

СОГЛАСОВАНО:
Совет лицея
протокол №1 от 30.08.2023

УТВЕРЖДАЮ:
(приказ № 487 от 30.08.2023)
Директор
МБОУ города Кургана «Лицей № 12»
Н. В. Романова

Обсужден и принят
на педагогическом совете
протокол № 1 от 30.08.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
города Кургана «Лицей № 12»
на 2023-2024 учебный год**

Пояснительная записка

1. Структура учебного плана

Учебный план лицея включает следующие структурные элементы: пояснительную записку; сетку часов; сетку часов элективных курсов; сетку часов дополнительного образования.

2. Перечень нормативно-правовых документов, регламентирующих формирование учебного плана

Учебный план МБОУ г. Кургана "Лицей №12" на 2022-2023 учебный год разработан на основе следующих документов:

- Закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (в действующей редакции);
- Приказ Минобрнауки России от 06.10.2009 г. № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (в действующей редакции);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (в действующей редакции);
- Приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 г. № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в действующей редакции);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в действующей редакции);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (в действующей редакции);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 года «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»
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 года № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (в действующей редакции);
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. N 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"" (в действующей редакции).
- Устав лицея, утвержден Постановлением Администрации г. Кургана от 11.12.2015 №9133;
- Основная образовательная программа НОО, утверждена приказом директора № 181 28.08.2020;
- Основная образовательная программа НОО, утверждена приказом директора №338 от 28.06.2022;
- Основная образовательная программа НОО, утверждена приказом директора № 249 31.03.2023;

- Основная образовательная программа ООО, утверждена приказом директора № 181 от 28.08.2020;
- Основная образовательная программа ООО, утверждена приказом директора №338 от 28.06.2022;
- Основная образовательная программа ООО, утверждена приказом директора №485 от 30.08.2023;
- Основная образовательная программа СОО, утверждена приказом директора №181 от 28.08.2020;
- Основная образовательная программа СОО, утверждена приказом директора №485 от 30.08.2023.

3. Цель и задачи обучения.

Общей системообразующей целью образовательного процесса в лицее является формирование современного уровня знаний, высокого качества предметного обучения профильным дисциплинам, становление личности – индивидуальности каждого его участника, развитие его познавательных и созидательных способностей, воспитание и выработка необходимых человеческих качеств.

Лицей ориентируется на обучение и воспитание интеллектуальной и высоконравственной личности:

- формирует ключевые компетенции, определяющие современное качество содержания образования;
- формирует целостную систему универсальных знаний, умений, навыков, опыт самостоятельной учебной, исследовательской деятельности и личной ответственности, способность к успешной социализации в обществе и активной адаптации на рынке труда.
- формирует у лицеистов гражданскую ответственность и правовое самосознание, духовность и культуру, инициативность, самостоятельность, толерантность.

4. Общие подходы формирования учебного плана лицея. Реализуемые программы по ступеням обучения в 2023-2024 учебном году.

Учебный план лицея на 2023-2024 учебный год обеспечивает основные направления государственной и региональной политики в сфере образования:

- обеспечение доступности качественного общего образования независимо от места жительства, доходов родителей и состояния здоровья ребенка;
- обеспечение поэтапного перехода общеобразовательных учреждений на новые федеральные государственные образовательные стандарты;
- достижение эквивалентного мировым образовательным стандартам качества школьного образования, использование в этих целях общепризнанных международных процедур и инструментов контроля качества образования;
- создание условий для обеспечения роста самосознания и гражданского взросления общества путем воспитания толерантной, поликультурной личности, с высоким уровнем экологической культуры, активно участвующей в общественной жизни, осознающей свой долг перед Отечеством и малой родиной, уважающей национальные традиции и культуру народов мира;
- создание условий для сохранения и укрепления здоровья школьников, воспитания культуры здоровья, здорового образа жизни;
- обеспечение всеобщего доступа к образовательным ресурсам глобальной сети Интернет, широкое внедрение программ дистанционного обучения, цифровых и электронных средств обучения нового поколения.

В учебном плане соблюдается принцип преемственности обучения по классам, учебным курсам, предметам, дисциплинам.

При формировании учебного плана учитываются интересы и образовательные запросы обучающихся и их родителей (законных представителей) в выборе профиля обучения и предметов по выбору обучающихся.

