» в 5 - 8 классах по 1 час в неделю. «Изобразительное искусство» - 1 час в неделю в 5 - 7 классах.

Предметная область «Технология» представлена учебным предметом «Технология» по 2 часа в неделю в 5 - 7 классах - 1 час, 8-9 классе по 1 час в неделю.

Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» включает в себя учебный предмет «Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)». Изучение предмета «Физическая культура» предусмотрено из расчета 2 часа в неделю в 5 - 9 классах

Часть, формируемая участниками образовательного отношений, приведена в соответствие с образовательными потребностями и запросами обучающихся и их родителей (законных представителей), условиями, созданными в МАОУ «Лицей № 56».

Для выращивания учебной самостоятельности, формирования чувства ответственности за осуществляемый выбор обучающиеся самостоятельно определяют набор учебных предметов (курсов, дисциплин) из части, формируемой участниками образовательных отношений.

Для обеспечения образовательных потребностей и интересов обучающихся, в том числе этнокультурных, время, отводимое на данную часть примерного учебного плана, было использовано на ведение курсов:

- «Решение текстовых задач по математике» - 1 час в неделю в 5-х классах;

- «Математическая грамотность» - 1 час в неделю в 6-х классах;
- «Наглядная геометрия» -- 1 час в неделю в 7 классах;
- «Практикум решения задач по алгебре, вероятности и статистике» - 1 час в неделю в 8 классах;
- «Практикум решения задач по геометрии - 1 час в неделю в 9 классах;
- «Решение задач по вероятности и статистике» - 1 час в неделю в 9 классах;
- «Мир информатики» - 1 час в неделю в 5 классах;
- «Введение в информатику» –1 час в неделю в 6 классах;
- «Культура безопасности жизнедеятельности» –1 час в неделю в 5-7 классах;
- «Изобразительное искусство» - 1 час в неделю в 8 классах;
- «Функциональная грамотность» -1 час в неделю в 5 классах и 0,5 часа в неделю в 9 классах;
- «Естественно-научная и финансовая грамотность» -2 часа в неделю в 7 классах, 2 часа в 8 классах.

Физическая культура – обучение по предмету организуется и для обучающихся, отнесенных по состоянию здоровья к специальной медицинской группе, учитываются противопоказания и ограничения для занятий физической культурой с учетом специфики заболеваний. Занятия физической культурой обучающихся специальной медицинской группы "А" проводятся в соответствии с программами физического воспитания обучающихся с отклонениями в состоянии здоровья.

Согласно годовому календарному графику учебного процесса количество учебных недель в 5-8 классах составляет 34, в 9 классах - 33 (без учёта государственной итоговой аттестации).

Максимально допустимая недельная нагрузка в 5-х классах -32 часа, в 6 классах – 33 часа, в 7 классах – 35 часов, в 8,9 классах- 36 часов.

Продолжительность урока (академический час) во всех классах 40 минут.

Режим обучения и организации работы кабинетов с использованием компьютерной техники соответствует гигиеническим требованиям к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы на них.

Суммарный объём домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 2 часа — для 5 класса, 2,5 часа — для 6—8 классов, 3,5 часа — для 9—11 классов. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объёма домашнего задания учеников каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами.

Обучение осуществляется на русском языке.

**Учебный план 5-9 классов  
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения  
«Лицей № 56» на 2023 – 2024 учебный год (недельный)**

Предметные области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык(англ.)	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Вероятность и статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2,5	10,5
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1				2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1			3
	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
	ОБЖ				1	1	2
<b>Итого</b>		<b>28</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>33,5</b>	<b>154,5</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Математика и информатика	Решение текстовых задач по математике	1					1
	Математическая грамотность		1				1
	Практикум по решению задач по алгебре, вероятности и статистике				1		1
	Решение задач по вероятности и статистике					1	1
	Наглядная геометрия			1			1
	Практикум по решению задач по геометрии					1	1
	Введение в информатику	1					1
	Мир информатики		1				1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	КБЖ	1	1	1			3
Искусство	Изобразительное искусство				1		
	Функциональная грамотность	1				0,5	1,5
	Естественно-научная и математическая грамотность			2	2		4
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		<b>32</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>172</b>

