

Рассмотрено
на заседании
Управляющего совета
протокол № 4
от 29.06.2020 г.

Рассмотрено
на заседании
педагогического совета
протокол №1
от 31 .08.2020 г.

Утверждено
Директор
МБОУ «Волоконовская СОШ
№1»
И.В. Губина
приказ от «31» августа 2020 г



Учебный план
среднего общего образования
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Волоконовская средняя
общеобразовательная школа №1
Волоконовского района Белгородской области»
(ФГОС)
на 2020-2021 учебный год

**Пояснительная записка
к учебному плану, реализующему образовательную программу
среднего общего образования,
на 2020 – 2021 учебный год**

**1. Нормативные документы, используемые при разработке
учебного плана**

Учебный план составлен в целях обеспечения щадящего режима обучения ребенка - инвалида с ОВЗ.

Учебный план среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Волоконовская средняя общеобразовательная школа №1 Волоконовского района Белгородской области» на 2020 – 2021 учебный год является нормативным документом, обеспечивает реализацию основной образовательной программы среднего общего образования в соответствии с требованиями ФГОС, определяет распределение учебного времени, отводимого на изучение различных предметных областей, учебных предметов и курсов обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений по классам и годам обучения, минимальный и максимальный объёмы обязательной учебной нагрузки обучающихся.

Учебный план разработан на основе перспективного учебного плана основной образовательной программы среднего общего образования и является преемственным с учебным планом 2019-2020 учебного года.

Содержание и структура учебного плана среднего общего образования определяются требованиями ФГОС среднего общего образования, целями, задачами и спецификой образовательной деятельности МБОУ «Волоконовская СОШ №1», сформулированными в Уставе ОО, годовом плане работы ОО, основной образовательной программе среднего общего образования, программе развития.

Нормативной основой разработки учебного плана уровня среднего общего образования являются:

Федеральный уровень:

- Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 года).
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях СанПиН 2.4.2.2821-10, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года № 189, с изменениями от 29 июня 2011г. №85, от 25 декабря 2013г. №72, от 24 ноября 2015г. №81.
- Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 года № 1642.
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки

Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413, в редакции приказа Минобрнауки России от 29 декабря 2014г. №1645, от 31 декабря 2015г. №1578, от 19 июня 2017г. №613.

- Перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 июня 2016 года № 699.

- Федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2019г №345.

- Перечень средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимый при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критерии его формирования и требования к функциональному оснащению, а также норматив стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 марта 2016 года № 336.

-Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 года № 816.

- Федеральная целевая программа развития образования на 2016-2020 годы, утвержденная Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2015 года №497.

- Концепция Федеральной целевой программы «Русский язык» на 2016-2020 годы, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2014г. №2647-р.

- Концепция развития математического образования в Российской Федерации, утвержденная распоряжением Правительства России от 24 декабря 2013 года № 2506-р.

- Концепция преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 09 апреля 2016 года № 637-р.

- Концепция УМК по отечественной истории (историко-культурный стандарт), утвержденный решением общего собрания Российского исторического общества 15 мая 2014г.

-Концепция поддержки детского и юношеского чтения в РФ, утвержденная распоряжением Правительства РФ 03 июня 2017г. №1155-р.

- Концепция географического образования в РФ, утвержденная коллегией Министерства просвещения РФ 24 декабря 2018г.
- Концепция преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности», утвержденная коллегией Министерством просвещения РФ 24 декабря 2018г.
- Концепция преподавания учебного предмета «Обществознание», утвержденная коллегией Министерством просвещения РФ 24 декабря 2018г.
- Концепция преподавания учебного предмета «Физическая культура», утвержденная коллегией Министерством просвещения РФ 24 декабря 2018г.
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 ноября 2018 года №190/1512.
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 года № 996-р.
- Постановление Правительства РФ «Об утверждении Положения о Всероссийском физкультурно – оздоровительном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО)» от 11.06.2014г №540 (в редакции от 26.01.2017г)

Инструктивные и методические материалы

- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 28 июня 2016г. №2/16-з).
- Письмо Минобнауки РФ «О введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования» от 19 апреля 2011г. №03-255.
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 16 мая 2018года №08-1211 «Об использовании учебников и учебных пособий в образовательной деятельности».
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 10 августа 2017года №09-1672 «О направлении Методических рекомендаций по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности».
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 9 октября 2017года №ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке».
- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) от 20 июня 2018года №05-192 с разъяснениями по вопросам изучения родных языков из числа народов РФ.
- Примерная основная образовательная программа среднего общего образования (одобрена Федеральным научно-методическим объединением по общему образованию, протокол заседания от 8 апреля 2015г. №1/15, в редакции протокола № 3/15 от 28.10.2015 федерального учебно-методического объединения по общему образованию).
- Примерные программы по предметам.

Региональный уровень:

- Закон Белгородской области «Об образовании в Белгородской области» (принят Белгородской областной думой от 31 октября 2014 года № 314, с изменениями от 29 ноября 2016 года №123).
- Стратегия развития дошкольного, общего и дополнительного образования Белгородской области на 2013-2020 годы (утвержденная постановлением Правительства Белгородской области от 28 октября 2013 года № 431-ПП).
- Закон Белгородской области «Об установлении регионального компонента государственных образовательных стандартов общего образования в Белгородской области» (в редакции законов Белгородской области от 04 июля 2009 года № 282, от 03 мая 2011 года №34).

Инструктивные и методические материалы

- Инструктивно-методические письма ОГАОУ ДПО «БелИРО» по организации образовательной деятельности на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования в 2020-2021 учебном году.
- Методические рекомендации по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования (письмо Министерства образования Российской Федерации от 20 июня 2017 года № ТС-194-08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»).
- письмо Департамента образования белгородской области от 09 июля 2019г. №9-09/14/3672 «О реализации предметных областей «Родной язык и литературное чтение на родном языке» и «Родной язык и родная литература» в 2020-2021 учебном году»

Муниципальный уровень

- Муниципальная программа «Развитие образования Волоконовского района» (утверждена постановлением главы администрации Волоконовского района от 03 сентября 2014 года № 334)

Уровень учреждения:

- Устав;
- Основная образовательная программа среднего общего образования;
- Программа развития;
- Локальные акты.

