**Аннотация к рабочим программам учебных предметов, курсов, дисциплин модулей, реализуемых в рамках основной образовательной программы в 2021-2022 учебном году.**

**НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

В 2021-2022 учебном году в соответствии с основной образовательной программой школы в 1-4 классах реализуется недельный учебный план на 2021-2022 учебный год в рамках федерального государственного образовательного стандарта НОО.

Учебный план в 1-4 классах ориентирован на четырехлетний нормативный срок

освоения учебных программ начального общего образования.

В 1-4 классах реализуется федеральный государственный образовательный стандарт

начального общего образования(приказ Минобрнауки России от 06.10.2009 №373 «Об утверждении и введении в действие государственного образовательного стандарта начального общего образования).

В начальной школе реализуется учебно - методический комплекс « Школа России» (1-4 классы), в основу которого положена идея создания информационно - образовательной среды, в которой живёт, творит и учиться ребенок. Принципы УМК«Школа России» отвечают требованиям ФГОС НОО, обеспечивают целостность образовательного пространства. В основе УМК «Школа России» лежит личностно- деятельностная система организации обучения, которая создает условия для достижения обучающимися личностных, метапредпредметных и предметных результатов, формирования универсальных учебных умений и личностных качеств. УМК «Школа России» представлена завершенными предметными линиями учебников. Учебники УМК«Школа России» включены в Федеральный перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования(Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 20 мая 2020 г. N 254 г. " Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования), от 23 декабря 2020 №776 о внесении изменений в Федеральный перечень учебников, допущенных к использовании при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования в приказ от 20 мая 2020 г. N 254 г.

**Образовательная область«Русский язык. Литературное чтение»**

**Предмет русский язык**

Рабочие программы по русскому языку для 1-4 классов разработаны на основе программы В.П. Канакина , В.Г. Горецкий «Русский язык 1-4 класс. Предметная линия учебников системы «Школа России», на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, а также планируемых результатов начального общего образования. Отличительной особенностью курса русского языка является коммуникативно-познавательная основа, общая с курсом литературного чтения. В число основных содержательных линий Программы входят:

-основы лингвистических знаний: фонетика и орфоэпия, графика, состав слова (морфемика),

-грамматика(морфология и синтаксис);

-орфография и пунктуация;

-развитие речи.

**Предмет литературное чтение**

Рабочие программы по литературному чтению для1-4классов разработаны на основе программы В.П. Канакина , В.Г. Горецкий «Литературное чтение 1-4 класс Предметная линия учебников системы «Школа России». Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования. Основной составляющей содержания курса являются художественные произведения отечественных и зарубежных писателей, которые изучаются в сопоставлении с научно-популярными произведениями, имеющими с ними общую тему, но разные

способы осмысления мира (логические понятия и художественный образ).

**Предмет английский язык**

В школе реализуется УМК«Английский в фокусе» (Spotlight) для2–11 классов общеобразовательных учреждений. УМК «Английский в фокусе» (Spotlight) – совместная продукция российского издательства «Просвещение» и британского издательства “Express Publishing” , в которой нашли отражение традиционные подходы и современные тенденции российской и зарубежных методик обучения иностранному языку.

Учебно-методический комплект «Английский в фокусе» предназначен для учащихся 2–4 классов общеобразовательных учреждений и рассчитан на два часа в неделю. Комплект создан с учётом требований Федерального государственного общеобразовательного стандарта начального общего образования, а также в соответствии с Европейскими стандартами в области изучения иностранных

языков, что является его отличительной особенностью. Знания и навыки учащихся, работающих по УМК «Английский в фокусе», по окончании начальной школы соотносятся с общеевропейским уровнем А1 в области изучения английского языка.

2 , 3 классы:

Рабочие программы по английскому языку для 2-4 класса разработаны на основе Примерной программы начального общего образования по иностранным языкам(английский язык) и авторской программы «Английский язык для начальной школы(2-4 классы)». Авторы Н.И. Быкова, Д. Дули, М.Д. Поспелова, В. Эванс.

4 класс: Рабочие программы по английскому языку для 2-4 класса разработаны на основе Примерной программы начального общего образования по иностранным языкам(английский язык) и Программы курса английского языка к УМК Английский с удовольствием Enjoy English для 2-11 классов общеобразовательных учреждений.

**Образовательная область «Математика»**

**Предмет математика**

Рабочие программы по математике для1-4 классов разработаны на основе М.И.Моро , С.И.Волкова, С.В.Степанова «Математика1-4 класс. Предметная линия учебников системы «Школа России». Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования. Представленная в программе система обучения математике опирается на наиболее развитые в младшем школьном возрасте эмоциональный и образный компоненты мышления ребенка и предполагает формирование математических знаний и умений на основе широкой интеграции математики с другими областями знания.