**Учебный план 5-9 классов  
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения  
«Лицей № 56» на 2023 – 2024 учебный год (годовой)**

Предметные области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Русский язык и литература	Русский язык	170	204	136	102	99	711
	Литература	102	102	68	68	99	439
Иностранные языки	Иностранный язык(англ.)	102	102	102	102	99	507
Математика и информатика	Математика	170	170				340
	Алгебра			102	102	99	303
	Геометрия			68	68	66	202
	Вероятность и статистика			34	34	33	101
	Информатика			34	34	33	101
Общественно-научные предметы	История	68	68	68	68	83	355
	Обществознание		34	34	34	33	135
	География	34	34	68	68	66	270
Естественно-научные предметы	Физика			68	68	99	235
	Химия				68	66	134
	Биология	34	34	34	68	66	236
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34	34				68
Искусство	Изобразительное искусство	34	34	34			102
	Музыка	34	34	34	34		136
Технология	Технология	68	68	68	34	33	271
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	102	102	102	102	99	507
	ОБЖ				34	33	67
<b>Итого</b>		<b>952</b>	<b>1020</b>	<b>1054</b>	<b>1088</b>	<b>1108</b>	<b>5220</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>							
Математика и информатика	Решение текстовых задач по математике	34					34
	Математическая грамотность		34				34
	Практикум по решению задач по алгебре, вероятности и статистике				34		34
	Решение задач по вероятности и статистике					33	33
	Наглядная геометрия			34			34
	Геометрия четырехугольников				34		34
	Практикум по решению задач по геометрии					33	33
	Введение в информатику	34					34
	Мир информатики		34				34
Физическая культура и ОБЖ	КБЖ	34	34	34			102
	Функциональная грамотность	34				17	51
	Естественно-научная и финансовая грамотность			68	68		136
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		<b>1088</b>	<b>1122</b>	<b>1190</b>	<b>1224</b>	<b>1189</b>	<b>5813</b>

## Формы промежуточной аттестации обучающихся

**Промежуточная аттестация в соответствии с ФГОС** - оценка личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основной образовательной программы. Осуществляется на основе комплексного подхода, проводится в конце каждого года обучения и является составляющей накопительной оценки. В результате оценки метапредметных результатов делаются выводы о системе работы по формированию универсальных учебных действий в классе и лицее.

Промежуточной аттестации по предметным результатам подлежат все обучающиеся 5-9 классов в виде отметок по пятибалльной шкале с фиксацией в электронных журналах. Промежуточная аттестация обучающихся 5-9-х классов осуществляется на момент окончания учебного года по учебным предметам и курсам. Промежуточная аттестация проводится в следующих формах: лицейская контрольная работа, проектная задача, тестирование. При разработке оценочных мероприятий МАОУ «Лицей №56» придерживается рекомендаций Минпросвещения России и Рособнадзора по основным подходам к формированию графика оценочных процедур. Отметки за учебный год (период) выставляются за три учебных дня до окончания учебного года (периода).

Промежуточная аттестация по метапредметным и личностным результатам проводится с учетом таких форм контроля результатов как:

- целенаправленное наблюдение (фиксация проявляемых учеником действий),
- самооценка ученика по принятым формам (лист с вопросами по саморефлексии конкретной деятельности и др.);
- результаты учебных проектов и итогового индивидуального проекта (в 9 классе);
- результаты решения проектных задач в рамках общешкольных событий;
- результаты разнообразных внеучебных и внешкольных работ, достижений учеников.

Одним из инструментов оценки динамики образовательных достижений служит «Портфель достижений». Портфель достижений - специально организованная подборка работ, которые демонстрируют усилия, прогресс и достижения обучающегося в различных областях. Позволяет накапливать материалы по следующим разделам: «Мои интеллектуальные достижения», «Моё творчество», «Мои полезные и добрые дела» «Мои проекты», «Мои учебные достижения», «Самоанализ».