2. Режим образовательной деятельности

Режим работы

согласно решению педагогического совета и по согласованию с управляющим советом на уровне среднего общего образования определён следующим образом:

- Продолжительность учебного года – 34 учебные недели в 10 классе (с учетом промежуточной аттестации), 33 учебные недели в 11 классе (без учета итоговой аттестации);
- Продолжительность учебной недели - 5 дней;

Образовательный процесс осуществляется на основе учебного плана и регламентируется расписанием занятий.

Количество классов и их наполняемость

Классы	Количество	Наполняемость
10	2	35
11	1	18

3. Среднее общее образование

направлено на дальнейшее становление и формирование личности обучающегося, развитие интереса к познанию и творческих способностей личности обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе индивидуализации и профессиональной ориентации содержания среднего общего образования, подготовку обучающегося к жизни в обществе, самостоятельному жизненному выбору, продолжению образования и началу профессиональной деятельности. (п.3 ст. 66 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Учебный план МБОУ «Волоконовская СОШ №1» направлен на достижение следующих целей:

- создание условий, обеспечивающих качество образования и развитие у обучающихся готовности к самообразованию и самоопределению на основании системно-деятельностного, компетентностного подходов; удовлетворение образовательных потребностей обучающихся в системе основного и дополнительного образования на основе личностно-ориентированного подхода;
- инновационное построение образовательного процесса;
- формирование базовой культуры личности обучающихся на основе культурологических аспектов содержания образовательных программ;
- обеспечение социализации обучающихся на основе принципов адаптации и индивидуализации образовательного процесса;
- формирование у выпускников среднего общего образования положительной мотивации к получению профессионального образования и профессии;
- построение основного и дополнительного образования на основе принципов здоровьесбережения, формирование представлений о здоровом образе жизни как общечеловеческой ценности.

Задачи учебного плана:

- Обеспечить реализацию базового и профильного уровней преподавания учебных предметов в соответствии с ФГОС СОО;
- Удовлетворить социальный заказ родителей, общества;

- Создать условия для удовлетворения и развития интересов, склонностей, способностей учащихся, выявления профессиональных намерений учащихся;
- Удовлетворить образовательные запросы и познавательные интересы обучающихся.

4. Особенности учебного плана среднего общего образования

Учебный план для обучающихся 10-11 -х классов ориентирован на реализацию ФГОС СОО и является одним из механизмов реализации основной образовательной программы МБОУ «Волоконовская СОШ №1» в соответствии с требованиями Стандарта.

Учебный план для 10-11 классов рассчитан на 2-летний нормативный срок освоения государственных образовательных программ среднего общего образования.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 34 часов в неделю).

Учебный план для 10-11 классов 2019/2019 учебного года отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО и реализует программы базового и углублённого уровней обучения.

Результаты базового уровня ориентированы на общую функциональную грамотность, получение компетентностей для повседневной жизни и общего развития.

Результаты углубленного уровня ориентированы на получение компетентностей для последующей профессиональной деятельности как в рамках данной предметной области, так и в смежных с ней областях.

Исходя из этого, учебные предметы, представленные в УП, выбраны для изучения обучающимся либо на базовом, либо на углублённом уровне.

Выбирая различные сочетания базовых и углублённых учебных предметов и учитывая нормативы учебного времени, установленные СанПиНами, каждый обучающийся сформировал собственный учебный план. Такой подход способствует организации нескольких групп внутри одного класса.

На основании выбора обучающихся и их родителей (законных представителей) организуются следующие профили обучения:

- 10А класс - гуманитарный профиль,
- 10Б класса - естественно - научный профиль, технологический профиль,
- 11класс - естественно - научный профиль, гуманитарный профиль, технологический профиль, универсальный профиль.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса (соотношение между частями 60 % и 40 %).

Обязательная часть предусматривает изучение обязательных предметов - не менее одного учебного предмета из каждой предметной области («Филология», «Иностранные языки», «Общественные науки», «Математика и информатика», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»), определенной ФГОС СОО, в том числе общие для включения во все учебные планы учебные предметы:

русский язык,
литература,
английский язык,
математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия,
история,
физическая культура,
основы безопасности жизнедеятельности,
родной язык,
родная литература,
астрономия,
индивидуальный проект

и учебных предметов по выбору учащихся.

Учебный план профиля обучения строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся. В 10-11 классах учебный план профиля обучения содержит 11-12 учебных предметов.

В 10-11 классах на углубленном уровне изучаются в группах гуманитарного профиля обучения: «Русский язык» - 3 часа, «Иностранный язык» - 6 часов, «История» - 4 часа, «Право» - 2 часа в неделю, в группах технологического профиля обучения: «Русский язык» - 3 часа, «Математика» - 6 часов, «Физика» - 5 часов, в группах естественно – научного профиля: «Математика» - 6 часов, «Химия»- 5 часов, «Биология» -3 часа в неделю, в группе универсального профиля обучения: «Русский язык» - 3 часа, «Математика» - 6 часов, «Право» - 2 часа, «Биология» -3 часа в неделю.

На уровне среднего общего образования обучающиеся овладеют опытом проектно-исследовательской деятельности как индивидуально, так и в команде, технологиями решения творческих задач, проектирования, исследования, моделирования, конструирования; научатся решать прикладные задачи в процессе учебной и исследовательской деятельности. В учебном плане 10-11 классов предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется под руководством учителя обучающимся самостоятельно по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой. В рамках предмета «Индивидуальный проект» в 10-11 классах- изучение теории создания проекта, в 11 классе – выполнение и защита проекта.

В 10-11 классах учебный предмет «Русский язык» изучается в объеме 3 часов в неделю на углублённом уровне, учитывается возрастающая роль русского языка в современном обществе и обязательный экзамен в форме ЕГЭ

при прохождении государственной итоговой аттестации за курс среднего общего образования.

В связи с реализацией задачи обеспечения освоения выпускниками школы иностранного языка на функциональном уровне в 10-11 классах учебный предмет «Иностранный язык (английский)» изучается в объеме 3 часов в неделю на базовом уровне и в объеме 6 часов на углублённом уровне.

В 10-11 классах изучаются самостоятельные учебные предметы «Физика», «Химия», «Биология».

На уровне среднего общего образования изучается учебный предмет «Математика» на базовом и углублённом уровнях. Реализуется изучение двух модулей учебного предмета: «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия». Учебный предмет «Математика» на базовом уровне изучается в объеме 4 часов в неделю, на углублённом уровне - 6 часов в неделю.

