

**Аннотации к рабочим программам основного общего образования
Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 12
с углубленным изучением английского языка Василеостровского района Санкт-Петербурга**

Клас с	Наименование программы	Аннотация	Срок реали зации	Количес тво часов в неделю	Количе ство часов в год
5	Русский язык	<p>Рабочая программа по предмету «Русский язык» адресована 5 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана на основе государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, примерной программы основного общего образования по Русскому языку с учетом авторской программы для общеобразовательных учреждений: «Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Л.М. Рыбченковой, О.М. Александровой и др. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2019.»</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Программа входит в обязательную часть учебного плана школы, предметная область «Русский язык».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочие программы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ Л.М.Рыбченкова, О.М.Александрова. – М.: Просвещение, 2019. 2. Русский язык. 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2ч./ Л.М. Рыбченкова, О.М.Александрова, А.В.Глазков, А.Г.Лисицын . – М.: Просвещение, 2019. 1 . 3. Русский язык. Электронное приложение к учебнику Л.М. Рыбченковой, О.М. Александровой, А.В. Глазкова. 5 класс. /1 DVD/ 	1 год	5	170
5	Литература	<p>Рабочая программа по предмету «Литература» адресована 5 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана на основе государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, примерной программы основного общего образования по литературе с учетом авторской программы курса «Литература» для обучающихся 5 класса общеобразовательных школ авторов В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина, Н.В.Беляевой (Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией В.Я.Коровиной 5—9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. — М.: Просвещение.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС и локальными актами школы (нормативные документы, положение о рабочих программах, утверждённый список учебно-методического комплекта, обеспечивающего изучение учебных предметов).</p> <p>Предмет «Литература», входит в федеральный компонент плана основного общего образования.</p>	1год	3	102

		<p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Программы для общеобразовательных учреждений. Литература 5 – 11 классы. Под редакцией Коровиной В. Я. – М.: Просвещение, 2018. 2. Учебник «Литература» под редакцией В.Я. Коровиной, Москва. Просвещение 2014.(в 2-х частях) <p>2. Комплект цифровых образовательных ресурсов: - приложение к учебнику на электронном носителе; - пособие по литературе, размещенное в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/)</p>			
5	Иностранный язык (английский)	<p>Рабочая учебная программа по предмету «Иностранный язык» (английский) адресована 5 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана на основе ФК государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, программ общеобразовательных учреждений: для 5 классов (Р.П.Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочая программа. Предметная линия учебников «Звездный английский» 5-9 классы. М. Просвещение, 2013; Программы общеобразовательных учреждений 2-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка, М. Просвещение, 2010).</p> <p>Программа для 5 класса разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Р.П.Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочая программа. Предметная линия учебников «Звездный английский» 5-9 классы. М. Просвещение, 2018. 2. УМК: К.М. Баранова, Дули Дженни, В.В.Копылова, Р.П.Мильруд, Эванс Вирджиния. Учебное издание – серия «Звездный английский». Английский язык. 5 класс. Учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением английского языка. Москва, Express Publishing «Просвещение», 2018. 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Интернет-ресурсы: www.prosv.ru Интернет-сайт УМК: http://prosv.ru/umk/starlight , Р.П.Мильруд, Эванс Вирджиния. Учебное издание – серия «Звездный английский». Английский язык. 5 класс. Учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением английского языка. Москва, Express Publishing «Просвещение», 2015. 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Интернет-ресурсы: www.prosv.ru Интернет-сайт УМК: http://prosv.ru/umk/starlight 	5 лет	4	136
5	Математика	Рабочая программа учебного курса математики 5 класса составлена на основе	1 год	5	170

		<p>следующих нормативно-правовых документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федерального государственного образовательного стандарта. 2. Примерной программы основного общего образования по математике. 3. Учебного плана школы . 4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях. <p>Рабочая программа по предмету «Математика» адресована 5 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Учебный предмет «Математика» входит в обязательную часть предметной области «Математика и информатика».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Математика 5. Учебник для 5 класса общеобразовательных учреждений /Г.В. Дорофеев, С.Б.Суворова, Е.А. Бунимович и др; Под ред.Г,В, Дорофеева, И.Ф.Шарыгина.-М.: Просвещение,2017г. 2) Программы общеобразовательных учреждений «Математика». 5-6 классы. – составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2014г; 3) Комплект цифровых образовательных ресурсов: <ol style="list-style-type: none"> 1.Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР) http://fcior.edu.ru 2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru 3. «Карман для учителя математики» http://karmanform.ucoz.ru. 4. Я иду на урок математики (методические разработки): www.festival.1september.ru 5. Уроки – конспекты www.pedsovet.ru <p>1 .</p>			
5	История	<p>В рамках курса Всеобщей истории для подготовки обучающихся 5 класса изучается раздел «История Древнего мира».</p> <p>Рабочая программа по предмету «История» адресована 5 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Рабочая программа по всеобщей истории 5-9 классы. – Всеобщая история. Рабочие программы к предметной линии учебников А.А.Вигасина – А.О.Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват.учреждений / А.А.Вигасин, Г.И.Годер, Н.И.Шевченко и др. – М.: Просвещение, 2013. 2.История древнего мира. 5 класс: рабочая программа по учебнику «История древнего мира» А.А. Вигасина, Г.И. Годера, И.С. Свенцицкой /авт.-сост. М.Б. Новожилова, Н.Н. Пантелеева – Волгоград: Учитель, 2012 (пособие допущено к 	1 год	2	68

		использованию в образовательном процессе Приказом Минобрнауки. 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: - Пособие по истории древнего мира, размещенное в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/)			
5	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» изучается на ступени основного общего образования в качестве обязательного предмета в 5 классе в объеме 34 часа, исходя из 1 часа в неделю. При подготовке планирования структурирование и изучение учебного материала определяется в соответствие с учебником Н.Ф. Виноградовой, В.И. Власенко, А.В. Полякова «Основы духовно-нравственной культуры народов России». 5 класс 1.2. Описание учебно-методического комплекта, включая электронные ресурсы Для реализации Рабочей программы используется УМК: учебник Виноградова Н.Ф. Основы духовно-нравственной культуры народов России: 5 класс: учебник для учащихся общеобразоват. учреждений / Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков. – М.: Вентана-Граф, 2013	1 год	1	34
5	География	Рабочая программа по предмету география адресована 5 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана в соответствии с ФГОС, авторской программой основного общего образования по географии 5—9 классы :«Федеральная программа по географии для общеобразовательных школ. География. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Полярная звезда» В.В.Николина, А.И.Алексеев, Е.К. Липкина», М., Просвещение, 2018 год Учебный предмет география входит в обязательную часть УП предметная область - общественно-научные предметы. УМК 1) Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. География. Программы общеобразовательных учреждений. Просвещение 2019 2)Учебник «География». 5-6 кл. / Под ред. А.И. Алексеева – М.: Просвещение, 2019. 3) Атлас Начальный курс геграфии,5класс Автор А.А.Литягин ООО»АСТ-ПРЕСС ШКОЛА»2018 Картографическая основа РОСРЕЕСТР,2018	1 год	1	34
5	Биология	Рабочая программа по предмету «Биология» адресована 5 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа определяет минимальный объем содержания курса биологии для основной школы и предназначена для реализации требований ФГОС второго поколения . Входит в федеральный компонент плана основного общего образования. Для реализации программы используется УМК: 1. Программа Биология. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК «Биология» : учебно-методическое пособие Сивоглазов В. И. — М. : Просвещение, 2019. ; 2. Учебник для общеобразовательных учреждений Сивоглазов В. И., Плешаков А.А.	1 год	1	34

