

3.4. Оценочные и методические материалы

Оценка достижения предметных результатов проводится каждым учителем-предметником в течение всего учебного года в рамках текущего контроля успеваемости, периодичность проведения оценочных процедур фиксируется в рабочих программах учебных предметов, курсов и курсов внеурочной деятельности.

Предметные планируемые результаты сгруппированы по тематическому принципу, что позволяет выбрать оценочную процедуру для конкретной темы.

Перечень оценочных процедур текущего контроля успеваемости в рабочих программах учителей-предметников составлен с учетом перечня планируемых результатов, подлежащих проверке. Перечень планируемых результатов, уровень достижения которых должен быть определен в ходе текущего контроля успеваемости, составлен с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования для каждого предмета и отражается в кодификаторе к каждой оценочной процедуре. Кодификатор является систематизированным перечнем планируемых результатов и элементов содержания, в котором каждому объекту соответствует определенный код. Расшифровка всех кодификаторов, которые могут быть составлены на основе кодификатора ОГЭ (ФИПИ), кодификатора планируемых результатов обучения (ПРО) присутствует в приложениях к рабочей программе по учебному предмету, курсу.

В приложении к рабочей программе учебного предмета, курса представлены тексты оценочных материалов, разработанные учителем-предметником для текущего и промежуточного контроля.

Оценочные материалы, используемые в текущем контроле:

Контрольная работа – оценочный материал, позволяющий определить уровень достижения предметных планируемых результатов по изученным темам. Каждое задание базового уровня в контрольной работе оценивает конкретный предметный планируемый результат, ряд заданий позволяет оценить не только предметные, но и метапредметные планируемые результаты. Оценивается контрольная работа по принципу сложения, то есть отметка определяется по проценту набранных баллов от максимально возможного.

Диагностическая работа – оценочный материал, позволяющий определить уровень достижения учащимися предметных планируемых результатов по всем изученным темам за длительный период времени

Диктант – оценочный материал, предназначенный для проверки орфографических и пунктуационных навыков.

Словарный диктант включает в себя изученные слова с непроверяемыми и труднопроверяемыми написаниями и задания по лексике, грамматике.

Графический диктант – особый вид письменного контроля, обеспечивающий проверку как предметных планируемых результатов, так и универсальных учебных действий.

Самостоятельная работа – индивидуальная или коллективная учебная деятельность, осуществляемая без непосредственного руководства учителя.

Проверочная работа- оценочный материал, позволяющий организовать короткую по времени (10–20 мин) письменную проверку уровня достижения планируемых результатов по изучаемой теме, с целью последующего анализа и коррекции как со стороны учителя, так и самого учащегося.

Лабораторная работа – оценочный материал, направленный на проверку сформированности у обучающихся умений наблюдать, анализировать, проводить лингвистический эксперимент, обнаруживать связь явлений, фактов, использовать имеющиеся знания в новых ситуациях, устанавливать причинно-следственные связи на основе предложенного дидактического материала в соответствии с поставленной познавательной задачей. Лабораторная работа связана с языковым анализом текста, с конструированием текста заданного типа. В ходе лабораторной работы обучающиеся самостоятельно решают познавательные задачи на основе языкового анализа текста, приобретают навыки исследовательской деятельности.

Сочинение – самостоятельная творческая работа учащихся, изложение собственных мыслей, суждений. Сочинение проверяет продуктивные речевые умения, необходимые для создания текста.

Изложение – вид работы по развитию речи учащихся на основе текста-образца, письменный пересказ прослушанного или прочитанного текста.

Устный развернутый ответ ученика должен представлять собой связное, логически последовательное сообщение на определенную тему

Практическая работа – оценочный материал, направленный на проверку сформированности у обучающихся метапредметных и специальных умений (наблюдать, анализировать, обнаруживать связь явлений, фактов, использовать имеющиеся знания в новых ситуациях, устанавливать причинно-следственные связи) на основе предложенного материала в соответствии с поставленной познавательной задачей.

Физический (химический, географический, исторический, хронологический) диктант представляет собой перечень вопросов, на которые обучающиеся должны дать незамедлительные и краткие ответы

Аудирование - это процесс восприятия иностранной устной речи на слух

Пересказ – устное содержание текста.

Анализ текста. Художественные тексты, предлагаемые для анализа, дают возможность проверить знание обучающимися конкретных произведений, умение анализировать текст с учетом его родо-жанровой принадлежности, а также умение рассматривать произведение в широком литературном контексте.

Зачет проводится для определения достижения конечных результатов обучения по определенной теме каждым обучающимся. Перед началом изучения материала ученики знакомятся с перечнем вопросов и практических заданий по теме.

Сочинение – самостоятельная творческая работа учащихся, изложение собственных мыслей, суждений. Сочинение проверяет продуктивные речевые умения, необходимые для создания текста.

Реферат – краткая запись идей, содержащихся в одном или нескольких источниках, которая требует умения сопоставлять и анализировать различные точки зрения.

Учебный проект – одна из личностно ориентированных технологий, способ организации самостоятельной деятельности обучающихся, интегрирующий в себе проблемный подход, рефлексивные, презентативные, исследовательские и поисковые методики

Письмо – форма контроля экспрессивной письменной речи с использованием различных письменных работ

Проверка техники чтения организуется с целью получения объективной и достоверной информации о состоянии образования в школе для контроля уровня сформированности читательских навыков, отслеживания степени продвижения ученика в овладении техникой чтения.

Математический диктант – способ проверки, представляющий собой систему операционных заданий, которые позволяют определить степень достижения того или иного предметного планируемого результата

Терминологический диктант – способ проверки, представляющий собой систему вопросов, которые позволяют определить степень усвоения правописания терминов, понимания их смысла

Сообщение, доклад – выступления учеников, тематически связанные с изучаемым учебным материалом

Комплексная работа – это итоговая проверочная работа, включающая задания различного уровня сложности из разных предметных областей

Устный рассказ – монолог устной формы разговорного языка

Стандартизированная контрольная работа – оценочный материал, позволяющий определить уровень достижения предметных планируемых результатов по всем изученным темам за достаточно длительный период времени (учебный год).

Комбинированная контрольная работа включает в себя разноплановые задачи. Например, контрольная работа включает в себя тест и практическое задание.

Тестовые упражнения – оценочный материал, предназначенный для определения динамики индивидуального развития основных физических качеств.

Наблюдение - это умение всматриваться в явления окружающего мира, выделять в них существенное, основное, замечать происходящие изменения, устанавливать их причины, делать выводы

Демонстрация — метод обучающего взаимодействия педагога с детьми на основе показа реальных событий жизни, явлений природы, научных и производственных процессов, действия приборов и аппаратов в целях обращения внимания учащихся на существенные характеристики изучаемых предметов, явлений и процессов.

Тест-это совокупность тестовых заданий (формализованные, четко сформулированные в виде утверждения задания, требующие однозначного ответа) предлагаемых обучаемым для проведения тестирования.

В состав основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «ОЦ №3» включены:

- оценочные материалы модельной региональной основной образовательной программы основного общего образования (репозиторий Р1.3.3.Оценочные материалы -предметные планируемые результаты по всем предметам);
- оценочные материалы, включенные в учебно-методические комплекты¹;
- оценочные материалы, разработанные специалистами образовательной организации, на основе требований к разработке оценочных материалов по учебным предметам, указанным в методических рекомендациях репозитория модельной региональной основной образовательной программы основного общего образования (Р.1.3.4.) и включенные в состав ООП основного общего образования.

Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года. Оценочные материалы для оценки достижения обучающимися предметных планируемых результатов в рамках промежуточной аттестации представлены в таблице 3.4.1.

Таблица 3.4.1.

Оценочные материалы для оценки достижения обучающимися предметных планируемых результатов в рамках промежуточной аттестации основного общего образования (ФГОС)

№ п/п	Форма проведения промежуточной аттестации	Кодификатор	Расшифровка кодификатора	Источники
<i>Русский язык-5 класс</i>				
1	Комбинированная контрольная работа	9.1 8.5 2.1 4.3 1.2 3.2 5.14 8.6	Орфоэпические нормы. Анализ текста. Лексическое значение слова. Морфологический анализ слова. Фонетический анализ слова. Морфемный анализ слова. Синтаксический анализ. Создание текстов различных стилей и функционально-смысловых типов речи.	Открытый банк оценочных средств по русскому языку http://www.fipi.ru/newrubank
<i>Русский язык-6 класс</i>				
2	Комбинированная контрольная работа	3.3 9.3 4.3 6.10	Основные способы словообразования. Грамматические нормы (морфологические нормы) Морфологический анализ слова. Правописание личных окончаний глагола и суффиксов	Открытый банк оценочных средств по русскому языку http://www.fipi.ru/newrubank

¹ В соответствии со статьей 18 п. 4 Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» должны использоваться оценочные материалы, включенные в учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 г. № 699)

		8.1	причастий. Текст как речевое произведение. Смысловая и композиционная целостность текста.	
		2.1	Лексическое значение слова.	
		2.3	Фразеологические обороты.	
		10.1	Анализ средств выразительности.	
		8.3	Стили и функционально-смысловые типы речи.	
		11	Информационная обработка текстов различных стилей и жанров.	
		9.3	Грамматические нормы (морфологические нормы)	
		9.4	Грамматические нормы (синтаксические нормы)	
Русский язык-7 класс				
3	Комбинированная контрольная работа	8.1	Текст как речевое произведение. Смысловая и композиционная целостность текста.	Контрольные и проверочные работы по русскому языку. 7 класс. Аксенова Л.А. М.: Издательство «Экзамен», 2014. Открытый банк оценочных средств по русскому языку http://www.fipi.ru/newrubank
		8.2	Средства связи предложений в тексте.	
		5.2	Предложение. Грамматическая (предикативная) основа предложения. Подлежащее и сказуемое.	
		3.3	Основные способы словообразования.	
		4.3	Морфологический анализ слова.	
		11	Информационная обработка текстов различных стилей и жанров.	
		2.1	Лексическое значение слова.	
		10.1	Анализ средств выразительности.	
Русский язык-8 класс				
4	Комбинированная контрольная работа	7.19	Пунктуационный анализ.	Открытый банк оценочных средств по русскому языку http://www.fipi.ru/newrubank
		6.1	Орфограмма.	
		3.2	Морфемный анализ слова.	
		3.4	Словообразовательный анализ слова.	
		2.5	Лексический анализ.	
		5.2	Предложение. Грамматическая (предикативная) основа предложения. Подлежащее и сказуемое.	
		8.1	Текст как речевое произведение. Смысловая и композиционная целостность текста.	
		2.1	Лексическое значение слова.	
		2.3	Фразеологические обороты.	
		10.1	Анализ средств выразительности.	
		4.3	Морфологический анализ слова.	
		5.1	Словосочетание.	
		8.6	Создание текстов различных стилей и функционально-смысловых типов речи.	
		11	Информационная обработка текстов различных стилей.	

		9.3	Грамматические нормы (морфологические нормы)лей и жанров.	
		9.4	Грамматические нормы (синтаксические нормы)	
		9.2	Лексические нормы.	
<i>Литература 5 кл.</i>				
5	Стандартизированная контрольная работа	1.1 1.2 1.3 1.4 1.6 1.7 2.1 5.1 5.10 6.1 6.10 7.9	Художественная литература как искусство слова Художественный образ Фольклор. Жанры фольклора Литературные роды и жанры Форма и содержание литературного произведения: тема, идея, проблематика, сюжет, композиция; стадии развития действия: экспозиция, завязка, кульминация, развязка, эпилог; лирическое отступление; конфликт; система образов, образ автора, автор-повествователь, литературный герой, лирический герой. Язык художественного произведения. Изобразительно-выразительные средства в художественном произведении: эпитет, метафора, сравнение. Гипербола. Аллегория Русские народные сказки (волшебная, бытовая, о животных) И.А. Крылов. Басни: «Волк на псарне»*, др М.Ю.Лермонтов. «Бородино». Ф.И. Тютчев. Стихотворения. А.П. Чехов. Рассказы Проза второй половины XX в. В.П. Астафьев.	Литература. Проверочные работы. 5-9 классы. Пособие для учителей. Беляева Н.В. М.: Просвещение, 2010
<i>Литература 6 кл</i>				
6	Комбинированная контрольная работа	1.3 1.4 1.7 1.8 5.1 5.5 5.10 6.3	Фольклор. Жанры фольклора Литературные роды и жанры Язык художественного произведения. Изобразительно-выразительные средства в художественном произведении: эпитет, метафора, сравнение. Гипербола, аллегория Проза и поэзия. Основы стихосложения: стихотворный размер, ритм, рифма, строфа И.А. Крылов. Басни: «Листы и Корни» «Волк на псарне» «Квартет» «Осел и Соловей» А.С. Пушкин. Стихотворения: «И.И. Пущину» «Зимнее утро» М.Ю. Лермонтов. Стихотворения: «Парус» «Тучи» «Листок»	Литература. Проверочные работы. 5-9 классы. Пособие для учителей. Беляева Н.В. М.: Просвещение, 2010

		6.4	Ф.И. Тютчев. Стихотворения: «С поляны коршун поднялся...»	
		6.5	А.А. Фет. Стихотворения: «Учись у них – у дуба, у березы...»	
		6.10	Н.А. Некрасов. Стихотворения: «Железная дорога»	
		7.4	А.П. Чехов. Рассказы: «Смерть чиновника»«Хамелеон» «Тоска» «Толстый и тонкий»	
		8.1	С.А. Есенин. Стихотворения:«Береза» «Пороша»	
		2.10	Гомер. Поэмы «Илиада» «Одиссея» (фрагменты)	
		3.1	Строить письменные высказывания в связи с изученным произведением	
			Создание связного текста на необходимую тему с учетом норм русского литературного языка	
Литература 7 кл				
7	Комбинированная контрольная работа	1.2	Художественный образ.	Литература. 7 класс. Рабочая тетрадь. В 2 ч. Ахмадуллина Р.Г./М.: Просвещение, 2015.
		1.6	Форма и содержание литературного произведения: тема, идея, проблематика, сюжет, композиция; стадии развития действия: экспозиция, завязка, кульминация, развязка, эпилог; лирическое отступление; конфликт; система образов, образ автора, автор-повествователь, литературный герой, лирический герой.	
		5.8	А.С. Пушкин «Повести Белкина».	
		5.11	М.Ю. Лермонтов. Поэма «Песня про царя Ивана Васильевича, молодого опричника и удалого купца Калашникова»	
		7.3	В.В. Маяковский. Стихотворения: «Необычайное приключение, бывшее с Владимиром Маяковским летом на даче», «Хорошее отношение к лошадям»	
		7.9	Проза второй половины XX в. Ф.А. Абрамов, Е.И. Носов Дополнительно: Н.В.Гоголь «Тарас Бульба», А.П.Чехов «Хамелеон», Е.И. Носов «Кукла», «Живое пламя», А.Платонов « в прекрасном и яростном мире», Б.Л. Пастернак «Никого не будет в доме», Н.М. Рубцов «Тихая моя родина», Н. А. Заболоцкий «Я воспитан природой суровой»	
		4.1	М.В. Ломоносов. «Ода на день восшествия на Всероссийский престол Ее Величества государыни Императрицы Елисаветы Петровны, 1747 года» Дополнительно: А.С. Пушкин «Медный всадник», «Песнь о вещем Олеге», Н.А. Некрасов «Русский женщины», И.С. Тургенев «Русский язык», Н.В. Гоголь	

		1.6	«Тарас Бульба», М.Горький «Детство», Форма и содержание литературного произведения: тема, идея, проблематика, сюжет, композиция; стадии развития действия: экспозиция, завязка, кульминация, развязка, эпилог; лирическое отступление; конфликт; система образов, образ автора, автор-повествователь, литературный герой, лирический герой.	
Литература 8 кл				
8	Комбинированная контрольная работа	1.1. 1.2. 1.3. 1.4. 1.6. 1.7. 1.8. 2.2. 5.2. 5.5 5.10.	Художественная литература как искусство слова Художественный образ Фольклор. Жанры фольклора Литературные роды и жанры Форма и содержание литературного произведения: тема, идея, проблематика, сюжет, композиция; стадии развития действия: экспозиция, завязка, кульминация, развязка, эпилог; лирическое отступление; конфликт; система образов, образ автора, автор-повествователь, литературный герой, лирический герой Язык художественного произведения. Изобразительно-выразительные средства в художественном произведении: эпитет, метафора, сравнение. Гипербола. Аллегория Проза и поэзия. Основы стихосложения: стихотворный размер, ритм, рифма, строфа Одна былина по выбору В.А. Жуковский. Стихотворения: «Море»*, «Невыразимое»* А.С. Пушкин. Стихотворения: «К Чаадаеву», «Песнь о вещем Олеге», «К морю», «Няне», «К***» («Я помню чудное мгновенье...»), «19 октября» («Роняет лес багряный свой убор...»), «И.И. Пущину»*, «Пророк», «Зимняя дорога», «Анчар», «На холмах Грузии лежит ночная мгла...», «Я вас любил: любовь еще, быть может...», «Зимнее утро», «Бесы», «Туча», «Я памятник себе воздвиг нерукотворный...», «Не пой, красавица, при мне...»*, «Вакхическая песня»* М.Ю. Лермонтов. Стихотворения: «Парус», «Смерть Поэта», «Бородино», «Когда волнуется желтеющая нива...», «Дума», «Поэт» («Отделкой золотой блистает мой кинжал...»), «Три пальмы», «Молитва» («В минуту жизни трудную...»), «И скучно и грустно», «Нет, не	Литература. 8 класс. Рабочая тетрадь. В 2 ч. Ахмадулина Р.Г.3-е изд. - М.: Просвещение, 2018 Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge

		5.15 6.3 6.5 6.4 6.10 7.7. 7.4 7.5 7.6	тебя так пылко я люблю...», «Родина», «Пророк», «Тучи»*, «Листок»*, «Ангел»* Н.В. Гоголь. Повесть «Шинель» Ф.И. Тютчев. Стихотворения: «С поляны коршун поднялся...», «Есть в осени первоначальной...», «Весенняя гроза»*, «Еще шумел веселый день...»*, «Чародейкою зимою...»* Н.А. Некрасов. Стихотворения: «Железная дорога», «Тройка»*, «Душно! Без счастья и воли...»* А.А. Фет. Стихотворения: «Вечер», «Учись у них – у дуба, у березы...», «Ласточки пропали...»*, «Еще весны душистой нега...»*, «На заре ты ее не буди...»* А.П. Чехов. Рассказы: «Смерть чиновника», «Хамелеон», «Тоска»*, «Толстый и тонкий»* В.М. Шукшин. Рассказы: «Срезал»*, «Чудик»* С.А. Есенин. Стихотворения: «Береза»*, «Пороша»*, «Край любимый! Сердцу снятся...»* М.А. Шолохов. Рассказ «Судьба человека» А.Т. Твардовский. Поэма «Василий Теркин» (главы: «Переправа»*, «Два солдата»*, «Поединок»*)	
Английский язык УМК «Вербицкая В.М.» 5 кл.				
9	Комплексная контрольная работа	1.2.1; 2.2. 5.2.18; 5.2.1. 5.2.2.;	1.2.1 Краткие высказывания о фактах и событиях с использованием основных коммуникативных типов речи 2.2. Выборочное понимание необходимой/ запрашиваемой информации в несложных звучащих аутентичных текстах 5.2.18 Модальные глаголы и их эквиваленты (<i>may, can/be able to, must/have to/should; need, shall, could, might, would</i>) 5.2.1. Коммуникативные типы предложений: утвердительные, вопросительные (общий, специальный, альтернативный, разделительный вопросы в <i>Present, Future, Past Simple; Present Perfect; Past Perfect; Present Continuous; Past Continuous</i>), отрицательные, побудительные (в утвердительной и отрицательной формах) – и порядок слов в них 5.2.2. Распространенные и нераспространенные простые предложения, в том числе с несколькими обстоятельствами, следующими в определенном порядке	1. Аудиоприложение к учебнику английского языка и рабочей тетради FORWARD для 5 классов общеобразовательных учреждений. Электронный ресурс. Режим доступа: https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/ 2. Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2015 3. Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 5 класс: рабочая тетрадь – Москва: Вентана-Граф:

		5.3.1 3.1; 5.2.15	5.3.1 Лексические единицы, обслуживающие ситуации в рамках тематики начальной и основной школы 3.1. Понимание основного содержания аутентичных текстов разных жанров (ознакомительное чтение) 5.2.15 Наиболее употребительные личные формы глаголов действительного залога: <i>PresentSimple</i> , <i>FutureSimple</i> и <i>PastSimple</i> , <i>Presentи PastContinuous</i> , <i>Presentи PastPerfect</i>	PearsonEducationLimited 4.Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Книга для учителя.– Москва: Вентана-Граф: PearsonEducationLimited
Английский язык УМК «Вербицкая В.М.» 6 кл				
10	Комплексная контрольная работа	1.2.1; 2.1 3.3; 5.3.1 4.3; 5.2.1 5.2.2	1.2.1 Краткие высказывания о фактах и событиях с использованием основных коммуникативных типов речи 2.1 Понимание основного содержания несложных звучащих аутентичных текстов 3.3. Полное и точное понимание содержания несложных аутентичных адаптированных текстов разных жанров 5.3.1 Лексические единицы, обслуживающие ситуации в рамках тематики начальной и основной школы 4.3. Написание личного письма в ответ на письмо-стимул 5.2.1 Коммуникативные типы предложений: утвердительные, вопросительные (общий, специальный, альтернативный, разделительный вопросы в <i>Present</i> , <i>PastSimple</i> ; <i>PresentPerfect</i> ; <i>PastPerfect</i> ; <i>PresentContinuous</i> ; <i>PastContinuous</i>), отрицательные, побудительные (в утвердительной и отрицательной формах) – и порядок слов в них 5.2.2. Распространенные и нераспространенные простые предложения, в том числе с несколькими обстоятельствами, следующими в определенном порядке	1.Аудиоприложение к учебнику английского языка и рабочей тетради FORWARD для 6 классов общеобразовательных учреждений. Электронный ресурс. Режим доступа: https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/ 2.Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях – Москва: Вентана-Граф: PearsonEducationLimited, 2016 3.Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 6 класс: рабочая тетрадь – Москва: Вентана-Граф: PearsonEducationLimited 4. Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Книга для учителя.– Москва: Вентана-Граф: PearsonEducationLimited
Английский язык УМК «Вербицкая В.М.» 7 кл.				
11	Комплексная контрольная работа	1.2.2; 3.3 5.2. 1;	1.2.2. Передача содержания, основной мысли прочитанного сопорой на текст 3.3. Полное и точное понимание содержания несложных аутентичных адаптированных текстов разных жанров (изучающее чтение) 5.2.1. Коммуникативные типы предложений: утвердительные, вопросительные(общий, специальный, альтернативный, разделительныйвопросыв <i>Present</i> , <i>Future</i> , <i>PastSimple</i> ;	1.Аудиоприложение к учебнику английского языка и рабочей тетради FORWARD для 7 классов общеобразовательных учреждений. Электронный ресурс. Режим доступа: https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/ 2.Вербицкая М.В. и др. FORWARD