Обучение в 1-7 классах осуществляется по 5-дневной учебной неделе, в 8-11 классах по 6-дневной учебной неделе.

Учащиеся 1-2, 5-6 и 10-х классов лица обучаются по обновленным федеральным государственным стандартам. С 8 класса осуществляется предпрофильное обучение, в 10-11 классах – профильное обучение (корпус 1).

Система предпрофильной подготовки и профильного обучения предполагает дифференциацию учебного плана.

В соответствии с социальным запросом обучающихся и их родителей в 2023-2024 учебном году сформированы следующие профильные классы:

10А – технологический;

10Б – социально-экономический;

10В – социально-экономический/естественнонаучный;

11А – технологический;

11Б – социально-экономический/естественнонаучный;

Учебный план для профильных 10-11 классов включает не менее двух предметов на углубленном уровне. В 10-11 классах предусмотрены элективные курсы, поддерживающие предметы профиля и способствующие профессиональной ориентации обучающихся.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса соответствует реализации профильного изучения предметов. Заявленные предметы ведутся по программам для профильного обучения и соответствующим им учебно-методическим комплексам.

Наряду с делением класса на группы на занятиях по иностранному языку (2-11 кл.), физической культуре (10-11 кл.), технологии (5-7 кл.), информатике и ИКТ (5-11 кл.), также предусмотрено деление при проведении элективных курсов в 10-11-х профильных классах.

Количество часов, определенное в учебном плане лица, предусматривает качественное усвоение учебных программ, обеспечивающих реализацию федерального государственного образовательного стандарта. В части реализации компонентов учебного плана учебная нагрузка обучающегося не превышает максимального объёма учебной нагрузки школьника, определённой САНПИН.

Текущий контроль успеваемости учащихся включает в себя оценивание результатов их обучения поурочно, по темам и четвертям (2-9 классы), по полугодиям (10-11 классы).

Текущий контроль успеваемости учащихся проводится во всех классах лица. Текущий контроль успеваемости учащихся 1-х классов в течение учебного года осуществляется качественно, без фиксирования их достижений в классных журналах в виде оценок. Текущий контроль успеваемости может проводиться в виде устной и письменной проверки знаний. Письменная проверка знаний может осуществляться в форме: контрольной, проверочной, практической, самостоятельной, лабораторной работы, контрольного списывания, диктанта, сочинения, изложения, теста, зачета, работы с картой, проекта, реферата, доклада, творческой работы. Устная проверка знаний может осуществляться в форме: опроса, собеседования, чтения наизусть.

Возможны следующие формы контроля знаний:

- для учителей иностранных языков - аудирование, говорение, чтение, письмо;
- для учителей физической культуры – контрольные упражнения.

Текущий контроль успеваемости обучающихся по курсам «ОРКиСЭ», «Основы проектной деятельности», «Индивидуальный проект», «Самоопределение личности», «Наглядная геометрия» реализуется качественно, безотметочно, то есть без фиксирования их достижений в классных журналах в виде отметок. Результатом изучения курса «Индивидуальный проект» является защита проектной работы. По итогам защиты учащиеся получают отметку.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленном лицеем.

Промежуточную аттестацию проходят все учащиеся 1–11 классов. Промежуточная аттестация обучающихся 2-11 классов проводится в форме годового оценивания результатов ученика по предметам основной образовательной программы, в первых классах применяются критерии «освоил», «не освоил».

Начальное общее образование

В соответствии с требованиями ФГОС НОО лицей реализует основную образовательную программу начального общего образования. Учебный план обеспечивает введение в действие и реализацию требований стандарта и отражает особенности основной образовательной программы начального общего образования. В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования основная образовательная программа начального общего образования лицея реализуется как через учебный план, так и через внеурочную деятельность.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательные предметные области: русский язык и литературное чтение, родной язык и литературное чтение на родном языке, иностранный язык, математика и информатика, обществознание и естествознание (окружающий мир), ОРКиСЭ, искусство, технология, физическая культура.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает, в том числе, реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся, воспитанников. Время, отводимое на данную часть, во 2-4 классах использовано на увеличение учебных часов предметной области «Математика и информатика» для пропедевтики физико-математического и математико-информационного профилей, традиционных для лицея и для соблюдения преемственности обучения.