		Биология. 5 класс Просвещение, 2019 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Изучаем биологию http://learnbiology.narod.ru			
5	Музыка	Рабочая программа по предмету «Музыка» адресована 5 - 8 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. В соответствии с Положением программа разработана на основе ФГОС. В предметной области «Искусство» изучается учебный предмет «Музыка», входящий в обязательную часть плана основного общего образования. Для реализации программы используется УМК: 1. Программа «Музыка 1- 7классы. Искусство 8-9 классы», М., Просвещение, 2009г. Музыка. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская. М.: Просвещение, 2015	4 года	1	34
5	Изобразительное искусство	Рабочая программа по предмету «Изобразительное искусство» адресована 5 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана на основе государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, примерной программы основного общего образования по Изобразительному искусству с учетом авторской программы для общеобразовательных учреждений: «Изобразительное искусство и художественный труд» 1-9 классы, 6-е издание, Москва, «Просвещение» 2010, разработанной под руководством и редакцией народного художника России, академика РАО Б.М. Неменского. Программа входит в обязательную часть учебного плана школы, предметная область «Искусство». Для реализации программы используется УМК: 1. Программа «Изобразительное искусство и художественный труд» 1-9 классы, 6-е издание, Москва, «Просвещение» 2010; 2. Н.А.Горяева, О.В.Островская. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5класс. Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией Б.М. Неменского// Москва «Просвещение» 2013.	1 год	1	34
5	Технология	Рабочая программа по предмету «Технология» (Раздел «Технологии ведения дома») адресована 5 - 7 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. В соответствии с Положением программа разработана на основе ФГОС и авторской программы, разработанной О. А.Кожинной («Программы по технологии. Обслуживающий труд» для 5-8 классов, М., «Дрофа», 2010 г.). В соответствии с учебным планом курсу технологии основной школы предшествует курс технологии начальной школы. Программа составлена для неделимых классов с учетом	3 года	2	68

		материально-технического обеспечения школы. Для реализации программы используется УМК: 1.Технология. Обслуживающий труд. 5 класс. Учебник (авторы О.А. Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э. Маркутская. М.:Дрофа,2013)			
5	Физическая культура	Рабочая программа по предмету «Физическая культура» адресована 5 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана в соответствии с ФГОС второго поколения. Раздел «Физическая культура» изучается в рамках учебного предмета «Физкультура», входящего в федеральный компонент плана основного общего образования. Для реализации программы используется УМК: 1. Программа «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы», (М.: Просвещение, 2016); 2. «Физическая культура». Учебник для учащихся 5 классов общеобразовательных учреждений/ В. И. Ляха, А. А. Зданевича, Матвеев А.П.; под редакцией А. А. Зданевича. 3. Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И.Ляха. 5-6-7 классы: Пособие для учителя. М.: Просвещение, 2016.	1 год	3	102
6	Русский язык	Данная рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и Программы по русскому языку для 5-9 классов (авторы Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова). Программа по русскому языку для 6 класса основной общеобразовательной школы реализует основные идеи ФГОС основного общего образования нового поколения. Программа обеспечивает преемственность обучения с подготовкой учащихся в 5 классе и разработана на основе Примерной программы основного общего образования по русскому языку, созданной с учётом: • программы духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России; • фундаментального ядра содержания общего образования по русскому языку; • требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования; • программы развития УУД. Описание учебно-методического комплекта, включая электронные ресурсы Учебник «Русский язык. 6 класс» в 2-х частях / Л.М. Рыбченкова, О.М. Александрова, О.В. Загоровская, А.Г. Нарушевич, издательство «Просвещение», 2020. Учебник соответствует требованиям общеобразовательного стандарта второго поколения по русскому языку для школ с русским (родным) языком обучения.	1 год	6	204
6	Литература	Рабочая программа по литературе для 6 класса создана на основе «Рабочей программы общеобразовательных учреждений «Литература» В.Я. Коровиной, Москва. Просвещение 2014 год.	1 год	3	102

		<p>Рабочая программа по предмету «Литература» адресована 6 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>В соответствии с Положением программа разработана на основе ФГОС.</p> <p>Предмет «Литература», входит в федеральный компонент плана основного общего образования.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком</p> <p>1.Учебник «Литература» под редакцией В.Я. Коровиной, Москва. Просвещение 2012, 2019.(в 2-х частях)</p> <p>2.Комплект цифровых образовательных ресурсов: - приложение к учебнику на электронном носителе; - пособие по литературе, размещенное в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/)</p>			
6	Иностранный язык (английский)	<p>Рабочая учебная программа по предмету «Иностранный язык» (английский) адресована 5 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана на основе ФК государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, программ общеобразовательных учреждений: для 6 классов (Р.П.Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочая программа. Предметная линия учебников «Звездный английский» 5-9 классы. М. Просвещение, 2013; Программы общеобразовательных учреждений 2-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка, М. Просвещение, 2010).</p> <p>Программа для 6 класса разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Для реализации программы используется УМК: 1. Р.П.Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочая программа. Предметная линия учебников «Звездный английский» 5-9 классы. М. Просвещение, 2018. 2.УМК: К.М. Баранова, Дули Дженни, В.В.Копылова, Р.П.Мильруд, Эванс Вирджиния. Учебное издание – серия «Звездный английский». Английский язык. 5 класс. Учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением английсого языка. Москва, Express Publishing «Просвещение», 2018. 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Интернет-ресурсы: www.prosv.ru Интернет-сайт УМК: http://prosv.ru/umk/starlight</p>	5 лет	4	136
6	Математика	<p>Рабочая программа учебного курса математики 6 класса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федерального государственного образовательного стандарта. 2. Примерной программы основного общего образования по математике. 3. Учебного плана школы №12. 4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в 	1 год	5	170

		<p>общеобразовательных учреждениях.</p> <p>Рабочая программа по предмету «Математика» адресована 6 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Учебный предмет «Математика» входит в обязательную часть предметной области «Математика и информатика».</p> <p>Для реализации программы используется УМК: Математика 6. Учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений /Г.В. Дорофеев, С.Б.Суворова, Е.А. Бунимович и др; Под ред.Г,В, Дорофеева, И.Ф.Шарыгина.-М.: Просвещение,2017г. Программы общеобразовательных учреждений «Математика». 5-6 классы. – составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2014г; Комплект цифровых образовательных ресурсов в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru).</p>			
6	История	<p>В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования предмет «История» изучается с 5-го по 9-й класс. Согласно учебному плану ГБОУ СОШ №12» предмет «История» входит в предметную область «Общественно-научные предметы. Раздел «История средних веков» и раздел «История России» изучается в рамках учебного предмета «История», входящего в федеральный компонент плана основного общего образования.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ведюшкин В.А. История. Средние века. Класс: учебник для общеобразовательных организаций/ В. А. Ведюшкин, В.И. Уколова. - М.: Просвещение, 2016. 2. История России. 6 класс. Учебник для общеобразоват. организаций. В 2частях/ Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, П.С. Стефанович; под ред. А.В. Торкунова. – 3-е изд. – М.: Просвещение,2018. 3. Пособие по Истории, размещенное в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/) 	1 год	2	68
6	Обществознание	<p>Обществознание - учебный предмет в основной школе, фундаментом которого являются научные знания о человеке и об обществе, о влиянии социальных факторов на жизнь каждого человека. Их раскрытие, интерпретация, оценка базируются на результатах исследований, научном аппарате комплекса общественных наук (социология, экономическая теория, политология, культурология, правоведение, этика, социальная психология), а также философии.</p> <p>Курс обществознания в 6 классе носит пропедевтический характер. С одной стороны, он акцентирует внимание на проблемах человека и его индивидуального развития, а с другой — кратко характеризует все сферы общественной жизни и процесс общественного развития. Учащийся совершает мысленное путешествие от познания собственного Я к осознанию глобальных проблем современности и своего места в большом обществе, в мире.</p>	1 год	1	34

