

*Согласован*  
с Управляющим советом

протокол №1 от 23.08.2024 г.

*Согласован*  
с педагогическим советом  
ОГБОУ «Борисовская СОШ»

протокол №14 от 26.08.2024 г.

*Утвержден*  
приказом  
ОГБОУ «Борисовская СОШ»

№242 от 30.08.2024 г.

**У Ч Е Б Н Ы Й   П Л А Н**  
**областного государственного бюджетного**  
**общеобразовательного учреждения «Борисовская**  
**средняя общеобразовательная школа**  
**имени Героя Советского Союза А.М. Рудого»,**  
**обеспечивающий реализацию**  
**ФГОС СОО 2022 года и ООП СОО,**  
**на 2024-2025 учебный год**  
  
**(для обучающихся 10-11 классов)**

# **1. Пояснительная записка к учебному плану областного государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Борисовская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза А.М. Рудого», обеспечивающему реализацию ФГОС СОО 2022 года и ООП СОО, на 2024-2025 учебный год**

Учебный план областного государственного бюджетного общеобразовательного учреждения «Борисовская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза А.М. Рудого» обеспечивает реализацию ФГОС СОО 2022 года и ФООП СОО на 2024-2025 учебный год (далее – учебный план) для 10-11-х классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 г. №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»).

Учебный план:

- фиксирует максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся;
- определяет и 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 является частью образовательной программы среднего общего образования ОГБОУ «Борисовская СОШ» (далее – Школа), 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 (Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. №28 «Об утверждении Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи») и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный план учитывает изменения приказа Министерства просвещения российской Федерации от 29.03.2024 г. №171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения РФ, касающиеся ФООП НОО, ООО и СОО»; приказа от 27.12.2023 г. №1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки РФ и Министерства просвещения РФ, касающиеся изменения ФГОС ООО и СОО».

Учебный год в Школе начинается с 02.09.2024 г. и заканчивается согласно календарному учебному графику 23 мая 2025 года. Дата окончания учебной деятельности предварительная, возможно изменение с учетом утверждённого расписания ГИА за уровень среднего общего образования и карантинных мероприятий.

Продолжительность учебного года в 10-11-х классах – 34 учебных недели.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа. Общее количество часов учебных занятий за два года составляет 2312 часов.

Величина недельной образовательной нагрузки определяется в соответствии с требованиями раздела III п. 3.4.16 СП 2.4.3648-20. Недельная образовательная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, при этом объем

максимальной допустимой нагрузки в течение дня для учащихся 10-11-х классов составляет не более 7 уроков.

Расписание уроков составляется с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной гигиеническими нормативами (раздел III п. 3.4.16 СП 2.4.3648-20). Распределение учебной нагрузки в течение недели строится таким образом, чтобы наибольший ее объем приходился на вторник и (или) среду. На эти дни в расписание уроков включаются предметы, соответствующие наивысшему баллу по шкале трудности либо со средним баллом и наименьшим баллом по шкале трудности, но в большем количестве, чем в остальные дни недели.

Изложение нового материала, контрольные работы проводятся на 2-4-х уроках в середине учебной недели. Продолжительность урока (академический час) составляет 35 минут (продолжительность уроков и перемен сокращена в связи с особыми условиями работы в 2024-2025 учебном году).

С целью профилактики переутомления в календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет 30 календарных дней, летом – 100 календарных дней.

Учебные занятия для учащихся 10-11-х классов проводятся по пятидневной учебной неделе.

Режим учебного дня, в том числе во время учебных занятий, включает различные формы двигательной активности. В середине урока организуется перерыв для проведения комплекса упражнений для профилактики зрительного утомления, повышения активности центральной нервной системы, снятия напряжения с мышц шеи и плечевого пояса, с мышц туловища, для укрепления мышц и связок нижних конечностей (раздел III п. 3.5.13 СП 2.4.3648-20).

В соответствии с разделом II п. 2.10.2 СП 2.4.3648-20 при использовании электронных средств обучения (ЭСО) с демонстрацией обучающих фильмов, программ или иной информации, предусматривающих ее фиксацию в тетрадях воспитанниками и обучающимися, продолжительность непрерывного использования экрана не должна превышать – 15 минут.

Общая продолжительность использования ЭСО на уроке не должна превышать: для интерактивной доски – 30 минут; компьютера – 30 минут.

Режим двигательной активности детей в течение дня организуется с учетом возрастных особенностей и состояния здоровья.

При организации образовательной деятельности предусматривается введение в режим дня физкультминуток во время занятий, гимнастики для глаз, обеспечивается контроль за осанкой, в том числе, во время письма, рисования и использования ЭСО.

При реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения должны соблюдаться следующие требования: одновременное использование детьми на занятиях более двух различных ЭСО (интерактивная доска и персональный компьютер, интерактивная доска и планшет) не допускается (раздел III п. 3.5.2 СП 2.4.3648-20). Для образовательных целей мобильные средства связи не используются (раздел III п. 3.5.3 СП 2.4.3648-20).

При реализации образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий, электронного обучения

продолжительность урока не должна превышать 40 минут (раздел III п. 3.5.12 СП 2.4.3648-20).

Распределение учащихся на уроках физической культуры на основную, подготовительную и специальную медицинскую группы производится на основании справок от врача о состоянии здоровья. Учащиеся, отнесенные по состоянию здоровья к подготовительной и специальной медицинской группам, занимаются физической культурой со снижением физической нагрузки.

В соответствии с разделом II п. 2.10.3 СП 2.4.3648-20 возможность проведения занятий физической культурой и спортом на открытом воздухе, а также подвижных игр, определяется по совокупности показателей метеорологических условий (температуры, относительной влажности и скорости движения воздуха). В дождливые, ветреные и морозные дни занятия физической культурой должны проводиться в зале.

В соответствии с п. 25 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования при реализации утверждённых рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) общеобразовательной программы объем домашних заданий (по всем учебным предметам) должен быть таким, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах) в 10-11-х классах – до 3,5 часа.

## **2. Общая характеристика учебного плана**

Учебный план разработан на основе федерального учебного плана Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 г. №371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования».

Учебный план учитывает изменения приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 29.03.2024 г. №171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки приказа Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся изменения ФОП НОО, ООО и СОО».

При проведении учебных занятий по учебным предметам: «Иностранный язык (английский)», «Информатика», «Физическая культура» осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более учащихся.

В соответствии с письмом Минпросвещения от 21.12.2022 г. №ТВ-2859/03 ОГБОУ «Борисовская СОШ» реализует третий час физической активности за счет часов спортивных секций и спортивных клубов в рамках дополнительного образования детей.

ОГБОУ «Борисовская СОШ» на уровне среднего общего образования обеспечивает реализацию учебных планов технологического, социально-экономического и естественно-научного профилей обучения. При этом учебный план профиля содержит не менее двух учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю обучения предметной области.

В учебном плане предусмотрено выполнение учащимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется 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 двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

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. Распределение часов обязательной части и части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, рассматривается на родительских собраниях, заседании методических объединений учителей-предметников, заседании методического совета Школы, педагогического совета Школы, утверждается приказом директора Школы.

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 особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

#### **Обязательная часть учебного плана**

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Учебный план профиля обучения содержит 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.

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

**Естественно-научный профиль** ориентирован на такие сферы деятельности как медицина и биотехнологии, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметной области «Естественнонаучные предметы».

**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. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы».

#### **Предметы, изучаемые на углубленном уровне**

- технологический (инженерный) профиль: «Математика» (8 часов в неделю), «Физика» (5 часов в неделю);

- технологический (информационно-технологический) профиль: «Математика» (8 часов в неделю), «Информатика» (4 часа в неделю);
- естественно-научный профиль: «Химия» (3 часа в неделю), «Биология» (3 часа в неделю);
- социально-экономический профиль: «Математика» (8 часов в неделю), «Обществознание» (4 часа в неделю).

### **Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений**

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей учащихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива ОГБОУ «Борисовская СОШ».

Распределение часов части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, осуществляется в соответствии с Положением о формировании части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений.

В распределении часов части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, участвуют: педагогические работники – посредством фиксирования особенностей общеобразовательного учреждения (социокультурная среда, традиции), возможностей (ресурсов), а также своих профессиональных запросов; родители (законные представители) учащихся – посредством предъявления социальных запросов школе.

Конструирование части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, включало в себя несколько этапов. Изучение индивидуальных образовательных потребностей учащихся на 2024-2025 учебный год и обсуждение данного вопроса на родительских собраниях (протоколы родительских собраний), анкеты учащихся и родителей (законных представителей). На заседании Управляющего совета рассмотрен вопрос об учебных часах части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений; прошло рассмотрение проекта учебного плана на заседании педагогического совета.

