



<p>«РАССМОТРЕН» Управляющим советом МОУ «27» июня 2022 года (протокол № 9)</p>	<p>«РАССМОТРЕН» педагогическим советом школы «27» июня 2022 года (протокол № 16)</p>	<p>«УТВЕРЖДЕН» приказом по МОУ «30» июня 2022 года № 240. Директор школы А.С.Корякин</p>
---	---	---

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(10-11 классы)**

**муниципального общеобразовательного учреждения
«Веселолопанская средняя общеобразовательная школа
Белгородского района Белгородской области»
(на 2022-2023, 2023-2024 учебные годы)**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ВЕСЕЛОЛОПАНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»
НА 2022 – 2023, 2023-2024 УЧЕБНЫЕ ГОДЫ

Нормативно-правовая база, используемая при разработке учебного плана для среднего общего образования МОУ «Веселолопанская СОШ» при реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО):

Федеральный уровень

- Конституция Российской Федерации (ст.43);
- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).
- Федеральный закон от 28 марта 1998 г. N 53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" (с изменениями и дополнениями)
- Постановление правительства Российской Федерации от 31.12.1999г. (в редакции Постановлений Правительства РФ от 15.06.2009г., от 24.12.2014г.) «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации к военной службе»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 года № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (данный документ включен в перечень нормативно правовых актов, на которые не распространяется требование об отмене с 01.01.2021, установленное ФЗ от 31.07.2020 № 247-ФЗ);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2022 года № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 11.12.2020 № 712 «О внесении изменений в некоторые федеральные государственные образовательные стандарты общего образования по вопросам воспитания обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 25.12.2020 г., регистрационный № 61828);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 (с изменениями);
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи (срок действия до 01.01.2027)»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- 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 РФ от 09.06.2016 № 699;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 20.05.2020 № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (зарегистрирован 14.09.2020 № 59808).
- Приказ Министерства просвещения РФ от 23.12.2020 № 766 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего

образования, образовательными организациями, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 20.05.2020 № 254» (опубликован 02.03.2021);

- Концепция развития математического образования в Российской Федерации (утверждена Распоряжением Правительства РФ от 24 декабря 2013 года №2506-р);

- Историко-культурный стандарт (принят 19 мая 2014 на общем собрании Российского исторического общества);

- Концепция преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждена Распоряжением Правительства РФ от 09 апреля 2016 года № 637-р);

- Концепция программы поддержки детского и юношеского чтения в РФ (утверждена Распоряжением Правительства РФ от 03.06. 2017 года № 1155-р);

- Концепция преподавания предметной области «Искусство» (утверждена решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года);

- Концепция преподавания предметной области «Технология» (утверждена решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года);

- Концепция преподавания учебного предмета «Физическая культура» (утверждена решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года);

- Концепция развития географического образования в Российской Федерации (утверждена решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года);

- Концепция преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (утверждена решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года);

- Концепция преподавания учебного предмета «Обществознание» (утверждена решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018 года).

Методические рекомендации

- 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);

Региональный уровень

-Закон Белгородской области от 31.10.2014 № 314 «Об образовании в Белгородской области» с изменениями на 30.09.2019 (принят Белгородской областной Думой 23 11.2014);

- Приказ департамента образования Белгородской области от 27.08.2015 № 3593 «О введении интегрированного курса «Белгородоведение».

Инструктивные и методические материалы

- Инструктивно-методические письма департамента образования Белгородской области и Белгородского института развития образования на 2022-2023 учебный год.

Уровень общеобразовательного учреждения

- Устав МОУ «Веселолопанская СОШ»
- Программа развития МОУ «Веселолопанская СОШ»
- Основная образовательная программа среднего общего образования МОУ «Веселолопанская СОШ»
- Локальные акты МОУ «Веселолопанская СОШ».

Учебный план обеспечивает сложившиеся ориентиры школы в выборе содержания образования и реализует ФГОС СОО.