		<p>Рабочая программа по предмету «Обществознание» адресована 6 классу общеобразовательной школы с углублённым изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом на основе рабочей программы по обществознанию 6-9 класс О.Б. Соболевой, О.В. Медведевой (М.: Вентана–Граф, 2020 г.)</p> <p>Курс «Обществознание» входит в обязательную часть предметной области «Общественно-научные предметы».</p> <p>Для реализации программы используется УМК: Обществознание: 6 класс: учебник/, И. П. Насонова, О. Б. Соболева; под общей редакцией В.А. Тишкова. М.: Вентана-Граф, 2020.</p>			
6	География	<p>Рабочая программа по предмету география адресована 6 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС, авторской программой основного общего образования по географии 5—9 классы : «Федеральная программа по географии для общеобразовательных школ. География. 5-9 классы. Предметная линия учебников «Полярная звезда» В.В.Николина, А.И.Алексеев, Е.К. Липкина», М., Просвещение, 2018 год. и локальными актами школы:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Учебный план школы (приложение к Основной образовательной программе школы) (УП) — Положение о рабочих программах (новая редакция). — Утвержденный список учебно-методического комплекта, обеспечивающего изучение учебных предметов (УМК). <p>Учебный предмет география входит в обязательную часть УП предметная область - общественно-научные предметы.</p> <p>УМК</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. География. Программы общеобразовательных учреждений. Просвещение 2019 2) Учебник «География». 5-6 кл. / Под ред. А.И. Алексеева – М.: Просвещение, 2019. 3) Атлас Начальный курс географии, 6класс ООО»АСТ-ПРЕСС ШКОЛА»2018 Картографическая основа РОСРЕЕСТР,2018 	1 год	1	34
6	Биология	<p>Рабочая программа по предмету «Биология» адресована 6 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа определяет минимальный объем содержания курса биологии для основной школы и предназначена для реализации требований ФГОС второго поколения .</p> <p>Входит в федеральный компонент плана основного общего образования.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Программа Биология. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК «Биология» : учебно-методическое пособие Сивоглазов В. И. — М. : Просвещение, 2019. ; 2. Учебник для общеобразовательных учреждений Сивоглазов В. И., Плешаков А.А. 	1 год	1	34

		Биология. 6 класс Просвещение, 2020 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Изучаем биологию http://learnbiology.narod.ru			
6	Музыка	Рабочая программа по предмету «Музыка» адресована 5 - 8 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. В соответствии с Положением программа разработана на основе ФГОС. В предметной области «Искусство» изучается учебный предмет «Музыка», входящий в обязательную часть плана основного общего образования. Для реализации программы используется УМК: 2. Программа «Музыка 1- 7классы. Искусство 8-9 классы», М., Просвещение, 2009г. 3. Музыка. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская. М.: Просвещение, 2015	4 года	1	34
6	Изобразительное искусство	Рабочая программа по предмету «Изобразительное искусство» адресована 6 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана на основе государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, примерной программы основного общего образования по Изобразительному искусству с учетом авторской программы для общеобразовательных учреждений: «Изобразительное искусство и художественный труд» 1-9 классы, 6-е издание, Москва, «Просвещение» 2010, разработанной под руководством и редакцией народного художника России, академика РАО Б.М. Неменского. Программа входит в обязательную часть учебного плана школы, предметная область «Искусство». Для реализации программы используется УМК: 1. Программа «Изобразительное искусство и художественный труд» 1-9 классы, 6-е издание, Москва, «Просвещение» 2010; 2. Л. А. Неменская Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 6класс. Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией Б.М. Неменского// Москва «Просвещение» 2013.	1 год	1	34
6	Технология	Рабочая программа по предмету «Технология» (Раздел «Технологии ведения дома») адресована 5 - 7 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. В соответствии с Положением программа разработана на основе ФГОС и авторской программы, разработанной О. А.Кожинной («Программы по технологии. Обслуживающий труд» для 5-8 классов, М., «Дрофа», 2010 г.). В соответствии с учебным планом курсу технологии основной школы предшествует курс технологии начальной школы. Программа составлена для неделимых классов с учетом материально-технического обеспечения школы.	3 года	2	68

		<p>Для реализации программы используется УМК: 2.Технология. Обслуживающий труд. 6 класс. Учебник (авторы О.А. Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э. Маркутская. М.:Дрофа,2014)</p>			
6	Физическая культура	<p>Рабочая программа по предмету «Физическая культура» адресована 6 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана в соответствии с ФГОС. Учебный предмет «Физическая культура» изучается в рамках предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», входящего в обязательную часть основного общего образования. Для реализации программы используется УМК: 1. Программа «Физическая культура», авторы: В. И. Ляха, А. А. Зданевича (М.: Просвещение, 2013); 2. «Физическая культура». Учебник для учащихся 5-6 классов общеобразовательных учреждений/ В.И. Ляха, А. А. Зданевича, Матвеев А.П.; под редакцией А. А. Зданевича.</p>			
7	Русский язык	<p>Рабочая программа по предмету «Русский язык» адресована 7 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана в соответствии с ФГОС «Русский язык» входит в обязательную часть учебного плана основного общего образования Для реализации программы используется УМК: В.В. Бабайцева, Л.Д. Чеснокова «Русский язык. Теория. 5-9 классы», М. Дрофа, 2012г.; С.Н. Пименова и др. «Русский язык. практика. 7 класс», М. Дрофа, 2012г.; Е.И. Никитина «Русский язык. Русская речь. 7 класс», М. Дрофа, 2014г.; Комплект цифровых образовательных ресурсов: - Электронное приложение к учебнику на www.drofa.ru;</p>	1 год	4	136
7	Литература	<p>Рабочая программа по предмету «Литература» адресована 7 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана в соответствии с ФГОС, учебным планом и календарным учебным графиком школы, на основе Примерной основной образовательной программы и «Рабочей программы общеобразовательных учреждений «Литература» В.Я. Коровиной, Москва. Просвещение 2014 год. Предмет «Литература», входит в обязательную часть плана основного общего образования. Для реализации программы используется УМК: 1.Учебник «Литература» под редакцией В.Я. Коровиной, Москва. Просвещение 2014.(в 2-х частях) 2. Комплект цифровых образовательных ресурсов: - приложение к учебнику на электронном носителе;</p>	1 год	2	68

		- пособие по литературе, размещенное в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/)			
7	Иностранный язык (английский)	<p>Рабочая учебная программа по предмету «Иностранный язык» (английский) адресована 5-9 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана на основе ФК государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, программ общеобразовательных учреждений: для 5-6 классов (Р.П.Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочая программа. Предметная линия учебников «Звездный английский» 5-9 классы. М. Просвещение, 2013); для 7-9 классов (О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, Н.В.Языкова, Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений 2-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка, М. Просвещение, 2010).</p> <p>Программа для 7-9 классов разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Для реализации программы используется УМК</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Р.П.Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочая программа. Предметная линия учебников «Звездный английский» 5-9 классы. М. Просвещение, 2018. 2. УМК: К.М. Баранова, Дули Дженни, В.В.Копылова, Р.П.Мильруд, Эванс Вирджиния. Учебное издание – серия «Звездный английский». Английский язык. 6 класс. Учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением английского языка. Москва, Express Publishing «Просвещение», 2018. 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Интернет-ресурсы: www.prosv.ru Интернет-сайт УМК: http://prosv.ru/umk/starlight 	5 лет	5	170

7	Алгебра	<p>Рабочая программа учебного курса алгебры 7 класса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федерального государственного образовательного стандарта. 2. Примерной программы основного общего образования по математике. 3. Учебного плана школы №12. 4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях. <p>Рабочая программа по предмету «Алгебра» адресована 7 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Учебный предмет «Алгебра» входит в обязательную часть предметной области «Математика и информатика».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Алгебра. 7 класс: учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений / Ю. М. Колягин, М. В. Ткачева, Н. Е. Федорова, М. И. Шабунин - М.: Просвещение, 2018 2) Программы общеобразовательных учреждений «Алгебра». 7-9 классы. – составитель Т. А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2014г; 3) Комплект цифровых образовательных ресурсов: Я иду на урок математики (методические разработки). – Режим доступа: www.festival.1september.ru Уроки, конспекты. – Режим доступа : www.pedsovet.ru 	1 год	3	102
7	Геометрия	<p>Рабочая программа учебного курса геометрии 7 класса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Федерального государственного образовательного стандарта. 2. Примерной программы основного общего образования по математике. 3. Учебного плана школы №12. 4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях. <p>Рабочая программа по предмету «Геометрия» адресована 7 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Учебный предмет «Геометрия» входит в обязательную часть предметной области «Математика и информатика».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Учебник «Геометрия 7-9» для образовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.Кадомцев, Э.Г.Позняк, И.И.Юдина.- М. : Просвещение,., 2017 г. 2) Программы общеобразовательных учреждений «Геометрия». 7-9 классы. – составитель Т. А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2014г; 	1 год	2	68