Для увеличения двигательной активности обучающихся в учебном процессе предусмотрены ежедневные подвижные перемены (I смена: 1 классы - после 3 урока, 3 классы – после 2 урока; II смена: 2 классы - после 2 урока, 4 классы – после 3 урока).

Основное общее образование

Учебный план обеспечивает введение в действие и реализацию требований стандарта и отражает особенности основной образовательной программы основного общего образования.

В учебный план МБОУ города Кургана «Лицей №12» входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

- русский язык и литература (русский язык, литература);
- родной язык и родная литература (родной язык, родная литература);
- иностранные языки (иностраннй язык);
- общественно-научные предметы (история России, всеобщая история, обществознание, география);
- математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, информатика);
- основы духовно-нравственной культуры народов России;
- естественнонаучные предметы (физика, биология, химия);
- искусство (изобразительное искусство, музыка);
- технология (технология);
- физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

Учебный план 5-9-х классов лицея состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Итоговая нагрузка обучающихся не превышает величины предельно допустимой нагрузки, определенной требованиями СанПиН.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает, в том числе, реализацию образовательных потребностей и запросов обучающихся, воспитанников.

Объем части, формируемой участниками образовательных отношений, в 5-9-х классах составляет примерно 30% от общей учебной нагрузки. По решению педагогического совета и Совета лицея часть часов, составляющих часть, формируемую участниками образовательного процесса, в 5-9-х классах была использована на увеличение учебных часов, отводимых на изучение обязательных предметных областей.

В основу курсов в части, формируемой участниками образовательных отношений, положена практика использования методов исследовательского обучения в основном учебном процессе. Именно поэтому было решено включить в учебный план лицея на уровне основного общего образования курс *«Основы проектной и исследовательской деятельности»* (8 класс). Курс служит базовым для дальнейшего использования полученных метапредметных знаний.

Для усиления предметной области *«Математика и информатика»*, для преемственности технологического профиля, традиционного для лицея, и для соблюдения преемственности обучения введены учебные курсы *«Решение практических задач»* (5 класс – 0,5 часа, 6 класс – 0,5 часа, 7 класс – 1 час, 8 класс – 1 час, 9 класс – 1 час) и *«Наглядная геометрия»* (5 класс - 0,5 часа, 6 класс – 0,5 часа).

Введение учебного курса *«Самоопределение личности»* (9 класс - 1 час) позволяет развивающейся личности познавать не только законы материального мира, но и формировать систему знаний о себе, о законах взаимодействия людей, узнавать свои собственные возможности и расширять их, т.е. овладевать психологической культурой.

Финансовая грамотность - необходимое условие социализации личности. Финансовое просвещение - актуальная задача современного общества. Для реализации данного направления в лицее введен курс *«Основы финансовой грамотности»* (8-9 классы – 1 час).

Пространственное мышление - это фундамент, на которой строится большая часть учебной и впоследствии трудовой деятельности человека, поэтому развитие и формирование этого вида умственной активности очень важно для профессиональной успешности личности. Для решения этой задачи введен учебный курс *«Черчение»* (8 класс – 1 час).

Для реализации в дальнейшем программы профильного обучения в предпрофильных 8-9 классах (к.1) введены дополнительные курсы:

- Физический практикум – 8 А (физ/мат)- 2 часа; 9А (физ/мат) –2 часа;
- Решение расчетных и экспериментальных задач по химии - 8В (биохим) –1 час; 9В (био/хим) – 1 час;
- Актуальные вопросы обществознания – 8Г (соц/эконом) – 2 часа; 9Б (соц/эконом) – 2 часа;
- Физиология человека 8 В (био/хим) – 1 час;
- Экологические проблемы современного мира 9В (био/хим) – 1 час.

Для более успешной подготовки учащихся к сдаче основного государственного экзамена введен курс «Комплексный анализ текста» (8 класс).

Среднее общее образование

На данном уровне реализуются общеобразовательные программы среднего общего образования, в том числе программы профильного обучения, направленного на реализацию лично-ориентированного учебного процесса. Модель профильного обучения в лицее на старшей ступени обучения предусматривает внутришкольную профилизацию, которая ориентирована на конкретные профили как за счет увеличения часов на изучение профильных предметов, так и значительного увеличения числа элективных курсов по профилю.