		5.2.4 5.2.8; 5.3.1 5.2.13; 5.2.14	<i>Present Perfect; Past Perfect; Present Continuous; Past Continuous</i>), отрицательные, побудительные (в утвердительной и отрицательной формах) – и порядок слов в них 5.2.4. Предложения с <i>there + to be</i> (<i>There are a lot of trees in the park.</i>) 5.2.8. Предложения с конструкцией <i>I wish</i> (<i>I wish I had my own room</i>) 5.3.1. Лексические единицы, обслуживающие ситуации в рамках тематики начальной и основной школы 5.2.13. Согласование времен в рамках сложного предложения в плане настоящего и прошлого 5.2.14. Косвенная речь в утвердительных и вопросительных предложениях в настоящем и прошедшем времени	Английский язык: 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2017 3.Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 7 класс: рабочая тетрадь – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2017 4. Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Книга для учителя.– Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited
Английский язык УМК «Вербицкая В.М.» 8 кл.				
12	Комплексная контрольная работа	2.1; 3.1 5.2.15; 5.2.18 5.2.25; 5.2.24 5.2.16; 1.1.5 5.3.1; 5.2.1	2.1 Понимание основного содержания несложных звучащих аутентичных текстов 3.1. Понимание основного содержания аутентичных текстов разных жанров (ознакомительное чтение) 5.2.15 Наиболее употребительные личные формы глаголов действительного залога 5.2.18 Модальные глаголы и их эквиваленты (<i>may, can/be able to, must/have to/should; need, shall, could, might, would</i>) 5.2.25 Имена прилагательные в положительной, сравнительной и превосходной степенях, образованные по правилу, а также исключения 5.2.24 Местоимения: личные (в именительном и объектном падежах, а также в абсолютной форме), притяжательные, указательные, неопределенные, относительные, вопросительные 5.2.16 Личные формы глаголов страдательного залога <i>Present Simple Passive, Future Simple Passive</i> и <i>Past Simple Passive</i> 1.1.5. Комбинированный диалог (сочетание разных типов диалогов) для решения сложных коммуникативных задач 5.3.1. Лексические единицы, обслуживающие ситуации в рамках тематики начальной и основной школы 5.2.1. Коммуникативные типы предложений:	1.Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Книга для учителя.– Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited. 2.Аудиоприложение к учебнику английского языка и рабочей тетради FORWARD для 8 классов общеобразовательных учреждений. Электронный ресурс. Режим доступа: https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/ 3.Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited 4.Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 8 класс: рабочая тетрадь – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited

			утвердительные, вопросительные (общий, специальный, альтернативный, разделительный вопросы в <i>Present, Future, PastSimple; PresentPerfect; PastPerfect; PresentContinuous; PastContinuous</i>), отрицательные, побудительные (в утвердительной и отрицательной формах) – и порядок слов в них	
Английский язык (УМК В.П. Кузовлев)-5 кл.				
13	Комплексная контрольная работа	2.1. 2.2. 5.2.1 5.2.2.; 5.3.1 3.1; 5.2.15	2.1 Понимание основного содержания несложных звучащих аутентичных текстов использованием основных коммуникативных типов речи 2.2.Выборочное понимание необходимой/ запрашиваемой информации в несложных звучащих аутентичных текстах 5.2.1.Коммуникативные типы предложений: утвердительные, вопросительные (общий, специальный, альтернативный, разделительный вопросы в <i>Present, Future, PastSimple; PresentPerfect; PastPerfect; PresentContinuous; PastContinuous</i>), отрицательные, побудительные (в утвердительной и отрицательной формах) – и порядок слов в них 5.2.2 Распространенные и нераспространенные простые предложения, в том числе с несколькими обстоятельствами, следующими в определенном порядке 5.3.1 Лексические единицы, обслуживающие ситуации в рамках тематики начальной и основной школы 3.1. Понимание основного содержания аутентичных текстов разных жанров (ознакомительное чтение) 5.2.15Наиболее употребительные личные формы глаголов действительного залога: <i>PresentSimple, FutureSimpleиPastSimple, PresentиPastContinuous, PresentиPastPerfect</i>	Кузовлев Н.М., Лапа И.П., Симкин В.Н. Английский язык. 5 класс. Контрольные задания. ФГОС изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 20187 Английский язык. Книга для учителя. 5 класс : пособие для общеобразоват. учреждений / [В. П. Кузовлев, Н. М. Лапа, И. П. Костина и др.] ; Рос.акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2012
Английский язык (УМК В.П. Кузовлев)-6 кл.				
14	Комплексная контрольная работа	2.1 3.3; 5.3.1	2.1 Понимание основного содержания несложных звучащих аутентичных текстов 3.3. Полное и точное понимание содержания несложных аутентичных адаптированных текстов разных жанров 5.3.1 Лексические единицы, обслуживающие ситуации в рамках тематики начальной и основной школы 4.3. Написание личного письма в ответ на письмо-	Кузовлев Н.М., Лапа И.П., Симкин В.Н. Английский язык. 6класс. Контрольные задания. ФГОС изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2017

		4.3; 5.2.1 5.2.2	стимул 5.2.1 Коммуникативные типы предложений: утвердительные, вопросительные (общий, специальный, альтернативный, разделительный вопросы в Present, Future, PastSimple; PresentPerfect; PastPerfect; PresentContinuous; PastContinuous), отрицательные, побудительные (в утвердительной и отрицательной формах) – и порядок слов в них 5.2.2. Распространенные и нераспространенные простые предложения, в том числе с несколькими обстоятельствами, следующими в определенном порядке	Английский язык. Книга для учителя. 6 класс : пособие для общеобразоват. учреждений / [В. П. Кузовлев, Н. М. Лапа, И. П. Костина и др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2012
Английский язык (УМК В.П. Кузовлев)-7 кл.				
15	Комплексная контрольная работа	3.3 5.2. 1; 5.2.4 5.2.8; 5.3.1 5.2.13; 5.2.14	3.3. Полное и точное понимание содержания несложных аутентичных адаптированных текстов разных жанров (изучающее чтение) 5.2.1. Коммуникативные типы предложений: утвердительные, вопросительные (общий, специальный, альтернативный, разделительный вопросы в Present, Future, PastSimple; PresentPerfect; PastPerfect; PresentContinuous; PastContinuous), отрицательные, побудительные (в утвердительной и отрицательной формах) – и порядок слов в них 5.2.4. Предложения с there + to be (There are a lot of trees in the park.) 5.2.8. Предложения с конструкцией I wish (I wish I had my own room) 5.3.1. Лексические единицы, обслуживающие ситуации в рамках тематики начальной и основной школы 5.2.13. Согласование времен в рамках сложного предложения в плане настоящего и прошлого 5.2.14. Косвенная речь в утвердительных и вопросительных предложениях в настоящем и прошедшем времени	Кузовлев Н.М., Лапа И.П., Симкин В.Н. Английский язык. 7класс. Контрольные задания. ФГОС изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2018 Английский язык. Книга для учителя. 7 класс : пособие для общеобразоват. учреждений / [В. П. Кузовлев, Н. М. Лапа, И. П. Костина и др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2012
Английский язык (УМК В.П. Кузовлев)-8 кл.				
16	Комплексная контрольная работа	3.1 5.2.15; 5.2.18	3.1. Понимание основного содержания аутентичных текстов разных жанров (ознакомительное чтение) 5.2.15 Наиболее употребительные личные формы глаголов действительного залога 5.2.18 Модальные глаголы и их эквиваленты (may, can/be	Кузовлев Н.М., Лапа И.П., Симкин В.Н. Английский язык. 8класс. Контрольные задания. ФГОС изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2018

		5.2.25; 5.2.24 5.2.16; 5.3.1; 5.2.1	ableto, must/have to/should; need, shall, could, might, would) 5.2.25Имена прилагательные в положительной, сравнительной и превосходной степенях, образованные по правилу, а также исключения 5.2.24Местоимения: личные (в именительном и объектном падежах, а также в абсолютной форме), притяжательные, указательные, неопределенные, относительные, вопросительные 5.2.16Личные формы глаголов страдательного залога Present Simple Passive, Future Simple Passive и Past Simple Passive 5.3.1. Лексические единицы, обслуживающие ситуации в рамках тематики начальной и основной школы 5.2.1.Коммуникативные типы предложений: утвердительные, вопросительные (общий, специальный, альтернативный, разделительный вопросы в Present, Future, PastSimple; PresentPerfect; PastPerfect; PresentContinuous; PastContinuous), отрицательные, побудительные (в утвердительной и отрицательной формах) – и порядок слов в них	Английский язык. Книга для учителя. 8 класс : пособие для общеобразоват. учреждений / [В. П. Кузовлев, Н. М. Лапа, И. П. Костина и др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2012.
Французский язык 5 класс				
17	Комплексная контрольная работа	2.2. 3.2 5.4.2.11. 5.4.28. 4.29.	Выборочное понимание необходимой/запрашиваемой информации в несложных звучащих аутентичных текстов, Выборочное понимание нужной/интересующей информации из текста (просмотровое/поисковое чтение), Распознавать и употреблять в речи неправильные глаголы être, avoir, aller во временной форме действительного залога: Présent, Распознавать и употреблять в речи указательные прилагательные, Распознавать и употреблять в речи женский род и множественное число прилагательных	http://www.prosv.ru/ http://pedsovet.su/
Французский язык 6 класс				
18	Комплексная контрольная работа	2.1. 3.2.	Понимание основного содержания несложных звучащих аутентичных текстов Выборочное понимание нужной/интересующей информации из текста (просмотровое/поисковое чтение)	http://www.prosv.ru/ http://pedsovet.su/

		5.2.21.,5.35.	Имена прилагательные в положительной, сравнительной и превосходной степенях, образованные по правилу, а также исключения	
Французский язык 7 класс				
19	Комплексная контрольная работа	2.1. 3.2. 5.2.15.,4.3.	Понимание основного содержания несложных звучащих аутентичных текстов, Выборочное понимание нужной/интересующей информации из текста (просмотровое/поисковое чтение), Наиболее употребительные глаголы в наиболее употребительных временных формах изъявительного наклонения: <i>Présent, Futur simple, Passé composé, Passé proche, Imparfait, Futur proche, Plus-que-parfait, Futur dans le passé</i> в активном залоге	http://www.prosv.ru/ http://pedsovet.su/
Французский язык 8 класс				
20	Комплексная контрольная работа	3.2. 5.2.21. 5.3.5. 4.3.	Выборочное понимание нужной/интересующей информации из текста (просмотровое/поисковое чтение), Имена прилагательные в положительной, сравнительной и превосходной степенях, образованные по правилу, а также исключения, Лексическая сочетаемость, Написание личного письма в ответ на письмо-стимул	http://www.prosv.ru/ http://pedsovet.su/ Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge
Математика 5 класс (УМК Никольский С.М.)				
21	Контрольная работа	7.1.1 ; 7.1.2 1.2.2 ; 3.3.1 1.2.3 ; 1.1.5	Начальные понятия геометрии Угол. Прямой угол. Острые и тупые углы. Вертикальные и смежные углы. Биссектриса угла и её свойства Арифметические действия с обыкновенными дробями Решение текстовых задач арифметическим способом Нахождение части от целого и целого по его части Признаки делимости на 2, 3, 5, 9, 10	Математика. Дидактические материалы. 5 класс / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – 10-е изд.,дораб. – М.:Просвещение, 2013. – 96 с.: ил. – (МГУ – школе). Стр.90
Математика 6 класс (УМК Никольский С.М.)				
22	Контрольная работа	1.3.4 3.3.1 3.3.2 2.1.1 1.3.6	Арифметические действия с рациональными числами Решение текстовых задач арифметическим способом Решение текстовых задач алгебраическим способом Буквенные выражения. Числовое значение буквенного выражения Числовые выражения, порядок действий в них, использование скобок. Законы арифметических действий	Математика. Дидактические материалы. 6 класс: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций /М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – 14-е изд. – М.:Просвещение, 2017. – 128 с.: ил. – (МГУ – школе). Стр. 118

Математика 7 класс (УМК Никольский С.М.-алгебра)				
23	Контрольная работа	2.3.2 2.3.3 2.4.1 2.4.2 2.4.3 3.3.2 3.1.2; 1.3.4	Формулы сокращенного умножения: квадрат суммы и квадрат разности; формула разности квадратов Разложение многочлена на множители Алгебраическая дробь. Сокращение дробей Действия с алгебраическими дробями Рациональные выражения и их преобразования Решение текстовых задач алгебраическим способом Линейное уравнение Арифметические действия с рациональными числами	Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций /М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – 9-е изд., перераб. – М.: Просвещение, 2015. – 96 с.: ил. – (МГУ – школе). Стр. 90
Математика 7 класс (УМК Ю.Н. Макарычева и др.-алгебра)				
24	Стандартизированная контрольная работа	2.3.1; 2.3.2; 2.2.1; 3.1.7; 3.1.1; 3.1.2; 5.1.5; 7.1.2; 7.2.4; 7.2.6; 7.2.2; 7.2.1;	Многочлен. Сложение, вычитание, умножение многочленов. Формулы сокращенного умножения: квадрат суммы и квадрат разности; формула разности квадратов. Свойства степени с целым показателем. Система уравнений; решение системы. Уравнение с одной переменной, корень уравнения. Линейное уравнение. Линейная функция, её график, геометрический смысл коэффициентов. Угол. Прямой угол. Острые и тупые углы. Вертикальные и смежные углы. Биссектриса угла и её свойства. Признаки равенства треугольников. Сумма углов треугольника. Внешние углы треугольника. Равнобедренный и равносторонний треугольники. Свойства и признаки равнобедренного треугольника. Высота, медиана, биссектриса, средняя линия треугольника; точки пересечения серединных перпендикуляров, биссектрис, медиан, высот или их продолжений.	1.Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова СБ. Дидактические материалы по алгебре для 7 класса - М.-Просвещение 2017 2.Зив Б.Г., Мейлер В.М. Дидактические материалы по геометрии для 7 класса-М.-Просвещение 2018 3.Алгебра. 7 класс. Контрольные измерительные материалы. Глазков Ю.А., Гаиашвили М.Я.- М.: Издательство «Экзамен», 2014 4.Геометрия: 7 класс: Контрольные измерительные материалы./ А.Р.Рязановский, Д.Г.Мухин. – М.: Издательство «Экзамен», 2014
Математика 8 класс (УМК Никольский С.М.)-алгебра				
25	Стандартизированная контрольная работа (в форме ОГЭ)	1.2.2; 1.2.5 6.1.1; 2.5.1 1.3.5; 3.1.3 3.1.8;	Арифметические действия с обыкновенными дробями Арифметические действия с десятичными дробями Изображение чисел точками координатной прямой Свойства квадратных корней и их применение в вычислениях Степень с целым показателем Квадратное уравнение, формула корней квадратного уравнения Система двух линейных уравнений с двумя переменными; решение подстановкой и алгебраическим сложением	Тест составлен по образцу теста ОГЭ с помощью интернет-ресурса «Сдам ГИА» https://sdamgia.ru/ (приложение)

		5.1.1 7.3.1; 7.1.3 7.4.1; 7.4.3 7.5.6; 8.1.1 1.2.3; 1.5.4 7.2.3; 2.1.1 8.1.1; 8.2.1	Понятие функции. Область определения функции. Способы задания функции Параллелограмм, его свойства и признаки Прямая. Параллельность и перпендикулярность прямых Центральный, вписанный угол; величина вписанного угла Касательная и секущая к окружности; равенство отрезков касательных, проведённых из одной точки Площадь трапеции Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков Нахождение части от целого и целого по его части Проценты. Нахождение процента от величины и величины по её проценту Прямоугольный треугольник. Теорема Пифагора Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков Частота события, вероятность Буквенные выражения. Числовое значение буквенного выражения	
Математика 8 класс (УМК Ю.Н. Макарычева и др.-алгебра)				
26	Стандартизированная контрольная работа	1.4.1;2.2.1; 2.4.1;2.4.2; 3.1.3; 5.1.1; 7.5.7;7.5.3; 7.3.1 3.2.2;3.3.2; 7.5.6	Квадратный корень из числа. Свойства степени с целым показателем. Алгебраическая дробь. Сокращение дробей. Действия с алгебраическими дробями. Квадратное уравнение, формула корней квадратного уравнения. Понятие функции. Область определения функции. Способы задания функции. Площадь треугольника. Градусная мера угла, соответствие между величиной угла и длиной дуги окружности. Параллелограмм, его свойства и признаки. Неравенство с одной переменной. Решение неравенства. Решение текстовых задач алгебраическим способом. Площадь трапеции.	1.Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова С.Б. Дидактические материалы по алгебре для 8класса -М.- Просвещение,2014 2.Зив Б.Г., Мейлер В.М. Дидактические материалы по геометрии-М.- Просвещение,2014 3. Алгебра. 8 класс. Контрольные измерительные материалы. Глазков Ю.А., Гаиашвили М.Я.- М.: Издательство «Экзамен»,2014 4. Геометрия: 8 класс: Контрольные измерительные материалы./ А.Р.Рязановский, Д.Г.Мухин. – М.:Издательство «Экзамен»,2014
Информатика 7 класс				
27	Стандартизированная контрольная работа	1.1.1.	1.1.1. Информация. Язык как способ представления и передачи информации	Контрольно-измерительные материалы. Информатика: 7 класс. /

		1.1.4. 1.2.2. 1.2.3 1.3.1. 2.2.1 2.1.2. 2.1.3. 3.1.1. 4.1.1	1.1.4.Единицы измерения количества информации 1.2.2..Решение задач на измерение информации в сообщении. Перевод в другие единицы информации 1.2.2 Решение задач на определение количества символов в сообщении. 1.3.1. Алгоритм, свойства алгоритмов, способы записей алгоритмов 2.2.1 Виды ПО компьютера 2.1.2 Основные компоненты компьютера и их функции 2.1.3.Файл и файловая система. Файловая структура внешней памяти 3.1.1.Простейшее редактирование документов 4.1.1.Растровая и векторная графика. Технические средства компьютерной графики	Сост. Н.А. Сухих. – М.: ВАКО, 2012. Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge
Информатика 8 класс				
28	Стандартизированная контрольная работа	1.1 1.2. 1.3. 1.4. 2.1 2.2. 2.3. 2.4. 2.5. 2.6.	1.1 Дискретная форма представления информации. Единицы измерения количества информации. 1.2 Процесс передачи информации, источники приемник информации, сигнал, скорость передачи информации 1.3 Кодирование текстовой информации. Основные используемые кодировки кириллицы 1.4 Кодирование и декодирование информации 2.1 Создание, именование, сохранение, удаление объектов, организация их семейств .Файлы и файловая система. Архивирование и разархивирование. Защита информации от компьютерных вирусов 2.2.Оценка количественных параметров информационных процессов. Скорость передачи объектов, стоимость информационных продуктов, услуг связи 2.3 Растровая графика. Графические объекты и операции над ними 2.4 Векторная графика. Графические объекты и операции над ними 2.5 Компьютерное черчение. Выделение, объединение, перемещение и геометрические преобразования фрагментов и компонентов чертежа 2.6.Компьютерные энциклопедии и справочники; информация в компьютерных сетях, некомпьютерных источниках информации. Компьютерные и некомпьютерные каталоги, поисковые машины,	Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge

		2.7.	формулирование запросов 2.7.Технология мультимедиа и область ее применения. Звук и видео как составляющие мультимедиа. Возможность дискретного представления звука и видео	
История 5 класс				
29	Стандартизированная контрольная работа	4.1. 4.2. 5.1.1. 5.1.2. 5.1.3. 5.2.1. 5.2.2. 5.2.3. 5.2.4. 5.3.1. 5.3.2. 5.3.3. 5.3.4. 5.3.5. 5.3.6 5.4.1. 5.4.2. 5.4.3. 5.4.4. 5.4.5.	Источники сведений о прошлом человечества. Периодизация истории (историческое летоисчисление). Расселение древнейшего человечества. Занятия, орудия труда первобытных людей. Родоплеменные отношения в первобытном обществе. Природные условия и занятия жителей в странах Древнего Востока. Возникновение государств. Зарождение древних религий. Конфуций. Будда. Культурное наследие Древнего Востока. Природные условия и занятия жителей Древней Греции. Полис – город-государство. Свободные и рабы. Афины – центр ремесла, торговли, культуры. Афинская демократия. Спарта. Греко-персидские войны. Империя Александра Македонского. Культурное наследие Древней Греции. Римская республика. Патриции и плебеи. Римская империя. Г.Ю. Цезарь. Возникновение и распространение христианства. Раздел Римской империи на Западную и Восточную. Падение Западной Римской империи. Культурное наследие Древнего Рима.	1. Крючкова Е.А. История Древнего мира. Проверочные и контрольные работы. 5 класс. – М.: Просвещение, 2017. 2. Чернова М.Н. Промежуточное тестирование. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. - М.: Экзамен, 2015. Уколова И.Е. Тетрадь-экзаменатор. УМК «История. Древний мир. 5 класс» – М.: Просвещение, 2017.
История 6 класс				
30	Стандартизированная контрольная работа	6.1.1. 6.1.2. 6.1.3. 6.1.4. 6.1.5. 6.1.6. 6.1.7. 6.1.8. 6.1.9.	Великое переселение народов. Империя Карла Великого. Феодализм. Крестьянская община. Сословный строй в Западной Европе. Вассалитет. Католическая церковь. Средневековый город. Экономическое развитие Западной Европы в средние века. Образование централизованных государств в средние века. Сословно-представительные монархии. Кризис европейского средневекового общества в XIV –	1. Крючкова Е.А. История Средних веков. Проверочные и контрольные работы. 6 класс. – М.: Просвещение, 2014. 2. Артасов И.А. История России. Контрольные работы. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016. 3. Алексашкина Л.Н. Промежуточное тестирование.