Учебный план общеобразовательного учреждения является нормативным правовым актом, устанавливающим перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение на уровне среднего общего образования, и классам (годам) обучения, обеспечивающим построение образовательных маршрутов учащихся при реализации ими конкретного профиля обучения. Определяет максимальный и минимальный объем учебной нагрузки учащихся, распределяет время, отводимое на освоение государственного образовательного стандарта по классам и образовательным областям, и реализует стратегическую цель содержания образования - предоставление каждому ученику возможности удовлетворения его образовательных потребностей и запросов.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю).

Учебный план для X-XI классов 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.

Принцип построения учебного плана для X-XI классов основан на идее двухуровневого (базового и углублённого) обучения. 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, в которых предоставлена возможность выбора индивидуальной образовательной траектории каждому обучающемуся.

Учебный план для X-XI классов обеспечивает реализацию индивидуальных учебных планов (далее - ИУП). Индивидуальные учебные планы предусматривают изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС. Общими для включения во все ИУП являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История» (или «Россия в мире»), «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

При проектировании учебного плана профиля обучения и ИУП учтено, что профиль является способом введения обучающихся в ту или иную общественно-производственную практику; это комплексное понятие, не ограниченное ни рамками учебного плана, ни заданным набором учебных предметов, изучаемых на базовом или углублённом уровне, ни образовательным пространством школы. ИУП строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

При составлении ИУП были изучены запросы обучающихся и их родителей (законных представителей) на предмет выбора 1-2 учебных предметов (не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС). В X классах организуется обучение по 2 вариантам: 1 группа - предметы на углублённом уровне: русский язык, информатика, право; 2 группа - предметы на углублённом уровне: русский язык, информатика.

В X и XI классах ведется обучение группами при изучении предмета на углублённом и базовом уровнях, классами - при изучении предмета на базовом уровне.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся 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 обучающимся в течение 10-11 класса в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Особенности учебного плана уровня среднего общего образования (ФГОС)

В X-XI классах учебный предмет "Русский язык" изучается в объеме 3 часов в неделю на углублённом уровне, учитывая возрастающую роль русского языка и обязательный экзамен в форме ЕГЭ при прохождении государственной итоговой аттестации за курс среднего общего образования.

Учебный предмет «Родной язык» на уровне среднего общего образования в изучается как самостоятельный предмет, согласно выбору обучающихся и их родителей (законных представителей) и обеспечивает достижение предметных результатов обязательной для изучения области «Родной язык и родная литература», установленных ФГОС СОО.

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

Учебный предмет «Математика» на базовом уровне изучается в объеме 5 часов в неделю (по

запросу обучающихся и их родителей (законных представителей)).

Учебный предмет «Астрономия» на уровне среднего общего образования изучается в объеме 34 часа на базовом уровне в X классе.

В X -XI классах учебный предмет «Физическая культура» изучается на базовом уровне в объеме 3 часов в неделю.

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

Учебным планом отводится 2 час в неделю на выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Курсы по выбору:

Набор элективных учебных предметов, курсов сформирован в соответствии с Положением о порядке разработки и утверждения учебного плана ОУ с учетом механизма формирования части, формируемой участниками образовательного процесса:

- 1-2 группы - «Русское правописание: орфография и пунктуация» в объеме 1 часа в неделю в 10-11 классах;
- 1-2 группы – «Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения» в 10-11 классах;
- 1-2 группы – «Алгебра +: рациональные и иррациональные алгебраические задачи» в 10-11 классах;
- 1 группа - «Обществознание» в объеме 2 часа в неделю в 10-11 классах.

Учебный план для X-XI классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения государственных образовательных программ среднего общего образования и рассчитан на 35 учебных недели в год (не включая проведение учебных сборов по основам военной службы для юношей: сроки проведения учебных сборов определяются календарным учебным графиком ОУ, продолжительность сборов - 5 дней).

Режим работы согласно решению педагогического совета и по согласованию с управляющим советом на уровне среднего общего образования определен по пятидневной неделе.

Продолжительность урока (академический час) в X-XI классах равняется 40 минутам.

Образовательный процесс осуществляется на основе учебного плана и регламентируетсяписанием занятий.