Учебный план 10 классов предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Предметная область "Русский язык и литература", включающая учебные предметы: "Русский язык", "Литература" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Иностранные языки", включающая учебные предметы: "Иностранный язык" (базовый и углубленный уровни);

Предметная область "Общественно-научные предметы", включающая учебные предметы: "История" (базовый и углубленный уровни); "География" (базовый и углубленный уровни); "Обществознание" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Математика и информатика", включающая учебные предметы: "Математика"; "Информатика" (базовый и углубленный уровни), «Вероятность и статистика» (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Естественнонаучные предметы", включающая учебные предметы: "Физика" (базовый и углубленный уровни); "Химия" (базовый и углубленный уровни); "Биология" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности", включающая учебные предметы: "Физическая культура" (базовый уровень); "Основы безопасности жизнедеятельности" (базовый уровень).

Учебный план профиля обучения должны содержать не менее 13 обязательных учебных предметов и предусматривает изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю предметной области.

Учебный план 11 классов предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Предметная область "Русский язык и литература", включающая учебные предметы: "Русский язык", "Литература" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Родной язык и родная литература", включающая учебные предметы: "Родной язык", "Родная литература" (базовый уровень и углубленный уровень).

Предметная область "Иностранные языки", включающая учебные предметы: "Иностранный язык" (базовый и углубленный уровни); "Второй иностранный язык" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Общественные науки", включающая учебные предметы: "История" (базовый и углубленный уровни); "География" (базовый и углубленный уровни); "Экономика" (базовый и углубленный уровни); "Право" (базовый и углубленный уровни); "Обществознание" (базовый уровень); "Россия в мире" (базовый уровень).

Предметная область "Математика и информатика", включающая учебные предметы: "Математика"; "Информатика" (базовый и углубленный уровни).

Предметная область "Естественные науки", включающая учебные предметы: "Физика" (базовый и углубленный уровни); "Астрономия" (базовый уровень); "Химия" (базовый и углубленный уровни); "Биология" (базовый и углубленный уровни); "Естествознание" (базовый уровень).

Предметная область "Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности", включающая учебные предметы: "Физическая культура" (базовый уровень); "Экология" (базовый уровень); "Основы безопасности жизнедеятельности" (базовый уровень).

Учебный план профиля обучения должны содержать 11 учебных предметов и предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной настоящим Стандартом, в том числе общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы "Русский язык", "Литература", "Иностранный язык", "Математика", "История", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", "Астрономия" (для обучающихся 11 класса).

Обучающиеся 10-х классов начинают обучение по обновленным ФГОС, которым предусмотрено изучение 13 обязательных учебных предметов. Для включения во все учебные планы являются учебные предметы "Русский язык", "Литература", "Иностранный язык", "Математика", "История", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", "География", «Биология», «Химия».

Учебный план 10 классов содержит не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области, в 11 классе не менее 3 учебных предметов.

На углубленном уровне изучаются следующие предметы:

10А, 11А - технологический (математика, физика, информатика);

10Б - социально-экономический (математика, обществознание);

10Б - естественнонаучный (математика, химия, биология);

В учебном плане, в 10 классе, предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

В 10-11 классах в учебный план для усиления профилизации, эффективной подготовки обучающихся к государственной (итоговой) аттестации и их дальнейшей успешной социализации введены следующие отдельные курсы:

- Физический практикум – 10А, 11А;
- Математический практикум – 10-е классы, 11 – е классы;
- Актуальные вопросы обществознания – 10 Б, 11 Б – 1 час;
- Право - 10 Б – 1 час, 11 Б – 2 часа;

Учебный план 10-11 классов предусматривает выделения часов на элективные курсы.

На параллели 11-х классов элективные курсы реализуются в объеме 238 часов в год с делением, из них:

11А – 1 час;

11Б – 6 часов;

(Сетка элективных курсов прилагается).