Время, отводимое на данную часть учебного плана ОГБОУ «Борисовская СОШ» использовано на:

#### **Технологический (инженерный) профиль**

*для 10 класса*

✓ введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:

- элективный курс **«Практическая информатика»** в количестве **1 часа в неделю**

*для 11 класса*

✓ увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части:

- **«Физическая культура»** в количестве **1 часа в неделю;**

✓ введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:

- элективный курс **«Практическая информатика»** в количестве **1 часа в неделю**

#### **Технологический (информационно-технологический) профиль**

*для 10 класса*

✓ введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих

интересы и потребности участников образовательных отношений:

- **элективный курс «Практическая информатика»** в количестве **1 часа в неделю**  
*для 11 класса*

✓ увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части:

- **«Физическая культура»** в количестве **1 час в неделю**;

✓ введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:

- **элективный курс «Практическая информатика»** в количестве **1 часа в неделю**  
**Социально-экономический профиль**

*для 10 класса*

✓ введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:

- учебный курс **«Основы педагогики»** в количестве **1 часа в неделю**;

- **элективный курс «Практическая информатика»** в количестве **1 часа в неделю**  
*для 11 класса*

✓ увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части:

- **«Физическая культура»** в количестве **1 часа в неделю**;

✓ введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:

- учебный курс **«Основы педагогики»** в количестве **1 часа в неделю**;

- **элективный курс «Практическая информатика»** в количестве **1 часа в неделю**  
**Естественно-научный профиль**

*для 10 класса*

✓ увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части:

- **«Математика»** в количестве **3 часа в неделю**

*для 11 класса*

✓ увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части:

- **«Математика»** в количестве **3 часа в неделю**;

✓ введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений:

- **элективный курс «Практическая информатика»** в количестве **1 часа в неделю**.

Содержание части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений,

✓ рассмотрено:

– на заседаниях методических объединений учителей-предметников: учителей предметов физико-математического цикла (протокол №8 от 27.05.2024 г.) и учителей физической культуры и ОБЗР (протокол №6 от 27.05.2024 г.);

– на заседании методического совета школы (протокол №7 от 28.05.2024 г.);

– на родительских собраниях (протоколы родительских собраний);

✓ согласовано:

– с членами Управляющего совета школы (протокол №1 от 23.08.2024 г.);

– с членами педагогического совета школы (протокол №8 от 14.06.2024 г.).

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы среднего общего образования определяет ОГБОУ «Борисовская СОШ». Формы организации и объем внеурочной деятельности для обучающихся при освоении ими программы среднего общего образования определены в плане внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, запросов родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, возможностей Школы.

В соответствии с ФГОС СОО курсы внеурочной деятельности включены в учебный план. Внеурочная деятельность определяет возможность выбора широкого спектра занятий, направленных на развитие обучающихся, в том числе в коррекционно-развивающей области.

Организация занятий по направлениям внеурочной деятельности (духовно-нравственное, социальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное, интеллектуальное) является неотъемлемой частью образовательного процесса в ОГБОУ «Борисовская СОШ». Школа предоставляет обучающимся возможность выбора широкого спектра занятий, направленных на их развитие.

Выбор направлений внеурочной деятельности и распределение на них часов самостоятельно осуществляется Школой в рамках общего количества часов, отводимых на занятия внеурочной деятельности.

Чередование учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации ООП СОО определяет Школа.

Исходя из запросов учащихся и их родителей (законных представителей) на 2024-2025 учебный год предложены следующие курсы внеурочной деятельности:

- 10 класс: «Разговоры о важном» (1 час в неделю), «Семьеведение» (1 час в неделю), «Практическая информатика» (1 час в неделю) – для естественно-научного профиля, «Россия – мои горизонты» (1 час в неделю);
- 11 класс: «Разговоры о важном» (1 час в неделю), «Семьеведение» (1 час в неделю), «Волейбол» (1 час в неделю) – для естественно-научного профиля, «Россия – мои горизонты» (1 час в неделю).

### **3. Формы промежуточной аттестации**

Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации в соответствии с ФОП СОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023г. №371, и «Положением о формах, периодичности и порядке проведения текущего контроля и промежуточной аттестации учащихся».

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (полугодовое оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Промежуточная аттестация обучающихся (полугодовое оценивание) проводится в каждом классе в конце каждого учебного периода по каждому изучаемому учебному предмету. Промежуточная аттестация обучающихся (годовое оценивание) проводится на основе четвертных отметок. Результаты промежуточной аттестации определяются как среднее арифметическое полугодовых отметок за год обучения по всем предметам и выставляется целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Освоение образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