		<p>6.1.10. 6.1.11. 6.1.12. 6.1.13. 6.1.14. 1.1.1* 1.1.2* 1.2.1* 1.2.2* 1.2.3* 1.3.1 1.3.2* 1.3.3* 1.3.4* 1.3.5 1.4.1* 1.4.2 1.5.1* 1.5.2*</p>	<p>XV вв. Столетняя война. Византийская империя. Возникновение ислама. Мухаммед. Арабские завоевания. Османская империя. Духовный мир европейского средневекового человека. Культурное наследие Средневековья. Народы на территории России до середины I тысячелетия до н.э. Восточные славяне: расселение, соседи, занятия, общественный строй. Язычество. Новгород и Киев - центры древнерусской государственности. Образование Древнерусского государства. Владимир I. Крещение Руси. Ярослав Мудрый. Русская Правда. Владимир Мономах. Политическая раздробленность Руси. Борьба против внешней агрессии в XIII в. Монгольское завоевание. Экспансия с Запада. Александр Невский. Начало объединения русских земель. Иван Калита. Дмитрий Донской. Куликовская битва. Роль церкви в общественной жизни Руси. Сергей Радонежский. Свержение золотоордынского ига. Иван III. Завершение объединения русских земель. Становление органов власти Российского государства. Судебник 1497 г. Становление древнерусской культуры: фольклор, письменность, живопись, зодчество. Формирование культуры Российского государства. Летописание.</p>	<p>Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. - М.: Экзамен, 2015. 4. Ворожейкина Н.И. Промежуточное тестирование. История России с древнейших времен до конца XVI века: 6 класс. – М.: Издательство «Экзамен», 2015. 5. Контрольно-измерительные материалы. История России. 6 класс. ФГОС. М., «Вако», 2017 г.</p>
История 7 класс				
31	Стандартизированная контрольная работа	<p>7.1.1. 7.1.2. 7.1.3. 7.1.4. 7.2.1. 7.2.2.</p>	<p>Великие географические открытия и их последствия. Эпоха Возрождения. Гуманизм. Реформация и Контрреформация. М. Лютер. Ж. Кальвин. И. Лойола. Утверждение абсолютизма. Зарождение и развитие капиталистических отношений в Европе. Переход от аграрного к индустриальному обществу. Промышленный переворот и его социальные последствия.</p>	<p>1. Баранов П. А. Всеобщая история. История Нового времени. Проверочные и контрольные работы. 7 класс. - М.: Просвещение, 2014. 2. Волкова К.В. Контрольно-измерительные материалы. История России. 7 класс. ФГОС. - М.:</p>

		7.3.1. 7.3.2. 1.4.3 1.4.4* 1.4.5* 1.4.6 1.4.7 1.4.8 1.4.9 1.4.10* 1.5.2*	Буржуазная революция в Нидерландах. Английская буржуазная революция. Иван IV Грозный. Установление царской власти. Реформы середины XVI в. Земские соборы. Опричнина. Расширение территории государства (присоединение Казанского и Астраханского ханств, Западной Сибири). Смутное время. Борьба против внешней экспансии. К. Минин, Д. Пожарский. Россия при первых Романовых. Соборное уложение 1649 г. Юридическое оформление крепостного права. Церковный раскол. Никон и Аввакум. Социальные движения второй половины XVII в. Степан Разин. Внешняя политика России в XVII в. Вхождение Левобережной Украины в состав России. Формирование культуры Российского государства. Летописание. Андрей Рублев. Книгопечатание. Иван Фёдоров.	ВАКО, 2016 3.Артасов А.И. Тетрадь-экзаменатор. УМК «История. Россия в XVII - XVIII веках. 7 класс» – М.: Просвещение, 2017 4. Артасов И. А. История России. Контрольные работы. 7 класс. М., «Просвещение», 20178.
История 8 класс				
32	Стандартизированная контрольная работа	7.2.3. 7.4.1. 7.4.2. 7.4.3. 7.4.4. 2.1.1 2.1.2* 2.1.3 2.1.4* 2.1.5 2.1.6* 2.3.1* 2.3.2* 2.3.3*	Эпоха Просвещения в Европе. Война за независимость и образование США. Гражданская война в США. А. Линкольн. Великая французская революция. Первая империя во Франции. Наполеон Бонапарт. Преобразования первой четверти XVIII в. Пётр I. Абсолютизм. Создание регулярной армии и флота. Северная война. Дворцовые перевороты. Расширение прав и привилегий дворянства. «Просвещённый абсолютизм» Екатерины II. Оформление сословного строя. Социальные движения. Е.И. Пугачёв. Россия в войнах второй половины XVIII в. А.В. Суворов, Ф.Ф. Ушаков. Светский характер культуры. Взаимосвязь и взаимовлияние российской и мировой культуры. Наука и образование. Литература и искусство.	Артасов А.И. Тетрадь-экзаменатор. УМК «История. Россия в XVII - XVIII веках. 7 класс» – М.: Просвещение, 2017. Волкова К.В. «Контрольно-измерительные материалы. История России. 7 класс. ФГОС» М., «Вако», 2018 г. Артасов И.А. История России. Контрольные работы. 8 класс. М., «Просвещение», 2018 Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge
Обществознание 5 кл				
33	Стандартизированная	1.4	Биологическое и социальное в человеке.	1. Лазебникова А.Ю., Рутковская

	контрольная работа	1.5 1.6 1.7 1.8 2.3 2.5 3.1 3.2 3.4 4.2 4.3 4.4 6.4 6.5 6.6 6.9 6.10	<p>Личность. Особенности подросткового возраста.</p> <p>Деятельность человека и ее основные формы (труд, игра, учение).</p> <p>Человек и его ближайшее окружение. Межличностные отношения. Общение.</p> <p>Межличностные конфликты, их конструктивное разрешение.</p> <p>Образование и его значимость в условиях информационного общества. Возможности получения общего и профессионального образования в Российской Федерации.</p> <p>Мораль. Гуманизм. Патриотизм, гражданственность.</p> <p>Экономика, ее роль в жизни общества.</p> <p>Товары и услуги, ресурсы и потребности, ограниченность ресурсов.</p> <p>Производство, производительность труда. Разделение труда и специализация.</p> <p>Семья как малая группа. Отношения между поколениями.</p> <p>Многообразие социальных ролей в подростковом возрасте.</p> <p>Социальные ценности и нормы.</p> <p>Признаки и виды правонарушений. Понятие и виды юридической ответственности.</p> <p>Конституция Российской Федерации. Основы конституционного строя Российской Федерации.</p> <p>Федеративное устройство Российской Федерации.</p> <p>Понятие прав, свобод и обязанностей. Права и свободы человека и гражданина в Российской Федерации, их гарантии. Конституционные обязанности гражданина.</p> <p>Права ребенка и их защита. Особенности правового статуса несовершеннолетних.</p>	<p>Е.Л. Обществознание. Тестовые задания. 5 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>2.Королькова Е.С. Обществознание. 5 класс: экспресс-диагностика. – М.: Экзамен, 2014.</p> <p>3.МРООП ООО (пункт Р1.3.3.3.1.2)</p>
Обществознание 6 кл.				
34	Стандартизированная контрольная работа	1.2 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8	<p>Взаимодействие общества и природы.</p> <p>Биологическое и социальное в человеке.</p> <p>Личность. Особенности подросткового возраста.</p> <p>Деятельность человека и ее основные формы (труд, игра, учение).</p> <p>Человек и его ближайшее окружение. Межличностные отношения. Общение.</p> <p>Межличностные конфликты, их конструктивное</p>	<p>1. Королькова Е.С. Обществознание. 6 класс: экспресс-диагностика. – М.: Экзамен, 2016.</p> <p>2.МРООП ООО (пункт Р1.3.3.3.1.2)</p>

		2.5	разрешение. Мораль. Гуманизм. Патриотизм, гражданственность.	
Обществознание 7 кл.				
35	Стандартизированная контрольная работа	1.2 3.1 3.2 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8 3.9 3.10 4.4	Взаимодействие общества и природы. Экономика, ее роль в жизни общества. Товары и услуги, ресурсы и потребности, ограниченность ресурсов. Производство, производительность труда. Разделение труда и специализация. Обмен, торговля. Рынок и рыночный механизм. Предпринимательство. Малое предпринимательство и фермерское хозяйство. Деньги. Заработная плата и стимулирование труда. Неравенство доходов и экономические меры социальной поддержки. Социальные ценности и нормы.	1. Королькова Е.С. Обществознание. 7 класс: экспресс-диагностика. – М.: Экзамен, 2016. 2. МРООП ООО (пункт Р1.3.3.3.1.2)
Обществознание 8 кл.				
36	Стандартизированная контрольная работа	1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 3.1 3.2 3.3 3.4	Общество как форма жизнедеятельности людей. Взаимодействие общества и природы. Основные сферы общественной жизни, их взаимосвязь. Биологическое и социальное в человеке. Личность. Особенности подросткового возраста. Деятельность человека и ее основные формы (труд, игра, учение). Сфера духовной культуры и ее особенности. Наука в жизни современного общества. Образование и его значимость в условиях информационного общества. Возможности получения общего и профессионального образования в Российской Федерации. Религия, религиозные организации и объединения, их роль в жизни современного общества. Свобода совести. Мораль. Гуманизм. Патриотизм, гражданственность. Экономика, ее роль в жизни общества. Товары и услуги, ресурсы и потребности, ограниченность ресурсов. Экономические системы и собственность. Производство, производительность труда. Разделение труда и специализация.	1. Королькова Е.С. Обществознание. 8 класс: экспресс-диагностика. – М.: Экзамен, 2014. 2. МРООП ООО (пункт Р1.3.3.3.1.2) 3. Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge

		3.5 3.6 3.7 3.8 3.9 3.10 3.11 3.12 4.1 4.4 4.5	Обмен, торговля. Рынок и рыночный механизм. Предпринимательство. Малое предпринимательство и фермерское хозяйство. Деньги. Заработная плата и стимулирование труда. Неравенство доходов и экономические меры социальной поддержки. Налоги, уплачиваемые гражданами. Экономические цели и функции государства. Социальная структура общества. Социальные ценности и нормы. Отклоняющееся поведение. Опасность наркомании и алкоголизма для человека и общества. Социальная значимость здорового образа жизни.	
География 5 кл.				
37	Стандартизированная контрольная работа	1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 2.3, 3.3, 3.2, 2.6	Источники географической информации Важнейшие географические исследования, открытия и путешествия. Как люди открывали Землю Земля во Вселенной Природа материков Население Земли Географическая оболочка и ее законы Природные комплексы	https://geo-oge.sdangia.ru/prob_catalog https://geo6-vpr.sdangia.ru
География 6 кл.				
38	Стандартизированная контрольная работа	2.5, 1.2, 2.4, 3.1, 2.6, 3.2 1.1, 4.1, 2.3	Природа Земли Важнейшие географические исследования, открытия и путешествия. Виды изображения земной поверхности Земные оболочки. Литосфера Природные комплексы Земные оболочки. Гидросфера Географические модели: глобус, географическая карта, план местности, их основные параметры и элементы(масштаб, условные знаки, способы картографического изображения ,градусная сеть) Земные оболочки. Атмосфера. Природа материков. Взаимосвязь всех оболочек	https://geo-oge.sdangia.ru/prob_catalog https://geo6-vpr.sdangia.ru
География 7кл.				

39	Стандартизированная контрольная работа	2.4, 3.1, 1.2, 2.2, 3.2, 4.1 2.3 3.3, 2.5, 2.1	Природа Земли и человек. Атмосфера Материки, океаны, народы и страны. Современный облик Земли. Происхождение материков Важнейшие географические исследования, открытия и путешествия. Природа Земли и человек. Литосфера Природа Земли и человек. Население Земли. Численность. Человеческие расы, этносы Природопользование и геоэкология. Влияние хозяйственной деятельности людей на природу Природа Земли и человек. Гидросфера Материки и страны. Многообразие стран, их основные типы. Природа Земли и человек. Биосфера Земля как планета. Форма, размеры, движение Земли	https://geo-oge.sdamgia.ru/prob_catalog https://geo6-vpr.sdamgia.ru
География 8кл.				
40	Стандартизированная контрольная работа	4.2, 5.1.1, 5.1.3, 1.1, 5.2.3, 5.3, 4.3, 5.2.2, 5.2.6 5.2.1	Природопользование и геоэкология. Основные типы природопользования Особенности географического положения. Территория и акватория, морские и сухопутные границы Источники географической информации Природа страны Население страны Природопользование и геоэкология. Стихийные явления в литосфере, гидросфере и атмосфере Административно-территориальное Устройство Природно-территориальные комплексы Часовые пояса	https://geo-oge.sdamgia.ru/prob_catalog oge.fipi.ru Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge
Биология 5 класс				
41	Стандартизированная контрольная работа	1.1. 2.1. 3.1.	1.1. Роль биологии в формировании современной естественнонаучной картины мира, в практической деятельности людей. Методы изучения живых объектов. Биологический эксперимент. Наблюдение, описание, измерение биологических объектов 2.1. Клеточное строение организмов как доказательство их родства, единства живой природы. Гены и хромосомы. Нарушения в строении и функционировании клеток – одна из причин заболеваний организмов. Вирусы – неклеточные формы жизни 3.1. Царство Бактерии. Роль бактерий в природе, жизни	1. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 5 класс / Сост. Н.А. Богданов. – 4-е изд. – М.: ВАКО 2018. – 80 с. 2. Рабочая тетрадь: В. В. Пасечник «Биология. Бактерии, грибы, растения. 5класс. Рабочая тетрадь. – М.: Дрофа,2018

		3.2.	человека и собственной деятельности. Бактерии – возбудители заболеваний растений, животных, человека	
		3.3.	3.2. Царство Грибы. Роль грибов в природе, жизни человека и собственной деятельности. Роль лишайников в природе, жизни человека и собственной деятельности	
			3.3. Царство Растения. Роль растений в природе, жизни человека и собственной деятельности	
Биология 6 класс				
42	Стандартизированная контрольная работа	3.3. 2.3.3; 2.3.5; 2.6; 3.4 5.1.	3.3. Царство Растения. Роль растений в природе, жизни человека и собственной деятельности 2.3.3 Распознавать органы цветковых растений, 2.3.5. Распознавать растения разных отделов. 2.6. Распознавать опасные для человека растения и животные, определять таксоны. Использовать знания при выращивании культурных растений 5.1. Влияние экологических факторов на организмы. Приспособления организмов к различным экологическим факторам. Популяция. Взаимодействия разных видов (конкуренция, хищничество, симбиоз, паразитизм). Сезонные изменения в живой природе	1. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 6 класс / Сост. Н.А. Богданов. – 3-е изд. – М.: ВАКО 2018. – 96 с. 2. Рабочая тетрадь: Пасечник В.В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 кл.: рабочая тетрадь к учебнику В.В. Пасечника «Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс» / В.В. Пасечник – М.: Дрофа, 2018.
Биология 7 класс				
43	Стандартизированная контрольная работа	2.1. 2.2. 3.4. 3.5.	2.1. Клеточное строение организмов как доказательство их родства, единства живой природы. Гены и хромосомы. Нарушения в строении и функционировании клеток – одна из причин заболеваний организмов. Вирусы – неклеточные формы жизни 2.2. Признаки организмов. Наследственность и изменчивость – свойства организмов. Одноклеточные и многоклеточные организмы. Ткани, органы, системы органов растений и животных, выявление изменчивости организмов. Приемы выращивания и размножения растений и домашних животных, ухода за ними 3.4. Царство Животные. Роль животных в природе, жизни человека и собственной деятельности 3.5. Учение об эволюции органического мира. Ч. Дарвин – основоположник учения об эволюции. Усложнение растений и животных в процессе эволюции.	1. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 7 класс / Сост. Н.А. Артемьева. – 5-е изд. – М.: ВАКО 2018. – 112 с. 2. Рабочая тетрадь: Латюшин В.В. Биология: Животные. 7 класс: рабочая тетрадь к учебнику В.В. Латюшина, В.А. Шапкина «Биология. Животные. 7 класс» / В.В. Латюшин, Е.А. Ламехова. – М.: Дрофа, 2016.
Биология 8 класс				

44	Стандартизированная контрольная работа	4.1. – 4.12	<p>4.1.Нейрогуморальная регуляция процессов жизнедеятельности организма. Нервная система.</p> <p>4.2.Железы внешней и внутренней секреции. Эндокринная система. Гормоны.</p> <p>4.3.Внутренняя среда организма. Кровь. Группы крови. Иммуитет.</p> <p>4.4.Транспорт веществ Кровеносная и лимфатическая системы.</p> <p>4.5.Дыхание. Система органов дыхания.</p> <p>4.6.Опора и движение. Опорно-двигательная система</p> <p>4.7.Питание. Пищеварительная система.. Роль ферментов в пищеварении.</p> <p>4.8.Обмен веществ и превращение энергии. Витамины.</p> <p>4.9.Выделение. Мочевыделительная система.</p> <p>4.10.Покровы тела.</p> <p>4.11.Органы чувств, их роль в жизни человека.</p> <p>4.12.Психология и поведение человека. Высшая нервная деятельность. Безусловные и условные рефлексy. Познавательная деятельность мозга.</p>	<p>1. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 8 класс / Сост. Н.А. Богданов. – 4-е изд. – М.: ВАКО 2018. – 112 с.</p> <p>2. Колесов Д.В. Биология: Человек. 8 класс: рабочая тетрадь к учебнику Д. В. Колесова, Р.Д. Маша, И.Н. Беляева «Биология. Человек. 8 класс» / Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. – М.: Дрофа, 2016.</p> <p>3. Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge</p>
Химия 8 кл.				
45	Контрольная работа или Стандартизированная контрольная работа (в форме ОГЭ)	<p>1.1;</p> <p>1.6;</p> <p>1.3;</p> <p>2.2;</p> <p>2.6;</p> <p>3.2.1;</p> <p>3.2.2;</p> <p>3.2.3;</p> <p>3.2.4;</p> <p>3.3;</p>	<p>Строение атома. Строение электронных оболочек атомов первых 20 элементов Периодической системы Д.И. Менделеева;</p> <p>Атомы и молекулы. Химический элемент. Простые и сложные вещества. Основные классы неорганических веществ. Номенклатура неорганических соединений;</p> <p>Строение веществ. Химическая связь: ковалентная (полярная и неполярная), ионная, металлическая;</p> <p>Классификация химических реакций по различным признакам: числу и составу исходных и полученных веществ, изменению степеней окисления химических элементов, поглощению и выделению энергии;</p> <p>Окислительно-восстановительные реакции. Окислитель и восстановитель</p> <p>Химические свойства оксидов: основных, амфотерных, кислотных</p> <p>Химические свойства оснований</p> <p>Химические свойства кислот</p> <p>Химические свойства солей (средних)</p> <p>Взаимосвязь различных классов неорганических веществ</p>	<p>1. Габриелян О.С. Химия. 8 класс: контрольные и проверочные работы к учебнику О.С.Габриеляна «Химия. 8 класс» / О.С. Габриелян, П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и др. – М.: Дрофа, 2015.</p> <p>2..Диагностические работы. 8 класс. К учебнику «Химия. 8» Габриеляна О.С. Автор. А.В.Купцова.М.:Дрофа, 2015</p> <p>3. Контрольно-измерительные материалы. Химия:8 класс/Сост. Н.П. Троегубова.:М.-ВАКО,2013</p> <p>4. Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge</p>

		4.2; 4.4; 4.5.3; 1.2; 2.1.2; 2.3.3; 2.3.4; 2.5.3; 2.8.3	<p>Определение характера среды раствора кислот и щелочей с помощью индикаторов. Качественные реакции на ионы в растворе (хлорид-, сульфат-, карбонат-ионы, ион аммония)</p> <p>Получение и изучение свойств изученных классов неорганических веществ</p> <p>Вычисление количества вещества, массы или объема вещества по количеству вещества, массе или объему одного из реагентов или продуктов реакции</p> <p>Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева</p> <p>Называть соединения изученных классов неорганических веществ; химические свойства основных классов неорганических веществ (оксидов, кислот, оснований и солей);</p> <p>взаимосвязь между составом, строением и свойствами отдельных представителей неорганических веществ</p> <p>составлять уравнения химических реакций</p> <p>количество вещества, объем или массу вещества по количеству вещества, объему или массе реагентов или продуктов реакции</p>	
Физика 7 класс				
46	Стандартизированная контрольная работа	1.1.2 1.1.3 1.1.8 1.1.15 1.1.22 1.1.24 1.2.1 1.5.1. 1.5.2. 1.5.3. 2.2.1. 3.1.1. 3.1.2 3.1.3.	<p>1.1.2.Равномерное прямолинейное движение</p> <p>1.1.3.Скорость</p> <p>1.1.8. Масса, плотность вещества</p> <p>1.1.15. Сила, сложение сил</p> <p>1.1.22.Давление. Атмосферное давление</p> <p>1.1.24.Закон Архимеда</p> <p>1.2.1. Строение вещества. Модели строения газа, жидкости и твердого тела</p> <p>1.5.1 Физические термины</p> <p>1.5.2. Физические теории. Экспериментальный и теоретический методы изучения природы</p> <p>1.5.3. Измерения физических величин. Погрешности измерений</p> <p>2.2.1. Умение определять понятия</p> <p>3.1.1. Знание и понимание смысла понятий физическое явление, вещество, молекула, атом</p> <p>3.1.2. Знание и понимание смысла физических величин</p> <p>3.1.3. Знание и понимание смысла физических законов</p>	Физика. 7 класс. Контрольные работы в новом формате. -Москва.: "Интеллект Центр", 2011 Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge

		3.1.4. 3.2.1 3.2.4 3.2.6 3.3. 3.4.1. 3.5.1	Паскаля, Архимеда 3.1.4. Умение описывать и объяснять физические явления 3.2.1. Умение формулировать (различать) цели проведения (гипотезу) и выводы описанного опыта или наблюдения 3.2.4. Умение использовать физические приборы и измерительные инструменты для прямых измерений физических величин 3.2.6. Умение выражать результаты измерений и расчетов в единицах Международной системы 3.3. Решение физических задач 3.4.1. Понимание смысла использованных в заданиях физических терминов 3.5.1 Умение приводить (распознавать) примеры практического использования физических знаний о механических, тепловых, электромагнитных и квантовых явлениях	
Физика 8 класс				
47	Стандартизированная контрольная работа	1.2.4 1.2.5 1.2.6 1.2.8 1.2.11 1.3.7 1.3.8 1.3.9 1.3.11 1.3.19 1.5.3 2.2.1-2.2.2. 2.2.3-2.2.4 3.1.2.	1.2.4. Внутренняя энергия. Работа и теплопередача как способы изменения внутренней энергии 1.2.5.Виды теплопередачи: теплопроводность, конвекция, излучение 1.2.6.Количество теплоты. Удельная теплоемкостью Сгорание топлива 1.2.8.Испарение и конденсация. Плавление и кристаллизация 1.2.11.Преобразование энергии в тепловых машинах 1.3.7.Закон Ома для участка электрической цепи. 1.3.8.Работа и мощность электрического тока 1.3.9.Закон Джоуля – Ленца 1.3.11.Взаимодействие магнитов 1.3.19.Линза. Фокусное расстояние линзы 1.5.3.Физические величины. Измерения физических величин. 2.2.1-2.2.2.Умение определять понятия, классифицировать 2.2.3.-2.2.4.Умение устанавливать причинно-следственные связи , строить логические рассуждения, умозаключения и делать выводы 3.1.2.Знание и понимание смысла физических величин	Филонович Н.В. Физика.8 класс: Методическое пособие.- М.Дрофа,2015 Физика. 8 класс. Контрольные работы в новом формате. - Москва.: "Интеллект - Центр", 2011 Открытый банк заданий ОГЭ http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge

		3.1.3.	3.1.3.Знание и понимание смысла законов Ома для участка цепи, Джоуля-Ленца	
		3.1.4.	3.1.4.Умение описывать и объяснять физические явления: теплопроводность, конвекция, излучение, испарение, конденсация, взаимодействие магнитов, преломление	
		3.2.6.	3.2.6. Умение выражать результаты измерений и расчетов в единицах Международной системы	
		3.3.	3.3 Решение физических задач	
		3.4.1.	3.4.1 Понимание смысла использованных в заданиях физических терминов	
		3.5.1.	3.5.1 Умение приводить (распознавать) примеры практического использования физических знаний о механических явлениях	

Методические материалы – это методические издания, содержащие конкретные материалы в помощь преподавателям и учащимся. Они определяют формы деятельности учителя и ученика на занятии.