**Образовательная область«Обществознание и естествознание»**

**Предмет окружающий мир**

Рабочие программы по предмету «Окружающий мир» разработаны для 1-4 классов на основе программы А.А. Плешакова «Окружающий мир 1-4 классы. Предметная линия учебников системы «Школа России». Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования. Специфика предмета «Окружающий мир» заключается в том, что он, имея ярко выраженный интегративный характер, соединяет в равной мере знания о природе, обществе и истории и знакомит обучающегося с материалом естественных и социально-гуманитарных наук, необходимым для целостного и системного видения мира в его важнейших взаимосвязях.

**Образовательная область «Основы религиозных культур»**

В4-х классах введен учебный предмет «Основы религиозных культур и светской этики». Предмет включает шесть модулей, из которых ученики по своему выбору или выбору их родителей (законных представителей) выбирают для изучения один. В результате анкетирования родителями4-х классовбыл выбран модуль «Основы религиозных культур и светской этики». Учебный предмет ОРКСЭ дополняетобществоведческие аспекты предмета «Окружающий мир», с которым знакомятся обучающиесяосновной школы, а также предваряет начинающееся в5 классе изучение предмета «История».Рабочая программа для 4 класса по основам мировых религиозных культур составлена на основе. Программы «Основы религиозных культур и светской этики». Бунеева Р.Н.

**Образовательная область «Искусство»**

Образовательная область «Искусство» представлена предметами:

• Музыка1-4 классы

• ИЗО1-4 классы

**Предмет музыка1-4 классы**

Рабочие программы по музыке для начальной школы(1-4класы) разработаны на основе программы Е.Д.Критская «Музыка» 1-4 классы. Предметная линия учебников системы «Школа России». Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования.

**Предмет ИЗО**

Рабочие программы по ИЗО для начальной школы разработаны на основе программы Л.А. Неменская «Изобразительное искусство» 1-4 классы. Предметная линия учебников системы «Школа России». Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования.

**Образовательная область «Технология»**

**Предмет технология.**

Рабочие программы по технологии для 1-4 классов разработаны на основе программы Н.И.Роговцева, С.В. Анащенкова «Технология» 1-4 классы.

Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы. Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования.

**Образовательная область «Физическая культура»**

**Предмет физическая культура**

Рабочие программы по физической культуре для 1-4 классов разработаны на основе программы В.И.Лях, А.А. Зданевич «Комплексная программа физического воспитания 1 -11 классы».Предметная линия учебников системы «Школа России». 1-4 классы. Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования.

**ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

В 2021-2022 учебном году на уровне основного общего образования в школе в соответствии с основной образовательной программой в 5-9 классах реализуется недельный учебный план на 2021-2022 учебный год в рамках федерального государственного образовательного стандарта ООО ( приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в ред. приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1644).

На уровне основного общего образования используется УМК по предметам, которые включены:

• основного общего, среднего общего образования(Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 20 мая 2020 г. N 254 г. " Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования), от 23 декабря 2020 №776 о внесении изменений в Федеральный перечень учебников, допущенных к использовании при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования в приказ от 20 мая 2020 г. N 254 г.

**Образовательная область«Филология»**

**Предмет русский язык**

Учебный предмет «Русский язык» в образовательных учреждениях выполняет задачи,

обусловленные ролью родного языка в развитии и воспитании личности ребенка, а также ролью родного языка в усвоении всех изучаемых в школе учебных предметов.

Рабочая программа по русскому языку для 5-9 класса разработана на основе Примерной программа основного общего образования по русскому языку ФГОС. А.Д. Шмелев, Э.А. Флоренская . Русский язык. 5-9 классы Рабочие программы. Предметная линия учебников А.Д. Шмелева и др. 5-9 классы. Используемый учебник по русскому языку 5,6 класса включен в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от31 марта2014 г. N 253 г.).

**Предмет литература**

5-9 классы

В 5-7 классах реализуется УМК Меркина Г.С издательства «Русское слово».

Рабочие программы по литературе 5-9 класса разработаны в соответствии с Примерной программой основного общего образования по литературе ФГОС. Меркин Г.С., Зинин С.А., Чалмаев В.А. Литература. 5-9 класс. Программа курса. ФГОС .Используемый учебник по литературе 5-9 класса включен в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования .

В основу рабочей программы положены педагогические и дидактические принципы вариативного развивающего образования, изложенные в концепции Образовательной программы «Школа2100»

**Предмет английский язык.**

В школе реализуется УМК «Английский в фокусе» (Spotlight) для 2–11 классов

общеобразовательных учреждений. УМК«Английский в фокусе» (Spotlight) – совместная продукция российского издательства «Просвещение» и британского издательства “Express Publishing” , в которой нашли отражение традиционные подходы и современные тенденции российской и зарубежных методик обучения иностранному языку. УМК по английскому языку Spotlight отвечает требованиям Федерального государственного образовательного стандарта общего образования и соответствует общеевропейским компетенциям владения иностранным языком (Common European Framework of Reference), a также соответствует стандартам Совета Европы.

Модульный подход курса помогает осуществлять всестороннее развитие учащихся, дает им возможность разносторонне прорабатывать темы и учитывает особенности памяти. Предлагаются различные виды деятельности: ролевая игра, чтение и различные виды работы с текстом, интервьюирование одноклассников, создание проектов и их презентация, выполнение заданий в формате ЕГЭ и т.д. Вся работа направлена на развитие языковых навыков, учебных умений и на совершенствование навыков общения, как в устной, так и в письменной речи.

Рабочая программа для 5-9 класса составлены на основе примерной программы по английскому языку Э.Д. Днепрова и А.Г. Аркадьева(Примерные программы по иностранным языкам/ сост. Э.Д. Днепров, Дрофа, 2008) и авторской программы «Английский язык для основной школы (5-9 классы)». Авторы Ю.Е. Ваулина, Д. Дули, О.Е. Подоляко, В. Эванс. Вся линия учебников УМК «Английский в фокусе» (Spotlight) для 2–11 классов включена в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации, имеющих государственную аккредитацию, образовательных программ начального общего, основного общего,

среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от31 марта2014 г. N 253 г.)

**Образовательная область«Обществознания»**

**Предмет история России. Всеобщая история.**

5-9классы

Содержание рабочих программ по истории 5-9 классов ориентировано на реализацию цели и задач исторического образования на современном этапе общественного развития. Количество часов в рабочих программах по истории 5-9 соответствует количеству часов федеральных образовательных программ.

Содержание предмета истории в 6-9 классах предполагает интегративное изучение двух курсов: Всеобщая история и история России. Рабочие программы по истории 6-9 классов предусматривает последовательное изучение курсов всеобщей истории и истории России, вначале изучается курс всеобщей истории, затем курс истории России.

Рабочие программы в 5-9 классах составлены на основе Примерной программы основного общего образования по истории ФГОС, Концепции нового учебно-методического комплекса по отечественной истории и Историко-культурного стандарта, подготовленных Российским историческим обществом, сборника примерных программ по учебным предметам. История 5-9 класс: История Древнего мира. А.А. Вигасин, Г.И. Годер- 5 класс, История Средних веков. Н.И. Шевченко- 6 класс. Новая история.1500-1800 А.Я.Юдовская, Л.М.Ванюшкин.- 7 класс. История России.6-9 классы. А.А. Данилов.

Используемые учебники по истории 5-9 класса включены включена в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования .

**Предмет обществознание**

5-9классы

Изучение предмета «Обществознание» начинается с 6 класса выделяется1 час на реализацию курса «Обществознание (включая экономику и право)

В 6-9классах используется линия УМК по обществознанию Л.Н. Боголюбова 6-11класс. Рабочие программы по обществознанию 6-7 классов разработаны с учетом особенностей линии УМК Л.Н. Боголюбова и на основе «Программы по обществознанию 6-11 классы» Л.Н. Боголюбова, Н.И. Горадецкая, Л.Ф. Иванова.

**«Образовательная область «Искусство»**

Образовательная область«Искусство» представлена следующими предметами:

**• Предмет музыка 5-7классы.**

**• Предмет Изобразительное искусство 5-7 классы**.

**• Предмет «Искусство» 8-9 классы**

**Предмет музыка**

Рабочая программа по музыке для 5-7 классов составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы «Музыка». Авторы Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская.

7 класс Рабочая программа разработана на основе программы «Музыка». Авторы Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, включены включена в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования .

**Предмет ИЗО**

Рабочая программа по ИЗО для 5-7 класса составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы «Изобразительное искусство и художественный труд» , 1-9 классы, Авторы: под руководством Б. М. Неменского.

**Образовательная область «Естествознание»**

Образовательная область «Естествознание» включает в себя изучение следующих предметов:

• «География» - 5-9 класс

• «Биология» - 5-9 класс

• «Физика» - 7-9 класс

• «Химия» - 8-9класс

**Предмет биология**

Рабочая программа по биологии для обучающихся 5-9 класса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы основного общего образования. Биология 5-9 класс. Авторы В.В. Пасечник, В.В. Латюшин.