## **. Учебный план среднего общего образования (10 классы) МАОУ Лицей № 56» на 2023-2024 уч. г.**

### **Пояснительная записка**

Учебный план среднего общего образования (для 10-х классов) обеспечивает реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Учебный план программы среднего общего образования составлен на основе следующих документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый Приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.12 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрирован Минюстом РФ 7 июня 2012 г., регистрационный номер 24480) (с изменениями и дополнениями),

3. Приказ Министерства просвещения РФ от 12 августа 2022 г. № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413,

4. Приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (на данный момент находится в работе новый проект ФОП СОО, включающий изменения в содержательной части).

5. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (вместе с «СП 2.4.3648-20. Санитарные правила...»).

6. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 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».

7. Приказ Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».

8. Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 N 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».

9. Приказ Минобрнауки России от 9 июня 2016 г. № 699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».

10. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 30.06.2020 № 845/369 «Об утверждении Порядка зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность»

11. Основная образовательная программа среднего общего образования МАОУ «Лицей № 56».

Учебный план приведен в соответствие с федеральным учебным планом федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 23.11.2022 № 1014.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного 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 учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Организация образовательной деятельности по основной образовательной программе среднего общего образования основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающих изучение учебных предметов всех предметных областей основной образовательной программы среднего общего образования на базовом или углубленном уровнях.

Учитывая образовательные потребности и запросы обучающихся и их родителей (законных представителей), социальный заказ города, условия, созданные в МАОУ «Лицей № 56», лицей предоставляет обучающимся возможность формирования индивидуальных учебных планов. Обучающимся предоставляется выбор факультативных (необязательных для данного уровня образования) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого лицеем (приложение № 1).

Обучающимся предлагается ряд учебных предметов, курсов по выбору, учитывающих специфику и возможности лицея. Изучение дополнительных учебных предметов, курсов по выбору обучающихся обеспечивает удовлетворение их индивидуальных запросов, углубление, расширение и систематизацию знаний в выбранной области научного знания, развитие личности обучающихся, их познавательных интересов (приложение № 1).

Учебный план определяет:

– нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования – 2 года;

- учебные занятия проводятся по 6-ти дневной учебной неделе;
- количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2516 часов (не менее 33 часов в неделю и не более 37 часов в неделю);
- языком обучения является русский язык;
- при изучении предметов английский язык, информатика, физическая культура, курсов по выбору осуществляется деление обучающихся на подгруппы

Формирование учебного плана лица, в том числе профилей обучения и индивидуальных учебных планов обучающихся, осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей в соответствии с федеральным учебным планом:

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения предмета	
		базовый	углубленный
Русский язык и литература	Русский язык	Б	
	Литература	Б	У
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	
	Родная литература	Б	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	У
	Второй иностранный язык	Б	
Общественно-научные предметы	История	Б	У
	Обществознание	Б	У
	География	Б	У
Математика и информатика	Математика	Б	У
	Информатика	Б	У
Естественно-научные предметы	Физика	Б	У
	Химия	Б	У
	Биология	Б	У
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	
	Индивидуальный проект		
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся			

Учебный предмет "Математика" (предметная область "Математика и информатика")

представлен в виде трех учебных курсов: "Алгебра и начала математического анализа", "Геометрия", "Вероятность и статистика".

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. 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 выполняется обучающимся в течение одного года.

Особенности учебного плана 10 классов:

В 10-11 классах реализуется профильное обучение с учетом индивидуальных предпочтений и возможностей обучающихся: технологический профиль, естественнонаучный, социально-экономический профиль.

Профиль является способом введения обучающихся в ту или иную общественно-производственную практику; это комплексное понятие, не ограниченное ни рамками учебного плана, ни заданным набором учебных предметов, изучаемых на базовом или углубленном уровне, ни образовательным пространством лицея. Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности.

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план содержат не менее 13 учебных предметов ("Русский язык", "Литература", "Иностранный язык", "Математика", "Информатика", "История", "Обществознание", "География", "Физика", "Химия", "Биология", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности") и предусматривать изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области, курсы по выбору.

Технологический профиль - изучаются на углубленном уровне учебные предметы «Математика», «Информатика» (в основе - вариант 2 технологического (информационно-технологического) профиля (с углубленным изучением математики и информатики) федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014). 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".

Естественнонаучный - изучаются на углубленном уровне учебные предметы «Химия», «Биология» (в основе - вариант профиля федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014). Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и другие. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные курсы преимущественно из предметных областей "Естественно-научные предметы".