Цель учебных методических материалов - оказать методическую помощь учителю для совершенствования образовательного процесса, а также оказать методическую помощь учащимся, то есть помочь им в подготовке к конкретному заданию, к лабораторной или практической работе, а также в период проектирования. Содержание всех методических материалов должно излагаться доступно и лаконично. Показателем ценности методических материалов являются их использование как учителями, так и учащимися.

Базовый комплект учебно-методических материалов разрабатывается учителями на основе типовой учебной программы соответствующего учебного предмета и включает учебное пособие, методические указания по изучению учебного предмета и выполнению лабораторных работ, аттестационные педагогические измерительные материалы.

Итак, учебно-методические материалы – это объекты любой природы, служащие источниками учебной информации и инструментами для усвоения содержания учебного материала, развития и воспитания учащихся.

В таблице 3.4.2. представлен учебно-методический комплекс, используемый в МБОУ «ОЦ №3» и его филиале.

Таблица 3.4.2.

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Русский язык и литература»

Предмет: Русский язык

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	<p>1. Примерная программа основного общего образования по русскому языку http://fgosreestr.ru/</p> <p>2. Программа по русскому языку. 5-9 кл. Основной курс (Автор-составитель М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский)- М.: Просвещение, 2012.</p> <p>3. Русский язык. 5-9 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. – М.: Просвещение, 2016</p>	<p>Русский язык. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2-х частях/Т.А. Ладыженская, М.Т.Баранов, Л.А.Тростенцова». – М.:Просвещение, 2015.</p>	<p>Е.А. Ефремова. Русский язык. 5класс. Рабочая тетрадь по учебнику Т.А.Ладыженская,Л.А.Тростенцова, М.Т.Баранова и др. - М.:Просвещение, 2015.</p> <p>Русский язык. Дидактические материалы. 5 класс Тростенцова Л.А., Стракевич М.М., Ладыженская Н.В. М.:Просвещение, 2017</p>	<p>Т.А.Ладыженская,Л.А.Тростенцова, М.Т.Баранова и др. Русский язык. Методические рекомендации. 5 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений. - М.: Просвещение, 2014</p> <p>Л.А. Тростенцова. Русский язык. Дидактические материалы. 5 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>Русский язык. 5 класс. Тематические тесты. Каськова И.А. 3-е изд. - М.: Просвещение, 2016</p> <p>Русский язык. 5 класс. Диагностические работы. Соловьева Н.Н. 3-е изд., стер. - М.: Просвещение, 2016</p> <p>Диктанты по русскому языку. 5 класс. К учебнику Т.А. Ладыженской. - Потапова Г.Н. 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство «Экзамен», 2015.</p>
6	<p>1. Примерная программа основного общего образования по русскому языку http://fgosreestr.ru/</p> <p>2. Программа по русскому языку. 5-9 кл. Основной курс (Автор-составитель М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский)- М.: Просвещение, 2012.</p> <p>3. Русский язык. 5-9 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. ФГОС – М.: Просвещение, 2016</p>	<p>Баранов М. Т., Ладыженская Т. А., Тростенцова Л. А. и др. Русский язык. Учебник для 6 класса. В 2-х ч. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>Е.А. Ефремова. Русский язык. 6 класс. Рабочая тетрадь по учебнику Т.А. Ладыженская, Л.А.Тростенцова, М.Т. Баранова и др. - М.:Просвещение, 2015.</p> <p>Русский язык. Дидактические материалы. 6 класс Тростенцова Л.А., Стракевич М.М., Ладыженская Т.А. – М.: Просвещение, 2016</p>	<p>Т.А. Ладыженская, Л.А.Тростенцова, М.Т. Баранова и др. Русский язык. Методические рекомендации. 6 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений. - М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, М.М. Стракевич. Русский язык. Дидактические материалы. 6 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Бондаренко М. А. Русский язык. Поурочные</p>	<p>Скорая помощь по русскому языку. 6 класс. Рабочая тетрадь в 2 ч. Янченко В.Д., Латфуллина Л.Г. и др. 4-е изд. - М.: Просвещение, 2016</p> <p>Русский язык. 6 класс. Тематические тесты. Каськова И.А. 2-е изд. - М.: Просвещение, 2016</p> <p>Русский язык. Диктанты и изложения. 6 класс. Соловьева Н.Н. 2-е изд. - М.: Просвещение, 2014</p>

				разработки. 6 класс : учеб. пособие для общеобразоват. организаций /М. А. Бондаренко. — М. : Просвещение, 2016.	
7	1. Примерная программа основного общего образования по русскому языку http://fgosreestr.ru/ 2. Программа по русскому языку. 5-9 кл. Основной курс (Автор-составитель М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский)- М.: Просвещение, 2012. 3. Русский язык. 5-9 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. – М.: Просвещение, 2016	Баранов М. Т., Ладыженская Т. А., Тростенцова Л. А. и др. Русский язык. Учебник для 7 класса.–М.: Просвещение, 2016.	Ефремова Е. А. Русский язык. Рабочая тетрадь. 7 класс по учебнику Т.А. Ладыженская, Л.А.Тростенцова, М.Т. Баранова и др. - М.:Просвещение, 2015 Ладыженская Т. А., Тростенцова Л. А., Баранов М. Т. и др. Русский язык. Дидактические материалы. 7 класс:пособие для учителей общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2014.	Ладыженская Т. А., Тростенцова Л. А., Баранов М. Т. и др. Русский язык. Дидактические материалы. 7 класс:пособие для учителей общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2014. Русский язык. Поурочные разработки. 7 класс Касатых Е.А. – М.: Просвещение, 2017.	Контрольные и проверочные работы по русскому языку. 7 класс. Аксенова Л.А. М.: Издательство «Экзамен», 2014. Русский язык. 7 класс. Тематические тесты. Каськова И.А. 2-е изд. - М.: Просвещение, 2016. Русский язык. 7 класс. Диагностические работы. Соловьева Н.Н. 4-е изд. - М.: Просвещение, 2017.
8	1. Примерная программа основного общего образования по русскому языку http://fgosreestr.ru/ 2. Программа по русскому языку. 5-9 кл. Основной курс (Автор-составитель М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский)- М.: Просвещение, 2012. 3. Русский язык. 5-9 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. – М.: Просвещение, 2016	Тростенцова Л. А., Ладыженская Т. А., Дейкина А. Д. и др. Русский язык. Учебник для 8 класса. – М.: Просвещение, 2015.	Ларионова Л. Г. Русский язык. Карточки-задания. 8 класс. М.: Просвещение, 2016. Клевцова Л. Ю., Шубукина Л. В. Русский язык. Тематические тесты. 8 класс: пособие для учащихся. – М.:Просвещение, 2016.	Тростенцова Л. А., Запорожец А. И. Русский язык. Поурочные разработки. 8 класс. М.: Просвещение, 2016.	Русский язык. Поурочные разработки. 8 класс Тростенцова Л.А., Запорожец А.И./М. Просвещение, 2016 Русский язык. Тематические тесты. 8 класс Клевцова Л. Ю., Шубукина Л. В. М. Просвещение, 2016
9	1. Примерная программа основного общего образования по русскому языку http://fgosreestr.ru/ 2. Программа по русскому языку. 5-9 кл. Основной курс (Автор-	Тростенцова Л. А., Ладыженская Т. А., Дейкина А. Д. и др. Русский язык. Учебник для 9 класса. – М.: Просвещение, 2015.	Цыбулько И. П., Александров В. Н., Александрова О. И. Я сдам ОГЭ! Русский язык. Задание 1. Сжатое изложение. Тематический практикум.	Тростенцова Л. А., Запорожец А. И. Русский язык. Поурочные разработки. 9 класс– М.: Просвещение, 2016.	Зачётные работы по русскому языку. 9 класс. К учебнику Л.А. Тростенцовой и др. Никулина М.Ю.

<p>составитель М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский)- М.: Просвещение, 2012. 3. Русский язык. 5-9 классы. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. – М.: Просвещение, 2016</p>		<p>М.:Просвещение, 2017. 2. Цыбулько И. П., Александров В. Н., Александрова О. И. Я сдам ОГЭ! Русский язык. Задание 15. Сочинение. Тематический практикум. М.:Просвещение, 2017. 3. Цыбулько И. П., Александров В. Н., Александрова О. И. Я сдам ОГЭ! Русский язык. Задания 2-14. Анализ текста. Тематический практикум. М.:Просвещение, 2017. Русский язык. 9 класс. Дидактические материалы к учебнику Ладыженской Т.А.Тростенцова Л.А., Подстреха Н.М. М.:Просвещение, 2017.</p>	<p>М.: Издательство «Экзамен», 2016. Тесты по русскому языку. 9 класс. К учебнику Л.А. Тростенцовой. Черногрудова Е.П.М.: Издательство «Экзамен», 2017 Контрольные и проверочные работы по русскому языку. 9 класс: к учебнику Тростенцовой Л.А. и др. - Черногрудова Е.П. М.: Издательство «Экзамен», 2017</p>
--	--	---	--

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Русский язык и литература»
Предмет: Литература

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. и др. Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я.Коровиной. 5 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2017.	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 частях. – М.: Просвещение, 2017. <i>Ахмадуллина Р. Г.</i> Литература. Рабочая тетрадь. 5 класс. В 2-х ч.– М.: Просвещение, 2017.	В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература: 5 класс: Фонохрестоматия: Электронное учебное пособие на CD-ROM. – М.: Просвещение, 2017. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И. Читаем, думаем, спорим... 5 класс. М. Просвещение. 2011 Дидактические материалы по литературе. 5 класс. К учебнику Коровиной В.Я. - Иванова Е.В./ М.: Издательство « Экзамен», 2016	Коровина В.Я., Забарский И.С. Литература: 5 класс: Методические советы. М. Просвещение. 2010	Контрольные работы по литературе. 5 класс. Гороховская Л.Н. и др./ М.: Издательство « Экзамен», 2019 Проверочные работы по литературе. 5 класс. Гороховская Л.Н. и др./ М.: Издательство « Экзамен», 2018 Тесты по литературе. 5 класс. К учебнику Коровиной В.Я. - Ляшенко Е.Л./ М.: Издательство « Экзамен», 2015
6	Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. и др. Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я.Коровиной. 5 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2017.	Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. 6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 частях. – М.: Просвещение, 2017. <i>Ахмадуллина Р. Г.</i> Литература. Рабочая тетрадь. 6 класс. В 2-х ч.– М.: Просвещение, 2017.	В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература: 6 класс: Фонохрестоматия: Электронное учебное пособие на CD-ROM. – М.: Просвещение, 2017. Полухина В. П. Читаем, думаем, спорим... Дидактические материалы по литературе. 6 класс.– М.: Просвещение, 2017.	<i>Беляева Н. В.</i> Уроки литературы в 6 классе. Поурочные разработки.-М.: Просвещение, 2017.	Проверочные работы по литературе. 6 класс. Гороховская Л.Н. и др. М.: Издательство « Экзамен», 2019 Тесты по литературе. 6 класс. К учебнику Коровиной В.Я. - Ляшенко Е.Л./ М.: Издательство « Экзамен», 2015
7	Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. и др. Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я.Коровиной. 5 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2017.	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 частях. – М.: Просвещение, 2016. <i>Ахмадуллина Р. Г.</i> Литература.	В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература: 7 класс: Фонохрестоматия: Электронное учебное пособие на CD-ROM. – М.: Просвещение, 2016. Коровина В. Я.	Беляева Н. В. Уроки литературы в 7 классе. Поурочные разработки.– М.: Просвещение, 2016.	Тесты по литературе. 7 класс. К учебнику Коровиной В.Я. - Ляшенко Е.Л.М.: Издательство «Экзамен», 2014 Литература. 7 класс. Рабочая тетрадь. В 2 ч. Ахмадуллина

		Рабочая тетрадь. 7 класс. В 2-х ч.– М.: Просвещение, 2017.	Читаем, думаем, спорим... Дидактические материалы по литературе. 7 класс.– М.: Просвещение, 2016.		Р.Г./М.: Просвещение, 2015.
8	Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. и др. Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я.Коровиной. 5 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2017.	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 частях. – М.: Просвещение, 2016.	В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература: 8 класс: Фонохрестоматия: Электронное учебное пособие на CD-ROM. – М.: Просвещение, 2016. Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. Читаем, думаем, спорим... Дидактические материалы по литературе. 8 класс.– М.: Просвещение, 2016	<i>Беляева Н. В.</i> Уроки литературы в 8 классе. Поурочные разработки.– М.: Просвещение, 2016	Литература. 8 класс. Рабочая тетрадь. В 2 ч. Ахмадуллина Р.Г.3-е изд. - М.: Просвещение, 2018 Тесты по литературе. 8 класс. К учебнику В.Я.Коровиной "Литература. 8 класс". Ерохина Е.Л./ 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство «Экзамен», 2013.
9	Коровина В. Я., Журавлев В. П., Коровин В. И. и др. Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я.Коровиной. 5 – 9 классы. – М.: Просвещение, 2017.	Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И., Збарский И.С.; под редакцией В.Я.Коровиной. Литература. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 частях. – М.: Просвещение, 2016.	В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Литература: 9 класс: Фонохрестоматия: Электронное учебное пособие на CD-ROM. – М.: Просвещение, 2016. Коровина В. Я., Збарский И.С., Коровин В. И. Читаем, думаем, спорим... Дидактические материалы по литературе. 9 класс.– М.: Просвещение, 2016	<i>Беляева Н. В.</i> Уроки литературы в 9 классе. Поурочные разработки.– М.: Просвещение, 2016	Тесты по литературе. 9 класс. К учебнику Коровиной В.Я. - Ляшенко Е.Л./ М.: Издательство «Экзамен», 2014.

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Иностранные языки»
Предмет: Иностранный язык (английский)

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Программа 5-9 класс. – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2013	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2015 Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 5 класс: рабочая тетрадь – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2017 Аудиоприложение к учебнику английского языка и рабочей тетради FORWARD для 5 классов общеобразовательных учреждений. Электронный ресурс. Режим доступа: https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/	English, 5. Student’sBook. Авторы: М.В. Вербицкая, Б. Эббс, У. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой 2015 English, 5. Workbook. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой 2017г. Словохотов К.П. Проверочные работы. Тренировочные тесты. Английский язык. 5 класс – Обнинск, издательство «Титул», 2018	М.В.Вербицкая. Английский язык: программа: 5-9 классы Издательство «Вентана-Граф», 2013г. English, 5. Книга для учителя. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Т.А. Крюкова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой.	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Книга для учителя.– Москва: Вентана-Граф: PearsonEducationLimited.
5	1 Примерная программа основного общего образования по английскому языку //http://fgosreestr.ru 2В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. ПерегудоваАнглийский язык. Рабочие программы 2-9 кл. для общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2018	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. ПерегудоваАнглийский язык.5 класс.: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013.	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. ПерегудоваАнглийский язык Рабочая тетрадь 5кл.: для общеобразовательных учреждений. – М: Просвещение, 2017	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. ПерегудоваАнглис кий язык Книга для учителя. 5 класс: пособие для общеобразовательн ых учреждений. – М.: Просвещение, 2017.	Кузовлев Н.М., Лапа И.П., Симкин В.Н. Английский язык. 5 класс. Контрольные задания. ФГОС изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 20187 Английский язык. Книга для учителя. 5 класс : пособие для общеобразоват. учреждений / [В. П. Кузовлев, Н. М. Лапа, И. П. Костина и др.]; Рос.акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.:

					Просвещение, 2012
6	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Программа 5-9 класс. – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2013	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2016 Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 6 класс: рабочая тетрадь – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2017 Аудиоприложение к учебнику английского языка и рабочей тетради FORWARD для 5 классов общеобразовательных учреждений. Электронный ресурс. Режим доступа: https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/	English, 6. Student's Book. Авторы: М.В. Вербицкая, Б. Эббс, У. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой 2016 English, 6. Workbook. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой 2017г. Словохотов К.П. Проверочные работы. Тренировочные тесты. Английский язык. 6 класс – Обнинск, издательство «Титул», 2018	М.В.Вербицкая. Английский язык: программа: 5-9 классы Издательство «Вентана-Граф», 2013г. English, 6. Книга для учителя. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Т.А. Крюкова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой.	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Книга для учителя.– Москва: Вентана-Граф: PearsonEducationLimited.
6	1 Примерная программа основного общего образования по английскому языку //http://fgosreestr.ru 2В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. ПерегудоваАнглийский язык. Рабочие программы 2-9 кл. для общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2018	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. ПерегудоваАнгл ийский язык.6 класс.: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2016.	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. ПерегудоваАнглийский язык Рабочая тетрадь бкл.: для общеобразовательных учреждений. – М: Просвещение, 2016.	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. ПерегудоваАнглийс кий язык Книга для учителя. 6 класс: пособие для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2017	Кузовлев Н.М., Лапа И.П., Симкин В.Н. Английский язык. 6класс. Контрольные задания. ФГОС изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2017 Английский язык. Книга для учителя. 6 класс : пособие для общеобразоват. учреждений / [В. П. Кузовлев, Н. М. Лапа, И. П. Костина и др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2012.
7	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык.	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык:	English, 7. Student's Book. Авторы: М.В. Вербицкая, Б.	М.В.Вербицкая. Английский язык: программа: 5-9 классы	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык.

	<p>Программа 5-9 класс. .– Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2013</p>	<p>7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2017 Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 7 класс: рабочая тетрадь – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2017 Аудиоприложение к учебнику английского языка и рабочей тетради FORWARD для 7 классов общеобразовательных учреждений. Электронный ресурс. Режим доступа: https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/</p>	<p>Эббс, У. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой 2017 English, 7. Workbook. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой 2017г.</p> <p>Словохотов К.П. Проверочные работы. Тренировочные тесты. Английский язык. 7 класс – Обнинск, издательство «Титул», 2018</p>	<p>Издательство «Вентана-Граф», 2013г. English, 7. Книга для учителя. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Т.А. Крюкова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой.</p>	<p>Книга для учителя.– Москва: Вентана-Граф: PearsonEducationLimited.</p>
7	<p>1 Примерная программа основного общего образования по английскому языку //http://fgosreestr.ru В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык. Рабочие программы 5-9 кл. для общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2018</p>	<p>В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык. 7 класс.: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2017</p>	<p>В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык Рабочая тетрадь 7кл.: для общеобразовательных учреждений. – М: Просвещение, 2017.</p>	<p>В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык Книга для учителя. 7 класс: пособие для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>Кузовлев Н.М., Лапа И.П., Симкин В.Н.: Английский язык. 7класс. Контрольные задания. ФГОС изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2018 Английский язык. Книга для учителя. 7 класс : пособие для общеобразоват. учреждений / [В. П. Кузовлев, Н. М. Лапа, И. П. Костина и др.]; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2012.</p>

8	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Программа 5-9 класс. – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2013	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2018 Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 8 класс: рабочая тетрадь – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited, 2018 Аудиоприложение к учебнику английского языка и рабочей тетради FORWARD для 8 классов общеобразовательных учреждений. Электронный ресурс. Режим доступа: https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/	English, 8. Student’sBook. Авторы: М.В. Вербицкая, Б. Эббс, У. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой 2018 г English, 8. Workbook. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой 2018г. Гудкова Л.М., Терентьева О.В. ОГЭ – 2019. Английский язык. – М.: Астрель, 2018	М.В.Вербицкая. Английский язык: программа: 5-9 классы Издательство «Вентана-Граф», 2013г. English, 8. Книга для учителя. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Т.А. Крюкова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой.	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Книга для учителя.– Москва: Вентана-Граф: PearsonEducationLimited.
8	1 Примерная программа основного общего образования по английскому языку //http://fgosreestr.ru В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык. Рабочие программы 5-9 кл. для общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2018	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык. 8 класс.: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение 2017,	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык Рабочая тетрадь 8кл.: для общеобразовательных учреждений. – М: Просвещение, 2017	В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык Книга для учителя. 8 класс: пособие для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2017	Кузовлев Н.М., Лапа И.П., Симкин В.Н. Английский язык. 8класс. Контрольные задания. ФГОС изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2018 Английский язык. Книга для учителя. 8 класс : пособие для общеобразоват. учреждений / [В. П. Кузовлев, Н. М. Лапа, И. П. Костина и др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2012.
9	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Программа 5-9 класс. – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited,	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений – Москва:	English, 9. Student’sBook. Авторы: М.В. Вербицкая, Б. Эббс, У. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой	М.В.Вербицкая. Английский язык: программа: 5-9 классы Издательство «Вентана-Граф», 2013г.	Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык. Книга для учителя.– Москва: Вентана-Граф: PearsonEducationLimited.