Учебный предмет «Информатика» изучается в 10-11 классах в объёме 1 часа в неделю на базовом уровне.

Предмет «История» изучается на базовом уровне в 10-11 классах в объеме 2 часов, на углубленном 4 часа в неделю.

Учебный предмет «Обществознание» на уровне среднего общего образования изучается на базовом уровне в объеме 2 часов в неделю.

Предмет «Право» изучается на углублённом уровне в объеме 2 часа в неделю.

Учебный предмет «Экономика» на уровне среднего общего образования изучается в объёме 1 часа в неделю на базовом уровне в 11 классе.

Учебный предмет «Физическая культура» изучается на базовом уровне в объеме 3 часов в неделю.

Предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается на базовом уровне в объёме 1 часа в неделю.

Учебный предмет «Астрономия» на уровне среднего общего образования изучается в объёме 1 часа в неделю на базовом уровне в 10 классе.

С целью реализации в полном объеме прав обучающихся на изучение родного языка (русского языка), в том числе русского языка из числа языков народов Российской Федерации, предусмотрено изучение предметов «Родной язык» и «Родная литература» в объеме 0,5 часа в неделю каждый.

Основная задача реализации содержания данной предметной области:

- воспитание ценностного отношения к родному языку как хранителю культуры, включение в культурно-языковое поле своего народа;
- формирование первоначальных представлений о единстве и многообразии языкового и культурного пространства России, о языке как основе национального самосознания.

Курсы по выбору:

На основании статьи 34 «Основные права обучающихся и меры их социальной поддержки и стимулирования» Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» обучающимся предоставлены академические права на выбор факультативных (необяза-

тельных для данного уровня образования, профессии, специальности или направления подготовки) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин, (модулей) из перечня, предлагаемого школой (после получения основного общего образования).

Организовано изучение элективных курсов по выбору обучающихся и их родителей (законных представителей): «Решение расчетных задач по химии», «Человек. Общество. Мир.», «Становление гражданского общества», «Исследование информационных моделей», «Актуальные вопросы обществознания», «Основы финансовой грамотности», «Математические основы информатики».

По завершении учебного года для юношей 10-х классов проводятся 5-дневные учебные сборы по основам военной службы.

Индивидуально-групповые занятия организуются с целью более углублённого изучения предметов, подготовки их к предметным олимпиадам, к ГИА, а также с целью изучения предметов, востребованных обучающимися, но не попавших в сетку часов, за счёт часов неаудиторной занятости

5. Формы годовой промежуточной аттестации

Годовая промежуточная аттестация проводится на основании Положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся без ущерба выполнения учебных программ. Годовая промежуточная аттестация с аттестационными испытаниями проводится в рамках календарного учебного графика в форме контрольного тестирования в 10-х классах (универсального профиля) – по русскому языку и математике, в классах профильного обучения – по профильным предметам.

Годовая промежуточная аттестация проводится согласно графику, утвержденному приказом по школе.

По остальным предметам учебного плана промежуточная аттестация проводится без аттестационных испытаний на основе текущего контроля и оценки образовательных достижений обучающихся с фиксацией результата в виде годовой отметки по предмету.

Промежуточная аттестация учащихся представляет собой процедуру определения качества и уровня сформированности личностных, метапредметных и предметных результатов освоения образовательной программы, соотнесение этого уровня с требованиями ФГОС, а также оценку индивидуального прогресса в основных сферах развития ребенка.

По всем предметам учебного плана в 11 классах промежуточная аттестация проводится без аттестационных испытаний на основании результатов текущей оценки образовательных достижений, результат фиксируется в виде годовой отметки по предмету. Порядок проведения промежуточной аттестации регламентируется локальным актом школы.

6. Общая характеристика организации занятий внеурочной деятельности

Занятия внеурочной деятельности на уровне среднего общего образо-

вания в 2020 -2021 учебном году организуются в соответствии с результатами изучения образовательных запросов и потребностей учащихся и их родителей (законных представителей), спецификой МБОУ «Волоконовская СОШ №1» и реализуются по следующим направлениям:

- спортивно-оздоровительное,
- духовно-нравственное,
- социальное,
- общеинтеллектуальное,
- общекультурное.

Основные задачи: развитие личностных и метапредметных качеств. На каждый класс выделено по 8 часов внеурочной деятельности. В эту деятельность включаются и внеурочные мероприятия: экскурсии, походы, олимпиады и конкурсы, классные часы.

Занятия по внеурочной деятельности (кружки, секции, клубы, студии и т. д.) начинают работать не раньше, чем через 45 мин после окончания последнего урока.

План занятий внеурочной деятельности МБОУ «Волоконовская СОШ №1» на 2020 – 2021 учебный год представлен отдельно от учебного плана.

**Учебный план 10 класса 2020-2021 уч года
группы естественно - научного профиля обучения
(недельная нагрузка)**

Предметные области	Учебные предметы	Уро- вен ь	Обяза- тельная часть	Часть, формируе- мая участниками образовательных отношений
Русский язык Литература	Русский язык	У	1	2
	Литература	Б	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	
	Родная литература (русская)	Б	0,5	
Математика и информатика	Математика	У	4	2
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	3	
Естественные науки	Астрономия	Б	1	
	Химия	У	1	4
	Биология	У	1	2
	Физика	Б		2
Общественные науки	История	Б	2	
Физическая культу- ра, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект	УК	1	
Всего часов в неделю:			22	12
Всего часов нед / год:			34/ 1156	
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя) 34 часа				2170/ 2590

**Учебный план 11 класса 2020-2021 уч года
группы естественно - научного профиля обучения
(недельная нагрузка)**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Русский язык Литература	Русский язык	У	1	2
	Литература	Б	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	
	Родная литература (русская)	Б	0,5	
Математика и информатика	Математика	У	4	2
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	3	
Естественные науки	Астрономия	Б	0	
	Химия	У	1	4
	Биология	У	1	2
	Физика	Б		2
Общественные науки	История	Б	2	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект	УК	1	
Курсы по выбору	<i>Решение расчетных задач по химии</i>	ЭК		1
Всего часов в неделю:			21	13
Всего часов нед / год:			34/ 1156	
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя)				2170/
34 часа				2590