Социально-экономический профиль - изучаются на углубленном уровне учебные предметы «Математика», «Обществознание» (в основе - вариант 1 социально-экономический профиля) или на углубленном уровне изучаются предметы «Математика», «География» (в основе - вариант 3 социально-экономический профиля федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014). Социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и другими. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей "Математика и информатика", "Общественно-научные предметы".

При реализации вариантов федерального учебного плана естественно-научного, гуманитарного, социально-экономического, технологического, количество часов на физическую культуру составляет 2, третий час реализуется за счет часов внеурочной деятельности и (или) за счет посещения обучающимися спортивных секций школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта.

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 3,5 часа.

Промежуточная аттестация - оценка личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основной образовательной программы. Осуществляется на основе комплексного подхода, проводится в конце каждого года обучения и является составляющей накопительной оценки. В результате оценки метапредметных результатов делаются выводы о системе работы по формированию универсальных учебных действий в классе и лицее.

Промежуточная аттестация представляет собой процедуру аттестации обучающихся на уровне среднего общего образования, проводится в конце учебного года, определяется как средне арифметическое полугодовых отметок обучающегося по каждому изучаемому предмету по пятибалльной шкале в соответствии с правилами математического округления. Промежуточная аттестация по курсам по выбору происходит по бинарной системе «зачёт»/«незачёт».

Промежуточная аттестация по метапредметным и личностным результатам проводится с учетом таких форм контроля результатов как:

- целенаправленное наблюдение (фиксация проявляемых учеником действий),
- самооценка ученика по принятым формам (лист с вопросами по саморефлексии конкретной деятельности и др.);
- защита индивидуального проекта или учебного исследования;
- результаты разнообразных внеучебных и внешкольных работ, достижений учеников;
- анализ социальной активности обучающихся.

Одним из инструментов оценки динамики образовательных достижений служит «Портфолио» - процедура оценки динамики учебной и творческой активности обучающегося, направленности, широты или избирательности интересов, выраженности проявлений творческой инициативы, а также уровня высших достижений, демонстрируемых данным обучающимся. В портфолио включаются как документы, фиксирующие достижения обучающегося (например, наградные листы, дипломы, сертификаты участия, рецензии, отзывы на работы и проч.), так и его работы.

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией. К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности, в полном объеме выполнившие индивидуальный учебный план, а также имеющие "зачет" за итоговое сочинение (изложение).

**Учебный план технологического (информационно-технологического) профиля (с углубленным изучением математики и информатики) (вариант 2) недельный**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
<b>1. Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	У	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
<b>ИТОГО</b>			33	32
<b>2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
			4	5
<b>Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся</b>				
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5
	Химия	У	3	3
	Биология	У	3	2
Общественно-научные предметы	Обществознание	У	4	4
	География	У	3	3
<b>Дополнительные курсы по выбору обучающихся*</b>				
<b>Минимальная нагрузка</b>			<b>32</b>	<b>33</b>
<b>Максимальная нагрузка</b>		<b>Итого</b>	<b>37</b>	<b>37</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>33</b>

\*Перечень предметов и курсов по выбору прилагается (приложение № 1)

часы будут реализованы в 2024-2025 учебном году

**Учебный план технологического (информационно-технологического) профиля (с углубленным изучением математики и информатики) (вариант 2) годовой**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
<b>1. Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	66
	Литература	Б	102	99
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	102	99
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	136	132
	Геометрия	У	102	99
	Вероятность и статистика	У	34	33
	Информатика	У	136	132
Естественно-научные предметы	Физика	Б	68	66
	Химия	Б	34	33
	Биология	Б	34	33
Общественно-научные предметы	История	Б	68	66
	Обществознание	Б	68	66
	География	Б	34	33
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	33
	Индивидуальный проект		34	
<b>ИТОГО</b>			1122	1058
<b>2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
<b>Учебные предметы по выбору обучающихся</b>				
Естественно-научные предметы	Физика	У	170	165
	Химия	У	102	99
	Биология	У	102	99
Общественно-научные предметы	Обществознание	У	136	132
	География	У	102	99
<b>Дополнительные курсы по выбору обучающихся (элективные курсы)*</b>				
<b>Минимальная нагрузка 2170 часа за 2 года</b>			<b>1088</b>	<b>1089</b>
<b>Максимальная нагрузка 2516 часов за 2 года</b>		<b>Итого</b>	<b>1258</b>	<b>1258</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>33</b>