Реализация учебного плана обеспечена педагогическими кадрами соответствующей квалификации и программно-методическими комплексами. Обеспеченность обучающихся лица учебниками и программами, соответствующими Федеральному перечню учебников, составляет 100%. Преемственность учебно-методических комплексов по предметным линиям соблюдается.

Рабочие учебные программы разработаны по всем предметам в 1-11-х классах лица.

СТРУКТУРА ЧАСТИ, ФОРМИРУЕМОЙ УЧАСТНИКАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Курсы лицейского компонента	Класс	Количество часов	Место в учебном плане
Решение практических задач по математике (РПЗ)	5	0,5	Отдельный курс
	6	0,5	Отдельный курс
	7	1	Отдельный курс
	8	1	Отдельный курс
	9	1	Отдельный курс
Наглядная геометрия	5	0,5	Отдельный курс
	6	0,5	Отдельный курс
Информатика	5	1	Отдельный курс
	6	1	Отдельный курс
Основы проектной деятельности	8	0,5	Отдельный курс
Физический практикум	8 Физ/мат	2	Отдельный курс
	9 Физ/мат	2	Отдельный курс
	10 Физ/мат	1	Отдельный курс
	11 Физ/мат	1	Отдельный курс
Математический практикум	10, 11	1	Отдельный курс
Черчение	8	1	Отдельный курс
Решение расчетных и экспериментальных задач по химии	8,9 Био/хим	1/1	Отдельный курс
Физиология человека	8 Био/хим	1	Отдельный курс
Введение в химию	7	0,5	Отдельный курс
Экологические проблемы современного мира	9 био/хим	1	Отдельный курс
Самоопределение личности	9	1	Отдельный курс
Актуальные вопросы общественнознания	8 соц/экон	2	Отдельный курс
	9 соц/экон	2	Отдельный курс
Избирательное право	10 соц/экон	1	Отдельный курс
Право	10 соц/экон	2	Отдельный курс

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

на 2023-2024 учебный год

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ 1-4 класс

Предметные области	Учебные предметы	Классы			
		1	2	3	4
		Количество часов			
1. Обязательная часть					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	4,5	4,5
	Литературное чтение	4	4	4	3
Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык			0,25	0,25
	Литературное чтение на родном языке			0,25	0,25
Иностранный язык	Иностранный язык	-	2	2	2
Математика и информатика	Математика	5*	5*	5*	5*
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	УМ «Основы светской этики»	-	-	-	1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2
ИТОГО		21	23	23	23
2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
		1	1	1	1
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	23	23	23

* часы, добавленные из части формируемой участниками образовательных отношений;

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2023-2024 учебный год

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
5 класс (ФГОС-2021)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов
1. Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	5
	Литература	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	-
	Родная литература	-
Иностранный язык Второй иностранный язык	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Математика	5
Общественно-научные предметы	История	2
	География	1
Основы духовно-нравственной культуры	ОДНК	1
Естественнонаучные предметы	Биология	1
Искусство	Музыка	1
	Изобразительное искусство	1
Технология	Технология	2
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
ИТОГО		27
2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Математика и информатика	Наглядная геометрия	0,5
	РПЗ	0,5
	Информатика	1
Максимально допустимая недельная нагрузка		29

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2023-2024 учебный год

6 класс (ФГОС-2021)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов
1. Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	6
	Литература	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	-
	Родная литература	-
Иностранный язык. Второй иностранный язык	Иностранный язык	3
	Второй иностранный язык	-
Математика и информатика	Математика	5
Общественно-научные предметы	История	2
	Обществознание	1
	География	1
Естественнонаучные предметы	Биология	1
Искусство	Музыка	1
	Изобразительное искусство	1
Технология	Технология	2
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
ИТОГО		28
2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Математика и информатика	Наглядная геометрия	0,5
	Решение практических задач	0,5
	Информатика	1
Максимально допустимая недельная нагрузка		30

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
на 2023-2024 учебный год

7 класс (ФГОС)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов
		7 а, б, в, г, к, л, у
1. Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	4
	Литература	2
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,25
	Родная литература	0,25
Иностранный язык. Второй иностранный язык	Иностранный язык	3
	Второй иностранный язык (нем)	
Математика и информатика	Алгебра	3
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	Всеобщая история. История России	2
	Обществознание	1
	География	2
Естественнонаучные предметы	Биология	1
	Физика	2
Искусство	Музыка	1
	Изобразительное искусство	1
Технология	Технология	2
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
ИТОГО		30,5
2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Математика и информатика	Решение практических задач	1
	Введение в химию (а, б, в, г)	0,5
	ОБЖ (к, л, у)	0,5
Максимально допустимая недельная нагрузка		32