С целью установления фактического уровня теоретических знаний по предметам учебного плана, уровня сформированности практических знаний и умений, соотнесения этого уровня с требованиями федерального образовательного стандарта среднего общего образования, а также с требованиями повышенного образовательного уровня в профильных классах (группах), в соответствии со ст. 58 Закона Российской Федерации ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации», согласно локальному акту ОУ «Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся» проводится промежуточная аттестация в X классах с аттестационными испытаниями.

Выбор предметов для промежуточной аттестации на уровне среднего общего образования обусловлен мониторингом качества обучения по предметам, изучаемым на повышенном образовательном уровне, и подготовки к ГИА по обязательным предметам. На промежуточную аттестацию в X классах выносятся 2 предмета: математика и русский язык.

Формой промежуточной аттестации является итоговое тестирование (письменно).

По всем остальным предметам в 10 классах промежуточная аттестация проводится без аттестационных испытаний на основании результатов текущего оценивания предметных результатов обучения. Результаты промежуточной аттестации фиксируются в виде годовой отметки по предмету.

Сроки проведения промежуточной аттестации – последняя неделя учебного года.

В 11 классах промежуточная аттестация проводится без аттестационных испытаний на основании результатов текущего оценивания предметных результатов обучения. Результаты промежуточной аттестации фиксируются в виде годовой отметки по предмету.

**Учебный план
на 2022-2023 учебный год
10 класс (универсальный профиль, 1-2 варианты)
ФГОС СОО**

Предметная область	Учебный предмет	Вариант 1 Русский язык, Право, Информатика		Вариант 2 Русский язык, Информатика	
		Уровень	Кол-во часов в неделю	Уровень	Кол-во часов в неделю
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	У	3
	Литература	Б	3	Б	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	1	Б	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	Б	3
Общественные науки	История	Б	2	Б	2
	Право	У	2		
Математика и информатика	Математика	Б	4	Б	4
	Информатика	У	4	У	4
Естественные науки	Физика			Б	2
	Астрономия	Б	1	Б	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	Б	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Б	1
	Индивидуальный проект*	УК	1	УК	1
ИТОГО			28		28
Курсы по выбору	Математика		1		1
	Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения	ЭК	1	ЭК	1
	Алгебра +: рациональные и иррациональные алгебраические задачи	ЭК	1	ЭК	1
	Русское правописание: орфография и пунктуация	ЭК	1	ЭК	1
	Обществознание	ЭК	2		
ИТОГО			7		4
ВСЕГО: 34/32			34		32

**Учебный план
на 2023-2024 учебный год
11 класс (универсальный профиль, 1-2 варианты)
ФГОС СОО**

Предметная область	Учебный предмет	Вариант 1 Русский язык, Право, Информатика		Вариант 2 Русский язык, Информатика	
		Уровень	Кол-во часов в неделю	Уровень	Кол-во часов в неделю
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	У	3
	Литература	Б	3	Б	3
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	1	Б	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	Б	3
Общественные науки	История	Б	2	Б	2
	Право	У	2		
Математика и информатика	Математика	Б	4	Б	4
	Информатика	У	4	У	4
Естественные науки	Физика			Б	2
	Астрономия	Б	0	Б	0
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	Б	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	Б	1
	Индивидуальный проект*	УК	1	УК	1
ИТОГО			27		27
Курсы по выбору	Математика		1		1
	Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения	ЭК	1	ЭК	1
	Алгебра +: рациональные и иррациональные алгебраические задачи	ЭК	1	ЭК	1
	Русское правописание: орфография и пунктуация	ЭК	1	ЭК	1
	Обществознание	ЭК	2		
ИТОГО			6		4
ВСЕГО: 33/31			33		31