	2013	<p>Вентана-Граф: Pearson Education Limited Вербицкая М.В. и др. FORWARD Английский язык: 9 класс: рабочая тетрадь – Москва: Вентана-Граф: Pearson Education Limited Аудиоприложение к учебнику английского языка и рабочей тетради FORWARD для 9 классов общеобразовательных учреждений. Электронный ресурс. Режим доступа: https://rosuchebnik.ru/kompleks/forward/audio/</p>	<p>English, 9. Workbook. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой</p> <p>Гудкова Л.М., Терентьева О.В. ОГЭ – 2019. Английский язык. – М.: Астрель, 2018</p>	<p>English, 9. Книга для учителя. Авторы: М.В. Вербицкая, И.П. Твердохлебова, Т.А. Крюкова, Б. Эббс, Э. Уорелл, Э. Уорд. Под ред. проф. М.В. Вербицкой.</p>	
9	<p>1 Примерная программа основного общего образования по английскому языку //http://fgosreestr.ru В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык. Рабочие программы 5-9 кл. для общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2018</p>	<p>В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык. 9 класс.: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение 2018,</p>	<p>В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык Рабочая тетрадь 9кл.: для общеобразовательных учреждений. – М: Просвещение, 2018</p>	<p>В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, Э.Ш. Перегудова Английский язык Книга для учителя. 9 класс: пособие для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2018</p>	<p>Кузовлев Н.М., Лапа И.П., Симкин В.Н. Английский язык. 9 класс. Контрольные задания. ФГОС изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2017 Английский язык. Книга для учителя. 9 класс : пособие для общеобразоват. учреждений / [В. П. Кузовлев, Н. М. Лапа, И. П. Костина и др.] ; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». — М.: Просвещение, 2012.</p>

Предмет: Иностранный язык (французский)

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	
5	Примерные программы основного общего образования. Иностранный язык (Стандарты второго поколения)- М.: «Просвещение», 2010 1.Французский язык Рабочие программы Предметная линия учебников «Твой друг французский язык» 5-9 классы – М.: Просвещение, 2013.	Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: учебник для 5 класса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В. – М.: Просвещение, 2016	Кулигина А.С., Французский язык: Твой друг французский язык: аудиокурс к учебнику для 5 класса / Кулигина А.С.. – М.: Просвещение, 2016 Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: рабочая тетрадь к учебнику для 5 класса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В. – М.: Просвещение, 2016	Кулигина А.С. Французский язык: Твой друг французский язык: книга для учителя к учебнику для 5 класса/ Кулигина А.С. – М.: Просвещение, 2016.	http://www.prosv.ru/ http://pedsovet.su/
6	Примерные программы основного общего образования. Иностранный язык (Стандарты второго поколения)- М.: «Просвещение», 2010 1.Французский язык Рабочие программы Предметная линия учебников «Твой друг французский язык» 5-9 классы – М.: Просвещение, 2013.	Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: учебник для 6 класса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В. – М.: Просвещение, 2016	Кулигина А.С., Французский язык: Твой друг французский язык: аудиокурс к учебнику для 6 класса / Кулигина А.С.. – М.: Просвещение, 2016 Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: рабочая тетрадь к учебнику для бкласса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В. – М.: Просвещение, 2016	Кулигина А.С. Французский язык: Твой друг французский язык: книга для учителя к учебнику для 6 класса/ Кулигина А.С. – М.: Просвещение, 2016.	http://www.prosv.ru/ http://pedsovet.su/
7	Примерные программы основного общего образования. Иностранный язык (Стандарты второго поколения)- М.: «Просвещение», 2010 1.Французский язык Рабочие программы Предметная линия учебников «Твой друг французский язык» 5-9 классы – М.: Просвещение, 2013.	Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: учебник для 7 класса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В. – М.: Просвещение, 2016	Кулигина А.С., Французский язык: Твой друг французский язык: аудиокурс к учебнику для 7 класса / Кулигина А.С.. – М.: Просвещение, 2016 Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: рабочая тетрадь к учебнику для 7класса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В. – М.: Просвещение, 2016	Кулигина А.С. Французский язык: Твой друг французский язык: книга для учителя к учебнику для 7 класса/ Кулигина А.С. – М.: Просвещение, 2016.	http://www.prosv.ru/ http://pedsovet.su/

8	<p>Примерные программы основного общего образования. Иностранный язык (Стандарты второго поколения)- М.: «Просвещение», 2010</p>	<p>Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: учебник для 8 класса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В.. – М.: Просвещение, 2015</p>	<p>Кулигина А.С., Французский язык: Твой друг французский язык: аудиокурс к учебнику для 8 класса / Кулигина А.С. – М.: Просвещение, 2015. Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: рабочая тетрадь к учебнику для 8 класса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В.. – М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>Кулигина А.С. Французский язык: Твой друг французский язык: книга для учителя к учебнику для 8 класса/ Кулигина А.С. – М.: Просвещение, 2014</p>	<p>http://www.prosv.ru/ http://pedsovet.su/</p>
9	<p>Примерные программы основного общего образования. Иностранный язык (Стандарты второго поколения)- М.: «Просвещение», 2010 1.Французский язык Рабочие программы Предметная линия учебников «Твой друг французский язык» 5-9 классы – М.: Просвещение, 2013.</p>	<p>Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: учебник для 9 класса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В.. – М.: Просвещение, 2016</p>	<p>Кулигина А.С., Французский язык: Твой друг французский язык: аудиокурс к учебнику для 9 класса / Кулигина А.С. – М.: Просвещение, 2016. Кулигина А.С., Шепилова А.В. Французский язык: Твой друг французский язык: рабочая тетрадь к учебнику для 9 класса/ Кулигина А.С., Шепилова А.В.. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>Кулигина А.С. Французский язык: Твой друг французский язык: книга для учителя к учебнику для 9 класса/ Кулигина А.С. – М.: Просвещение, 2016</p>	<p>http://www.prosv.ru/ http://pedsovet.su/</p>

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Математика и информатика»

Предмет: Математика

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	Программы общеобразовательных учреждений. Математика 5-6 классы. Составитель Бурмистрова Т.А. -М.: Просвещение,2014	С. М. Никольский «Математика 5 класс» М.: Просвещение,2018	М.К.Потапов, А. В. Шевкин Дидактические материалы математика 5 класс. М.: «Просвещение» ,2018	М.К.Потапов, А.В.Шевкин Математика. Методические рекомендации 5 класс .Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М.: «Просвещение» ,2018	Математика. Дидактические материалы. 5 класс / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – М.: Просвещение, 2016.
6	Программы общеобразовательных учреждений. Математика 5-6 классы. Составитель Бурмистрова Т.А. -М.: Просвещение,2014	С. М. Никольский «Математика 6 класс» М.: Просвещение ,2018	М.К.Потапов, А.В. Шевкин Дидактические материалы математика 6 класс М.:«Просвещение», 2018	М.К. Потапов , А.В. Шевкин Математика. Методические рекомендации 6 класс .Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М.:«Просвещение» ,2018	Математика. Дидактические материалы. 6 класс: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций / М.К.Потапов, А.В.Шевкин М.: Просвещение, 2018
7	1. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. Составитель Бурмистрова Т.А. -М.: «Просвещение»,2014 2. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: «Просвещение»,2014	Никольский С. М., Потапов М. К., Решетников Н. Н. и др. Алгебра. 7 класс– М. : Просвещение, 2016	Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций /М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – 9-е изд., перераб. – М. : Просвещение, 2015. – 96 с.: ил. – (МГУ – школе).	Алгебра. Методическое пособие. 7 класс/ М.К.Потапов, А. В. Шевкин. – 9-е изд., перераб. – М. : Просвещение, 2015. (МГУ – школе).	Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – 9-е изд., перераб. – М. : Просвещение, 2016 Чулков П. В. Алгебра. Тематические тесты. 7 класс М. : Просвещение, 2015. (МГУ – школе).
7		Алгебра. 7 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений/[Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова]; под ред . С.А.	1.Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова СБ. Дидактические материалы по алгебре для 7-9 классов -М.: «Просвещение»,2014-2018 2.Зив Б.Г., Мейлер В.М. Дидактические материалы по геометрии -М.: «Просвещение», 2014-2018	1.Изучение алгебры в 7-9 классах: пособие для учителей/ Ю.Н. Макарычев.- М.: «Просвещение», 2016-2017. 2. Алгебра. 7 класс. Методические рекомендации. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций / - Миндюк Н.Г., Шлыкова И.С.	Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова СБ. Дидактические материалы по алгебре для 7 класса -М.- Просвещение 2014 Геометрия . Дидактические материалы. 7 класс: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций /Б.Г.Зив,

		Теляковского.М.: «Просвещение» ,2016 .Геометрия. 7 – 9 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений./ [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.] М.: «Просвещение»,2016	3.	— М. : Просвещение, 2017 4. Геометрия. Методические рекомендации. 7 класс. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков и др.]. — М. : Просвещение, 2015. 5.Изучение геометрии в 7-9 кл. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений./Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов.- М.: «Просвещение»	В.М.Мейлер. – 22-е изд., перераб. – М. : Просвещение, 2016
8	1. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. Составитель Бурмистрова Т.А. -М.: «Просвещение»,2014 2. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: «Просвещение»,2014	Алгебра. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений/[Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова]; под ред . С.А. Теляковского.М.: «Просвещение» ,2016 2.Геометрия. 7 – 9 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений./ [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.] М.: «Просвещение»,2016	1.Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова СБ. Дидактические материалы по алгебре для 7-9 классов -М.:Просвещение»,2014-2018 2.Зив Б.Г., Мейлер В.М. Дидактические материалы по геометрии -М.: «Просвещение», 2014-2018 Алгебра. Дидактические материалы.8 класс/В.И. Жохов, Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк.- М.-Просвещение,2014 Дидактические материалы по алгебре, 8 класс, к учебнику Макарычева Ю.Н., и др. «Алгебра, 9 класс», Звавич Л.И., Дьяконова Н.В., - М.-Экзамен, 2014	1.Изучение алгебры в 7-9 классах: пособие для учителей/ Ю.Н. Макарычев.- М.: «Просвещение», 2016-2017 2. Алгебра. 8 класс. Методические рекомендации. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций / - Миндюк Н.Г., Шлыкова И.С. — М. : Просвещение, 2016 3.Изучение геометрии в 7-9 кл. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений./Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов.- М.: «Просвещение»	Дидактические материалы по алгебре, 8 класс, к учебнику Макарычева Ю.Н., и др. «Алгебра, 9 класс», Звавич Л.И., Дьяконова Н.В., - М.-Экзамен, 2014. Стр 169 Алгебра. Дидактические материалы.8 класс/В.И. Жохов, Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк.-М.-Просвещение,2014 Геометрия. Дидактические материалы. 8 класс /Б.Г.Зив, В.М.Мейлер. – 15-е изд. – М. : Просвещение, 2016
8	Примерная программа основного общего образования по математике Программы общеобразовательных организаций. Алгебра, 7-9	Алгебра. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ [С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников,	Алгебра: Дидактические материалы. 8 класс / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. –9-е изд. - М.: Просвещение, 2016. Геометрия. Дидактические материалы. 8 класс / Б.Г.Зив.,	Алгебра: Дидактические материалы. 8 класс : учеб пособие для общеобразоват. организаций / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – 9-е изд.перераб. - М.: Просвещение, 2015.	Чулков П. В., Струков Т. С. Алгебра. Тематические тесты. 9 класс- М.: Просвещение, 2017 Алгебра. Дидактические материалы. 8 класс: учеб.

	<p>классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова. – М. «Просвещение», 2014</p> <p>Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы :учебное пособие для общеобразоват. организаций /Составитель Т.А Бурмистрова. – 4-е изд., перераб. – Москва «Просвещение», 2018</p>	<p>А.В.Шевкин]. – 3-е изд., дораб. - М.: Просвещение, 2016 г.</p> <p>Геометрия, 7-9классы: учеб. для общеобразоват. организаций./ [Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомяцев и др.]. – 7-е изд. - М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>В.М.Мейлер. – 14-е изд. – М.: Просвещение, 2011</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Глазков Ю.А., Юдина И.И. Геометрия. Рабочая тетрадь. 8 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – 13-е издание - М.: Просвещение, 2011</p> <p>Изучение геометрии в 7- 9 классах: Пособие для учителей общеобразоват. учреждений / [Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А.Глазков и др.] – 8-е изд. – М.: Просвещение, 2010</p> <p>Дидактические материалы и методические рекомендации для учителя по геометрии: 7 класс: к учебнику Атанасяна и др. «Геометрия. 7-9 классы». ФГОС (к новому учебнику). Т.М. Мищенко. – М :изд «Экзамен»,2016.</p>	<p>Изучение геометрии в 7- 9 классах: Пособие для учителей общеобразоват. учреждений / [Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А.Глазков и др.] – 8-е изд. – М.: Просвещение, 2010</p> <p>Поурочные разработки по геометрии. 8 класс.- М.: ВАКО,2016</p> <p>Дидактические материалы и методические рекомендации для учителя по геометрии: 8 класс: к учебнику Атанасяна и др. «Геометрия. 7-9 классы». ФГОС (к новому учебнику). Т.М. Мищенко. – М : изд. «Экзамен»,2016.</p>	<p>пособие для общеобразоват. Организаций / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – 9-е изд. – М. : Просвещение, 2016.</p>
9	<p>1. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. Составитель Бурмистрова Т.А. -М.: «Просвещение»,2014</p> <p>2. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова. – М.: «Просвещение»,2014</p>	<p>Алгебра. 9 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений/[Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б.Суворова]; под ред . С.А. Теляковского.М.: «Просвещение» ,2016</p> <p>2.Геометрия. 7 – 9 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений./ [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.</p>	<p>1.Звавич Л.И., Кузнецова Л.В., Суворова СБ. Дидактические материалы по алгебре для 7-9 классов -М.: «Просвещение»,2014-2018</p> <p>2.Зив Б.Г., Мейлер В.М. Дидактические материалы по геометрии -М.: «Просвещение», 2014-2018</p> <p>Дидактические материалы по алгебре, 9 класс, к учебнику Макарычева Ю.Н., и др. «Алгебра, 9 класс», Звавич Л.И., Дьяконова Н.В., - М.-Экзамен, 2014</p>	<p>1.Изучение алгебры в 7-9 классах: пособие для учителей/ Ю.Н. Макарычев.- М.: «Просвещение», 2016-2017</p> <p>2. Алгебра. 9 класс. Методические рекомендации. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций / - Миндюк Н.Г., Шлыкова И.С. — М. : Просвещение, 2016</p> <p>3.Изучение геометрии в 7-9 кл. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений./Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов.- М.: «Просвещение»</p>	<p>Дидактические материалы по алгебре, 9 класс, к учебнику Макарычева Ю.Н., и др. «Алгебра, 9 класс», Звавич Л.И., Дьяконова Н.В., - М.-Экзамен, 2016</p> <p>Геометрия . Дидактические материалы. 9 класс: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций /Б.Г.Зив, В.М.Мейлер. – 18-е изд., перераб. – М. : Просвещение, 2016.</p>

		Кадомцев и др.] М.: «Просвещение», 2016			
9	<p>Примерная программа основного общего образования по математике</p> <p>Программы общеобразовательных организаций. Алгебра, 7-9 классы. Составитель: Т.А. Бурмистрова. – М. «Просвещение», 2014.</p> <p>Геометрия. Сборник рабочих программ. 7-9 классы : учебное пособие для общеобразоват. организаций /Составитель Т.А Бурмистрова. – 4-е изд., перераб. – Москва «Просвещение», 2018</p>	<p>Алгебра. 9 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / [С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин]. – 8-е изд., дораб. - М.: Просвещение, 2017 г.</p> <p>Геометрия, 7-9: учеб. для общеобразоват. учреждений./ [Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др.]. – 21-е изд. - М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>Алгебра: Дидактические материалы. 9 класс / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – 3-е изд. - М.: Просвещение, 2010</p> <p>Геометрия. Дидактические материалы. 9 класс / Б.Г.Зив., В.М.Мейлер. – 13-е изд. – М.: Просвещение, 2017</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Глазков Ю.А., Юдина И.И. Геометрия. Рабочая тетрадь. 9 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – 11-е издание - М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Изучение геометрии в 7- 9 классах: Пособие для учителей общеобразоват. учреждений / [Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, Ю.А.Глазков и др.] – 8-е изд. – М.: Просвещение, 2017</p>	<p>Чулков П. В., Струков Т. С. Алгебра. Тематические тесты. 9 класс- М.: Просвещение, 2017</p>

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Математика и информатика»
Предмет: Информатика

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
7	<p>Примерная программа основного общего образования по информатике / http://fgosreestr.ru/</p> <p>Программа курса «Информатика» для 5-9 классов средней общеобразовательной школы Л.Л. Босовой (Информатика. Программы для основной школы . 5-9 классы: методическое пособие / составитель Л.Л. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013).</p>	<p>Информатика и ИКТ: Учебник для 7 класса/ Босова Л.Л. - М.: «Бином. Лаборатория знаний», 2016</p>	<p>Интерактивные ресурсы к учебнику 7-го класса ФГОС УМК Л. Л. Босовой [Электронный ресурс]: автор Антонов А.М.</p> <p>http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/flash7.php</p> <p>http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/eor7.php</p>	<p>Информатика. УМК для основной школы [Электронный ресурс]: 7—9 классы. Методическое пособие / Автор-составитель: М. Н. Бородин. — Эл. изд. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.</p> <p>http://files.lbz.ru/pdf/mpBosova5-9fgos.pdf</p>	<p>http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/eor7.php</p>
8	<p>Примерная программа основного общего образования по информатике / http://fgosreestr.ru/</p> <p>Программа курса «Информатика» для 5-9 классов средней общеобразовательной школы Л.Л. Босовой (Информатика. Программы для основной школы . 5-9 классы: методическое пособие / составитель Л.Л. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013).</p>	<p>Информатика. Учебник для 8 класса / Босова Л.Л., Босова А.Ю.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.</p>	<p>Интерактивные ресурсы к учебнику 8-го класса ФГОС УМК Л. Л. Босовой [Электронный ресурс] http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/eor8.php</p>	<p>Информатика. УМК для основной школы [Электронный ресурс]: 7—9 классы. Методическое пособие / Автор-составитель: М. Н. Бородин. — Эл. изд. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.</p> <p>http://files.lbz.ru/pdf/mpBosova5-9fgos.pdf</p>	<p>http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/eor7.php</p>
9	<p>Примерная программа основного общего</p>	<p>Информатика. Учебник для 9 класса /</p>	<p>Интерактивные ресурсы к учебнику 9-го класса</p>	<p>Информатика. УМК для основной школы [Элек-</p>	<p>http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/eor7.php</p>

<p>образования по информатике / http://fgosreestr.ru/ Программа курса «Информатика» для 5-9 классов средней общеобразовательной школы Л.Л. Босовой (Информатика. Программы для основной школы . 5-9 классы: методическое пособие / составитель Л.Л. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013).</p>	<p>Босова Л.Л., Босова А.Ю.– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.</p>	<p>ФГОС УМК Л. Л. Босовой [Электронный ресурс] http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/files/it9kl.zip</p>	<p>тронный ресурс]: 7—9 классы. Методическое пособие / Автор-составитель: М. Н. Бородин. —Эл. изд. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. http://files.lbz.ru/pdf/mpBosova5-9fgos.pdf</p>	
--	---	---	--	--

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Общественно-научные предметы»
Предмет: История России

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
6	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. – http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnaya-obrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Данилов А.А., Журавлева О.Н., Барыкина И.Е. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., Токарева А.Я. История России. 6 класс. В 2 ч. Ч. 1. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>2. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., Токарева А.Я. История России. 6 класс. В 2 ч. Ч. 2. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>3. Виноградов Н.Б., Чагин Г.Н., Шкерин В.А. История Урала с древнейших времен до конца XVIII в. Учебное пособие для 6-7 кл. - Екатеринбург: Сократ, 2006.</p>	<p>1. Артасов И.А., Данилов А.А., Косулина Л.Г., Соколова Л.А. Рабочая тетрадь. История России. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>2. Мерзликин А.Ю., Старкова И.Г. Атлас. История России. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>3. Тороп В. Контурные карты. История России. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>4. Зуев М.Н. История России: в схемах и таблицах: 6-11 классы. – М.: Экзамен, 2011.</p>	<p>1. Журавлева О.Н. История России. Поурочные рекомендации. 6 класс. – М.: Просвещение, 2015.</p> <p>2. Данилов А.А., Демидов Г.В., Балашова Е.Г., Шестакова С.М. История России. Сборник рассказов. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>3. Кузнецов В.М. и др. История. Челябинская область. 5-7(8) классы: методическое пособие. – Челябинск, ЧИППКРО, 2015.</p> <p>4. Данилов, А. А. История России с др. времен до конца XVI века. Поурочные разработки: пособие для учителя / А. А. Данилов, Л. Г. Косулина. – М.: Просвещ, 2008</p>	<p>Артасов И.А. История России. Контрольные работы. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Волкова К.В. Контрольно-измерительные материалы. История России. 6 класс. ФГОС. М., «Вако», 2017 г.</p> <p>С Воробьева: История России. 6 класс. Тесты к учебнику под ред. А.В.Торкунова. Часть 1. ФГОСМ. ЭКЗАМЕН. 2016</p> <p>Саплина, Агафонов: История России. 6 класс. Тематические контрольные работы. Практикум. :Дрофа 2018</p> <p>Тесты по истории России: 6 класс: к учебнику А. А. Данилова, Л.Г.Косулиной «История России: С древн. времен до конца 16 в.» Е. В. Симонова. – М.: «Экзамен», 2015</p>
7	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. – http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnaya-obrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Данилов А.А., Журавлева О.Н., Барыкина И.Е. Рабочая программа и тематическое</p>	<p>1. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., Токарева А.Я. История России. 7 класс. В 2 ч. Ч. 1. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>2. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., Токарева А.Я. История России. 7 класс. В 2 ч. Ч. 2. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Данилов А.А., Лукутин А.В., Артасов И.А. История России. Рабочая тетрадь. 7 класс. - М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Журавлёва О.Н. История России. Поурочные рекомендации. 7 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>Баранов П. А. Всеобщая история. История Нового времени. Проверочные и контрольные работы. 7 класс. - М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Артасов А.И. Тетрадь-экзаменатор. УМК «История. Россия в XVII - XVIII веках. 7 класс» – М.: Просвещение, 2017.</p> <p>Данилов А.А., Лукунин А.В. , Артасов И.А. Рабочая тетрадь. 7 класс. М.: «Просвещение», 2016.</p>