#### 4. Сетка часов учебного плана

**Учебный план ОГБОУ «Борисовская СОШ»,  
обеспечивающий реализацию ФГОС СОО 2022 года, на 2024-2025 учебный год**

#### **Технологический (инженерный) профиль (10 класс)**

предметная область	учебный предмет		уровень	число недельных учебных часов		
				10	11	всего
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык		Б	2	2	4
	Литература		Б	3	3	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Б	3	3	6
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
		Геометрия	У	3	3	6
		Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика		Б	1	1	2
Естественно-научные предметы	Физика		У	5	5	10
	Химия		Б	1	1	2
	Биология		Б	1	1	2
Общественно-научные предметы	История		Б	2	2	4
	Обществознание		Б	2	2	4
	География		Б	1	1	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины		Б	1	1	2
Физическая культура	Физическая культура		Б	2	2	4
<b>Итого</b>				<b>32</b>	<b>32</b>	<b>64</b>
	Индивидуальный проект			1	-	1
<b>Итого</b>				<b>33</b>	<b>32</b>	<b>65</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Курсы по выбору	Практическая информатика		ЭК	1	1	2
	Основы компьютерной анимации		ЭК	-	1	1
<b>Итого</b>				<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>ИТОГО</b>				<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>
<i>Внеурочная деятельность</i>						
«Разговоры о важном»				1	-	1
«Россия – мои горизонты»				1	-	1
«Семьеведение»				1	-	1
<b>ИТОГО</b>				<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>

## Технологический (инженерный) профиль (11 класс)

предметная область	учебный предмет	уровень	число недельных учебных часов			
			10	11	всего	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4	
	Литература	Б	3	3	6	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
		Геометрия	У	3	3	6
		Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2	
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5	10	
	Химия	Б	1	1	2	
	Биология	Б	1	1	2	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4	
	Обществознание	Б	2	2	4	
	География	Б	1	1	2	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	4	
<b>Итого</b>			<b>32</b>	<b>32</b>	<b>64</b>	
	Индивидуальный проект		1	-	1	
<b>Итого</b>			<b>33</b>	<b>32</b>	<b>65</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Физическая культура	Физическая культура		1	1	2	
Курсы по выбору	Практическая информатика	ЭК	-	1	1	
<b>Итого</b>			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	
<i>Внеурочная деятельность</i>						
«Разговоры о важном»			1	1	2	
«Начальная военная подготовка»			1	-	1	
«Первая помощь, основы преподавания первой помощи, основы ухода за больными»			1	-	1	
«Россия – мои горизонты»			1	1	2	
«Семьеведение»			-	1	1	
<b>ИТОГО</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	

## Технологический (информационно-технологический) профиль (10 класс)

предметная область	учебный предмет	уровень	число недельных учебных часов			
			10	11	всего	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4	
	Литература	Б	3	3	6	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
		Геометрия	У	3	3	6
		Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика	У	4	4	8	
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4	
	Химия	Б	1	1	2	
	Биология	Б	1	1	2	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4	
	Обществознание	Б	2	2	4	
	География	Б	1	1	2	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	4	
<b>Итого</b>			<b>32</b>	<b>32</b>	<b>64</b>	
	Индивидуальный проект		1	-	1	
<b>Итого</b>			<b>33</b>	<b>32</b>	<b>65</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Курсы по выбору	Практическая информатика	ЭК	1	1	2	
	Основы компьютерной анимации	ЭК	-	1	1	
<b>Итого</b>			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	
<i>Внеурочная деятельность</i>						
«Разговоры о важном»			1	-	1	
«Россия – мои горизонты»			1	-	1	
«Семьеведение»			1	-	1	
<b>ИТОГО</b>			<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	

## Технологический (информационно-технологический) профиль (11 класс)

предметная область	учебный предмет	уровень	число недельных учебных часов			
			10	11	всего	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4	
	Литература	Б	3	3	6	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
		Геометрия	У	3	3	6
		Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика	У	4	4	8	
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4	
	Химия	Б	1	1	2	
	Биология	Б	1	1	2	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4	
	Обществознание	Б	2	2	4	
	География	Б	1	1	2	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	4	
<b>Итого</b>			<b>32</b>	<b>32</b>	<b>64</b>	
	Индивидуальный проект		1	-	1	
<b>Итого</b>			<b>33</b>	<b>32</b>	<b>65</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Физическая культура	Физическая культура		1	1	2	
Курсы по выбору	Практическая информатика	ЭК	-	1	1	
<b>Итого</b>			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	
<i>Внеурочная деятельность</i>						
«Разговоры о важном»			1	1	2	
«Начальная военная подготовка»			1	-	1	
«Первая помощь, основы преподавания первой помощи, основы ухода за больными»			1	-	1	
«Россия – мои горизонты»			1	1	2	
«Семьеведение»			-	1	1	
<b>ИТОГО</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	