**Перспективный учебный план
10 класса 2020-2021 уч года, 11 класса 2020-2021уч года
группы естественно - научного профиля обучения
(по годам обучения)**

Предметные области	Учебные предметы	Ур ов ен ь	10кл		11кл		Всего учеб- ных часов за два года обу- чения
			Обя- за- тель ная час ть	ЧФ УО	Обя за- тел ьная час ть	ЧФ УО	
Русский язык Литература	Русский язык	У	34	68	33	66	201
	Литература	Б	102		99		201
Родной язык и род- ная литература	Родной язык (русский)	Б	17		17		34
	Родная литература (русская)	Б	17		16		33
Математика и информатика	Математика	У	136	68	132	66	402
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	102		99		201
Естественные науки	Астрономия	Б	34				34
	Химия	У	34	136	33	132	335
	Биология	У	34	68	33	66	201
	Физика	Б		68		66	134
Общественные нау- ки	История	Б	68		66		134
Физическая культу- ра, экология и основы безопасно- сти жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102		99		201
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34		33		67
	Индивидуальный проект	УК	34		33		67
Курсы по выбору	Решение расчетных задач по химии	ЭК				33	33
Всего часов в нед/год			22/ 748	12/ 408	21/ 693	13/ 429	68/ 2278
Всего часов нед / год:			34/ 1156		33/ 1122		2278
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неде- ля) 34 часа							2170/ 2590
На уровень обучения: 34 учебные недели в 10 классе, 33 учебные недели в 11 классе							

**Учебный план 10 класса 2020-2021 уч года
группы гуманитарного профиля обучения
(недельная нагрузка)**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Русский язык Литература	Русский язык	У	1	2
	Литература	Б	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	
	Родная литература (русская)	Б	0,5	
Математика и информатика	Математика	Б	4	
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	У	3	3
Естественные науки	Астрономия	Б	1	
Общественные науки	История	У	2	2
	Обществознание	Б		2
	Право	У		2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект	УК	1	
Курсы по выбору	<i>Актуальные вопросы общества</i>	ЭК		1
	<i>Человек. Общество. Мир.</i>	ЭК		1
	<i>Основы финансовой грамотности</i>	ЭК		1
Всего часов в неделю:			20	14
Всего часов нед / год:			34	
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя) 34 часа				2170/ 2590

**Учебный план 11 класса 2020-2021 уч года
группы гуманитарного профиля обучения
(недельная нагрузка)**

Предметные области	Учебные предметы	Уро вен ь	Обяза- тельная часть	Часть, формируемая участниками образо- вательных отноше- ний
Русский язык Литература	Русский язык	У	1	2
	Литература	Б	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	
	Родная литература (русская)	Б	0,5	
Математика и информатика	Математика	Б	4	
Иностранный язык	Иностранный язык (англий- ский)	У	3	3
Естественные науки	Астрономия	Б	0	
Общественные науки	История	У	2	2
	Обществознание	Б		2
	Экономика	У	1	
	Право	У		2
Физическая культу- ра, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект	УК	1	
Курсы по выбору	<i>Религии мира: история и современность</i>	ЭК		1
	<i>Человек. Общество. Мир.</i>	ЭК		1
	<i>Становление гражданского общества</i>	ЭК		1
Всего часов в неделю:			20	14
Всего часов нед / год:			34	
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя) 34 часа				2170/ 2590

**Перспективный учебный план
10 класса 2020-2021 уч года, 11 класса 2021-2022 уч года
группы гуманитарного профиля обучения
(по годам обучения)**

Предметные области	Учебные предметы	Ур ов ен ь	Об яза тель ная час ть	ЧФ УО О	Обя за тель ная час ть	ЧФУ ОО	Всего часов за два года об
Русский язык	Русский язык	У	34	68	33	66	201
Литература	Литература	Б	102		99		201
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	17		17		34
	Родная литература (русская)	Б	17		16		33
Математика и информатика	Математика	Б	136		132		268
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	У	102	102	99	99	402
Естественные науки	Астрономия	Б	34				34
Общественные науки	История	У	68	68	66	66	268
	Обществознание	Б		68		66	134
	Право	У		68		66	134
	Экономика	Б				33	33
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102		99		201
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34		33		67
	Индивидуальный проект	УК	34		33		67
Курсы по выбору	Актуальные вопросы обществознания	ЭК		34		33	67
	Человек. Общество. Мир.	ЭК		34		33	67
	Основы финансовой грамотности	ЭК		34		33	67
Всего часов в нед/год			20/ 680	14/ 476	19/ 627	15/ 495	68/ 2278
Всего часов нед / год:			34 / 1156		33 / 1122		2278
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя) 34 часа							2170/ 2590
На уровень обучения: 34 учебные недели в 10 классе, 33 учебные недели в 11 классе							

Перспективный учебный план
10 класса 2019-2020 уч года, 11 класса 2020-2021уч года
группы гуманитарного профиля обучения
(по годам обучения)

Предметные области	Учебные предметы	Ур ов ен ь	Об яза те льн ая час ть	ЧФ УО О	Обя за тел ьная час ть	ЧФУ ОО	Всего часов за два года об
Русский язык Литература	Русский язык	У	34	68	33	66	201
	Литература	Б	102		99		201
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	17		17		34
	Родная литература (русская)	Б	17		16		33
Математика и информатика	Математика	Б	136		132		268
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	У	102	102	99	99	402
Естественные науки	Астрономия	Б	34				34
Общественные науки	История	У	68	68	66	66	268
	Обществознание	Б		68		66	134
	Право	У		68		66	134
	Экономика	Б				33	33
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102		99		201
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34		33		67
	Индивидуальный проект	УК	34		33		67
Курсы по выбору	Религии мира: история и современность	ЭК		34		33	67
	Человек. Общество. Мир.	ЭК		34		33	67
	Становление гражданского общества	ЭК		34		33	67
Всего часов в нед/год			20/ 680	14/ 476	19/ 627	15/ 495	68/ 2278
Всего часов нед / год:			34 / 1156		33 / 1122		2278
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя) 34 часа							2170/ 2590
На уровень обучения: 34 учебные недели в 10 классе, 33 учебные недели в 11 классе							