		<p>3) Комплект цифровых образовательных ресурсов: Я иду на урок математики (методические разработки). – Режим доступа: www.festival.1september.ru Уроки, конспекты. – Режим доступа : www.pedsovet.ru</p>			
7	Информатика	<p>Рабочая программа по предмету Информатика адресована 7-м классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа составлена в соответствии с ФГОС. Для реализации программы используется УМК: 1) Программа «Информатика» (7-9 классы общеобразовательных учреждений). И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова, 2016; 2) Учебник Информатика для 7 класса / Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л. В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний; 3) Комплект дидактических материалов для текущего контроля результатов обучения по информатике в основной школе, под ред. И.Г. Семакина (доступ через авторскую мастерскую И.Г. Семакина на сайте методической службы издательства: http://www.metodist.lbz.ru/authors/informatika/2/); 1) 4) Комплект цифровых образовательных ресурсов в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru).</p>	1 год	1	34
7	История	<p>Рабочая программа предназначена для изучения курса «История России. Всеобщая история» в 7 классе, составлена в соответствии с положениями Концепции единого учебно-методического комплекса по отечественной истории, Историко-культурного стандарта, Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе Примерной программы по истории для 5-10 классов, авторской программы по Истории России к предметной линии учебников Н. М. Арсентьева, А. А. Данилова и др. под редакцией А. В. Торкунова в основной школе (6—9 классы), программы «Новая история. 7- 8 классы.» А.Я. Юдовской, Л.М. Ванюшкной. На изучение истории в 7 классе отводится 68 часов. Курс «История России» в 7 кл. в объеме 40 ч., «Новая история» – 28 ч. в соответствии с Примерной программой по истории, авторской программой по Всеобщей истории и Истории России. Для реализации программы используется УМК: 1.«История России. 7 класс». Н. М. Арсентьев, А. А. Данилов и др. под редакцией А. В. Торкунова. М., «Просвещение», 2017. 2. Юдовская А.Я. Всеобщая история. История Нового времени, 1500 — 1800. 7 класс. М., «Просвещение», 2017. Рабочая программа рассчитана на 68 часов. 3. Пособие по Истории, размещенное в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/)</p>	1 год	2	68
7	Обществознание	<p>Обществознание - учебный предмет в основной школе, фундаментом которого являются научные знания о человеке и об обществе, о влиянии социальных факторов на жизнь каждого человека. Их раскрытие, интерпретация, оценка базируются на результатах исследований, научном аппарате комплекса общественных наук (социология,</p>	1 год	1	34

		<p>экономическая теория, политология, культурология, правоведение, этика, социальная психология), а также философии.</p> <p>Рабочая программа по предмету «Обществознание» адресована 7 классу общеобразовательной школы с углублённым изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом.</p> <p>Курс «Обществознание» входит в обязательную часть предметной области «Общественно-научные предметы».</p> <p>Для реализации программы используется УМК: Обществознание: 7 класс: учебник/, А. И. Ковлер, О. Б. Соболева; В.Н. Чайка, И.П. Насонова; под общей редакцией В.А. Тишкова. М.: Вентана-Граф, 2020</p>			
7	Физика	<p>Рабочая программа по предмету «Физика» адресована 7 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана на основе государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, авторской программы основного общего образования А.В. Пёрышкина, Е.М. Гутника «Физика. 7-9 классы», М., «Дрофа», 2012 г.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Учебный предмет входит в обязательную часть учебного плана школы, предметная область «Естественнонаучные предметы».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Авторская программа основного общего образования А.В. Пёрышкина, Е.М. Гутника «Физика. 7-9 классы», М.: «Дрофа», 2012 г. 2. А.В. Пёрышкин. Физика-7 – М.: Дрофа, 2017 г. 3. А.Е. Марон, Е.А. Марон, С.В. Позойский. Сборник вопросов и задач. 7 класс. М.: Дрофа, 2018 г. 4. Комплект цифровых образовательных ресурсов: <ul style="list-style-type: none"> • http://school-collection.edu.ru/ • http://www.uroki.net • http://www.physbook.ru/ • http://class-fizika.narod.ru/07_class.htm 	1 год	2	68
7	География	<p>Рабочая программа по предмету география адресована 7 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС. Авторская программа по географии 6-10 кл. под редакцией И. В. Душиной (М.: Дрофа), 2016 и локальными актами школы.</p> <p>УМК</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Коринская В.А., Душина И. В, Щенев В.А. География Материки. Океаны. Народы и страны. 7 класс. Дрофа Вертикаль, 2016. 2. Атлас. География материков и океанов. 7 класс Картография 2018 	1 год	2	68

		<p>3. Мультимедийная обучающая программа: География 7 класс. География материков и океанов</p> <p>1.http://www.gao.spb.ru/russian/publ-s/hirayama.html</p> <p>2.http://www.fmm.ru/gallery.htm</p> <p>3.http://www.mchs.gov.ru/info/individual</p> <p>4.http://nat-geo.ru/</p> <p>5.http://www.ocean.ru/</p> <p>6.http://www.pogoda.ru</p> <p>7.http://www.sgm.ru/rus</p> <p>8.http://www.unknownplanet.ru</p> <p>Список интернет- ресурсов</p> <p>9.http://www.weather.com</p>			
7	Биология	<p>Рабочая программа по предмету «Биология» адресована 7 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка</p> <p>Программа определяет минимальный объем содержания курса биологии для основной школы и предназначена для реализации требований ФГОС второго поколения .</p> <p>Входит в федеральный компонент плана основного общего образования.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>1. Программа Биология. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК «Сфера жизни» : учебно-методическое пособие В. Б. Захаров, Н. И. Сонин. — М. : Дрофа, 2017. ;</p> <p>2. Учебник для общеобразовательных учреждений Захаров В.Б. Биология. Многообразие животных организмов 7 класс Дрофа Вертикаль 2014 2016</p> <p>3. Комплект цифровых образовательных ресурсов:</p> <p>FlorAnimal: портал о растениях и животных http://www.floranimal.ru/</p> <p>Forest.ru: все о российских лесах http://www.forest.ru</p>	1 год	1	34
7	Музыка	<p>Рабочая программа по предмету «Музыка» адресована 5 - 8 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>В соответствии с Положением программа разработана на основе ФГОС.</p> <p>В предметной области «Искусство» изучается учебный предмет «Музыка», входящий в обязательную часть плана основного общего образования.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>4. Программа «Музыка 1- 7классы. Искусство 8-9 классы», М., Просвещение, 2009г.</p> <p>Музыка. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская. М.: Просвещение, 2015</p>	4 года	1	34
7	Изобразительное искусство	<p>Рабочая программа по предмету «Изобразительное искусство» адресована 7 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана на основе государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, примерной программы основного общего</p>	1 год	1	34