**Учебный план
на 2023-2024 учебный год
8 класс (ФГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов				
		8а (физ- мат)	8б (соц- гум)	8в (био- хим)	8 г (соц- экон)	8 к, у
1. Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	3	3
	Литература	2	2	2	2	2
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
	Родная литература	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
Иностранный язык. Второй иностранный язык	Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	3	3
	Геометрия	2	2	2	2	2
	Информатика	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	Всеобщая история					
	История России	2	2	2	2	2
	Обществознание	1	1	1	1	1
	География	2	2	2	2	2
Естественнонаучные предметы	Биология	2	2	2	2	2
	Физика	2	2	2	2	2
	Химия	2	2	2	2	2
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2
	ОБЖ	1	1	1	1	1
ИТОГО		28,5	28,5	28,5	28,5	28,5
2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Математика и информатика	Решение практических задач	1	1	1	1	1
	Основы финансовой грамотности	1	1	1	1	1
	Черчение	1	1	1	1	1
Русский язык и литература	Комплексный анализ текста	1	1	1	1	1
	Сложные вопросы языкознания					1
Естественнонаучные предметы	Физический практикум	2				
	Решение расчетных и экспериментальных задач по химии			1		
	Физиология человека			1		
Общественно-научные предметы	Актуальные вопросы обществознания		2		2	1
	Основы проектной деятельности	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Максимально допустимая недельная нагрузка		35	35	35	35	35

**Учебный план
на 2023-2024 учебный год
9 класс (ФГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов				9 к, у
		9 а (физ- мат)	9 б (унив)	9 в (био- хим)	9 г (соц- экон)	
1. Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	3	3
	Литература	3	3	3	3	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
	Родная литература	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
Иностранный язык. Второй иностранный язык	Иностранный язык	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	3	3
	Геометрия	2	2	2	2	2
	Информатика	1	1	1	1	1
Общественно-научные предметы	Всеобщая история История России	2,5*	2,5*	2,5*	2,5*	2,5*
	Обществознание	1	1	1	1	1
	География	2	2	2	2	2
Естественнонаучные предметы	Биология	2	2	2	2	2
	Физика	3	3	3	3	3
	Химия	2	2	2	2	2
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2
	ОБЖ	1	1	1	1	1
ИТОГО		31	31	31	31	31
2. Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Математика и информатика	Решение практических задач	1	1	1	1	1
	Основы финансовой грамотности	1	1	1	1	1
Естественнонаучные предметы	Физический практикум	2				
	Решение расчетных и экспериментальных задач по химии			1		
	Экологические проблемы современного мира			1		
Общественно-научные предметы	Актуальные вопросы обществознания		1		2	1
	Самоопределение личности	1	1	1	1	1
	Сложные вопросы языкознания		1			1
Максимально допустимая недельная нагрузка		36	36	36	36	36

* часы, добавленные из части формируемой участниками образовательных отношений;

Учебный план
на 2023-2024 учебный год
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
10 А класс (ФГОС-2022)

Технологический профиль

Предметная область	Учебные предметы	Уровень программы	Кол-во часов 10 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2/68
	Литература	Б	3/102
Родной язык, родная литература	Родной язык (рус)	Б	-
Иностранные языки	Иностранный язык (анг)	Б	3/102
Математика и информатика	Математика	У	7/238
	Информатика	У	3/102**
	Вероятность и статистика	У	1/34
Естественно-научные предметы	Физика	У	5/170
	Химия	Б	1/34
	Биология	Б	1/34
Общественно-научные предметы	История	Б	2/68
	Обществознание	Б	2/68
	География	Б	1/34
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	2/68
	ОБЖ	Б	1/34
	Индивидуальный проект	Б	0,5/17
Итого			34,5
Естественные науки	Физический практикум		1/34
Математика и информатика	Математический практикум		1/34
	Основы финансовой грамотности		0,5/17
Максимально допустимая недельная нагрузка			37