**Учебный план
на уровень СОО
(универсальный профиль, 1-2 варианты)
ФГОС СОО**

Предметная область	Учебный предмет	Вариант 1 Русский язык, Право, Информатика		Вариант 2 Русский язык, Информатика	
		Уровень	Кол-во часов в неделю	Уровень	Кол-во часов в неделю
Русский язык и литература	Русский язык	У	210	У	210
	Литература	Б	210	Б	210
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	70	Б	70
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	210	Б	210
Общественные науки	История	Б	140	Б	140
	Право	У	140		
Математика и информатика	Математика	Б	280	Б	280
	Информатика	У	280	У	280
Естественные науки	Физика			Б	70
	Астрономия	Б	35	Б	35
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	210	Б	210
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	70	Б	70
	Индивидуальный проект*	УК	70	УК	70
ИТОГО			1925		1925
Курсы по выбору	Математика		70		70
	Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения	ЭК	70	ЭК	70
	Алгебра +: рациональные и иррациональные алгебраические задачи	ЭК	70	ЭК	70
	Русское правописание: орфография и пунктуация	ЭК	70	ЭК	70
	Обществознание	ЭК	140		
ИТОГО			420		280
ВСЕГО: 67/63			2345		2205

**УЧЕБНО–МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«ВЕСЕЛОЛОПАНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
БЕЛГОРОДСКОГО РАЙОНА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»
на уровень среднего общего образования (ФГОС),
включая УМК для элективных курсов
2019 – 2020 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Перечень программ и учебников по русскому языку

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Русский язык (профильный)	10	С.И.Львова	Русский язык и литература. Русский язык 10-11 классы. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни)	Мнемозина 2014	С.И.Львова, В.В.Львов	Русский язык Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)	Мнемозина, 2020	100%
Русский язык (профильный)	11	С.И.Львова	Русский язык и литература. Русский язык 10-11 классы. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни)	Мнемозина 2014	С.И.Львова, В.В.Львов	Русский язык Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)	Мнемозина, 2020	100%
Элективный курс «Русское правописание: орфография и пунктуация»	10	С.И.Львова	Программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы: элективные курсы	Мнемозина 2009	Д.Э.Розенталь	Русский язык. Сборник упражнений и диктантов для школьников старших классов и поступающих в ВУЗы.	Мир и образование, 2013	100% (электронная форма)
Элективный курс «Русское правописание:	11	С.И.Львова	Программы по русскому языку для общеобразовательных учре-	Мнемозина 2009	Д.Э.Розенталь	Русский язык. Сборник упражнений и диктантов для школьников	Мир и образование, 2013	100% (электронная форма)

орфография и пунктуация»			ждений. 5-11 классы: элективные курсы			старших классов и поступающих в ВУЗы.		
Родной язык	10	С.И.Львова	Русский язык и литература. Русский язык 10-11 классы. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни)	Мнемозина 2014	С.И.Львова, В.В.Львов	Русский язык Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)	Мнемозина, 2020	100%
Родной язык	11	С.И.Львова	Русский язык и литература. Русский язык 10-11 классы. Рабочая программа для общеобразовательных учреждений (базовый и углубленный уровни)	Мнемозина 2014	С.И.Львова, В.В.Львов	Русский язык Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)	Мнемозина, 2020	100%

Перечень программ и учебников по литературе

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Литература (базовый)	10	Г.С.Меркин С.А.Зинин	Программа курса «Литература» 10-11 классы, Базовый уровень	Русское слово 2018	Зинин С.А., Сахаров В.И.	Литература (базовый уровень)	Русское слово 2014, 2015	100%
Литература (базовый)	11	Г.С.Меркин С.А.Зинин	Программа курса «Литература» 10-11 классы, Ба-	Русское слово 2018	Зинин С.А., Сахаров В.И.	Литература (базовый уровень)	Русское слово 2016, 2017	100%