		<p>образования по Изобразительному искусству с учетом авторской программы для общеобразовательных учреждений: «Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.»</p> <p>Программа входит в обязательную часть учебного плана школы, предметная область «Искусство».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Программа «Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б.М. Неменского. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.» 2. А. С. Питерских, Г. Е. Гуров. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7класс. Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией Б.М. Неменского// Москва «Просвещение» 2016. 			
7	Технология	<p>Рабочая программа по предмету «Технология» (Раздел «Технологии ведения дома») адресована 5 - 7 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>В соответствии с Положением программа разработана на основе ФГОС и авторской программы, разработанной О. А.Кожинной («Программы по технологии. Обслуживающий труд» для 5-8 классов, М., «Дрофа», 2010 г.).</p> <p>В соответствии с учебным планом курсу технологии основной школы предшествует курс технологии начальной школы. Программа составлена для неделимых классов с учетом материально-технического обеспечения школы.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 3.Технология. Обслуживающий труд. 7 класс. Учебник (авторы О.А. Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э. Маркутская. М.:Дрофа,2016) 	3 года	2	68
7	Физическая культура	<p>Рабочая программа по предмету «Физическая культура» адресована 6 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС и входит в основную часть учебного плана.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Программа «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы», (М.: Просвещение, 2016); 2. «Физическая культура». Учебник для учащихся 6 классов общеобразовательных учреждений/ В. И. Ляха, А. А. Зданевича, Матвеев А.П.; под редакцией А. А. Зданевича. 3. Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И.Ляха. 5-6-7 классы: Пособие для учителя. М.: Просвещение, 2016. 	1 год	3	102
8	Русский язык	<p>Рабочая программа по предмету «Русский язык» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>«Русский язык», входит в обязательную часть плана основного общего</p>	1 год	3	102

		<p>образования.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В.В. Бабайцева, Л.Д. Чеснокова «Русский язык. Теория. 5-9 классы», М. Дрофа, 2013г.; 2. С.Н. Пименова и др. «Русский язык. практика. 8 класс», М. Дрофа, 2013г.; 3. Е.И. Никитина «Русский язык. Русская речь. 8 класс», М. Дрофа, 2014г.; 4. Комплект цифровых образовательных ресурсов: - Электронное приложение к учебнику на www.drofa.ru; 			
8	Литература	<p>Рабочая программа по литературе для 8 класса создана на основе ФГОС основного общего образования и «Рабочей программы общеобразовательных учреждений «Литература» В.Я. Коровиной, Москва. Просвещение 2014 год.</p> <p>Рабочая программа по предмету «Литература» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Предмет «Литература», входит в обязательную часть плана основного общего образования.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком школы, программа рассчитана на 1 год обучения: 68 часов по 2 часа в неделю.</p> <p>1.2. Описание учебно-методического комплекта, включая электронные ресурсы</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник «Литература» под редакцией В.Я. Коровиной, Москва. Просвещение 2014.(в 2-х частях) 2. Комплект цифровых образовательных ресурсов: - приложение к учебнику на электронном носителе; - пособие по литературе, размещенное в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/) 	1 год	2	68
8	Иностранный язык (английский)	<p>Рабочая учебная программа по предмету «Иностранный язык» (английский) адресована 5-9 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана на основе ФК государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, программ общеобразовательных учреждений: для 5-6 классов (Р.П.Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочая программа. Предметная линия учебников «Звездный английский» 5-9 классы. М. Просвещение, 2013); для 7-9 классов (О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, Н.В.Языкова, Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений 2-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка, М. Просвещение, 2010).</p> <p>Программа для 7-9 классов разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком школы, программа для 5-6 классов рассчитана на 136 часов и для 7-9 классов – на 170 часов.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Р.П.Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочая программа. Предметная линия учебников «Звездный английский» 5-9 классы. М. Просвещение, 2018. 	5 лет	5	170

		<p>2. УМК: К.М. Баранова, Дули Дженни, В.В.Копылова, Р.П.Мильруд, Эванс Вирджиния. Учебное издание – серия «Звездный английский». Английский язык. 6 класс. Учебник для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением английского языка. Москва, Express Publishing «Просвещение», 2018.</p> <p>3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Интернет-ресурсы: www.prosv.ru Интернет-сайт УМК: http://prosv.ru/umk/starlight</p>			
8	Алгебра	<p>Рабочая программа учебного курса алгебры 8 класса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов: Федерального государственного образовательного стандарта. Примерной программы основного общего образования по математике. Учебного плана школы №12. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях. Рабочая программа по предмету «Алгебра» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Учебный предмет «Алгебра» входит в обязательную часть предметной области «Математика и информатика». Для реализации программы используется УМК: Алгебра. 8 класс: учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений / Ю. М. Колягин, М.В.Ткачева, Н. Е. Федорова, М. И. Шабунин - М.: Просвещение, 2017 Программы общеобразовательных учреждений «Алгебра». 7-9 классы. – составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2014г; 3) Комплект цифровых образовательных ресурсов: Я иду на урок математики (методические разработки). – Режим доступа: www.festival.1september.ru Уроки, конспекты. – Режим доступа : www.pedsovet.ru</p>	1 год	3	102
8	Геометрия	<p>Рабочая программа учебного курса геометрии 8 класса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов: 1. Федерального государственного образовательного стандарта. 2. Примерной программы основного общего образования по математике. 3. Учебного плана школы №12. 4. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях. Рабочая программа по предмету «Геометрия» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Учебный предмет «Геометрия» входит в обязательную часть предметной области «Математика и информатика».</p>	1 год	3	102

		<p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>1) Учебник «Геометрия 7-9» для образовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.Кадомцев, Э.Г.Позняк, И.И.Юдина.- М. : Просвещение,, 2017 г.</p> <p>2) Программы общеобразовательных учреждений «Геометрия». 7-9 классы. – составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2014г;</p> <p>3) Комплект цифровых образовательных ресурсов: Я иду на урок математики (методические разработки). – Режим доступа: www.festival.1september.ru Уроки, конспекты. – Режим доступа : www.pedsovet.ru</p>			
8	Информатика	<p>1.1. Описание места учебного предмета в учебном плане Рабочая программа по предмету «Информатика» адресована 8-м классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана в соответствии с ФГОС. Программа «Информатика» (7-9 классы общеобразовательных учреждений). И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова, 2016; Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса / Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л. В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012; Комплект дидактических материалов для текущего контроля результатов обучения по информатике в основной школе, под ред. И.Г. Семакина (доступ через авторскую мастерскую И.Г. Семакина на сайте методической службы издательства: http://www.metodist.lbz.ru/authors/informatika/2/); Комплект цифровых образовательных ресурсов в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru).</p> <p>2)</p>	1 год	1	34
8	История	<p>Курс истории должен формировать у учащихся полное представление об историческом пути России и других стран мира, судьбах населяющих их народов, основных этапах, важнейших событиях и крупных деятелях отечественной и мировой истории.</p> <p>Рабочая программа по предмету «История» адресована 8абв классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Основные содержательные линии рабочей программы в VIII классах реализуются в рамках двух курсов – «Истории России» и «Всеобщей истории». Предполагается их синхронно-параллельное изучение с возможностью интеграции некоторых тем из состава обоих курсов. Внутренняя периодизация в рамках этих курсов учитывает сложившиеся традиции преподавания истории и необходимость сбалансированного распределения учебного материала. С учетом психолого-возрастных особенностей учащихся и требований межпредметной интеграции рабочая программа устанавливает примерное распределение учебного времени. Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Учебный предмет «История» входит в федеральный компонент плана основного</p>	1 год	2	68