\*Перечень предметов и курсов по выбору прилагается (приложение № 1)

часы будут реализованы в 2024-2025 учебном году

**Учебный план естественнонаучного профиля для 10-х классов для формирования индивидуальных учебных планов (недельный)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
<b>1. Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	У	3	3
	Биология	У	3	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
<b>ИТОГО</b>			31	30
<b>2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
			6	7
<b>Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся</b>				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	У	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5
Общественно-научные предметы	Обществознание	У	4	4
	География	У	3	3
<b>Дополнительные курсы по выбору обучающихся *</b>				
<b>Минимальная нагрузка</b>				
<b>Минимальная нагрузка</b>			<b>32</b>	<b>33</b>
<b>Максимальная нагрузка</b>		<b>Итого</b>	<b>37</b>	<b>37</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>33</b>

\*Перечень предметов и курсов по выбору прилагается (приложение № 1)

часы будут реализованы в 2024-2025 учебном году

**Учебный план естественнонаучного профиля для 10-х классов для формирования индивидуальных учебных планов (годовой)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
<b>1. Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68
	Литература	Б	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	102	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	68	68
	Геометрия	Б	68	68
	Вероятность и статистика	Б	34	34
	Информатика	Б	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	68	68
	Химия	У	102	102
	Биология	У	102	102
Общественно-научные предметы	История	Б	68	68
	Обществознание	Б	68	68
	География	Б	34	34
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34
	Индивидуальный проект		34	
<b>ИТОГО</b>			<b>1054</b>	<b>1020</b>
<b>2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
			6	7
<b>Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся</b>				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	136	136
	Геометрия	У	102	102
	Вероятность и статистика	У	34	34
	Информатика	У	136	136
Естественно-научные предметы	Физика	У	170	170
Общественно-научные предметы	Обществознание	У	136	136
	География	У	102	102
<b>Дополнительные курсы по выбору обучающихся *</b>				
<b>Минимальная нагрузка 2170 часа за 2 года</b>				
<b>Максимальная нагрузка 2516 часов за 2 года</b>		<b>Итого</b>	<b>1258</b>	<b>1258</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>33</b>

\*Перечень предметов и курсов по выбору прилагается (приложение № 1)

часы будут реализованы в 2024-2025 учебном году

**Учебный план социально-экономического профиля для 10-х классов для формирования индивидуальных учебных планов (недельный) (вариант 1)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
<b>1. Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	У	4	4
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
<b>ИТОГО</b>			32	31
<b>2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
			5	6
<b>Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся</b>				
Математика и информатика	Информатика	У	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5
	Химия	У	3	3
	Биология	У	3	3
	География	У	3	3
<b>Дополнительные курсы по выбору обучающихся *</b>				
<b>Минимальная нагрузка</b>			<b>32</b>	<b>33</b>
<b>Максимальная нагрузка</b>		<b>Итого</b>	<b>37</b>	<b>37</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>33</b>

\*Перечень предметов и курсов по выбору прилагается (приложение № 1)

часы будут реализованы в 2024-2025 учебном году

**Учебный план социально-экономического профиля для 10-х классов для формирования индивидуальных учебных планов (годовой) (вариант 1)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
<b>1. Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68
	Литература	Б	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	102	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	136	136
	Геометрия	У	102	102
	Вероятность и статистика	У	34	34
	Информатика	Б	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	68	68
	Химия	Б	34	34
	Биология	Б	34	34
Общественно-научные предметы	История	Б	68	68
	Обществознание	У	136	136
	География	Б	34	34
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34
	Индивидуальный проект		34	
<b>ИТОГО</b>			1088	1054
<b>2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
<b>Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся</b>				
Математика и информатика	Информатика	У	136	4
Естественно-научные предметы	Физика	У	170	170
	Химия	У	102	102
	Биология	У	102	102
	География	У	102	102
<b>Дополнительные курсы по выбору обучающихся *</b>				
<b>Минимальная нагрузка 2170 часа за 2 года</b>			<b>1088</b>	<b>1089</b>
<b>Максимальная нагрузка 2516 часов за 2 года</b>			<b>Итого 1258</b>	<b>1258</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>33</b>