	планирование курса «История России». 6-10 классы. – М.: Просвещение, 2016.				И.Артасов: История России. 7 класс. Контрольные работы -М. : Просвещение, 2016.
8	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. – http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnayaobrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhogo-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Данилов А.А., Журавлева О.Н., Барыкина И.Е. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., Токарева А.Я. История России. 8 класс. В 2 ч. Ч. 1. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>2. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., Токарева А.Я. История России. 8 класс. В 2 ч. Ч. 2. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Артасов И. А., Данилов А. А., Косулина Л. Г. и др. История России. Рабочая тетрадь. 8 класс. - М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Журавлёва О.Н. История России. Поурочные рекомендации. 8 класс. – М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>Артасов А.И.Тетрадь-экзаменатор. УМК «История. Россия в XVII - XVIII веках. 8класс» – М.: Просвещение, 2017</p> <p>Волкова К.В. Контрольно-измерительные материалы. История России. 8 класс. ФГОС. М., «Вако», 2017.</p> <p>Баранов П. А. Всеобщая история. История Нового времени. Проверочные и контрольные работы. 8 класс. - М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Артасов И.А. История России. Контрольные работы. 8 класс. М., «Просвещение», 2017</p> <p>Л. Алексашкина: История. 8 класс. История России. XIX век. Промежуточное тестирование. ФГОС- М.: Просвещение 2016</p>
9	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. – http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnayaobrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhogo-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Данилов А.А., Журавлева О.Н., Барыкина И.Е. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-10 классы. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А., Токарева А.Я. История России. 9 класс. В 2 ч. Ч. 1. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>2. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А., Токарева А.Я. История России. 9 класс. В 2 ч. Ч. 2. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Данилов А. А., Косулина Л. Г., Лукутин А.В., Макарова М.И. История России. Рабочая тетрадь. 9 класс. - М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>1. Барыкина И.Е. История России. Поурочные рекомендации. 9 класс. – М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>Артасов И.А. История России. Контрольные работы. 9 класс. – М.: Просвещение, 2017.</p> <p>Барыкина И. Е. История России. Поурочные рекомендации. 9 класс :пособие для учителей общеобразоват. организаций /И. Е. Барыкина. — М. : Просвещение, 2015.</p> <p>Е. Симонова: История России. 9 класс. Тесты к учебнику А.А.Данилова и др. ФГОС Экзамен 2015</p> <p>Настенные исторические карты. Атласы по истории России XX века</p>

Предмет: Всеобщая история

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	<p>Примерная программа основного общего образования по обществознанию. Москва, «Просвещение», 2010, ФГОС</p> <p>Рабочая программа ориентирована на использование учебников УМК «Сферы» Издательства «Просвещение»</p>	<p>Уколова В.И. История. Древний мир. 5 класс.- М.: – М.: Просвещение, 2017.</p>	<p>Уколова И.Е. Тетрадь-тренажёр. УМК «История. Древний мир. 5 класс». – М.: «Просвещение» 2018</p> <p>Ляпустин Б.С. Атлас. История Древнего мира. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>Друбачевская И.Л., Уколова И.Е. Контурные карты. История Древнего мира. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>Уколова И.Е. Поурочные методические рекомендации. УМК «История. Древний мир. 5 класс» – М.: «Просвещение» 2018</p> <p>Уколова И.Е. Поурочное тематическое планирование. УМК «История. Древний мир. 5 класс» – М.: «Просвещение» 2018</p>	<p>Крючкова Е.А. История Древнего мира. Проверочные и контрольные работы. 5 класс. – М.: Просвещение, 2017.</p> <p>Уколова И.Е. Тетрадь-экзаменатор. УМК «История. Древний мир. 5 класс» – М.: Просвещение, 2017.</p>
	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. http://fgosreestr.ru/registry/primer-na-ya-osnovnaya-obrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Вигасин А.А., Годер Г.И., Шеченко Н.И. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. История Древнего мира. – М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>1. Годер Г.И. История Древнего мира. Рабочая тетрадь. 5 класс. В 2-х ч. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>2. Вигасин А.А., Соколова Л.А., Артемов В.В. История Древнего мира. Тетрадь для проектов и творческих работ. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>3. Ляпустин Б.С. Атлас. История Древнего мира. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>4. Друбачевская И.Л., Уколова И.Е. Контурные карты. История Древнего мира. – М.: Просвещение, 2016.</p> <p>5. Виноградов Н.Б., Абрамзон М.Г. Исчезнувший мир: атлас древней истории Южного Зауралья. - Челябинск, 1997.</p> <p>6. Сороко-Цюпа О.С. и др. Школьный атлас по зарубежной истории с древнейших времен до наших дней для учащихся 5-11 кл. - М.: Просвещение, 1999.</p>	<p>1. Шевченко Н.И. История Древнего мира. Методические рекомендации. 5 класс. – М.: Просвещение, 2012.</p> <p>2. Виноградов Н.Б. и др. Страницы древней истории Южного Урала: Методическое пособие. - Челябинск: Юж.-Урал. кн. изд-во, 2002.</p> <p>3. Уланова Л.С. Введение в историю: Вспомогательные исторические дисциплины: Методическое пособие. – М.: ТЦ Сфера, 2005.</p> <p>4. Кузнецов В.М. и др. История. Челябинская область. 5-7(8) классы: методическое пособие. – Челябинск, ЧИППКРО, 2015.</p>	<p>1. Крючкова Е.А. История Древнего мира. Проверочные и контрольные работы. 5 класс. – М.: Просвещение, 2015.</p> <p>2. Кишенкова О.В. Сборник тематических тестов по истории Древнего мира для учащихся 5-х классов. – М.: Интеллект-Центр, 2006.</p> <p>3. Крючкина Н.Б. Дидактические игры, тесты, загадки по истории Древнего мира. – М.: ТЦ Сфера, 2003.</p> <p>4. Чернова М.Н. Промежуточное тестирование. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс. - М.: Экзамен, 2015.</p>
6	Примерная программа	Ведюшкин В. А., Уколова	Ведюшкин В. А., Ведюшкина И.	Ведюшкин В. А., Ведюшкина	Крючкова Е.А. История

	основного общего образования по обществознанию. Москва, «Просвещение», 2010, ФГОС Рабочая программа ориентирована на использование учебников УМК «Сферы» Издательства «Просвещение»	В. И. История. Средние века. 6 класс. – М.: «Просвещение» 2017	В. История. Средние века. Тетрадь-тренажёр. 6 класс. - М.: «Просвещение» 2018 Ведюшкин В.А., Гусарова Т.П. Атлас. История Средних веков. – М.: Просвещение, 2016. Ведюшкин В.А., Гусарова Т.Г. Контурные карты. История Средних веков. – М.: Просвещение, 2016.	И. В. История. Средние века. Поурочные методические рекомендации. 6 класс. – М.: «Просвещение» 2018 Автор-сост. Уколова В. И., Ведюшкин В. А. / Под ред. Уколовой В. И. История. Средние века. Поурочное тематическое планирование. 6 класс. – М.: «Просвещение» 2018	Средних веков. Проверочные и контрольные работы. 6 класс. – М.: Просвещение, 2014. Уколова И.Е. Тетрадь-экзаменатор. УМК «История. Средние века. 6 класс» – М.: Просвещение, 2017
	1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. http://fgosreestr.ru/registry/primer-na-ya-osnovnaya-obrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/ 2. Вигасин А.А., Годер Г.И., Шеченко Н.И. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.	1. Агибалова Е.В., Донской Г.М. История Средних веков. – М.: Просвещение, 2014.	1. Крючкова Е.А. История Средних веков. Рабочая тетрадь. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016. 2. Артемов В.В., Соколова Л.А. История Средних веков. Тетрадь для проектов и творческих работ. – М.: Просвещение, 2016. 3. Сороко-Цюпа О.С. и др. Школьный атлас по зарубежной истории с древнейших времен до наших дней для учащихся 5-11 кл. - М.: Просвещение, 1999.	1. Игнатов А.В. История Средних веков. Методические рекомендации. 6 класс. – М.: Просвещение, 2014.	1. Крючкова Е.А. История Средних веков. Проверочные и контрольные работы. 6 класс. – М.: Просвещение, 2014. 2. Алексашкина Л.Н. Промежуточное тестирование. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс. - М.: Экзамен, 2015. 3. Чернова М.Н. История Средних веков. Итоговая аттестация. Типовые тестовые задания. 6 класс. - М.: Экзамен, 2013. 4. Кишенкова О.В. Сборник тематических тестов по истории средних веков для учащихся 6-х классов. – М.: Интеллект-Центр, 2008. 5. Максимов Ю.И. Тесты по истории Средних веков: 6 класс. – М.: Экзамен, 2010.
7	Примерная программа основного общего образования по обществознанию. Москва, «Просвещение», 2010, ФГОС	Ведюшкин В. А., Бовыкин Д. Ю. История. Новое время. Конец XV - конец XVIII века. 7 класс.- М.:	Ведюшкин В. А., Ведюшкина И. В. История. Новое время. Конец XV - конец XVIII века. Тетрадь-тренажёр. 7 класс. - М.:	Ведюшкин В. А. История. Новое время. Конец XV - конец XVIII веков. Поурочные методические	Баранов П. А. Всеобщая история. История Нового времени. Проверочные и контрольные работы. 7 класс.

	Рабочая программа ориентирована на использование учебников УМК «Сферы» Издательства «Просвещение»	«Просвещение» 2018	«Просвещение» 2017	рекомендации. 7 класс. – М.: «Просвещение» 2018 Уколова И. Е., Ведюшкин В. А. История. Новое время. Конец XV - конец XVIII века. Поурочное тематическое планирование. 7 класс. – М.: «Просвещение» 2018.	- М.: Просвещение, 2014.
7	1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. http://fgosreestr.ru/registry/primer-na-ya-osnovnaya-obrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/ 2. Вигасин А.А., Годер Г.И., Шеченко Н.И. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.	А.Я. Юдовская, ПА. Баранов, Л.М. Ванюшкина. «Новая история. 1500-1800гг. 7 кл» М, М, Просвещение, 2010	Юдовская А. Я., Ванюшкина Л. М., Баранов П. А. Всеобщая история. История Нового времени. Рабочая тетрадь. 7 класс. В 2-х ч. - М.: Просвещение, 2016.	Юдовская А. Я., Ванюшкина Л. М., Коваль Т.В. Всеобщая история. История Нового времени. Поурочные разработки. 7 класс. - М.: Просвещение, 2013. Соловьев К.А. Поурочные разработки по новой истории. 7 класс. М., «ВАКО», 2006 г	Юдовская А. Я. Всеобщая история. История Нового времени. 1500—1800. Поурочные разработки. 7 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций / А. Я. Юдовская, Л. М. Ванюшкина, Т. В. Коваль. —М. : Просвещение, 2013.
8	Примерная программа основного общего образования по обществознанию. Москва, «Просвещение», 2010, ФГОС Рабочая программа ориентирована на использование учебников УМК «Сферы» Издательства «Просвещение»	Ведюшкин В. А., Бовыкин Д. Ю. История. Новое время. Конец XV - конец XVIII века. 7 класс.- М.: «Просвещение» 2017	Ведюшкин В. А., Ведюшкина И. В. История. Новое время. Конец XV - конец XVIII века. Тетрадь-тренажёр. 7 класс. - М.: «Просвещение» 2018	Ведюшкин В. А. История. Новое время. Конец XV - конец XVIII веков. Поурочные методические рекомендации. 7 класс. – М.: «Просвещение» 2018 Уколова И. Е., Ведюшкин В. А. История. Новое время. Конец XV - конец XVIII века. Поурочное тематическое планирование. 7 класс. – М.: «Просвещение» 2018	.Максимов Ю.М. Тесты по истории нового времени. 8 кл. М. ЭКЗАМЕН. 2013 Алексацкина. Л.Н. Всеобщая история XIX век. Промежуточное тестирование. М. ЭКЗАМЕН. 2015 Баранов П. А. Всеобщая история. История Нового времени. Проверочные и контрольные работы. 8 класс. - М.: Просвещение, 2014.
8	1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования.	А.Я. Юдовская, ПА. Баранов, Л.М. Ванюшкина. «История нового времени	1. Юдовская А. Я., Ванюшкина Л. М., Баранов П. А. Всеобщая история. История Нового	Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М. Поурочные разработки к уч. «Новая история: 1800-	1. Юдовская А. Я. Всеобщая история. История Нового времени, 1800—1900.

	<p>http://fgosreestr.ru/registry/primer-na-ya-osnovnaya-obrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Вигасин А.А., Годер Г.И., Шеченко Н.И. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1800-1913. 8 кл», М. Просвещение, 2017.</p>	<p>времени. Рабочая тетрадь. 8 класс. В 2-х ч. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1913», 8 кл.-М.: Просвещ, 2009</p>	<p>Поурочные разработки. 8 класс : пособие для учителей общеобразоват. организаций / А. Я. Юдовская, Л. М. Ванюшкина, Т. В. Коваль. — М. : Просвещение, 2014</p>
9	<p>Примерная программа основного общего образования по обществознанию. Москва, «Просвещение», 2010, ФГОС Рабочая программа ориентирована на использование учебников УМК «Сферы» Издательства «Просвещение»</p>	<p>Медяков А. С., Бовыкин Д. Ю. История. Новое время конец XVIII - XIX век. 8 класс. - М.: «Просвещение» 2018</p>	<p>Лазарева А. В. История. Новое время. Конец XVIII - XIX век. Тетрадь-тренажёр. 8 класс. - М.: «Просвещение» 2018</p>	<p>Уколова И. Е., Медяков А. С. История. Новое время конец XVIII - XIX век. Поурочное тематическое планирование. 8 класс. – М.: «Просвещение» 2018</p>	
	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. http://fgosreestr.ru/registry/primer-na-ya-osnovnaya-obrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Вигасин А.А., Годер Г.И., Шеченко Н.И. Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А.А. Вигасина – О.С. Сороко-Цюпы. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. История Нового времени. 1800-1900. – М.: Просвещение, 2014.</p>			<p>Настенные исторические карты. Атласы по истории России XX века</p>

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Общественно-научные предметы»
Предмет: Обществознание

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. – http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnayaobrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. 5 класс. – М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>1. Иванова Л.Ф., Хотеевкова Я.В. Обществознание. Рабочая тетрадь. 5 класс. – М.: Просвещение, 2015.</p>	<p>1. Иванова Л.Ф. Обществознание. Поурочные разработки. 5 класс. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>Королькова Е.С. Обществознание. 5 класс: экспресс-диагностика. – М.: Экзамен, 2014.</p> <p>Иванова Л.Ф. Обществознание. 5 класс. Рабочая тетрадь: пособие для учащихся общеобразоват. учреждений / Л. Ф. Иванова, Я. В. Хотеевкова. - М.: Просвещение, 2015.</p> <p>Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по обществознанию. 5 класс. – М.: ВАКО, 2015</p>
6	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. – http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnayaobrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Иванова Л.Ф., Хотеевкова Я.В. Обществознание. Рабочая тетрадь. 6 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Иванова Л.Ф., Городецкая Н.И. Обществознание. Поурочные разработки. 6 класс. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Иванова, Л. Ф. Обществознание. 6 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразоват. учреждений / Л. Ф. Иванова, Я. В. Хотеевкова. - М.: Просвещение, 2016.</p> <p>2. Коваль Т.В. Тесты по обществознанию: 6 класс: к учебнику под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой «Обществознание. 6 класс». ФГОС (к новому учебнику) / Т.В. Коваль. – М.: Издательство «Экзамен», 2016.</p> <p>3. Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по</p>

					обществознанию. 6 класс. – М.: ВАКО, 2016 4.Королькова Е.С. Обществознание. 6 класс: экспресс-диагностика. – М.: Экзамен, 2016.
7	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. – http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnayaobrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. 7 класс. - М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Котова О.А., Лискова Т.Е. Обществознание. Рабочая тетрадь. 7 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. Поурочные разработки. 7 класс. – М.: Просвещение, 2013.</p>	<p>1. Котова О.А., Лискова Т.Е., Обществознание. 7 класс: рабочая тетрадь учащихся общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение, 2017.</p> <p>2. Коваль Т.В. Тесты по обществознанию: 7 класс: к учебнику под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой «Обществознание. 7 класс». ФГОС / Т.В. Коваль. – М.: Издательство «Экзамен», 2017.</p> <p>3.Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по обществознанию. 7 класс. – М.: ВАКО, 2016.</p> <p>4. Королькова Е.С. Обществознание. 7 класс: экспресс-диагностика. – М.: Экзамен, 2016</p>
8	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. – http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnayaobrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. Рабочие программы.</p>	<p>1. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. 8 класс. - М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Котова О.А., Лискова Т.Е. Обществознание. Рабочая тетрадь. 8 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. Поурочные разработки. 8 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Котова О.А., Лискова Т.Е., Обществознание. 8 класс: рабочая тетрадь учащихся общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение, 2014.</p> <p>2. Краюшкина С.В. Тесты по обществознанию: 8 класс: к учебнику под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, Н.И. Городецкой «Обществознание. 8 класс». ФГОС (к новому учебнику) /</p>

	Предметная линия учебников Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.				С.В Краюшкина. – М.: Издательство «Экзамен», 2017. 3. Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по обществознанию. 8 класс. – М.: ВАКО, 2017. 4. Королькова Е.С. Обществознание. 8 класс: экспресс-диагностика. – М.: Экзамен, 2014.
9	<p>1. Примерная основная образовательная программа основного общего образования. – http://fgosreestr.ru/registry/primernaya-osnovnayaobrazovatel'naya-programma-osnovnogo-obshhego-obrazovaniya-3/</p> <p>2. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников Л.Н. Боголюбова. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. Обществознание. 9 класс. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Котова О.А., Лискова Т.Е. Обществознание. Рабочая тетрадь. 9 класс. – М.: Просвещение, 2016.</p>	<p>1. Боголюбов Л.Н., Жильцова Е.И. Обществознание. Поурочные разработки. 9 класс. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>1. Котова О.А., Лискова Т.Е., Обществознание. 9 класс: рабочая тетрадь учащихся общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение, 2017. 2. Краюшкина С.В. Тесты по обществознанию: 9 класс: к учебнику Л.Н. Боголюбова и др. «Обществознание. 9 класс». ФГОС (к новому учебнику) / С.В Краюшкина. – М.: Издательство «Экзамен», 2017. 3. Боголюбов Л.Н., Жильцова Е.И., Кинкулькин А.Т. Поурочные разработки по обществознанию. 9 класс. – М.: Просвещение, 2014 4. Королькова Е.С. Обществознание. 9 класс: экспресс-диагностика. – М.: Экзамен, 2014.</p>

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Общественно-научные предметы»
Предмет: География

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	Программа курса «География». 5-9/ авт.-сост. Е.М.Домогацких.-3-е изд.- М.: ООО «Русское слово-учебник», 2017	1.Домогацких Е.М. География. Введение в географию: учебник для 5 класса общеобразовательных организаций/ Е.М.Домогацких, Э.Л.Введенский, А.А.Плешаков. -3-е изд.- М.:ООО «Русское слово-учебник», 2014.-160 с.: ил.- (Инновационная школа)	1.Рабочая тетрадь к учебнику Е.М.Домогацких, Э.Л.Введенского, А.А.Плешакова «География. Введение в географию» для 5класса общеобразовательных организаций/Е.М.Домогацких, Е.Е.Домогацких.-6-е изд. -М.: ООО «Русское слово-учебник»,2018.-72с.(Инновационная школа) 2.Молодцов Д.В. Тетрадь – практикум к учебнику Е.М.Домогацких, Э.Л.Веденского А.А.Плешакова «География. Введение в географию».5класс/Д.В.Молодцов.-М.:ООО «Русское слово-учебник»,2013.-120с.- (ФГОС. Инновационная школа). 3. Географический атлас «Введение в географию. Физическая география». 5-бклассы/Авт.-сост.: С.В.Банников, Е.М.Домогацких.- М.: ООО «Русское слово-учебник»,2018 3.Контурные карты. География . 5класс /авт.-сост.: С.В.Банников, Е.М.Домогацких, 2018	1.Методические рекомендации к учебнику Е.М.Домогацких, Э.Л.Введенского, А.А.Плешакова «География. Введение в географию». 5класс/С.В.Банников,Д.В.Молодцов.-2-е изд.,-М.:ООО «Русское слово-учебник»,2013. 2.Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания учебного предмета «География» в 2018-2019 учебном году в общеобразовательных организациях Челябинской области в 2018-2019 учебном году. 3.Современные педагогические технологии основной школы в условиях ФГОС/О.Б.Даутова,Е.В.Иваньшина, О.А.Ивашедкина, Т.Б.Казачкова, О.Н.,Крылова, И.В.Муштавинская, Санкт-Петербург:КАРО, 2017.-	Банников С.В., Молодцов Д.В. Методические рекомендации к учебнику Е.М.Домогацких, Э.Л.Введенского, А.А.Плешакова «География. Введение в географию» 5 класс/ С.В.Банников, Д.В.Молодцов.-2-е изд.-М.: ООО «Русское слово-учебник»,2013.-152с.-(ФГОС. Инновационная школа). География .Контурные карты.5 класс. Введение в географию. Издательство ООО «Русское слово-учебник», 2017 https://geo-oge.sdamgia.ru/prob_catalog https://geo6-vpr.sdamgia.ru
6	Программа курса «География». 5-9/ авт.-сост.	1.Домогацких Е.М и Алексеевский Н.И. География:	1.Домогацких Е.М., Домогацких Е.Е. Рабочая тетрадь к учебнику	1. Болотникова Н.В. Методические рекомендации	Ряховский С.В. Текущий и итоговый контроль по курсу