**Учебный план 10 класса 2020-2021 уч года
группы технологического профиля обучения
(недельная нагрузка)**

Предметные области	Учебные предметы	Уро- вень	Обяза- тельная часть	Часть, формируемая участниками образо- вательных отноше- ний
Русский язык Литература	Русский язык	У	1	2
	Литература	Б	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	
	Родная литература (русская)	Б	0,5	
Математика и информатика	Математика	У	4	2
	Информатика	Б	1	
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	3	
Естественные науки	Астрономия	Б	1	
	Физика	У	2	3
Общественные науки	История	Б	2	
	Обществознание	Б		2
Физическая культура экология и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект	УК	1	
Курсы по выбору	«Исследование информаци- онных моделей»	ЭК		1
	«Математические основы информатики»	ЭК		1
Всего часов в неделю:			23	11
Всего часов нед / год:			34 / 1156	
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя)				2170/ 2590

**Учебный план 11 класса 2020-2021 уч года
группы технологического профиля обучения
(недельная нагрузка)**

Предметные области	Учебные предметы	Уро- вень	Обяза- тельная часть	Часть, формируемая участниками образо- вательных отноше- ний
Русский язык Литература	Русский язык	У	1	2
	Литература	Б	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	
	Родная литература (русская)	Б	0,5	
Математика и информатика	Математика	У	4	2
	Информатика	Б	1	
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	3	
Естественные науки	Астрономия	Б	0	
	Физика	У	2	3
Общественные науки	История	Б	2	
	Обществознание	Б		2
Физическая культура экология и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект	УК	1	
Курсы по выбору	«Исследование информаци- онных моделей»	ЭК		1
	«Математические основы информатики»	ЭК		1
	«Основы финансовой грамот- ности»			1
Всего часов в неделю:			22	12
Всего часов нед / год:			34 / 1156	
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя)				2170/ 2590

**Перспективный учебный план
10 класса 2020-2021 уч года, 11 класса 2020-2021уч года
группы технологического профиля обучения
(по годам обучения)**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Обязательная часть	ЧФ УО О	Обязательная часть	ЧФУ ОО	Всего часов за два года об
Русский язык Литература	Русский язык	У	34	68	33	66	201
	Литература	Б	102		99		201
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	17		17		34
	Родная литература (русская)	Б	17		16		33
Математика и информатика	Математика	У	136	68	132	66	402
	Информатика	Б	34		33		67
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	102		99		201
Естественные науки	Астрономия	Б	34				34
	Физика	У	68	102	66	99	335
Общественные науки	История	Б	68		66		134
	Обществознание	Б		68		66	134
Физическая культура, экология и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102		99		201
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34		33		67
	Индивидуальный проект	УК	34		33		67
<i>Курсы по выбору</i>	<i>«Исследование информационных моделей»</i>	ЭК		34		33	67
	<i>«Математические основы информатики»</i>	ЭК		34		33	67
	<i>«Основы финансовой грамотности»</i>	ЭК				33	33
Всего часов в неделю:			23/ 782	11/ 374	22/ 726	12/ 396	68/ 2278
Всего часов нед / год:			34 / 1156		33 / 1122		2278
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя)							2170/ 2590
На уровень обучения: 34 учебные недели в 10 классе, 33 учебные недели в 11 классе							

**Учебный план 11 класса 2020-2021 уч года
группы универсального профиля обучения
(недельная нагрузка)**

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Обязательная часть	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Русский язык Литература	Русский язык	У	1	2
	Литература	Б	3	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0,5	
	Родная литература (русская)	Б	0,5	
Математика и информатика	Математика	У	4	2
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	3	
Естественные науки	Астрономия	Б	0	
	Биология	У	1	2
Общественные науки	История	Б	2	
	Обществознание	Б		2
	Экономика	Б		1
	Право	У		2
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект	УК	1	
Курсы по выбору	<i>Религии мира и современность</i>	ЭК		1
	<i>Человек. Общество. Мир.</i>	ЭК		1
	<i>Становление гражданского общества</i>	ЭК		1
Всего часов в неделю:			20	14
Всего часов нед / год:			34	
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя) 34 часа				2170/ 2590

**Перспективный учебный план
10 класса 2019-2020 уч года, 11 класса 2020-2021 уч года
группы универсального профиля обучения
(по годам обучения)**

Предметные области	Учебные предметы	Ур ов ен ь	Об яза тель ная час ть	ЧФ		Обя за- тел ьная час ть	ЧФ УО О	Всего часов за два года об
				УО	О			
				10кл		11кл		
Русский язык	Русский язык	У	34	68	33	66	201	
Литература	Литература	Б	102		99		201	
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	17		17		34	
	Родная литература (русская)	Б	17		16		33	
Математика и информатика	Математика	У	136	68	132	66	402	
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	102		99		201	
Естественные науки	Астрономия	Б	34				34	
	Биология	У	34	68	33	66	201	
Общественные науки	История	У	68		66		134	
	Обществознание	Б		68		66	134	
	Право	У		68		66	134	
	Экономика	Б				33	33	
Физическая культура, экология и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	102		99		201	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34		33		67	
	Индивидуальный проект	УК	34		33		67	
Курсы по выбору	Религии мира и современность	ЭК		34		33	67	
	Человек. Общество. Мир.	ЭК		34		33	67	
	Становление гражданского общества	ЭК		34		33	67	
Всего часов в нед/год			21/ 714	13/ 442	20/ 660	14/ 462	68/ 2278	
Всего часов нед / год:			34 / 1156		33 / 1122		2278	
Минимальная/ максимальная допустимая недельная нагрузка (5-ти дневная неделя) 34 часа							2170/ 2590	
На уровень обучения: 34 учебные недели в 10 классе, 33 учебные недели в 11 классе								

Программно-методическое обеспечение учебного плана для 10-11 классов 2020- 2021 уч. г.