Учебники по биологии 5-9 классы включены в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации, имеющих государственную аккредитацию, образовательных программ начального общего, основного общего,

среднего общего образования .

**Предмет химия**

Рабочие программы по химии для 8- 9 классов составлены в соответствии с программой

С. Габриелян разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы основного общего образования Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений Программы для общеобразовательных учреждений: Химия. 8-11 кл./ М., Дрофа,2018. В школе реализуется завершенная линия УМК по химии С.Габриэляна для7-9 классов. Учебники данного УМК включены в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации, имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования .

**Предмет физика**

В 7-9 классах реализуется УМК по физике для 7-9 классов. Автора Перышкина А.В. издательства «Дрофа» .

Рабочая программа по физике для обучающихся 7-9 класса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и на основе программы курса физики 7- 9 классы. Составители Е.М. Гутник**,** А.В.Перышкин.

Учебники физике 7-9 классов включены в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации, имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования .

**Предмет география**

На изучение предмета география в5- 6 классах отводится 1 час в неделю и по 2 часа в неделю в 7-9 классах. Рабочие программы по географии разработаны на основе в 5-9 классе - федерального государственного образовательного стандарта общего образования, и на основе авторской программы Домогацких Е.М. Программа курсов «География» для5-10 класс. Русское слово,2019

Рабочие программы полностью реализуют стандарт, составлены с учетом новой Концепции географического образования. Используется линия УМК по географии Е.М.Домогацких. Учебники данного комплекта включены в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

**Образовательная область «Математика и информатика»**

**Предмет математика**

Образовательная область «Математика» представлена предметами:

- «Математика» (5-6 классы);

- «Алгебра» (7-9 классы);

- «Геометрия» (7-9 классы);

Важнейшими задачами образовательной области «Математика» являются развитие логического и образного мышления у обучающихся, обеспечение числовой грамотности, формирование способности к анализу и синтезу. Школьное математическое образование способствует овладение универсальным математическим языком, для естественнонаучных предметов, способствует овладению знаниями, необходимыми для полноценной жизни в современном мире, развивает мышление, воображение, интуицию и критичность мышления.

Рабочие программы по математике разработаны на основе 5-6 классе - федерального государственного образовательного стандарта общего образованияи на основе программы «Математика. 5-6 класс». Авторы Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов

Предмет математика в 7-9 классах представлен двумя содержательными блоками: алгебра и геометрия.

На изучение предмета «алгебра» в 7-9 классах разработанная в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы основного общего образования с федеральным учебным планом выделяется 3 часа в неделю, на изучение предмета« геометрия»- 2 часа в неделю. Изучение предметов осуществляется на базовом уровне.

В7классе реализуется УМК по алгебре для 7-9 классов Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова.

В8-9классах реализуется УМК по алгебре для 8-9 классов, Ю.М. Колягин.

По геометрии реализуется УМК по геометрии 7-9 Атанасяна Л.С.

Рабочая программа по алгебре для 7класса составлена на основе программы «Алгебра. 7-9 класс». Авторы Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова.

Рабочие программы по алгебре для 8-9 классов составлены на основе программы «Алгебра. 7-9 класс». Авторы Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин.

Рабочие программы по геометрии для 7-9 классов составлены на основе программы

«Геометрия. 7-9 класс». Составитель: Т.А Бурмистрова.

Используемые УМК по математике, алгебре и геометрии в5-9 классах включены в в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования .

**Предмет информатика**

Изучение предмета «Информатика и информационно-коммуникационные технологии», направленного на освоение учащимися новых информационных технологий в контексте естественнонаучных дисциплин ведется по базовым программам в7-9,10-11 классах.

7-9 классы

Рабочая программа по информатике для 7-11 классов разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы среднего общего образования

• Программы для общеобразовательных учреждений2-11 классы. Информатика.

• Программы базового курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (7-9 классы). АвторН.Д. Угринович.

Рабочая программа по информатике для 8-9 классов разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и программы среднего общего образования

и на основе:

• Программы для общеобразовательных учреждений2-11 классы. Информатика.

• Программы базового курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (7-9 классы). АвторН.Д. Угринович.

Рабочая программа реализует УМК по информатике 7-9классы Угринович Н.Д. Учебники данного комплекта включены в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования .

**Образовательная область технология**

Образовательная область«Технология» представлена в 5-8 классах **предметом«Технология».**

Рабочая программа по технологии для 5-8 классах разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта общего образования.