<p>Е.М.Домогацких.-3-е изд.- М.: ООО «Русское слово-учебник», 2017</p>	<p>Физическая география: Учебник для 6 класса общеобразовательных организаций/ Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский.-5-е изд.- М.:ООО «Русское слово-учебник», 2016. 224с.: ил.- (Инновационная школа)</p>	<p>Е.М.Домогацких и Н.И.Алексеевского «География.» для бкласса общеобразовательных организаций/Е.М.Домогацких, Е.Е. Домогацких.- 6-е изд. -М.: ООО «Русское слово-учебник»,2018.-112с.: ил.- (Инновационная школа). 2.Тетрадь-практикум к учебнику Е.М.Домогацких,Н.И.Алексеевского «География» для 6 класса общеобразовательных организаций/Н.В.Болотникова.- 3-е изд.-М.:ООО «Русское слово-учебник»,2016.-112с.- (Инновационная школа) 3. Географический атлас «Введение в географию. Физическая география». 5-бклассы/Авт.-сост.: С.В.Банников, Е.М.Домогацких.- М.: ООО «Русское слово-учебник»,2018 4.Контурные карты. География . 6 класс /авт.-сост.: С.В.Банников, Е.М.Домогацких,2018 5. География.6класс.: атлас.-12-е изд., испр.-М.: Дрофа, 2019.-32с.: карт. ил.- (Российский учебник) 6. География. бкласс.Контурные карты. Изд. ООО «Дрофа», 2019. (Российский учебник) 7.Челябинская область. Атлас. Учебное пособие. Челябинск: АБРИС, 2014год 8. Гитис М.С. Челябинская область. Контурные карты по географии: Учеб. пособие /- Челябинск: АБРИС 2014 9.География. Челябинская</p>	<p>к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» 6 класс. 2.Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания учебного предмета «География» в 2018-2019 учебном году в общеобразовательных организациях Челябинской области в 2018-2019 учебном году. 3. А.С.Маркова Практикум по краеведению.бкласс/А.С. Маркова, Т.П.Погорелова, Т.В.Швецова; Министерство образования и науки Челябинской области; ГОУ ДПО ЧИППКРО.- Челябинск,2010.-112с 4. Современные педагогические технологии основной школы в условиях ФГОС/О.Б.Даутова,Е.В.Иваньшина, О.А.Ивашедкина, Т.Б.Казачкова, О.Н.,Крылова, И.В.Муштавинская, Санкт-Петербург:КАРО, 2017.-</p>	<p>«География. Физическая география. 6 класс»: контрольно-измерительные материалы/ С.В.Ряховский.-3-е изд.-М.: ООО «Русское слово-учебник»,2017.-72с. -География.бкласс: атлас.-12-е изд.,испр.-М.: Дрофа,2019.-32с.:карт, Краеведение. Челябинская область. бкласс: учебник для основной школы/В.В.Дерягин, М.С. Гитис.-Челябинск: АБРИС,2009.-144с. -Челябинская область. Атлас/ под ред. проф. В.В.Латюшина.-Изд.4-е, перераб. и доп.- Челябинск: АБРИС, 2012.-32с География. бкласс.Контурные карты. Издательство ООО «Дрофа»,2017г</p>
--	--	---	--	---

			<p>область.5-11кл.: контурные карты/под ред. М.В.Паниной, В.М.Кузнецова.- Челябинск: «Край Ра», 2015.-12с.</p> <p>10. Дерягин В.В.,Гитис М.С. Краеведение.Челябинская область. бкл.: учебник для основной школы/В.В.Дерягин, М.С.Гитис.-Челябинск: АБРИС, 2011</p> <p>11. Познай свой край. Географическое краеведение.Челябинская область. Краткий справочник.- Челябинск, АБРИС, 2008</p> <p>12. М.А. Андреева, А.С. Маркова. География Челябинской области: Учебное пособие для учащихся 7-9 классов основной школы.- Челябинск: Южно-Урал. кн. Изд-во, 2002</p>		
7	<p>Программа курса «География». 5-9/ авт.-сост. Е.М.Домогацких.-3-е изд.- М.: ООО «Русское слово-учебник», 2017</p>	<p>Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. Материки и океаны: В 2-х ч. Ч.1. Планета, на которой мы живем. Африка: учебник для 7класса общеобразовательных организаций/Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский. -5-е изд.- М.: ООО «Русское слово-учебник», 2017.-240с.: ил., карт.-(Инновационная школа)</p> <p>Ч.2. Материки планеты Земля: Австралия. Антарктида, Южная Америка, Северная Америка, Евразия: учебник для 7класса общеобразовательных</p>	<p>1.Домогацких Е.М., Домогацких Е.Е. Рабочая тетрадь к учебнику Е.М. Домогацких и Н.И.Алексеевского «География.» для 7 класса общеобразовательных организаций: в 2 ч. Ч.1. Планета,на которой мы живем. Африка/Е.М.Домогацких, Е.Е.Домогацких. -5-е изд.-М.: ООО «Русское слово-учебник»,2018.104с.- (Инновационная школа)</p> <p>2. ДомогацкихЕ.М., Домогацких Е.Е. Рабочая тетрадь к учебнику Е.М. Домогацких и Н.И.Алексеевского «География.» для 7 класса</p>	<p>1.Пацукова Л.В. Методические рекомендации к учебнику Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевского «География. Материки и океаны» для 7 класса общеобразовательных организаций/ Л.В.Пацукова.- М.: ООО «Русское слово-учебник»,2015.-344с.- (Инновационная школа)</p> <p>2. Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания учебного предмета «География» в 2018-2019 учебном году в</p>	<p>-Атлас. География. 7класс Материки и океаны./изд.-6 исправ. В 2017г. ООО «Русское слово-учебник».</p> <p>-География.7класс: атлас.-12-е изд., испр.-М.: Дрофа,2019.-32с.:карт, ил</p> <p>Краеведение. Челябинская область. 7класс: учебник для основной школы/ под ред. Г.С.Шкробня.-2-е изд.- Челябинск: АБРИС,2011.-144с.</p> <p>-Челябинская область. Атлас/ под ред. проф. В.В.Латюшина.-Изд.4-е, перераб. и доп.- Челябинск: АБРИС, 2012.-32с</p>

		<p>организаций./Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский.- 5-е изд.- М.: ООО «Русское слово-учебник»,2017.-296с.: ил., карт.-(Инновационная школа)</p>	<p>общеобразовательных организаций: в 2 ч. Ч.2. Материки планеты Земля: Австралия, Антарктида, Южная Америка, Северная Америка, Евразия:учебник для 7класса общеобразовательных организаций /Е.М.Домогацких, Е.Е.Домогацких.-5-е изд.-М.: ООО «Русское слово-учебник»,2018.136с.- (Инновационная школа) 2 Атлас. География. 7 класс. «Издательство «Русское слово», 2017. 3.Контурные карты. География.7 класс. М.: Издательство «Русское слово»,2018 4.Атлас. География. 7класс- 11-е.изд.,перераб.-М.: «Дрофа»,2018(рекомендуется к использованию при проведении ОГЭ) 5. География. 7класс.Контурные карты.Издат. ООО «Дрофа».2018</p>	<p>общеобразовательных организациях Челябинской области в 2018-2019 учебном году 3. Современные педагогические технологии основной школы в условиях ФГОС/О.Б.Даутова,Е.В.Иванышина, О.А.Ивашедкина, Т.Б.Казачкова, О.Н.,Крылова, И.В.Муштавинская, Санкт-Петербург:КАРО, 2017.- 176с.(Петербургский вектор введения ФГОС основного общего образования).</p>	<p>https://geo-oge.sdamgia.ru/prob_catalog https://geo6-vpr.sdamgia.ru</p>
8	<p>Программа курса «География». 5-9/ авт.-сост. Е.М.Домогацких.-3-е изд.- М.: ООО «Русское слово-учебник», 2017</p>	<p>Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География: физическая география России:учебник для 8класса общеобразоват. организаций/ Е.М.ДомогацкихН.И.Алексеевский.- 6-е изд.- М.: ООО «Русское слово –учебник», 2018.-344с.: ил., карт.-(ФГОС. Инновационная школа).</p>	<p>1 Домогацких Е.М., Домогацких Е.Е. Рабочая тетрадь к учебнику Е.М.Домогацких и Н.И.Алексеевского География..» для 8класс. Общеобразовательных организаций: в 2ч. Ч.1/Е.М.Домогацких, Е.Е.Домогацких.-5-е изд.- М.: ООО «Русское слово-учебник»,2018.-112с.- (ФГОС.Инновационная школа) 2. Домогацких Е.М., Домогацких Е.Е. Рабочая тетрадь к учебнику Е.М.Домогацких и</p>	<p>1. Банников С.В., Молодцов Д.В., Эртель А.Б. Методические рекомендации к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 8 класса общеобразовательных организаций 2. Баринова И.И. География России 8-9 классы: методическое пособие – 5изд. Стереотип. – М.: Дрофа, 2007 3. Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания</p>	<p>География. 8класс.: атлас.-10-е изд., испр.-М.: Дрофа,2017.-56с.: ил. География. Контурная карта. 8класс.Издание ООО «Дрофа», 2017</p>

		<p>Н.И.Алексеевского География..» для 8класс. Общеобразовательных организаций: в 2ч. Ч.2/Е.М.Домогаких, Е.Е.Домогоцких.-5-е изд.- М.: ООО «Русское слово-учебник»,2018.(ФГОС.Инновационная школа) 3. Атлас. География 8 класс. М.: «Издательство », ДРОФА,2018 (рекомендуем к использованию при проведении ОГЭ) 4. Атлас. «География. География России. 8 класс» / авт.-сост. С.В. Банников, Е.М. Домогацких.,2017 5.Контурные карты. География. 8 класс. М.: «Издательство », ДРОФА,2018 6. Контурные карты. «География. Физическая география России. 8 класс» / авт.-сост. С.В. Банников, Е.М. Домогацких,2017 7. Краеведение. Челябинская область.8класс: учебник для основной школы/под ред. В.М.Кузнецова.-2-е изд.- Челябинск: АБРИС,2010.-128с 8. Челябинская облась. Атлас. Учебное пособие. Челябинск: АБРИС, 2014год 9. Гитис М.С. Челябинская область. Контурные карты по географии: Учеб. пособие /- Челябинск: АБРИС 2016. 10. География. Челябинская область.5-11кл.: контурные карты/под ред. М.В.Паниной,</p>	<p>учебного предмета «География» в 2018-2019 учебном году в общеобразовательных организациях Челябинской области в 2018-2019 учебном году 4. Современные педагогические технологии основной школы в условиях ФГОС/О.Б.Даутова,Е.В.Иваньшина, О.А.Ивашедкина, Т.Б.Казачкова, О.Н.,Крылова, И.В.Муштавинская, Санкт-Петербург:КАРО, 2017.-176с.(Петербургский вектор введения ФГОС основного общего образования)</p>	
--	--	--	---	--

			<p>В.М.Кузнецова.- Челябинск: «Край Ра»,2015.-12с. 11..Познай свой край. Географическое краеведение. Челябинская область. Краткий справочник.- Челябинск, АБРИС, 2008г 12. М.А. Андреева, А.С. Маркова. География Челябинской области: Учебное пособие для учащихся 7-9 классов основной школы.- Челябинск: Южно-Урал. кн. Изд-во, 2002год</p>		
9	<p>1.Примерная программа. Сборник нормативных документов. География /Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. – М.: Дрофа,2008</p>	<p>Домогацких Е.М. География: население и хозяйство России: учебник для 9 класса общеобразоват. Учреждений /Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, Н.Н.Клюев.-2-е изд.-М.: ООО «Русское слово-учебник»,2010.-280с.: ил.</p>	<p>1.ДомогацкихЕ.М., Домогацких Е.Е. Рабочая тетрадь к учебнику Домогацких Е.М. «География: население и хозяйство России.». 9 класс.- М.: ЗАО «Русское слово- учебник»,2012 2.Атлас. География. 9класс- 11-е.изд.,перераб.-М.: «Дрофа»,2018(рекомендуется к использованию при проведении ОГЭ) 3.Контурные карты. География. 9 класс.М.: «Издательство ООО», Дрофа,2018 4. Краеведение. Челябинская область . 9 класс: учебник для основной школы/под ред. В.М. Кузнецова.-Челябинск: АБРИС, 2012.-160с 5. Челябинская облась. Атлас. Учебное пособие. Челябинск: АБРИС, 2014 год 6. Гитис М.С. Челябинская область. Контурные карты по географии: Учеб. пособие /-</p>	<p>1. Душина И.В. Методика и технология обучения географии: Пособие для учителей и студентов пед. ин-ов и ун-тов/И.В. Душина, В.Б. Пятунин, Е.А. Таможня – М.: ООО «издательство Астрель», ООО издат.АСТ», 2004г 2 .Барина И.И. География России 8-9 классы: методическое пособие – 5изд. Стереотип. – М.: Дрофа, 2006 3. Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания учебного предмета «География» в 2018-2019 учебном году в общеобразовательных организациях Челябинской области в 2018-2019 учебном году 4.Амбарцумова Э.М. Типичные ошибки при выполнении заданий Единого</p>	<p>География. Контурные карты.9класс. Издательство ООО «Дрофа», 2018г. - География. 9 класс.: атлас.- 11-е изд.-М.: Дрофа,2017-48с. Банников С.В., Молодцов Д.В. Текущий и итоговый контроль по курсу «География. Население и хозяйство России» для 9 класса общеобразовательных организаций: контрольно-измерительные материалы/ С.В.Банников, Д.В.Молодцов.- М.: ООО «Русское слово-учебник»,2017. Дегтярев П.Я. Социально-экономическая география Челябинской области: В помощь изучающим географию/П.Я.Дегтярев, ЧелГУ, Ин-т соц-эконом. Проблем регион. Развития ЧелГУ, ЧелРГО.- Челябинск,2010</p>

			<p>Челябинск: АБРИС 2016</p> <p>7. География. Челябинская область.5-11 кл.: контурные карты/под ред. М.В.Паниной, В.М.Кузнецова.- Челябинск: «Край Ра»2015.-12с.</p> <p>8. Социально- экономическая география Челябинской области /П.Я.Дегтярев,ЧелГУ,Ин-т соц.-эконом. Проблем регион. Развития ЧелГУ; ЧелРГО.- Челябинск,2010.-240с</p> <p>8. М.А. Андреева, А.С. Маркова. География Челябинской области: Учебное пособие для учащихся 7-9 классов основной школы.- Челябинск: Южно-Урал. кн. Изд-во, 2002год-320с.,с ил.</p>	<p>государственного экзамена по географии /Э.М.Амбарцумова, В.Б.Пятунин.- М.: ООО «ТИД «Русское слово- РС», 2009.- 112с.</p> <p>5.Колеченко А.К. Энциклопедия педагогических технологий: Пособие для преподавателей.- СПб.: КАРО,2004.-368с</p> <p>6. Современные педагогические технологии основной школы в условиях ФГОС/О.Б.Даутова,Е.В.Иванышина, О.А.Ивашедкина, Т.Б.Казачкова, О.Н.,Крылова, И.В.Муштавинская, Санкт-Петербург:КАРО, 2017.- 176с.(Петербургский вектор введения ФГОС основного общего образования).</p>	
--	--	--	---	---	--

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Естественно-научные предметы»

Предмет: Физика

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
7	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Тихонова Е.Н. Рабочие программы. Физика 7-9 классы – М.: Дрофа, 2017.	Физика. 7 кл.: учебник / А.В. Перышкин. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2018. – 224 с.: ил. – (Российский учебник).	Физика. 7 класс: рабочая тетрадь к учебнику А.В. Перышкина / Т.А. Ханнанова, Н.К. Ханнанов. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2014. – 108 с.: ил. Физика. Сборник вопросов и задач. 7 кл. : учеб. пособие / А. Е. Марон, Е. А. Марон, С. В. Позойский. — 4-е изд., стереотип. — М. : Дрофа, 2017. — 80 с. : ил.	Физика. 7 кл. Методическое пособие / Н.В. Филонович. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2015. – 189, [3] с.	1. Марон А.Е, Марон Е.А. Физика. 7 класс: Учебно - методическое пособие, - М.: Дрофа, 2014 2. Физика. 7 класс. Контрольные работы в новом формате. -Москва.: "Интеллект -Центр", 2014 3. Физика. Контрольно-измерительные материалы. Учебно-методическое пособие. Зорин Н.И. Москва. «Вако», 2015г. 4. Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы по физике. 7 класс: к учебнику А.В. Пёрышкина «Физика.8 класс», - М.: Издательство «Экзамен», 2014
7	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Власова И.Г.. Рабочие программы. Физика 7-9 классы – М.: Дрофа, 2015.	https://interneturok.ru/subject/physics/class/7 Н.С. Пурышева, Н.Е. Важеевская, Физика 7 кл., М.: Дрофа, 2016	Н.С. Пурышева, Н.Е. Важеевская Физика. 7 класс. Рабочая тетрадь к учебнику Н. С. Пурышевой, Н. Е. Важеевской. , М.: Дрофа, 2016	Физика. 7 класс. Методическое пособие. Пурышева Н. С., Важеевская Н. Е. М. Дрофа, 2014	Физика. Контрольные и проверочные работы. 7 класс(/ Н.С. Пурышева, Н.Е. Важеевская, О.В. Лебедева.- М. Дрофа, 2014
8	Примерная программа по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго	Физика. 8 кл.: учебник / А.В. Перышкин. – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2018. – 238, [2] с.: ил.	Марон А.Е., Марон Е.А. Физика. Дидактические материалы 8 класс – М.: Дрофа, 2017 Физика. 8 класс: рабочая	Физика. 8 кл. Методическое пособие / Н.В. Филонович. – 2-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2015. – 208 с. Физика. 7 класс: учебно-	1. Физика. Контрольные работы в новом формате. Дидактические материалы. Москва. «Интеллект-Центр», 2014 г.

	поколения) Физика. 7-9 классы: рабочие программы / сост. Е.Н. Тихонова – 6-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2016. – 400 с.		тетрадь к учебнику А.В. Перышкина / Т.А. Ханнанова. – М.: Дрофа, 2014. – 127, [1] с.: ил.	методическое пособие / А.Е. Марон, Е.А. Марон. – 8-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2017	2. Физика. Контрольно-измерительные материалы. Учебно-методическое пособие. Зорин Н.И. Москва. «Вако», 2015г. 3. Марон А.Е, Марон Е.А. Физика. 8 класс: Учебно - методическое пособие, - М.: Дрофа, 2014. 4. Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы по физике. 8 класс: к учебнику А.В. Пёрышкина «Физика.8 класс», - М.: Издательство «Экзамен», 2015
8	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Власова И.Г.. Рабочие программы. Физика 7-9 классы – М.: Дрофа, 2015..	https://interneturok.ru/book/physics/8-klass/fizika-8-klass-purysheva-n-s Н.С. Пурышева, Н.Е. Важевская, Физика 8 кл., М.: Дрофа,2017	Н.С. Пурышева, Н.Е. Важевская Физика. 8 класс. Рабочая тетрадь к учебнику Н. С. Пурышевой, Н. Е. Важевской. ., М.: Дрофа,2017	Физика. 8 класс. Методическое пособие. Пурышева Н. С., Важевская Н. Е. М.Дрофа,2014	Физика.Контрольные и проверочные работы. 8 класс(/ Н.С. Пурышева, Н.Е. Важевская,О.В. Лебедева М.Дрофа,2014
9	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Тихонова Е.Н. Рабочие программы. Физика 7-9 классы – М.: Дрофа, 2017.	Физика 8 класс: учебник для общеобразоват. учреждений/ А.В. Перышкин.- М.: Дрофа, 2018	Марон А.Е., Марон Е.А. Физика. Дидактические материалы 9 класс – М.: Дрофа, 2017. Марон А.Е., Марон Е.А., Позойский С.В. Физика. Сборник вопросов и задач 9 класс - М.: Дрофа, 2017. Сборник задач по физике. 7 - 9 классы/ Авт.- сост. Е.Г. Московкина, В.А. Волков - М.: ВАКО, 2017	Гутник Е.М. Физика 9 кл, Методическое пособие / Е.М. Гутник,О.А. Черникова.- М.:Дрофа,2016 Волков В.А., Универсальные поурочные разработки по физике. 9 класс - М.: ВАКО, 2017 Марон А.Е, Марон Е.А. Физика. 9 класс: Учебно - методическое пособие, - М.: Дрофа, 2014. Физика. 9 класс: учебно-методическое пособие / А.Е.	1.Физика. Контрольные работы в новом формате. Дидактические материалы. Москва. «Интеллект-Центр», 2014 г. 2. Физика. Контрольно-измерительные материалы. Учебно-методическое пособие. Лозовенко С. В.. Москва. «Вако», 2017г. 3. 4. Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы по

				Марон, Е.А. Марон. – 9-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2017	физике. 9 класс: к учебнику А.В. Пёрышкина «Физика.8 класс», - М.: Издательство «Экзамен», 2016. Контрольно-измерительные материалы. Физика. 9 класс С.В. Лозовенко, изд. -Москва, ВАКО, 2016,
9	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Физика. 7-9 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Власова И.Г.. Рабочие программы. Физика 7-9 классы – М.: Дрофа, 2015.	https://interneturok.ru/subject/physics/class/9 Н.С. Пурышева, Н.Е. Важеевская, В.М. Чаругин Физика 9 кл., М.: Дрофа, 2018	Н.С. Пурышева, Н.Е. Важеевская, В.М. Чаругин : Физика. 9 класс. Рабочая тетрадь к учебнику Н. С. Пурышевой, Н. Е. Важеевской. ., М.: Дрофа, 2018	Физика. 9 класс. Методическое пособие. Пурышева Н. С., Важеевская Н. Е. М. Дрофа, 2014	Физика. Контрольные и проверочные работы. 9 класс(/ Н.С. Пурышева, Н.Е. Важеевская, О.В. Лебедева.- М. Дрофа, 2014

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Естественно-научные предметы»
Предмет: Биология

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	Биология. 5—9 классы: рабочая программа к линии УМК под ред. В. В. Пасечника: учебно-методическое пособие / В. В. Пасечник, В. В. Латюшин, Г. Г. Швецов. — М.: Дрофа, 2017. — 54, [1] с.	1. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 кл.: учеб. Для общеобразоват. учреждений / В. В. Пасечник. – М.: Дрофа, 2015.- 141 с. 2. Электронное приложение к учебнику Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 кл.: учеб. Для общеобразоват. учреждений / В. В. Пасечник. – М.: Дрофа, 2012 – 141 с.	1. Рабочая тетрадь к учебнику В.В. Пасечника «Биология. Бактерии, грибы, растения: 5 класс» — М.: Дрофа, 2018	1. Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания учебного предмета «Биология» в 2018-2019 учебном году» 2. Методическое пособие к учебнику В. В. Пасечника «Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс» / В.В. Пасечник – М.: Дрофа, 2015. – 97 с.	1. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 5 класс / Сост. Н.А. Богданов. – 4-е изд. – М.: ВАКО 2018. – 80 с. 2. Рабочая тетрадь: В. В. Пасечник «Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс. Рабочая тетрадь. – М.: Дрофа, 2018
6	Биология. 5—9 классы: рабочая программа к линии УМК под ред. В. В. Пасечника: учебно-методическое пособие / В. В. Пасечник, В. В. Латюшин, Г. Г. Швецов. — М.: Дрофа, 2017. — 54, [1] с.	1. Пасечник В. В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс: учебник. — М.: Дрофа, 2016. – 207 с.	1. Рабочая тетрадь к учебнику Пасечника В. В. «Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс». — М.: Дрофа, 2018 г.	1. Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания учебного предмета «Биология» в 2018-2019 учебном году» 2. Методическое пособие к учебнику В. В. Пасечника «Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс» / В.В. Пасечник – М.: Дрофа, 2015. – 97 с.	1. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 6 класс / Сост. Н.А. Богданов. – 3-е изд. – М.: ВАКО 2018. – 96 с. 2. Рабочая тетрадь: Пасечник В.В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 кл.: рабочая тетрадь к учебнику В.В. Пасечника «Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс» / В.В. Пасечник – М.: Дрофа, 2018.