**Учебный план ОГБОУ «Борисовская СОШ»,  
обеспечивающий реализацию ФГОС СОО 2022 года, на 2024-2025 учебный год**

**Социально-экономический профиль (10 класс)**

предметная область	учебный предмет	уровень	число недельных учебных часов			
			10	11	всего	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4	
	Литература	Б	3	3	6	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
		Геометрия	У	3	3	6
		Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2	
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4	
	Химия	Б	1	1	2	
	Биология	Б	1	1	2	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4	
	Обществознание	У	4	4	8	
	География	Б	1	1	2	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	4	
<b>Итого</b>			<b>31</b>	<b>31</b>	<b>62</b>	
	Индивидуальный проект		1	-	1	
<b>Итого</b>			<b>32</b>	<b>31</b>	<b>63</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Учебные курсы по выбору	Практическая информатика	ЭК	1	1	2	
	Основы педагогики	Б	1	1	2	
	Построение личной профессиональной перспективы	ЭК	-	1	1	
<b>Итого</b>			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	
<i>Внеурочная деятельность</i>						
«Разговоры о важном»			1	-	1	
«Россия – мои горизонты»			1	-	1	
«Семьеведение»			1	-	1	
<b>ИТОГО</b>			<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	

## Социально-экономический профиль (11 класс)

предметная область	учебный предмет	уровень	число недельных учебных часов			
			10	11	всего	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4	
	Литература	Б	3	3	6	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
		Геометрия	У	3	3	6
		Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2	
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4	
	Химия	Б	1	1	2	
	Биология	Б	1	1	2	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4	
	Обществознание	У	4	4	8	
	География	Б	1	1	2	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	4	
<b>Итого</b>			<b>31</b>	<b>31</b>	<b>62</b>	
	Индивидуальный проект		1	-	1	
<b>Итого</b>			<b>32</b>	<b>31</b>	<b>63</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Физическая культура	Физическая культура		1	1	2	
Учебные курсы по выбору	Основы педагогики	Б	1	1	2	
	Практическая информатика	ЭК	-	1	1	
<b>Итого</b>			<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	
<i>Внеурочная деятельность</i>						
«Разговоры о важном»			1	1	2	
«Начальная военная подготовка»			1	-	1	
«Первая помощь, основы преподавания первой помощи, основы ухода за больными»			1	-	1	
«Россия – мои горизонты»			1	1	2	
«Семьеведение»			-	1	1	
<b>ИТОГО</b>			<b>4</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	

**Учебный план ОГБОУ «Борисовская СОШ»,  
обеспечивающий реализацию ФГОС СОО 2022 года, на 2024-2025 учебный год**

**Естественно-научный профиль (10 класс)**

предметная область	учебный предмет		уровень	число недельных учебных часов		
				10	11	всего
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык		Б	2	2	4
	Литература		Б	3	3	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		Б	3	3	6
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	5
		Геометрия	Б	2	1	3
		Вероятность и статистика	Б	1	1	2
	Информатика		Б	1	1	2
Естественно-научные предметы	Физика		Б	2	2	4
	Химия		У	3	3	6
	Биология		У	3	3	6
Общественно-научные предметы	История		Б	2	2	4
	Обществознание		Б	2	2	4
	География		Б	1	1	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины		Б	1	1	2
Физическая культура	Физическая культура		Б	2	2	4
<b>Итого</b>				<b>30</b>	<b>30</b>	<b>60</b>
	Индивидуальный проект			1	-	1
<b>Итого</b>				<b>31</b>	<b>30</b>	<b>61</b>
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Математика и информатика	Математика			3	3	6
Учебные курсы по выбору	«Светя другим, сгораю»		ЭК	-	1	1
<b>Итого</b>				<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>
<b>ИТОГО</b>				<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>
<i>Внеурочная деятельность</i>						
«Разговоры о важном»				1	-	1
«Россия – мои горизонты»				1	-	1
«Семьеведение»				1	-	1
«Практическая информатика»				1	-	1
<b>ИТОГО</b>				<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>

## Естественно-научный профиль (11 класс)

предметная область	учебный предмет	уровень	число недельных учебных часов			
			10	11	всего	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4	
	Литература	Б	3	3	6	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6	
Математика и информатика	Математика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	5
		Геометрия	Б	2	1	3
		Вероятность и статистика	Б	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2	
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4	
	Химия	У	3	3	6	
	Биология	У	3	3	6	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4	
	Обществознание	Б	2	2	4	
	География	Б	1	1	2	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	4	
<b>Итого</b>			<b>30</b>	<b>30</b>	<b>60</b>	
	Индивидуальный проект		1	-	1	
<b>Итого</b>			<b>31</b>	<b>30</b>	<b>61</b>	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Математика и информатика	Математика		3	3	6	
Учебные курсы по выбору	Практическая информатика	ЭК	-	1	1	
<b>Итого</b>			<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>	
<i>Внеурочная деятельность</i>						
«Разговоры о важном»			1	1	2	
«Семьеведение»			-	1	1	
«Россия – мои горизонты»			1	1	2	
«Начальная военная подготовка»			1	-	1	
«Первая помощь, основы преподавания первой помощи, основы ухода за больными»			1	-	1	
«Волейбол»			1	1	2	
<b>ИТОГО</b>			<b>5</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	