		<p>общего образования. В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком школы, программа рассчитана на 1 год обучения: 68 часов по 2 часа в неделю. В рабочей программе отведено на Всеобщую историю – 24 часа и на историю России – 44 часа.</p> <p>1. Программа «Новая история 7-8 кл.» авторская под редакцией: А.Я.Юдовская и Л.М. Ванюшкина. М.; Просвещение, 2009 «История России.6-9 классы» авторская под редакци ей: А.А.Данилов, Л.Г.Косулина, М.; Просвещение, 2009.</p> <p>2. Учебник А.Я. Юдовская, П.А.Баранов, Л.М. Ванюшкина «Всеобщая история. История Нового времени 1500 – 1800 г., 7 класс» М..Просвещение,2014г.</p> <p>3. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др./ Под ред. А.В. Торкунова «История России. В 2-х частях.(Ключевые проблемы и основные события истории России XVIII века) М.; Просвещение, 2017.</p> <p>4. Комплект цифровых образовательных ресурсов: ЦОР (http://school-collection.edu.ru/)</p>			
8	История и культура Санкт-Петербурга	<p>Рабочая программа по предмету «История и культура Санкт-Петербурга» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка, составлена на основе регионального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по истории и культуре Санкт-Петербурга применительно к авторской программе Л.К. Ермолаевой.</p> <p>Данная рабочая программа ориентирована на использование следующего УМК: Учебник, допущенный к использованию Комитетом по образованию Администрации Санкт-Петербурга Ермолаева Л. К., Захваткина И.З., Лебедева И.М., Шейко Н.Г., Кораблина Ю.А. История и культура Санкт – Петербурга. Часть 1.— СПб., СМИО Пресс, 2013. – 212с. Справочники, словари, путеводители</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Власов В. Г. Иллюстрированный художественный словарь. – СПб., 1993. 2) Детские энциклопедии. 3) Пукинский Б. Санкт-Петербург. 1000 вопросов и ответов. – СПб., 1999. 4) Санкт-Петербург – Петроград – Ленинград. Энциклопедический справочник. – М., 1992. 5) Энциклопедический справочник юного историка. Всеобщая история / Сост. Н. С. Елманова, Г. М. Савичева. – М., 1993 	1 год	1	34
8	Обществознание	<p>Рабочая программа по предмету «Обществознание» адресована 8 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана в соответствии с ФБУП-2004. Учебный предмет «Обществознание» входит в федеральный компонент плана основного общего образования.</p>	1 год	1	34

		<p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>1. Примерная программа основного общего образования по обществознанию (базовый уровень) и авторская программа Л.Н.Боголюбова, Н.Л. Городецкой, Л.Ф.Ивановой «Обществознание. 6-9 классы, базовый уровень. - М.: Просвещение, 2010г</p> <p>2. Обществознание. Учебник для общеобразовательных организаций под редакцией Л.Н.Боголюбова Н.И.Городецкой. Москва: Просвещение 2013;</p> <p>3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Учебные пособия по обществознанию www.alleng.ru/edu/social.htm Глоссарий по социальным наукам-www/glossary.ru</p>			
8	Физика	<p>Рабочая программа по предмету «Физика» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана на основе государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, авторской программы основного общего образования А.В. Пёрышкина, Е.М. Гутника «Физика. 7-9 классы», М., «Дрофа», 2012 г.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Учебный предмет входит в обязательную часть учебного плана школы, предметная область «Естественнонаучные предметы».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>5. Авторская программа основного общего образования А.В. Пёрышкина, Е.М. Гутника «Физика. 7-9 классы», М.: «Дрофа», 2012 г.</p> <p>6. А.В. Пёрышкин. Физика-8 – М.: Дрофа, 2017 г.</p> <p>7. А.Е. Марон, Е.А. Марон, С.В. Позойский. Сборник вопросов и задач. 8 класс. М.: Дрофа, 2018 г.</p> <p>8. Комплект цифровых образовательных ресурсов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://school-collection.edu.ru/ • http://www.uroki.net • http://www.physbook.ru/ • http://class-fizika.narod.ru/07_class.htm 	1 год	2	68
8	Химия	<p>Рабочая программа по предмету «Химия» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС, учебным планом и календарным учебным графиком школы.</p> <p>Предмет «Химия» входит в обязательную часть плана основного общего образования.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>1. Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2011.</p> <p>2. Химия. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.С. Габриелян. – 15-е изд., стереотип. – М: «Дрофа», 2013. – 270, [2] с. : ил.</p>	1 год	2	68

8	География	<p>Рабочая программа по предмету география адресована, 8 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС, авторской программой основного общего образования по географии 5—9 классы А. И. Алексеев, В. В. Николина, Е. К. Липкина, В. И. Сиротин, Издательство - Просвещение, 2019 г;</p> <p>Локальными актами школы: Примерных программ общего образования Учебного плана школы (приложение к Основной образовательной программе школы) (УП). Положение о рабочих программах (новая редакция). Утвержденного списка учебно-методического комплекта, обеспечивающего изучение учебных предметов (УМК). Учебный предмет география входит в обязательную часть УП предметной области общественно-научные предметы .</p> <p>УМК</p> <p>Учебник. А. И. Алексеев, В. В. Николина, Е. К. Липкина, В. И. Сиротин. География 8 класс. Издательство - Просвещение, 2019 г..</p> <p>Атлас. Физическая география России. 8.Автор:Э,М.Раковская ООО»АСТ-ПРЕСС ШКОЛА» 2018. Картографическая основа РОСРЕЕСТР,2018.</p>	1 год	2	68
8	Биология	<p>Рабочая программа по предмету «Биология» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа определяет минимальный объем содержания курса биологии для основной школы и предназначена для реализации требований ФГОС второго поколения.</p> <p>Входит в федеральный компонент плана основного общего образования.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Программа Биология. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК «Сфера жизни» : учебно-методическое пособие В. Б. Захаров, Н. И. Сонин. — М. : Дрофа, 2017.2. 2. Учебник для общеобразовательных учреждений Сонин Н.И., М.Р. Сапин Биология. Человек. 8 класс Дрофа 2013 2014 2016 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: - Электронное учебное пособие. /Мультимедийное приложение к учебнику Н. И. Сониной. – М.: Дрофа, 2011 	1 год	2	68
8	Изобразительное искусство	<p>Рабочая программа по предмету «Изобразительное искусство» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана на основе государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, примерной программы основного общего образования по Изобразительному искусству с учетом авторской программы для общеобразовательных учреждений</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком школы, программа рассчитана на 1 год обучения: 34 часа по 1 часу в неделю.</p>	1 год	1	34

		<p>Учебный предмет входит в обязательную часть учебного плана школы, предметная область «Искусство».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского. 5—8 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских]. — 4е изд. — М. : Просвещение, 2015."; 2. А.С. Питерских .Изобразительное искусство. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений Под редакцией Б.М. Неменского // Москва «Просвещение» 2018. 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: - http://school-collection.edu.ru/ 			
8	Музыка	<p>Рабочая программа по предмету «Музыка» адресована 5 - 8 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС и локальными актами школы (нормативные документы, положение о рабочих программах, утверждённый список учебно-методического комплекта, обеспечивающего изучение учебных предметов).</p> <p>Учебный предмет «Музыка» входит в обязательную часть учебного плана предметной области «Искусство».</p> <p>В соответствии с учебным планом школы, рабочая программа рассчитана на 4 года обучения и изучает учебный предмет 136 часов по 34 часа в год: по 34 часа в год в 5-8 классах (1 раз в неделю)</p> <p>Для реализации программы используется УМК: Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е. Д. Искусство: учебник для 8–9 классов общеобразовательных учреждений, Москва «Просвещение», 2011 год.</p> <p>8. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Пособие по музыке, размещенное в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/)</p>	4 года	1	34
8	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Рабочая программа по ОБЖ составлена в соответствии с ФГОС общего образования, за основу рабочей программы взята программа курса ОБЖ для 7-9 классов общеобразовательных учреждений (автор Смирнов А.Т.), рекомендованная департаментом образовательных программ и стандартов общего образования Министерства образования РФ, опубликованная издательством «Просвещение» в 2011 году.</p> <p>Рабочая программа по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>1.Программы общеобразовательных учреждений « Основы безопасности жизнедеятельности» комплексная программа 5 – 11 классы. Под общей редакцией А. Т.</p>	1 год	1	34