зовый уровень

Перечень программ и учебников по английскому языку/немецкому языку

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Английский язык (базовый)	10	Апальков В. Г	Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10–11 классы.	Официальный сайт издательства «Просвещение», 2011	Афанасьева О.В., Дули Д, Михеева И.В. и др.	Английский язык	Просвещение 2015	100%
Английский язык (базовый)	11	Апальков В. Г	Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений. 10–11 классы.	Официальный сайт издательства «Просвещение», 2011	Афанасьева О.В., Дули Д, Михеева И.В. и др.	Английский язык	Просвещение 2016	100%
Немецкий язык (базовый)	10	М. А. Лытаева	Немецкий язык, 10-11 кл. Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык, 10-11 кл.	Просвещение 2017	О.А.Радченко М. А. Лытаева	Немецкий язык Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)	Просвещение 2020	100%
Немецкий язык (базовый)	11	М. А. Лытаева	Немецкий язык, 10-11 кл. Программы общеобразовательных учреждений. Немецкий язык, 10-11 кл.	Просвещение 2017	О.А.Радченко М. А. Лытаева	Немецкий язык Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углубленный уровни)	Просвещение 2021	100%

Перечень программ и учебников по математике

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Математика	10		Примерные программы среднего (полного) общего образования по математике		А.Г. Мордкович, П.В. Семенов	Алгебра и начала математического анализа . 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни), в 2 ч.	Мнемозина, 2013	100%
Математика	11		Примерные программы среднего (полного) общего образования по математике		А.Г. Мордкович, П.В. Семенов	Алгебра и начала математического анализа . 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (базовый и углублённый уровни), в 2 ч.	Мнемозина, 2013	100%
Математика	10	Л.С. Атанасян В.Ф.Бутузов С.Б.Кадомцев и др	Геометрия. 10-11 классы, (сост. Т.А. Бурмистрова) / Программы общеобразовательных учреждений	Просвещение, 2009	Л.С. Атанасян В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев и др.	Геометрия	Просвещение 2014	100%
Математика	11	Л.С. Атанасян В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев и др.	Геометрия. 10-11 классы, (сост. Т.А. Бурмистрова)	Просвещение, 2009	Л.С. Атанасян В.Ф. Бутузов С.Б. Кадомцев и др.	Геометрия	Просвещение 2014	100%

			/ Программы общеобразовательных учреждений.					
Элективный курс «Алгебра +: рациональные и иррациональные алгебраические задачи»	11	А.Н. Земляков	Алгебра +: рациональные и иррациональные алгебраические задачи. Элективный курс: Методическое пособие	Бином. Лаборатория знаний 2007	А.Н. Земляков	Алгебра +: рациональные и иррациональные алгебраические задачи. Элективный курс: Учебное пособие	Бином Лаборатория знаний 2006	100% (электронная форма)
Элективный курс «Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения»	10	С.А. Гомонов	Замечательные неравенства: методические рекомендации к элективному курсу С.А. Гомонова «Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения»	Дрофа: 2007	С.А. Гомонов	Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения. 10-11 кл.: учебное пособие	Дрофа: 2006	100% (электронная форма)
Элективный курс «Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения»	11	С.А. Гомонов	Замечательные неравенства: методические рекомендации к элективному курсу С.А. Гомонова «Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения»	Дрофа: 2007	С.А. Гомонов	Замечательные неравенства: способы получения и примеры применения. 10-11 кл.: учебное пособие	Дрофа: 2006	100% (электронная форма)

Перечень программ и учебников по информатике и ИКТ

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Информатика и ИКТ (базовый)	10	А.Г. Гейн	Информатика и ИКТ. Программы для общеобразовательных учреждений. 10-11 классы	Просвещение 2009	А.Г. Гейн А.Б. Ливчак А.И. Сенокосов	Информатика И ИКТ (базовый и углубленный уровень)	Просвещение 2014	100%
Информатика и ИКТ (базовый)	11	А.Г. Гейн А.И. Сенокосов	Информатика и ИКТ. Программы для общеобразовательных учреждений. 10-11 классы	Просвещение 2009	А.Г. Гейн А.И. Сенокосов	Информатика И ИКТ (базовый и углубленный уровень)	Просвещение 2014, 2017, 2018	100%

Перечень программ и учебников по истории

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
История (базовый)	10	А.А. Данилов, О.Н.Журавлева, И. Е. Барыкина	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций	Просвещение, 2020 г.	под редакцией А.В. Торкунова	История России. 10 класс. 1-2 ч.ч.	Просвещение, 2020.	100%
История (базовый)	10	М.Н.Несмелова Е.Г.Середняков	История. Всеобщая история.	Просвещение, 2020г.	О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа.	Всеобщая история Новейшая исто-	«Дрофа»,2020	100%