**4. УМК, обеспечивающий реализацию учебного плана ФГОС СОО-2022 года и ООП СОО, на 2024-2025 учебный год  
Технологический профиль**

№ п/п	класс	учебный предмет	программа		учебник			
			название	год	название	автор	год издания	обеспеченность
1	10	Русский язык	Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» для обучающихся 10-11 классов (ID 2040958)	2023	«Русский язык»	Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, А.Г. Нарушевич	2019 2023	100%
2	11				«Русский язык»	Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, А.Г. Нарушевич	2019 2023	100%
3	10	Литература	Рабочая программа учебного предмета «Литература» для обучающихся 10-11 классов (ID 4269301)	2024	«Литература»	Ю.В. Лебедев	2023 2024	100%
4	11				«Литература»	О.Н. Михайлов, О.Н. Шайтанов, В.А. Чалмаев	2024	100%
5	10	Иностранный язык (английский)	Рабочая программа учебного предмета «Иностранный (английский) язык» для обучающихся 10-11 классов (ID 913376)	2023	«Иностранный язык (английский)»	О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева	2023 2024	100%
6	11				«Иностранный язык (английский)»	О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева	2024	100%
7	10	Математика	- Рабочая программа учебного предмета «Алгебра и начала математического анализа. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 340826) - Рабочая программа учебного предмета «Геометрия. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 340835) - Рабочая программа учебного предмета «Вероятность и статистика. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 340837)	2023	«Алгебра»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	2020	100%
8	11				Алгебра»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	2020 2024	100%
9	10				«Геометрия»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	2020	100%
10	11				«Геометрия»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский,	2020 2024	100%

						В.М. Поляков		
11	10	Информатика	Рабочая программа учебного предмета «Информатика (углублённый уровень)» для обучающихся 10-11 классов (ID 492875)	2023	«Информатика (Базовый и углубленный уровень)» в 2 ч.	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	2023 2024	100%
12	11				«Информатика (Базовый и углубленный уровень)» в 2 ч.	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	2024	100%
13	10		Рабочая программа учебного предмета «Информатика (базовый уровень)» для обучающихся 10-11 классов (ID 837936)	2023	«Информатика»(Базовый и углубленный уровни)	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	2023 2024	100%
14	11				Информатика»(Базовый и углубленный уровни)	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	2024	100%
15	10	Физика	Рабочая программа учебного предмета «Физика. Углублённый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 3603717)	2023	«Физика»	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский	2017 2018 2019	100%
16	11				«Физика»	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский	2018 2019 2024	100%
17	10		Рабочая программа учебного предмета «Физика. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 2658641)	2023	«Физика»	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский	2017 2018 2019	100%
18	11				«Физика»	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский	2018 2019 2024	100%
19	10	Химия	Рабочая программа учебного предмета «Химия. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 380467)	2023	«Химия»	О.С. Габриелян, О.С. Остроумов, С.А. Сладков	2023 2024	100%
20	11				«Химия»	О.С. Габриелян, О.С. Остроумов, С.А. Сладков	2024	100%
21	10	Биология	Рабочая программа учебного предмета «Биология. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 1843596)	2023	«Биология»	В.В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов и др. / под ред. Пасечника В.В.	2023 2024	100%
22	11				«Биология»	В.В. Пасечник,	2024	100%

						А.А. Каменский, А.М. Рубцов и др. / под ред. Пасечника В.В.		
23	10	История	Рабочая программа учебного предмета «История. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 1897274)	2023	«История. История России»	В.Р. Мединский, А.В. Торкунов	2023 2024	100%
24					«История. Всеобщая история.»	В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян	2023 2024	100%
25	11				«История. История России»	В.Р. Мединский, А.В. Торкунов	2023 2024	100%
26					«История. Всеобщая история.»	В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян	2023 2024	100%
27	10	Обществознание	Рабочая программа учебного предмета «Обществознание (базовый уровень)» для обучающихся 10-11 классов (ID 441744)	2023	«Обществознание»	Л.Н. Боголюбов, Ю.А. Аверьянов, А.В. Белявский	2017 2019	100%
28	11				«Обществознание»	Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая	2020	100%
29	10	География	Рабочая программа учебного предмета «География. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 2303996)	2023	«География»	Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина	2024	100%
30	11				«География»	О.А. Бахчиева/ под ред. В.П. Дронова	2018	100%
31	10	Физическая культура	Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся 10-11 классов (ID 4487207)	2024	«Физическая культура»	В.И. Лях	2017 2019	100%
32	11				Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся 10-11 классов (ID 3543556)	2023	«Физическая культура»	В.И. Лях
33	10	Основы безопасности и защиты Родины	Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» для обучающихся 10-11 классов (ID4320876)	2024	«Основы безопасности жизнедеятельности»	Б.О. Хренников, Н.В. Гололобов, Л.И. Льяная под. ред. С.Н. Егорова	2024	100%
34	11				«Основы безопасности жизнедеятельности»	Б.О. Хренников, Н.В. Гололобов, Л.И. Льяная под. ред. С.Н. Егорова	2024	100%