		Смирнова, М., «Просвещение» 2011 год 2. Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» учеб. для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М: Просвещение, 2013			
8	Технология	<p>В рамках обязательной технологической подготовки обучающихся 8 класса для обучения графической грамоте и элементам графической культуры в рамках учебного предмета «Технология» изучается раздел «Черчение и графика».</p> <p>Рабочая программа по предмету «Технология (Раздел «Черчение и графика»)» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Раздел «Черчение и графика» изучается в рамках учебного предмета «Технология», входящего в обязательную часть плана основного общего образования.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Программа «Черчение», авторы: А.Д. Ботвинников, И.С. Вышнепольский, В.А. Гервер, М.М. Селиверстов, М. Просвещение 2011; 2. Черчение. Учебник для общеобразовательных учреждений/ А.Д. Ботвинников, В.Н. Виноградов, И.С. Вышнепольский. - Астрель:Москва: 2013 	1 год	1	34
8	Физическая культура	<p>Рабочая программа по предмету «Физическая культура» адресована 8 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Рабочая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования и авторской программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» В.И. Ляха, А.А. Зданевича (М.;Просвещение,2012г), в соответствии с Федеральным компонентом Государственного стандарта.</p> <p>Программа соответствует основной образовательной программе и учебному плану ГБОУ СОШ №12 с углубленным изучением английского языка</p> <p>Для реализации программы используется УМК Лях В.И. «Физическая культура» 8-9 класс, для общеобразовательных учреждений. М.; Просвещение, 2011 год.</p>	1 год	3	102
9	Русский язык	<p>Рабочая программа по предмету «Русский язык» адресована 9 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Предмет «Русский язык» является обязательной частью плана основного общего образования.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Бабайцева В.В. Теория. 5- 9 классы. – М.: Дрофа, 2015. • Пичугов Ю.С. Практика. 9 класс. – М.: Дрофа, 2014. • Никитина Е.И. Русская речь. 5-9 классы. – М.: Дрофа, 2014. <p>Все компоненты учебного комплекса тесно связаны между собой (представляют единый учебник в трех частях) и в совокупности способствуют решению</p>	1 год	3	102

		<p>задач обучения русскому языку в школе.</p> <p>Основной принцип, определяющий содержание книги «Русский язык. Теория», — системное изложение теории, что для формирования практических умений и навыков является более прочной базой, чем раздробленные сведения из разных разделов науки о языке. Данный тип учебника выполняет как учебную, так и справочную функцию. Он используется не только при изучении нового материала, но и при повторении, при подготовке к зачетным работам, к экзаменам и т. д. Такой тип учебника способствует формированию у учащихся познавательной самостоятельности, умений работать с учебной литературой, пользоваться разными видами чтения.</p> <p>Книга «Русский язык. Практика» (для 9 класса) обеспечивает усвоение учащимися знаний о языке, способов оперирования ими, формирование и совершенствование умений правильно и целесообразно пользоваться ресурсами родного языка в устной и письменной форме. Важное значение, наряду с упражнениями, предполагающими репродуктивную деятельность, придается задачам, вызывающим активизацию познавательной деятельности учащихся, развивающим мышление, формирующим интерес к изучению родного языка и совершенствованию речи.</p> <p>Третий компонент учебного комплекса — «Русский язык. Русская речь» (для 9 класса) предлагает систему работы по развитию связной речи: задачи и упражнения опираются на речеведческие понятия и правила речевого поведения, что способствует осознанному совершенствованию устной и письменной речи учащихся, повышению культуры речевого общения.</p> <p>1. Электронное приложение к учебнику на www.drofa.ru</p>			
9	Литература	<p>Рабочая программа по предмету «Литература» адресована 9 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка на основе авторской программы.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС, соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком школы.</p> <p>Предмет «Литература», входит в обязательную часть плана основного общего образования.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>1. Литература. 9 класс. Учеб. Для общеобразовательных учреждений. В 2 ч. Ч. 1/авт.-сост. В.Я. Коровина . – М.: Просвещение, 2014г.</p> <p>2. Тесты художественных произведений, изучаемых в 9 классе.</p>	1 год	3	102
9	Иностранный язык (английский)	<p>Рабочая учебная программа по предмету «Иностранный язык» (английский) адресована 5-9 классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана на основе ФК государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, программ общеобразовательных учреждений: для 5-6 классов (Р.П.Мильруд, Ж.А. Суворова. Английский язык. Рабочая программа. Предметная линия учебников «Звездный английский» 5-9 классы. М. Просвещение, 2013); для 7-9 классов (О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, Н.В.Языкова,</p>	5 лет	5	170

		<p>Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений 2-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка, М. Просвещение, 2010).</p> <p>Программа для 5-6 классов разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>Программа для 7-9 классов разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком школы, программа для 5-6 классов рассчитана на 136 часов и для 7-9 классов – на 170 часов.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, Н.В.Языкова. Английский язык. Программы общеобразовательных учреждений 2-11 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка, Москва, «Просвещение», 2013 2. УМК: О.В.Афанасьева, И.В.Михеева. Английский язык для IX класса школ с углублённым изучением английского языка, лицеев и гимназий. М., «Просвещение», 2018. 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов: Интернет-ресурсы: www.prosv.ru; www.alleng.ru/english/txb.htm Интернет-сайт УМК: http://old.prosv.ru/umk/ 			
9	Алгебра	<p>Рабочая программа учебного курса алгебры 9 класса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов:</p> <p>Федерального государственного образовательного стандарта. Примерной программы основного общего образования по математике. Учебного плана школы . Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях.</p> <p>Рабочая программа по предмету «Алгебра» адресована 9 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Учебный предмет «Алгебра» входит в обязательную часть предметной области «Математика и информатика».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>Алгебра. 8 класс: учеб. для учащихся общеобразоват. учреждений / Ю. М. Колягин, М. В. Ткачева, Н. Е. Федорова, М. И. Шабунин - М.: Просвещение, 2017</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений «Алгебра». 7-9 классы. – составитель Т. А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2014г;</p> <p>3) Комплект цифровых образовательных ресурсов: - Я иду на урок математики (методические разработки). – Режим доступа:</p>	1 год	4	136

		<p>www.festival. 1september.ru - Уроки, конспекты. – Режим доступа : www.pedsovet.ru</p> <p>3)</p>			
9	Геометрия	<p>Рабочая программа учебного курса геометрии 9 класса составлена на основе следующих нормативно-правовых документов: Федерального государственного образовательного стандарта. Примерной программы основного общего образования по математике. Учебного плана школы. Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях. Рабочая программа по предмету «Геометрия» адресована 9 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Учебный предмет «Геометрия» входит в обязательную часть предметной области «Математика и информатика». Для реализации программы используется УМК: Учебник «Геометрия 7-9» для образовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.Кадомцев, Э.Г.Позняк, И.И.Юдина.- М. : Просвещение,, 2017 г. Программы общеобразовательных учреждений «Геометрия». 7-9 классы. – составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2014г; 3) Комплект цифровых образовательных ресурсов: -Я иду на урок математики (методические разработки). – Режим доступа: www.festival, 1september.ru - Уроки, конспекты. – Режим доступа : www.pedsovet.ru</p> <p>4)</p>	1 год	2	68
9	Информатика и ИКТ	<p>Рабочая программа по предмету Информатика адресована 9-м классам общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана в соответствии с ФГОС. Для реализации программы используется УМК: 1) Программа «Информатика» (7-9 классы общеобразовательных учреждений). И.Г. Семакин, Л.А. Залогова, С.В. Русаков, Л.В. Шестакова, 2016; 2) Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса. Базовый курс / Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков С.В., Шестакова Л. В. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012; 3) Комплект дидактических материалов для текущего контроля результатов обучения по информатике в основной школе, под ред. И.Г. Семакина (доступ через авторскую мастерскую И.Г. Семакина на сайте методической службы издательства: http://www.metodist.lbz.ru/authors/informatika/2/); 4) Комплект цифровых образовательных ресурсов в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru).</p>	1 год	1	34
9	История	<p>Рабочая программа по предмету «История» адресована 9-му классу</p>	1 год	3	102