* часы, добавленные из части формируемой участниками образовательных отношений;

10 Б класс (ФГОС - 2022)

Социально-экономический профиль

Предметная область	Учебные предметы	Уровень программы	Кол-во часов 10 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2/68
	Литература	Б	3/102
Родной язык, родная литература	Родной язык (рус)	Б	-
Иностранные языки	Иностранный язык (анг)	Б	3/102
Математика и информатика	Математика	У	7/238
	Вероятность и статистика	У	1/34
	Информатика	Б	1/34
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2/34
	Химия	Б	1/34
	Биология	Б	1/34
Общественно-научные предметы	История	Б	2/68
	Обществознание	У	4/136
	География	Б	1/34
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	2/68
	ОБЖ	Б	1/34
	Индивидуальный проект	Б	0,5/17
Итого			31,5
Математика и информатика	Математический практикум		1/34
	Основы финансовой грамотности		0,5/17
Общественные науки	Избирательное право		1/34
	Право		2/68
Максимально допустимая недельная нагрузка			36

10 В класс (ФГОС -2022)

Естественнонаучный профиль/ социально-экономический

Предметная область	Учебные предметы	Уровень программы	Кол-во часов 10 класс	
			Ест-научный	Соц-экон
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2/68	
	Литература	Б	3/102	
Родной язык, родная литература	Родной язык (рус)	Б	-	
Иностранные языки	Иностранный язык (анг)	Б	3/102	
Математика и информатика	Математика	У	7/170*	
	Вероятность и статистика	У	1/34	
	Информатика	Б	1/34	
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2/34	
	Химия	У	3/102	1/34
	Биология	У	3/102	1/34
Общественно-научные предметы	История	Б	2/68	
	Обществознание	Б	2/68	4/176
	География	Б	1/34	
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	2/68	
	ОБЖ	Б	1/34	
	Индивидуальный проект	Б	0,5/17	
Итого			33,5	31,5
Математика и информатика	Основы финансовой грамотности		0,5/17	
Естественно-научные предметы	Решение расчетных задач по химии		1/34	-
	Избирательное право			1/34
	Право			2/68
Максимально допустимая недельная нагрузка			35	35

11 А класс (ФГОС)

Технологический профиль

Предметная область	Учебные предметы	Уровень программы	Кол-во часов 11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2/68
	Литература	Б	3/102
Родной язык, родная литература	Родной язык (рус)	Б	0,5/17
Иностранные языки	Иностранный язык (анг)	Б	3/102
Математика и информатика	Математика	У	7/238
	Информатика	У	3/102
Естественные науки	Физика	У	5/170
	Химия	Б	1/34
	Биология	Б	1/34
	Астрономия	Б	1/34
Общественные науки	История	Б	2/68
	Обществознание	Б	1/34
	География	Б	1/34
Физическая культура, ОБЖ	Физическая культура	Б	2/68
	ОБЖ	Б	1/34
	Индивидуальный проект	Б	-
Итого			33,5
Естественные науки	Физический практикум		1/34
Математика и информатика	Математический практикум		1/34
	Основы финансовой грамотности		0,5/17
	Элективные курсы		1
Максимально допустимая недельная нагрузка			37

11 Б класс (ФГОС)

Универсальный (социально-экономический, естественнонаучный)

Предметная область	Учебные предметы	Уровень программы	Кол-во часов 11 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2/68
	Литература	Б	3/102
Родной язык, родная литература	Родной язык (рус)	Б	0,5/17
Иностранные языки	Иностранный язык (анг)	Б	3/102
Математика и информатика	Математика	У	7/238
	Информатика	Б	1/34
Естественные науки	Физика	Б	2/68
	Химия	Б	1/34
	Биология	Б	1/34
	Астрономия	Б	1/34
Общественные науки	История	Б	2/68
	Обществознание	Б	1/34
	География	Б	1/34
Физическая культура, ОБЖ	Физическая культура	Б	2/68
	ОБЖ	Б	1/34
	Индивидуальный проект	Б	-
Итого			28,5
Математика и информатика	Математический практикум		1/34
	Основы финансовой грамотности		0,5/17
	Элективные курсы		6
Максимально допустимая недельная нагрузка			36