№ п/п	Класс	Предмет	Программа			Учебник			
			Название (вид)	Автор, составитель	Изд-во, год издания	Название (вид)	Автор	Год издания	Обеспеченность
1	10	Русский язык	Рабочая программа по русскому языку (углубленный уровень)	Львова С. И. Львов В.В.	М.: Мнемозина, 2014	Русский язык (10 класс базовый и углубленный уровни)	Львова С.И.	М.: Мнемозина, 2019	100%
2	11	Русский язык	Рабочая программа по русскому языку (углубленный уровень)	Львова С. И. Львов В.В.	М.: Мнемозина, 2014	Русский язык (11 класс базовый и углубленный уровни)	Львова С.И.	М.: Мнемозина, 2019	100%
3	10	Литература	Программа по литературе для 10-11-х классов общеобразовательной школы (базовый уровень)	Зинин С.А., Чалмаев В.А.	М.: Русское слово, 2018	Учебник Литература 10 класс, в 2-х ч.	Зинин С.А., Сахаров В.И.	М.: Русское слово, 2016	100%
4	11	Литература	Программа по литературе для 10-11-х классов общеобразовательной школы (базовый уровень)	Зинин С.А., Чалмаев В.А.	М.: Русское слово, 2018	Учебник Литература 10 класс, в 2-х ч.	Сахаров В.И. Зинин С.А.,	М.: Русское слово, 2017	100%
5	10	Английский язык	Рабочие программы. Предметная линия «Английский в фокусе» (базовый уровень)	Апальков В.Г.	М.: Просвещение, 2014	Английский язык 10-11 класс (базовый уровень)	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В.	М.: Просвещение, 2017	100%
6	10	Английский язык	Сб Программы общеобразовательных учреждений 2-11 классы Пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка	Афанасьева О.В.,	М.: Просвещение, 2010	Английский язык(10 класс углубленный уровень)	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	М.: Просвещение, 2019	100%
7	11	Английский язык	Рабочие программы. Предметная линия «Английский в фокусе»	Апальков В.Г.	М.: Просвещение, 2014	Английский язык 10-11 класс (базовый уровень)	Афанасьева А.В., Дули Д., Михеева И.В.	М.: Просвещение, 2017	100%

			(базовый уровень)						
8	11	Английский язык	Сборник Программы общеобразовательных учреждений 2-11 классы Пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углубленным изучением английского языка	Афанасьева О.В.,	М.: Просвещение, 2010	Английский язык(11 класс углубленный уровень)	Афанасьева О.В., Михеева И.В.	М.: Просвещение, 2019	100%
9	10	Математика:алгебра и начала математического анализа	«Математика 10-11 класс. Алгебра. Сборник рабочих программ: базовый и углубленный уровни» Программа общеобразовательных учреждений. 10-11 классы (углубленный уровень)	Составитель Бурмистрова Т.А. Авт. Никольский С.М.	М.: Просвещение, 2018	Алгебра и начала математического анализа. 10 класс	Никольский С.М., Потапов М.К. Решетников Н.Н. и др базовый и угл уровни)	М.:Просвещение, 2016	100%
10	11	Математика:алгебра и начала математического анализа	«Математика 10-11 класс. Алгебра. Сборник рабочих программ: базовый и углубленный уровни» Программа общеобразовательных учреждений.10-11 классы (углубленный уровень)	Составитель Бурмистрова Т.А. Авт.Никольский С.М.	М.:Просвещение, 2018	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс	Никольский С.М., Потапов М.К. Решетников Н.Н. и др (базовый уровень)	М.:Просвещение, 2016	100%
11	10	Математика:алгебра и начала математического анализа	«Математика 10-11 класс. Алгебра. Сборник рабочих программ:базовый и углубленный уровни» Программа общеобразовательных учреждений. 10-11 классы (базовый уровень)	Составитель Бурмистрова Т.А. Авт. Никольский С.М.	М.: Просвещение, 2018	Алгебра и начала математического анализа. 10 класс	Никольский С.М., Потапов М.К. Решетников Н.Н. и др базовый и угл уровни)	М.:Просвещение, 2016	100%
12	11	Математика:алгебра и начала математического анализа	«Математика 10-11 класс. Алгебра. Сборник рабочих программ:базовый и углубленный уровни» Программа общеобразовательных учреждений.10-11 классы (базо-	Составитель Бурмистрова Т.А. Авт.Никольский С.М.	М.:Просвещение, 2018	Алгебра и начала математического анализа. 11 класс	Никольский С.М., Потапов М.К. Решетников Н.Н. и др (базовый уровень)	М.:Просвещение, 2016	100%

			вый уровень)						
13	10	Информатика	Программа «Информатика 10-11 класс» (базовый уровень)	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020	Информатика 10 класс (базовый уровень)	Босова Л.Л., Босова А.Ю.	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020	100%
14	11	Информатика	Примерная рабочая программа «Информатика 10-11 классы» (базовый уровень)	И.Г. Семакин	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016	Информатика 10 класс (базовый уровень)	Семакин И.Г.	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017	100%
15	10	Геометрия	«Математика 10-11 класс. Геометрия. Сборник рабочих программ: базовый и углубленный уровни» Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. (базовый уровень) 10-11 классы.	Составитель Бурмистрова Т.А. Авт. Атанасян Л.С.	М.: Просвещение, 2018	Геометрия. 10 -11 кл. (базовый уровень)	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	М.: «Просвещение» 2017	100%
16	11	Геометрия	«Математика 10-11 класс. Геометрия. Сборник рабочих программ: базовый и углубленный уровни» Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. (базовый уровень) 10-11 классы.	Составитель Бурмистрова Т.А. Авт. Атанасян Л.С.	М.: Просвещение, 2018	Геометрия. 10 -11 кл. (базовый уровень)	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	М.: «Просвещение» 2017	100%
17	10	Геометрия	«Математика 10-11 класс. Геометрия. Сборник рабочих программ: базовый и углубленный уровни» Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. (углубленный уровень) 10-11 классы.	Составитель Бурмистрова Т.А. Авт. Атанасян Л.С.	М.: Просвещение, 2018	Геометрия. 10 -11 кл. (базовый уровень)	Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	М.: «Просвещение» 2017	100%
18	11	Геометрия	«Математика 10-11 класс.	Составитель	М.: Просвеще-	Геометрия.	Атанасян	М.: «Про-	100%