		<p>общеобразовательной школы №12 с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Рабочая программа по истории для 5-9 классов составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 17.12.2010г. №1897 (в ред. Приказа Минобрнауки РФ от 29.12.2014 №1644). Рабочая программа в соответствии с Историко-культурным стандартом разработанным в соответствии с поручением Президента Российской Федерации В.В. Путина от 21 мая 2012 г. № Пр.-1334</p> <p>Рабочая программа по истории для 9 класса составлена с учётом авторской программы по истории России для предметной линии учебников под редакцией А.В.Торкунова (<i>Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы (основная школа): учебное пособие для общеобразовательных организаций / А.А.Данилов, О.Н.Журавлева, И.Е.Барыкина. – Просвещение, 2015. – 77с.</i>). В связи с переходом на новую, линейную систему изучения истории, рабочая программа по всеобщей истории составлена в соответствии с основе Примерной программы основного общего образования по истории.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>Рабочая программа ориентирована на предметную линию учебников под редакцией А.В.Торкунова и предметную линию учебников А.А.Вигасина-О.С.Сороко-Цюпы. Данные линии учебников соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования, одобрены РАО и РАН, имеют гриф «Рекомендовано» и включены в Федеральный перечень (приказ от 08.06.2015 №576):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. Всеобщая история. Новейшая история. Под редакцией А. А. Искендерова. 9 класс.- М. "Просвещение", 2019 -История России. 9 класс. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А., и др./Под ред. Торкунова А.В.- М. "Просвещение", 2018 - Комплект цифровых образовательных ресурсов: Инновационный учебный материал «Мир и Россия», размещенный в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/) 			
9	Обществознание	<p>Рабочая программа по предмету «Обществознание» адресована 9-му классу общеобразовательной школы №12 с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа по обществознанию составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (основного) общего образования, учебного плана для образовательных учреждений Российской Федерации; авторской программы "Обществознание. 9 класс" под ред. Л.Н.Боголюбова, Н. И. Городецкой (М.: "Просвещение", 2013.)</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Программа"Обществознание. 9 класс" под ред. Л.Н.Боголюбова, Н. И. Городецкой - М.: "Просвещение", 2013. 2. Обществознание. 9 класс: учебн. для общеобразоват. учреждений. /Под ред. Л. 	1 год	1	34

		<p>Н. Боголюбова, А. И. Матвеева.— М., 2013.</p> <p>3. Методические рекомендации по курсу "Обществознание". 9 кл. под. ред. Л.Н. Боголюбова. М.: Просвещение, 2013.</p> <p>4. Комплект цифровых образовательных ресурсов:Инновационный учебный материал «Мир и Россия», размещенный в Единой коллекции ЦОР (http://school-collection.edu.ru/)</p>			
9	Физика	<p>Рабочая программа по предмету «Физика» адресована 8 классу общеобразовательной школы с Рабочая программа по предмету «Физика» адресована 9 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Программа разработана на основе государственного образовательного стандарта, учебного плана образовательного учреждения, авторской программы основного общего образования А.В. Пёрышкина, Е.М. Гутника «Физика. 7-9 классы», М., «Дрофа», 2012 г.</p> <p>Программа разработана в соответствии с ФГОС.</p> <p>В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком школы, программа рассчитана на 1 год обучения: 102 часа по 3 часа в неделю. Согласно базисному учебному плану на изучение физики в объеме обязательного минимума содержания основных образовательных программ отводится 2 ч в неделю, 1 ч за счет школьного компонента.</p> <p>Учебный предмет входит в обязательную часть учебного плана школы, предметная область «Естественнонаучные предметы».</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>9. Авторская программа основного общего образования А.В. Пёрышкина, Е.М. Гутника «Физика. 7-9 классы», М.: «Дрофа», 2012 г.</p> <p>10. А.В. Пёрышкин. Физика-9 – М.: Дрофа, 2017 г.</p> <p>11. А.Е. Марон, Е.А. Марон, С.В. Позойский. Сборник вопросов и задач. 9 класс. М.: Дрофа, 2018 г.</p> <p>12. Комплект цифровых образовательных ресурсов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://school-collection.edu.ru/ • http://www.uroki.net • http://www.physbook.ru/ • http://class-fizika.narod.ru/07_class.htm 	1 год	2	68
9	Химия	<p>Рабочая программа по химии составлена в соответствии с ФГСО общего образования, за основу рабочей программы взята программа курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений (автор О.С. Габриелян), рекомендованная департаментом образовательных программ и стандартов общего образования Министерства образования РФ, опубликованная издательством «Просвещение» в 2019 году.</p> <p>Рабочая программа по предмету «Химия» адресована 9 классу</p>	1 год	2	68

		<p>общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Для реализации программы используется УМК: Химия. 9 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / О.С.Габриелян. – М.: Дрофа, 2017. – 267с. Методическая литература: Химия. Настольная книга учителя. 9 класс: методическое пособие / О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов. – М.: Дрофа, 2010. - 350с. Химия. 9 класс: контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Габриеляна «Химия. 9 класс» / О.С. Габриелян, П.Н. Берёзкин, А.А. Ушакова и др. – М.: Дрофа, 2013. – 174с.</p> <p>•</p>			
9	География	<p>Рабочая программа по предмету «География» адресована 9 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа разработана в соответствии с ФГОС, учебным планом и календарным учебным графиком школы, -авторской программы по географии И.И.Баринова, В.П.Дронова «География России» (Сборник: География. Программы для общеобразовательных учреждений. 6—11 классы. — М.: Дрофа, 2008.). Предмет «География» входит в федеральный компонент плана основного общего образования. Изменения, внесенные в авторскую учебную программу: добавлено 10 часов на изучение регионального курса «География Ленинградской области» в целях усиления краеведческой направленности курса. Описание учебно-методического комплекта: Учебник: Дронов В.П. География России: хозяйство и географические районы /В.П.Дронов, И.И.Баринова, В.Я.Ром и др. – М.: Дрофа, 2013 –287 с. Атлас География России. Население и хозяйство 9 класс. – М.: Дрофа, 2013.</p>			
9	Биология	<p>Рабочая программа по предмету «Биология» адресована 9 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка. Программа определяет минимальный объем содержания курса биологии для основной школы и предназначена для реализации требований ФГОС второго поколения. Входит в федеральный компонент плана основного общего образования. Для реализации программы используется УМК: 1. Программа Биология. 5—9 классы : рабочая программа к линии УМК «Биология» : учебно-методическое пособие Сивоглазов В. И. — М. : Просвещение, 2019. ; 2. Учебник для общеобразовательных учреждений Сивоглазов В. И., Плешаков А.А. Биология. 9 класс Просвещение, 2019 3. Комплект цифровых образовательных ресурсов:</p>	1 год	2	68

		Изучаем биологию http://learnbiology.narod.ru			
9	Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Рабочая программа по ОБЖ составлена в соответствии с ФГУП -2004 общего образования, за основу рабочей программы взята программа курса ОБЖ для 7-9 классов общеобразовательных учреждений (автор Смирнов А.Т.), рекомендованная департаментом образовательных программ и стандартов общего образования Министерства образования РФ, опубликованная издательством «Просвещение» в 2011 году.</p> <p>Рабочая программа по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» адресована 9 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>1. Программы общеобразовательных учреждений « Основы безопасности жизнедеятельности» комплексная программа 5 – 11 классы. Под общей редакцией А. Т. Смирнова, М., « Просвещение» 2011 год</p> <p>2. Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности» учеб. для учащихся 8 класса общеобразовательных. учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М: Просвещение, 2013.</p>	1 год	1	34
9	Физическая культура	<p>Рабочая программа по предмету «Физическая культура» адресована 9 классу общеобразовательной школы с углубленным изучением английского языка.</p> <p>Рабочая программа разработана на основе Примерной программы основного общего образования и авторской программы «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» В.И. Ляха, А.А. Зданевича (М.;Просвещение,2012г), в соответствии с ФГОС</p> <p>Для реализации программы используется УМК:</p> <p>Программа «Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы», (М.: Просвещение, 2013);</p> <p>Учебник Лях В.И., Маслов М.В. Физическая культура 8-9 класс Просвещение 2016 2017</p> <p>Комплект цифровых образовательных ресурсов:</p> <p>Сайт "Я иду на урок физкультуры" http://spo.1september.ru/urok/</p> <p>Единая Коллекция цифровых образовательных ресурсов для учреждений общего и начального профессионального образования.</p> <p>http://school-collection.edu.ru/catalog/teacher/?&subject[]=38</p>	1 год	3	102