### Естественно-научный профиль

№ п/п	класс	учебный предмет	программа		учебник			
			название	год издания	название	автор	год издания	обеспеченность
1	10	Русский язык	Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» для обучающихся 10-11 классов (ID 2040958)	2023	«Русский язык»	Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, А.Г. Нарушевич	2019 2023	100%
2	11				«Русский язык»	Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, А.Г. Нарушевич	2019 2023	100%
3	10	Литература	Рабочая программа учебного предмета «Литература» для обучающихся 10-11 классов (ID 4269301)	2024	«Литература»	Ю.В. Лебедев	2023 2024	100%
4	11				«Литература»	О.Н. Михайлов, О.Н. Шайтанов, В.А. Чалмаев	2024	100%
5	10	Иностранный язык (английский)	Рабочая программа учебного предмета «Иностранный (английский) язык» для обучающихся 10-11 классов (ID 913376)	2023	«Английский язык»	О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева	2023	100%
6	11				«Английский язык»	О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева	2024	100%
7	10	Математика	- Рабочая программа учебного предмета «Алгебра и начала математического анализа. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 340826) - Рабочая программа учебного предмета «Геометрия. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 340835) - Рабочая программа учебного предмета «Вероятность и статистика. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 340837)	2023	«Алгебра»	А.Г. Мерзляк Д.А. Номировский В.М. Поляков	2020	100%
8	11				«Алгебра»	А.Г. Мерзляк Д.А. Номировский В.М. Поляков	2020 2024	100%
9	10				«Геометрия»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	2020	100%
10	11				«Геометрия»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	2020 2024	100%

11	10	Информатика	Рабочая программа учебного предмета «Информатика (базовый уровень)» для обучающихся 10-11 классов (ID 837936)	2023	«Информатика»(Базовый и углубленный уровни)	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	2023 2024	100%
12	11				Информатика»(Базовый и углубленный уровни)	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	2024	100%
13	10	Физика	Рабочая программа учебного предмета «Физика. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 2658641)	2023	«Физика»	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский	2017 2018 2019	100%
14	11				«Физика»	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский	2017 2018 2019 2024	100%
15	10	Химия	Рабочая программа учебного предмета «Химия. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 379817)	2023	«Химия (Углубленный уровень)»	В.В. Еремин	2023	100%
16	11				«Химия (Углубленный уровень)»	В.В. Еремин	2024	100%
17	10	Биология	Рабочая программа учебного предмета «Биология. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 1891885)	2023	«Биология (базовый уровень)»	В.В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов и др. / под ред. Пасечника В.В.	2023 2024	100%
18	11				«Биология (базовый уровень)»	В.В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов и др. / под ред. Пасечника В.В.	2024	100%
19	10	История	Рабочая программа учебного предмета «История. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 1897274)	2023	«История. История России»	В.Р. Мединский, А.В. Торкунов	2023 2024	100%
20					«История. Всеобщая история»	В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян	2023 2024	100%
21	11				«История. История России»	В.Р. Мединский, А.В. Торкунов	2023 2024	100%
22					«История. Всеобщая история»	В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян	2023 2024	100%
23	10	Обществознани	Рабочая программа учебного предмета	2023	«Обществознание»	Л.Н. Боголюбов,	2017	100%

		е	«Обществознание (базовый уровень)» для обучающихся 10-11 классов (ID 441744)			Ю.А. Аверьянов, А.В. Белявский	2019	
24	11				«Обществознание»	Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая	2020	100%
25	10	География	Рабочая программа учебного предмета «География. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 2303996)	2023	«География»	Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина	2024	100%
26	11				«География»	О.А. Бахчиева / под ред. В.П. Дронова	2017 2019	100%
27	10	Физическая культура	Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся 10-11 классов (ID 4487207)	2024	«Физическая культура»	В.И. Лях	2017 2019	100%
28	11				«Физическая культура»	В.И. Лях	2017 2019	100%
29	10	Основы безопасности и защиты Родины	Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» для обучающихся 10-11 классов (ID4320876)	2024	«Основы безопасности жизнедеятельности»	Б.О. Хренников, Н.В. Гололобов, Л.И. Льяная под. ред. С.Н. Егорова	2024	100%
30	11				«Основы безопасности жизнедеятельности»	Б.О. Хренников, Н.В. Гололобов, Л.И. Льяная под. ред. С. Н. Егорова	2024	100%