			Геометрия. Сборник рабочих программ: базовый и углубленный уровни» Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. (углубленный уровень) 10-11 классы.	Бурмирова Т.А. Авт. Атанасян Л.С.	ние, 2018	10 -11 кл. (базовый уровень)	Л.С.Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.	свеще-ние»2017	
19	10	Физика	Сб. Рабочие программы. Физика. Предметная линия учебников серии «Классический курс» (базовый и углубленный уровни)	Сост Шаталина А.В.	М.: Просвещение, 2017	Физика 10 кл.	Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский/ под ред Парфеновой Н.А. (базовый уровень)	М.: «Просвещение»2016	100%
20	10	Физика	Авторская программа В.А. Касьянов «Физика 10-11 классы. Углубленный уровень»	В.А. Касьянов	Дрофа, 2016	Физика 10 класс (углубленный уровень)	Касьянов В.А.	М. «Дрофа» 2019	100%
21	11	Физика	Авторская программа В.А. Касьянов «Физика 10-11 классы. Углубленный уровень»	В.А. Касьянов	Дрофа, 2016	Физика 11 класс (углубленный уровень)	Касьянов В.А.	М. «Дрофа» 2019	100%
22	11	Химия	Сборник «Рабочие программы к УМК О.С. Gabrielyana: учебно-методическое пособие. Авторская программа по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (углубленный уровень)	Сост Гамбурцева Г.Д., программа О.С. Gabrielyan	М.: Дрофа. 2015	Химия 11 класс.	Габриелян О.С., Лысова Г.Г.	М.: «Дрофа» 2018	100%

23	10	Химия	Сборник «Рабочие программы к УМК О.С. Gabriеляна: учебно-методическое пособие. Авторская программа по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (углубленный уровень)	Сост Гамбурцева Г.Д., программа О.С. Gabriелян	М.: Дрофа, 2015	Химия 10 класс.	Габриелян О.С., Остороумов И.Г. Пономарев С.Ю.	М.: «Дрофа» 2017	100%
24	10	Биология	Программы для образовательных учреждений. Биология. 10-11 классы (углубленный уровень)	Составитель Морзунова И.Б., Пальдяева Г.М. Авт Сонин Н.И. Захаров В.В.	М.: Дрофа, 2015	Общая биология. 10 – 11 класс	Захаров В.В., Мамонтов З.С., Сонин Н.И.	М.: Дрофа, 2017	100%
25	11	Биология	Программы для образовательных учреждений. Биология. 10-11 классы (углубленный уровень)	Составитель Морзунова И.Б., Пальдяева Г.М. Авт Сонин Н.И. Захаров В.В.	М.: Дрофа, 2015	Общая биология. 10 – 11 класс	Захаров В.В., Мамонтов З.С., Сонин Н.И.	М.: Дрофа, 2017	100%
26	10	История	Программа и тематическое планирование курса «История. Всеобщая история» для 10 - 11 классов общеобразовательных организаций. Углубленный уровень	Авт-сост Пашкина Л.А., Стецюра Т.Д.	М.: Русское слово-учебник, 2016	1. История. История России. 1914 г. – начало XXI в.: Учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углубленный уровни: в 2 ч. Ч.1. 1914-1945. 2. История. Ис-	Никонов В.А, Девятов С.В. Никонов В.А,	М.: ООО «Русское слово», 2019 (ФГОС. Инновационная школа) М.: ООО	100% 100%

						<p>тория рос- сии.1914 г. – начало XXI в.: Учебник для 10 класса общеоб- разовательных организаций. Ба- зовый и углуб- ленный уровни: в 2 ч. Ч.2. 1945- 2016</p> <p>3История. Все- общая история. Новейшая исто- рия. 10 класс : учеб. для обще- образоват. орга- низаций : базо- вый и углубл. уровни</p>	<p>Девятов С.В.</p> <p>Сороко-Цюпа О.С.</p>	<p>«Русское слово», 2019 (ФГОС. Ин- новацион- ная школа</p> <p>- М.: Про- свещение, 2020 г.</p>	100%
27	11	История	<p>Примерная рабочая про- грамма к учебному изданию Кириллова В.В., Бравиной М.А. «История. История России до 1914 года. Повто- рительно-обобщающий курс»для 11 класса общеоб- разовательных организаций. Базовый и углубленный уровни. Программа и тематическое планирование курса «Исто- рия. Всеобщая история» для 10 - 11 классов общеобразо- вательных организаций. Уг-</p>	<p>Авт-сост Пашкина Л.А., Сте- цюра Т.Д.</p>	<p>М.: ООО «Рус- ское слово» 2018г</p> <p>М.: Русское слово- учеб- ник, 2016</p>	<p>1.История. История России до 1914 года. Повторитель- но-обобщающий курс: учебник для 11 класса общеоб- разовательных организаций. Базо- вый и углублённый уровни – 2-е изд.</p> <p>2. История, Всеоб- щая история. Конец</p>	<p>Кириллов В.В., Бравина М.А.</p> <p>Загладин Н.В.</p>	<p>М. : ООО «Русское слово – учебник», 2020.</p> <p>М. : ООО «Русское слово -</p>	<p>100%</p> <p>100%</p>

			лубленный уровень			XIX - начало XXI века: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень		учебник», 2019г.	
28	10	История	Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина «Всеобщая история. Конец XXI века» (базовый уровень)	Загладин Н.В., Загладина Х.Т.	М.: Русское слово, 2012	1.История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 3 ч. Ч.1.	под ред. А.В.Торкунова. – 3-е изд., доп.	М.: Просвещение, 2018г	100%
						2. История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. В 3 ч. Ч.3 ;	под ред. А.В.Торкунова. – 3-е изд., доп.	М.: Просвещение, 2018г	100%
						3. История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый и углубл. уровни	Сороко-Цюпа О.С.	М.: Просвещение, 2020 г.	100%
29	11	История	Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина «Всеобщая история. Конец XXI века» Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина ,С.И.Козленко Мекшакова С.Г., Петрова Ю.А.»История России XX начало XXI века»	Загладин Н.В., Загладина Х.Т.	М.: Русское слово, 2012	История. Конец XX-начало XXI века 11 класс (базовый уровень)	Загладин Н.В., Петров Ю.А.	М.: ООО «Русское слово – учебник», 3-е изд. – 2018г	