Рабочая программа по технологии для 5-8 классов разработана на основе программа курса технологии для 5-11 классов общеобразовательных учреждений. Авторы: Ю.Л. Хотунцев, В.Д. Симоненко.

**Образовательная область физическая культура**

Образовательная область «Физическая культура» представлена предметами:

• «Основы безопасности жизнедеятельности» (5-9 класс)

• «Физическая культура» (5-9 класс).

**Предмет ОБЖ**

5-9 классы

Для формирования у обучающихся системных знаний, умений, навыков обеспечить здоровье и безопасность строить свою жизнедеятельность с позиции собственной безопасности в среде обитания.

Рабочая программа по ОБЖ для 5-9 классах разработана на основе требований федерального государственного образовательного стандарта общего образования и

программы «Основы безопасности жизнедеятельности». Автор А.Т.Смирнов.

Рабочая программа полностью реализует требования регионального образовательного стандарта, который обеспечивает овладение обучающимися необходимым минимумом знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности.

Предмет «Физическая культура» (5-9 класс).

Рабочая программа по физической культуре для 5-9 классов разработана на основе требований федерального государственного образовательного стандарта общего образования и программы В.И.Лях, А.А. Зданевич «Комплексная программа физического воспитания 1 -11 классы».

Учебники данного комплекта включены в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Среднее общее образование.** | | | |
| Образовательная область: Филология. | | | |
| Русский язык | Примерная программа среднего ( полного) общего образования по русскому языку.2014  Программа по русскому языку для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений / Под ред. А.В. Дейкиной, Т.М. Пахновой. | базовый |  |
| Литература | Примерная программа среднего ( полного) общего образования по литературе.2014  Программа по литература для 5-11 классов под ред. Т.М. Курдюмовой.\Сб.норматив.документов: Литература в ОУ с русским яз.обучения. | базовый |  |
| Иностранный язык (английский язык) | Примерная программа среднего ( полного) общего образование по иностранным языкам. Английский язык.2014  В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык. Рабочие программы 5-11классы/Пособие для учителей общеобразовательных учреждений/. | базовый |  |
| Образовательная область: Математика и информатика. | | | |
| Алгебра и начала анализа | Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10-11.классы Ю.М. Колягин и др. | базовый |  |
| Геометрия | Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11классы. Л.С. Атанасян, в.Ф. Бутузов и др. | базовый |  |
| Информатика и ИКТ | Примерная программа среднего ( полного) общего образования по информатике и ИКТ. 2014  Программы для общеобразовательных учреждений.Информатика2-11 классы .  Н.Д. Угринович. Программа базового курса «Информатика и ИКТ» для средней школы . | базовый |  |
| Образовательная область: Обществознание | | | |
| История | Примерная программа среднего (полного) образования по истории . 2014 | базовый |  |
| Обществознание | Примерная программа среднего ( полного) общего образования по обществознанию.2014  А.И.Кравченко , Обществознание. Программы для общеобразовательных учреждений 6-11классов . | базовый |  |
|  | | | |
| География | Примерная программа для среднего (полного) общего образования по географии.2014 | базовый |  |
| Химия | О.С.Габриелян Программа курса химии для 8-11 общеобразовательных учреждений.// Программы для общеобразовательных учреждений: Химия. 8-11 классы. | базовый |  |
| Физика | Примерная программа среднего (полного) общего образования по физике.. /Сборник нормативных документов. Физика./2014 | базовый |  |
| Биология | Примерной программы среднего ( полного) общего образования по биологии.2014  В.В. Пасечник, В.В. Латюшин, В.М. Пакулова Программа среднего (полного) общего образования по биологии. 10-11 классы. | базовый |  |
| Образовательная область: Искусство. | | | |
| Искусство | Примерная программа среднего ( полного) общего образования по Мировой художественной культуре.2014  Программа для общеобразовательный учреждений « Мировая художественная культура.» 5-11 классы.  Г.И. Данилова. | базовый |  |
| Образовательная область: Технология. | | | |
| Технология | Ю.Л. Хотунцев, В.Д. Симоненко. Программа «Технологии для 5-11 классов общеобразовательных учреждений» 2014 | базовый |  |
| Образовательная область: Физическая культура, ОБЖ. | | | |
| Физическая культура | В.И.Лях, А.А. Зданевич  «Комплексная программа физического воспитания 1 -11 классы». | базовый |  |
| ОБЖ | Примерная программа среднего ( полного) общего образования по ОБЖ.2014  А.Т. Смирнов Программа по курсу «ОБЖ для 10-11классов общеобразовательных учреждений» | базовый |  |