		а, А.О.Сороко-Цюпа.	Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций			рия.10 класс. Базовый и углубленный уровни.		
История (базовый)	11	А.А. Данилов, О.Н.Журавлева, И. Е. Барыкина	Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—10 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций	Просвещение, 2020 г.	под редакцией А.В. Торкунова	История России. 10 класс. В 2-3 ч.	Просвещение, 2020 г.	100%
История (базовый)	11	М.Н.Несмелова, Е.Г.Середнякова, А.О.Сороко-Цюпа.	История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций	Просвещение, 2020г.	О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа.	Всеобщая история. 10 класс. Новейшая история.10 класс. Базовый и углубленный уровни.	«Дрофа»,2020	100%

Перечень программ и учебников по обществознанию

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	

Обществознание (базовый)	10	Л. Н. Боголюбов	Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 10 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень	Просвещение 2020	Под редакцией Л.Н.Боголюбова	Обществознание. (базовый уровень)	Просвещение 2020	100%
Обществознание (базовый)	11	Л. Н. Боголюбов	Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 11 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень	Просвещение 2020	Под редакцией Л.Н.Боголюбова	Обществознание. (базовый уровень)	Просвещение 2021	100%

Перечень программ и учебников по праву

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Право (углубленный)	10		Примерной программы среднего (полного) общего образования по праву		А.Ф.Никитин, Т.И.Никитина	Право (базовый и углубленный уровни)	Дрофа 2019	100%
Право (углубленный)	11		Примерной программы среднего (полного) общего образования по праву		А.Ф.Никитин, Т.И.Никитина	Право (базовый и углубленный уровни)	Дрофа 2019	100%

Перечень программ и учебников по физике

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Физика (базовый)	10	Саенко П.Г., Даниюшенков В.С., Коршунова О.В и др..	Программы для общеобразовательных учреждений. 10 – 11 классы.	Просвещение, 2010	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой НА.	Физика (базовый уровень)	Издательство «Просвещение» 2017	100%
Физика (базовый)	11	Саенко П.Г., Даниюшенков В.С., Коршунова О.В и др..	Программы для общеобразовательных учреждений. 10 – 11 классы.	Просвещение, 2010	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой НА.	Физика (базовый уровень)	Издательство «Просвещение» 2018	100%

Перечень программ и учебников по физической культуре

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Физическая культура (базовый)	10	В.И. Лях	«Физическая культура» 10-11 классы	Просвещение 2015	В.И.Лях	Физическая культура 10-11 классы	Просвещение 2019	100%
Физическая культура (базовый)	11	В.И.Лях	«Физическая культура» 10-11 классы	Просвещение 2015	В.И.Лях	Физическая культура 10-11 классы	Просвещение 2019	100%

Перечень программ и учебников по основам безопасности жизнедеятельности

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Основы без-	10	А.Т. Смирнов	«Основы без-	Просвеще-	А.Т.Смирнов,	Основы безопас-	Просвещение	100%

опасности жизнедеятельности (базовый)		Б.О. Хренников М.В. Маслов В.А. Васнев	опасности жизнедеятельности» для 10- 11 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень)	ние 2010	Б.О.Хренников	ности жизнедеятельности	2013	
Основы безопасности жизнедеятельности (базовый)	11	А.Т. Смирнов Б.О. Хренников М.В. Маслов В.А. Васнев	«Основы безопасности жизнедеятельности» для 10- 11 классов общеобразовательных учреждений (базовый уровень)	Просвещение 2010	А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников	Основы безопасности жизнедеятельности	Просвещение 2013	100%

Перечень программ и учебников по астрономии

Предмет	класс	Программа			Учебник			Обеспеченность в %
		автор	название	год издания	автор	название	год издания	
Астрономия	10	Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут	Программа по астрономии	Дрофа 2017	Б.А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут	Астрономия	Дрофа 2019	100%