			(базовый уровень)						
30	10	Обществознание	Рабочая программа Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Ивановой, А.Ю. Лазебниковой, А.И. Матвеева. Обществознание. ФГОС 10-11 классы. Базовый уровень Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова.	Боголюбов Л.Н.	М.: Просвещение, 2011.	Обществознание. 10 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень	Л.Н.Боголюбов, А.Ю. Лабезникова, М.Ю. Телюкина под ред. Л.Н.Боголюбова – 4-е изд.	М.: «Просвещение». 2017	100%
31	11	Обществознание	Рабочая программа Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, Л.Ф. Ивановой, А.Ю. Лазебниковой, А.И. Матвеева. Обществознание. ФГОС 10-11 классы. Базовый уровень Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова.	Боголюбов Л.Н.	М.: Просвещение, 2011.	Обществознание. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень	Л.Н.Боголюбов, А.Ю. Лабезникова, В.А. Литвинова под ред. Л.Н.Боголюбова – 4-е изд. дополненное	М.: «Просвещение». 2018	100%
32	10	Право	Программы общеобразовательных учреждений. Право. (углубленный уровень)	Певцова Е.А.	М.: Русское слово, 2009	Право: основы правовой культуры: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. В 2-х частях	Певцова Е.А.	М.: Русское слово, 2017	100%
33	11	Право	Программы общеобразовательных учреждений. Право.	Певцова Е.А.	М.: Русское слово, 2009	Право: основы правовой культу-	Певцова Е.А.	М.: Русское слово, 2020	100%

			(углубленный уровень)			ры: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. В 2-х частях			
34	11	Экономика	Экономика. Рабочая программа. 10—11 классы: учебно-методическое пособие. Рабочая программа курса «Экономика» разработана к учебнику «Экономика. 10—11 классы» Г. Э. Королёвой, Т. В. Бурмистровой (базовый уровень)	Сост Л.Н. Поташева	М.:Вентана – Граф,2017	Экономика. Базовый курс: учебник для 10-11 классов	Королёва Г.Э., Бурмистрова Т.В.	М: Вентана-Граф 2018	100%
35	10	Физическая культура	Сборник «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха 10-11 классы»	Лях В.И.	М.: Просвещение, 2015	Физическая культура. 10 класс	Лях В.И., Зданевич А.А.	М.: Просвещение, 2017	100%
36	11	Физическая культура	Сборник «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная лингя учебников В.И. Ляха 10-11 классы»	Лях В.И.	М.: Просвещение, 2015	Физическая культура. 11 класс	Лях В.И., Зданевич А.А.	М.: Просвещение, 2017	100%
37	10	ОБЖ	Программы общеобразовательных учреждений. ОБЖ	Смирнов А.Т.	М. Просвещение, 2014 http://www.prosv.ru	Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс (базовый уровень)	Смирнов А.Т. Хренников Б.О.	М.: Просвещение, 2017	100%
38	11	ОБЖ	Программы общеобразовательных учреждений. ОБЖ	Смирнов А.Т.	М.: Просвещение, 2014 http://www.prosv.ru	Основы безопасности жизнедеятельности 11 класс (базовый уровень)	Смирнов А.Т. Хренников Б.О.	М.: Просвещение, 2017	100%
39	11	Астрономия	Программы общеобразовательных учреждений	Воронцов – Вельяминов	М.: Дрофа, 2018	Астрономия	Воронцов – Вельяминов Б.А.	М.: Дрофа, 2018	100%

				Б.А., Строут Е.К.			Строут Е.К.		
Элективные курсы									
40	10-11	Человек, общество. мир	Программа рекомендована к использованию в ОУ Минобразования РФ (авторская)	Волошина О.И., Логунов А.П., Юдельсон А.В., Шатилов Б.А.	Журнал «Профильная школа», М.: «Русский журнал», № 3 2006	Мир. Общество. Человек. 10-11 классы	Волошина О.И., Логунов А.П., Юдельсон А.В., Шатилов Б.А.	М.: «Дрофа», 2007	100%
41	10-11	Становление гражданского общества: исторические истоки	Программа рекомендована к использованию БелРИПКППС (авторская)	Юдовская А.Я.	М.: Дрофа, 2007	Становление гражданского общества: исторические истоки. 10-11 классы	Юдовская А.Я., Морозова С.А.	М.: Дрофа, 2007	100%
42	10-11	Религии мира: история и современность	Программа рекомендована к использованию БелРИПКППС (авторская)	Галкина Е.С., Пономарёв М.В., Родригес А.М.	М.: Дрофа, 2007	Религии мира: история и современность. 10-11 классы	Галкина Е.С., Пономарёв М.В., Родригес А.М.	М.: Дрофа, 2007	100%
43	10-11	Решение расчетных задач по химии	Решение расчетных задач по химии	Авторская программа Карпухиной М.В., Колчановой Л.В.	БелРИПКППС, 2006	Решение расчетных задач по химии	Карпухиной М.В., Колчановой Л.В.	БелРИПКППС, 2006	100%
44	10-11	Исследование информационных моделей	Информационные системы и модели. Методическое пособие.	Семакин И.Г., Хеннер Е.К.,	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006	Информационные системы и модели. Учебное пособие	Семакин И.Г., Хеннер Е.К.,	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006	100%
45	10-11	Актуальные вопросы обществознания	Программа «Актуальные вопросы обществознания» для общеобразовательных организаций, реализующих программы среднего общего	И.Л. Каменчук, С.А. Герашенко, М.В. Сергеева	ГАУ ДПО «СОИРО», 2018г г. Саратов	«Обществознание» 10 класс «Обществозна-	Боголюбов Л.Н., Лабезникова А.Ю., Матвеев А.И. и др Л.Н.Боголюбов,	2020г	100%

			образования. 10-11 классы			ние» 11 класс	А.Ю. Лабезникова, В.А. Литвинова под ред. Л.Н.Боголюбова – 4-е изд. допол- ненное	2018г	
46	10-11	Математические основы информатики	Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений. 2–11 классы. Программы и планирование	Составитель М.Н. Бородин	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	Математические основы информатики	Е.В. Андреева, Л.Л. Босова, И.Н. Фалина.	М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2005г	100%
47	10-11	Основы финансовой грамотности	Программа «Финансовая грамотность» 10-11 классы	Ю.Брехова, А.Алмасов, Д.Завьялов	М. «Вита – пресс» 2014	Финансовая грамотность: материалы для учащихся 10-11 классов	Ю.Брехова, А.Алмасов, Д.Завьялов	М. «Вита – пресс» 2014	100%
48	10-11	Родной язык (русский)	Примерная программа по учебному предмету «Родной язык» 10-11 класс	Департамент образования Белгородской области, ОГАОУ ДПО БелИРО	2017				
49	10-11	Родная литература (русская)	Примерная программа по учебному предмету «Родная литература» 10-11 класс	Департамент образования Белгородской области, ОГАОУ ДПО БелИРО	2017				