### Социально-экономический профиль

№ п/ п	клас с	учебный предмет	программа		учебник			
			название	год	название	автор	год издани я	обеспе ч ность
1	10	Русский язык	Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» для обучающихся 10-11 классов (ID 2040958)	2023	«Русский язык»	Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, А.Г. Нарушевич	2019 2023	100%
2	11				«Русский язык»	Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова,	2019 2023	100%

						А.Г. Нарушевич		
3	10	Литература	Рабочая программа учебного предмета «Литература» для обучающихся 10-11 классов (ID 4269301)	2024	«Литература»	Ю.В. Лебедев	2023 2024	100%
4	11		Рабочая программа учебного предмета «Литература» для обучающихся 10-11 классов (ID 3720453)	2023	«Литература»	О.Н. Михайлов, О.Н. Шайтанов, В.А. Чалмаев	2024	100%
5	10	Иностранный язык (английский)	Рабочая программа учебного предмета «Иностранный (английский) язык» для обучающихся 10-11 классов (ID 913376)	2023	«Английский язык»	О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева	2023	100%
6	11				«Английский язык»	О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева	2024	100%
7	10	Математика	- Рабочая программа учебного предмета «Алгебра и начала математического анализа. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 340826) - Рабочая программа учебного предмета «Геометрия. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 340835) - Рабочая программа учебного предмета «Вероятность и статистика. Углубленный уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 340837)	2023	«Алгебра»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	2020	100%
8	11				«Алгебра»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	2020 2024	100%
9	10				«Геометрия»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	2020	100%
10	11				«Геометрия»	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	2020 2024	100%
11	10	Информатика	Рабочая программа учебного предмета «Информатика (базовый уровень)» для обучающихся 10-11 классов (ID 837936)	2023	«Информатика» (Базовый и углубленный уровни) в 2 ч	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	2023	100%
12	11				«Информатика» (Базовый и углубленный уровни) в 2 ч	К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин	2024	100%
13	10	Физика	Рабочая программа учебного предмета «Физика. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 2658641)	2023	«Физика»	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский	2017 2018 2019	100%

14	11				«Физика»	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский	2017 2018 2019 2024	100%
15	10	Химия	Рабочая программа учебного предмета «Химия. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 380467)	2023	«Химия»	В.В. Еремин, Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман	2017 2019	100%
16	11				«Химия»	В.В. Еремин, Н.Е. Кузьменко, А. А. Дроздов	2024	100%
17	10	Биология	Рабочая программа учебного предмета «Биология. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 1843596)	2023	«Биология (базовый уровень)»	В.В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов и др. / п/р Пасечника В.В.	2023 2024	100%
18	11				«Биология (базовый уровень)»	В.В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов и др. / п/р Пасечника В.В.	2024	100%
19	10	История	Рабочая программа учебного предмета «История. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 1897274)	2023	«История. История России»	В.Р. Мединский, А.В. Торкунов	2023 2024	100%
20					«История. Всеобщая история»	В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян	2023 2024	100%
21	11				«История. История России»	В.Р. Мединский, А.В. Торкунов	2023 2024	100%
22					«История. Всеобщая история»	В.Р. Мединский, А.О. Чубарьян	2023 2024	100%
23	10	Обществознание	Рабочая программа учебного предмета «Обществознание (углублённый уровень)» для обучающихся 10-11 классов (ID 442046)	2023	«Обществознание»	Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова / п/р Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, В.А. Литвинова	2020	100%
24	11				«Обществознание»	Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая	2020	100%
25	10	География	Рабочая программа учебного предмета	2023	«География»	Ю.Н. Гладкий,	2024	100%

			«География. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов (ID 2303996)			В.В. Николина		
26	11				«География»	О.А. Бахчиева / под ред. В.П. Дронова	2017 2019	100%
27	10	Физическая культура	Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся 10-11 классов (ID 4487207)	2024	«Физическая культура»	В.И. Лях	2017 2019	100%
28	11		Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» для обучающихся 10-11 классов (ID 3543556)	2023	«Физическая культура»	В.И. Лях	2017 2019	100%
29	10	Основы безопасности и защиты Родины	Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» для обучающихся 10-11 классов (ID4320876)	2024	«Основы безопасности жизнедеятельности »	Б.О. Хренников, Н.В. Гололобов, Л.И. Льяная под. ред. С.Н. Егорова	2024	100%
30	11				«Основы безопасности жизнедеятельности »	Б.О. Хренников, Н.В. Гололобов, Л.И. Льяная под. ред. С.Н. Егорова	2024	100%