\*Перечень предметов и курсов по выбору прилагается (приложение № 1)

часы будут реализованы в 2024-2025 учебном году

**Учебный план социально-экономического профиля для 10-х классов для формирования индивидуальных учебных планов (недельный) (вариант 3 с углубленным изучением обществознания и географии)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
<b>1. Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	У	4	4
	География	У	3	3
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
<b>ИТОГО</b>			31	30
<b>2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
			6	7
<b>Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся</b>				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5
	Химия	У	3	3
	Биология	У	3	3
<b>Дополнительные курсы по выбору обучающихся *</b>				
<b>Минимальная нагрузка</b>			32	33
<b>Максимальная нагрузка</b>			<b>Итого</b>	<b>37</b>
<b>Учебные недели</b>			34	33

\*Перечень предметов и курсов по выбору прилагается (приложение № 1)

часы будут реализованы в 2024-2025 учебном году

**Учебный план социально-экономического профиля для 10-х классов для формирования индивидуальных учебных планов (годовой) (вариант 3 с углубленным изучением обществознания и географии)**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
<b>1. Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68
	Литература	Б	102	102
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	102	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	68	68
	Геометрия	Б	68	68
	Вероятность и статистика	Б	34	34
	Информатика	Б	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	68	68
	Химия	Б	34	34
	Биология	Б	34	34
Общественно-научные предметы	История	Б	68	68
	Обществознание	У	136	136
	География	У	102	102
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34	34
	Индивидуальный проект		34	
<b>ИТОГО</b>			<b>1054</b>	<b>1020</b>
<b>2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>				
<b>Дополнительные учебные предметы по выбору обучающихся</b>				
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	136	136
	Геометрия	У	102	102
	Вероятность и статистика	У	34	34
	Информатика	Б	34	34
Естественно-научные предметы	Физика	У	170	170
	Химия	У	102	102
	Биология	У	102	102
<b>Дополнительные курсы по выбору обучающихся *</b>				
<b>Минимальная нагрузка 2170 часа за 2 года</b>			<b>1088</b>	<b>1089</b>
<b>Максимальная нагрузка 2516 часов за 2 года</b>			<b>Итого 1258</b>	<b>1258</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>33</b>

\*Перечень предметов и курсов по выбору прилагается (приложение № 1)

часы будут реализованы в 2024-2025 учебном году

## Перечень дополнительных предметов и курсов по выбору

№ п/п	Название предмета/курса	Период обучения
1.	Родной язык (русский)	10-11 кл.
2.	Родная литература (русская)	10-11 кл.
3.	Второй иностранный язык (немецкий)	10-11 кл.
4.	Избранные вопросы вероятности и статистики	10 кл.
5.	Практикум по математике	11 кл.
6.	Решение экономических задач	11 кл.
7.	Решение задач повышенной сложности по физике	10 кл.
8.	Избранные вопросы физики	10 кл.
9.	Решение качественных задач по физике	11 кл.
10.	Медицинская генетика	11 кл.
11.	Анатомия и физиология человека	10 кл.
12.	Биология растений и животных	11 кл.
13.	Практикум по химии. Решение экспериментальных задач	10 кл.
14.	Решение задач повышенной сложности по химии	11 кл.
15.	Разговорный английский	10 кл.
16.	Грамматика английского языка	11 кл.
17.	Психология	10 кл.
18.	История в лицах	10 кл.
19.	Мировая геополитика	10 кл.
20.	Проблемы Отечественной истории XX века	10 кл.
21.	Дискуссионные вопросы изучения истории	11 кл.
22.	Тайны текста	10 кл.
23.	Решение тестовых заданий по русскому языку	11 кл.
24.	Основы литературоведения	10 кл.
25.	Анализ литературного текста	11 кл.
26.	Основы черчения	10 кл.
27.	Черчение	11 кл.
28.	Основы программирования	10 кл.
29.	Программирование	11 кл.
30.	Финансовая грамотность	10 кл.
31.	Основы предпринимательства	11 кл.