7	Биология. 5—9 классы: рабочая программа к линии УМК под ред. В. В. Пасечника: учебно-методическое пособие / В. В. Пасечник, В. В. Латюшин, Г. Г. Швецов. — М.: Дрофа, 2017. — 54, [1] с.	1. Латюшин В. В., Шапкин В. А. Биология. Животные. 7 класс: учебник. — М.: Дрофа, 2017. — 304 с.	1. Рабочая тетрадь к учебнику В.В. Латюшина, В.А. Шапкина «Биология. Животные. 7 класс» / В.В. Латюшин, Е.А. Ламехова. — М.: Дрофа, 2016.	1. Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания учебного предмета «Биология» в 2018-2019 учебном году» 2. Методическое пособие к учебнику В. В. Латюшина, В. А. Шапкина «Биология. Животные. 7 класс» / В.В. Латюшин, Г.А. Уфимцева – М.: Дрофа, 2017. – 186 с.	1. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 7 класс / Сост. Н.А. Артемьева. – 5-е изд. – М.: ВАКО 2018. – 112 с. 2. Рабочая тетрадь: Латюшин В.В. Биология: Животные. 7 класс: рабочая тетрадь к учебнику В.В. Латюшина, В.А. Шапкина «Биология. Животные. 7 класс» / В.В. Латюшин, Е.А. Ламехова. – М.: Дрофа, 2016.
8	Биология. 5—9 классы: рабочая программа к линии УМК под ред. В. В. Пасечника: учебно-методическое пособие / В. В. Пасечник, В. В. Латюшин, Г. Г. Швецов. — М.: Дрофа, 2017. — 54, [1] с.	1. Колесов Д. В., Маш Р. Д., Беляев И. Н. Биология. Человек. 8 класс: учебник. — М.: Дрофа, 2018. – 416 с.	1. Рабочая тетрадь к учебнику Д. В. Колесова, Р.Д. Маша, И.Н. Беляева «Биология. Человек. 8 класс» / Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. – М.: Дрофа, 2016.	1. Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания учебного предмета «Биология» в 2018-2019 учебном году» 2. Методическое пособие к учебнику Д. В. Колесова, Р. Д. Маша, И. Н. Беляева «Биология. Человек. 8 класс» / И.А. Демичева, И.Н. Беляев – М.: Дрофа, 2016. – 546 с.	1. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 8 класс / Сост. Н.А. Богданов. – 4-е изд. – М.: ВАКО 2018. – 112 с. 2. Колесов Д.В. Биология: Человек. 8 класс: рабочая тетрадь к учебнику Д. В. Колесова, Р.Д. Маша, И.Н. Беляева «Биология. Человек. 8 класс» / Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. – М.: Дрофа, 2016.
9	Биология. 5—9 классы: рабочая программа к линии УМК под ред. В. В. Пасечника: учебно-методическое пособие / В. В. Пасечник, В. В. Латюшин, Г. Г. Швецов. — М.: Дрофа, 2017. — 54, [1] с.	1. Каменский А. А., Криксунов Е. А., Пасечник В. В., Швецов Г. Г. Биология. Введение в общую биологию. 9 класс: учебник. — М.: Дрофа, 2017. – 289 с.	1. Рабочая тетрадь к учебнику Пасечника В.В., Каменского А.А., Криксунова Е.А. «Биология. Введение в общую биологию. 9 кл.» / В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов – М.: Дрофа, 2016.	1. Инструктивное методическое письмо «Об особенностях преподавания учебного предмета «Биология» в 2018-2019 учебном году» 2. Методическое пособие к учебнику В. В. Пасечника, А. А. Каменского, Е. А. Криксунова, Г. Г. Швецова «Биология. Введение в общую биологию. 9 класс» / В.В. Пасечник, Г. Г. Швецов. – М.: Дрофа, 2016. – 208 с.	1. Контрольно-измерительные материалы. Биология. 9 класс / Сост. Н.А. Богданов. – 4-е изд. – М.: ВАКО 2018. – 112 с. 2. Рабочая тетрадь к учебнику Пасечника В.В., Каменского А.А., Криксунова Е.А. «Биология. Введение в общую биологию. 9 кл.» / В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов – М.: Дрофа, 2016.

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Естественно-научные предметы»

Предмет: Химия

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
8	<p>1. Образовательная программа основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015г. № 1/15)</p> <p>2. Габриелян О.Г. Программа авторского курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2010. -78, [2]с.</p> <p>3. Химия. 7-9 классы: Рабочие программы / сост. Т.Д. Гамбурцева. Программа основного общего образования по химии. 8-9 классы. Авторы О.С. Габриелян, А.В. Купцова. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2015 – 159, [1]с.</p>	<p>1. Химия. 8 класс. О. С. Габриелян, . – М. Дрофа, 2018</p> <p>2. Рабочая тетрадь. 8 класс. О.С. Габриелян, Г. А. Шипарева. – М.: Дрофа, 2016</p>	<p>1. Маршанова ГЛ Сборник авторских задач по химии. 8-11 классы. – 2-е изд. – М.: ВАКО, 2018. – 160с.</p> <p>2. Габриелян О.С. Химия. 8 кл.: тетрадь для лабораторных опытов практических работ к учебнику О.С. Габриеляна «Химия. 9 класс» / О.С. Габриелян, А.В. Купцова. – 5-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2017</p> <p>3. Химия в тестах, задачах и упражнениях 8. Смирнова Т.В., Габриелян О.С., Сладков С.А. - М.: Дрофа, 2014.</p>	<p>1. Химия. Методическое пособие. 8 класс. Габриелян О.С., Шипарева Г.А. – М.: Дрофа. 2015</p> <p>2. Методическое пособие. 8-9 класс. Габриелян О.С., Купцова А.В., М.: Дрофа, 2015</p> <p>3. Габриелян О.С., Воскобойникова Н.П., Яшукова А.В. Настольная книга учителя. Химия. 8 класс. Методическое пособие. М.: Дрофа, 2010</p> <p>3. Химия. Поурочные методические рекомендации. У.В. Бирюлина и др. М.: Просвещение, 2014</p> <p>Электронные пособия по предмету: Химия (8-11 класс)</p> <p>Виртуальная лаборатория (электронное учебное издание)</p> <p>Химия. Мультимедийное учебное пособие нового образца. 8 класс. Диск 1, 2, 3. Химия для всех – XXI. Решение задач. Самоучитель</p> <p>Открытая химия (полный интерактивный курс химии)</p> <p>Интернет ресурсы: http://www.mon.gov.ru http://www.fipi.ru http://him.1september.ru/ http://www.uroki.net http://festival.1september.ru/ http://infourok.org http://kontren.narod.ru</p>	<p>1. Габриелян О.С. Химия. 8 класс: контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Габриеляна «Химия. 8 класс» / О.С. Габриелян, П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и др. – М.: Дрофа, 2015.</p> <p>2. Диагностические работы. 8 класс. К учебнику «Химия. 8» Габриеляна О.С. Автор. А.В. Купцова. М.: Дрофа, 2015</p> <p>3. Контрольно-измерительные материалы. Химия: 8 класс / Сост. Н.П. Троегубова.: М. - ВАКО, 2013</p>

				http://www.alhimik.ru/	
9	<p>Примерная основная образовательная программа основного общего образования. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015г. № 1/15) Габриелян О.Г. Программа авторского курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. –М.: Дрофа, 2010. -78, [2]С.</p> <p>Химия. 7-9 классы: Рабочие программы / сост. Т.Д.Гамбурцева. Программа основного общего образования по химии. 8-9 классы. Авторы О.С.Габриелян, А.В.Купцова. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2015 – 159, [1]с.</p>	<p>1.Химия. 9класс: учебник/ О. С. Габриелян, И. Г. – 2-е изд., стереотип. – М. Дрофа, 2015. – 319,[1]с.: ил.</p> <p>2.Химия. 9класс:рабочая тетрадь к учебникуО.С.Габриелян, С.А.Сладков.- 5 – еизд., стереотип.– М.: Дрофа, 2017. [1] с.: ил.</p>	<p>1.МаршановаГЛ Сборник авторских задач по химии. 8-11классы. – 2-е изд. – М.: ВАКО, 2018. – 160с.</p> <p>2.Габриелян О.С. Химия. 9кл.: тетрадь для лабораторных опытов практических работ к учебнику О.С.Габриеляна «Химия. 9класс» / О.С. Габриелян, А.В.Купцова. – 5-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2017. _ 112с.: ил.</p> <p>3. Химия в тестах, задачах и упражнениях 8.Смирнова Т.В., Габриелян О.С.,Сладков С.А.- М:Дрофа, 2014.</p>	<p>1.Химия. 8-9 кл. Методическое пособие. О.С Габриелян, А.В.Купцова. – 4-е изд., стереотип.–М.: Дрофа. 2017. – 222, [2]С.</p> <p>2.Химия 8-9. Методическое пособие. Авторы И.Г.Остроумов, О.С.Габриелян,А.В. Купцова.- М.:Дрофа,2015</p> <p>3. Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Настольная книга учителя. Химия. 9 класс. Методическое пособие.М.:Дрофа, 2010</p> <p>2. 3. Химия. Поурочные методические рекомендации. У.В.Бирюлина и др. М.:Просвещение, 2014</p> <p>Электронные пособия по предмету: Химия (8-11класс) Виртуальная лаборатория (электронное учебное издание) Химия. Мультимедийное учебное пособие нового образца. 9 класс. Химия для всех –XXI. Решение задач. Самоучитель Открытая химия (полный интерактивный курс химии) Интернет ресурсы: http://www.mon.gov.ru http://www.fipi.ru http://him.1september.ru/ http://www.uroki.net http://festival.1september.ru/ http://infourok.org http://kontren.narod.ru http://www.alhimik.ru/</p>	<p>1.Габриелян О.С. Химия. 9 класс: контрольные и проверочные работы к учебнику О.С.Габриеляна «Химия. 9 класс» / О.С. Габриелян, П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и др. – М.: Дрофа, 2015.</p> <p>2..Диагностические работы. 9 класс. К учебнику «Химия. 9» ГабриелянаО.С. Автор. А.В.Купцова.М.:Дрофа, 2017</p> <p>3.Контрольно-измерительные материалы. Химия:9 класс/Сост. Н.П. Троегубова.:М.-ВАКО,2013</p>

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Искусство»

Предмет: Изобразительное искусство

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского, 5-8 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2015.	Н. А. Горяева. Изобразительное искусство. Декоративно – прикладное искусство в жизни человека. 5 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / Н. А. Горяева, О. В. Островская; под редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2014.	Н. А. Горяева. Изобразительное искусство. Твоя мастерская. Рабочая тетрадь. 5 класс: пособие для учащихся общеобразоват. организаций/ под. редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2014.	Н. А. Горяева. Уроки изобразительного искусства. Декоративно – прикладное искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 5 класс / Н. А. Горяева; под редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2012.	«Декоративно -прикладное искусство в жизни человека» Учебник. 5 класс. М.Просвещение, 2012 стр.66-96 Н. А. Горяева. Уроки изобразительного искусства. Декоративно – прикладное искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 5 класс / Н. А. Горяева; под редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2012.
6	Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского, 5-8 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2015.	Л. А. Неменская. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / Л. А. Неменская; под редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2016.	Л. А. Неменская. Изобразительное искусство. Твоя мастерская. Рабочая тетрадь. 6 класс: пособие для учащихся общеобразоват. организаций / под. редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2016.	Л. А. Неменская, И. Б. Полякова, Т. А. Мухина, Т. С. Горбачевская. Уроки изобразительного искусства. Искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 6 класс / под редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2012.	« Искусство в жизни человека» Учебник. бкласс.М.Просвещение, 2012стр.8-52 Л. А. Неменская, И. Б. Полякова, Т. А. Мухина, Т. С. Горбачевская. Уроки изобразительного искусства. Искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 6 класс / под редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2012.
7	Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б. М.	А. С. Питерских. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 6 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / А. С. Питерских, Г. Е. Гуров; под	Г. Е. Гуров, А. С. Питерских. Изобразительное искусство. Твоя мастерская. Рабочая тетрадь. 7 класс: пособие для учащихся общеобразоват. организаций / под. редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2017.	Г. Е. Гуров. Уроки изобразительного искусства. Дизайн и архитектура в жизни человека. Поурочные разработки. 7 класс / Г. Е. Гуров, А. С. Питерских; под	Изобразительное искусство». Учебник.7 класс. М. Просвещение, 2012стр.(47-83) Г. Е. Гуров. Уроки изобразительного искусства. Дизайн и

	Неменского, 5-8 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2015.	редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2017.		редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2013.	архитектура в жизни человека. Поурочные разработки. 7 класс / Г. Е. Гуров, А. С. Питерских; под редакцией Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2013.
8	Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских. Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского, 5-8 классы: учебное пособие для общеобразоват. организаций. – М.: Просвещение, 2015.	Питерских А. С. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. 8 класс : учеб. для общеобразоват. организаций / А. С. Питерских; под ред. Б. М. Неменского.— М.: Просвещение, 2016.	Алёшина Т. В., Питерских А. С. Изобразительное искусство. Твоя мастерская. Рабочая тетрадь. 8 класс , 2018	Голицына В.Б. Уроки изобразительного искусства. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. Поурочные разработки. 8 класс / В. Б. Голицына, А. С. Питерских; под ред. Б. М. Неменского. — М.: Просвещение, 2014.	Голицына В.Б. Уроки изобразительного искусства. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. Поурочные разработки. 8 класс / В. Б. Голицына, А. С. Питерских; под ред. Б. М. Неменского. — М.: Просвещение, 2014.

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Искусство»

Предмет: Музыка

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5	<p>Примерная программа основного общего образования по музыке / http://fgosreestr.ru/</p> <p>Сергеева Г.П. Музыка. Программы общеобразоват. учрежд. 5-7 кл.: учеб. пособие для общеобразоват. организаций- М.: Просвещение, 2016</p>	<p>Музыка. 5 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская.– М.: Просвещение, 2017</p> <p>.Музыка. Хрестоматия музыкального материала./ http://kompleksurokov.ru/go/https://yadi.sk/d/iPA7f2m7fkYrc</p>	<p>Е.Д.Критская, П,Сергеева, Т.С.Шмагина.</p> <p>Творческая тетрадь для учащихся 5 класса общеобразовательных учреждений.</p> <p>-М.:Просвещение, 2017 г.</p>	<p>Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская.</p> <p>Уроки музыки. Поурочные разработки. 5-6 классы. – М.: Просвещение, 2014</p>	<p>Г. П. Сергеева, Е. Д.Критская / Творческаятетрадь к учебнику «Музыка» 5 кл. - 6 изд. - М.: Просвещение, 2016. Стр. 58-59</p>
6	<p>Примерная программа основного общего образования по музыке / http://fgosreestr.ru/</p> <p>Сергеева Г.П. Музыка. Программы общеобразоват. учрежд. 5-7 кл.: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций - М.: Просвещение, 2016</p>	<p>Музыка. 6 класс: учеб. для общеобразоват. рганизаций/ Г.П.Сергеева,Е.Д.Критская.–М.: Просвещение, 2017</p> <p>Фонохрестоматия Музыкального материала к учебнику Музыка 6 класс. http://kompleksurokov.ru/go/https://yadi.sk/d/4sNR93NyfkYso</p>	<p>Е.Д.Критская, П,Сергеева, Т.С.Шмагина.</p> <p>Творческая тетрадь для учащихся 6 класса общеобразовательных учреждений.- М.:Просвещение, 2017 г.</p>	<p>Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская.</p> <p>Уроки музыки. Поурочные разработки. 5-6 классы. – М.: Просвещение, [Электронный ресурс]</p>	<p>Г. П. Сергеева, Е. Д.Критская / Творческая тетрадь к учебнику «Музыка» 6 кл. - 2 изд. - М.: Просвещение,2016.</p>
7	<p>Примерная программа основного общего образования по музыке / http://fgosreestr.ru/</p> <p>Сергеева Г.П. Музыка. Программы общеобразоват. учрежд. 5-7 кл.: учеб. пособие для общеобразоват. организаций - М.: Просвещение, 2016</p>	<p>Музыка. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская.– М.: Просвещение, 2017</p> <p>Фонохрестоматия Музыкального материала к учебнику Музыка 7 класс http://kompleksurokov.ru/go/https://yadi.sk/d/zv4vEw8QfkYtg</p>	<p>Е.Д.Критская, П,Сергеева, Т.С.Шмагина.</p> <p>Творческая тетрадь для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений.</p> <p>-М.:Просвещение, 2016 г.</p>	<p>Сергеева Г.П. Уроки музыки. Поурочные разработки. 7-8 классы/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская – М.: Просвещение, 2017 [Электронный ресурс]</p>	<p>Г. П. Сергеева, Е. Д.Критская / Творческая тетрадь к учебнику «Музыка» 7 кл. - 2 изд. - М.: Просвещение, 2014</p>
8	<p>Примерная программа основного общего образования по музыке / http://fgosreestr.ru/</p> <p>Сергеева Г.П. Музыка. Программы для общеобразовательных учреждений: Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы./ [Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э.Кашекова]. – М: “Просвещение”, 2016год)</p>	<p>Музыка. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. –М.: Просвещение, 2017</p> <p>Фонохрестоматия Музыкального и литературного материала http://kompleksurokov.ru/go/https://yadi.sk/d/CZb06_1DfkYzx</p>	<p>Е.Д.Критская, П,Сергеева, Т.С.Шмагина.</p> <p>Творческая тетрадь для учащихся 8 класса общеобразовательных учреждений.</p> <p>-М.:Просвещение, 2014 г.</p>	<p>Сергеева Г.П. Уроки музыки. Поурочные разработки. 7-8 классы/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская – М.: Просвещение, 2017 [Электронный ресурс]</p>	<p>Е. П. Сергеева, Е. Д.Критская / учебник т«Музыка» 8 кл. - 5 изд. - М.: Просвещение,2016.,</p>

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Технология»

Предмет: Технология

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5 (д)	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Технология. 5 - 8 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Авторская программа А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница «Технология. Программы . 5-8 классы» ФГОС, М., Вентана Граф, 2016 г	«Технология. Индустриальные технологии. 5 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, Тищенко А.Т, В.Д. Симоненко, ООО Издательский центр "ВЕНТАНА-ГРАФ", 2013	Сеница, Н. В. Технология. 5 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений (вариант для девочек)/ Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко, В. Н. Правдюк; под ред. В. Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2014.	Технология. Индустриальные технологии: 5 класс: методическое пособие/ Тищенко А.Т – 2е изд., дораб. - М, : Вентана - Граф, 2014. Технология. Индустриальные технологии: 5 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений / Тищенко А.Т , Н.А Буглаева. - М, : Вентана - Граф, 2013	Рабочая тетрадь к учебнику под ред. В.Д.Симоненко. Технология: для учащихся 5 класса общеобразовательных учреждений, М.: «Вентана-Граф», 2015 Сеница Н.В.,. «Технологии ведения дома», учебное пособие 5 класс, М.:«Вентана-Граф», 2015год Логвинова О.Н. Контрольно-измерительные материалы. Технология. Технологии ведения дома. 5 класс.-М.:ВАКО,2015
5 (м)	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Технология. 5 - 8 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Авторская программа А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница «Технология. Программы . 5-8 классы» ФГОС, М., Вентана Граф, 2016 г.	Технология. Технологии ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. М.: "Вентана-Граф, 2014 Тищенко А.Т.Технология. Индустриальные технологии: 5 класс:учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т.Тищенко, В.Д.Симоненко - М.Вентана - Граф , 2013.	Рабочая тетрадь. «Технология» (индустриальные технологии), 5 класс. А.Т. Тищенко, Н.А. Буглаева, Вентана-Граф, 2015 г.	Технология. Технологии ведения дома: 6 класс: методическое пособие/ Н.В. Сеница - М, : Вентана - Граф, 2016. Технология. Технологии ведения дома: 6 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В. Сеница. - М, : Вентана - Граф, 2017. Симоненко В.Д., Матяш Н.В. Основы технологической культуры: Книга для учителя. М.: Вентана-Граф,	Дерендяев К.Л.Поурочные разработки потехнологии (вариант для мальчиков): 5класс. - М.: ВАКО,2009 Тесты: /nsportal.ru/shkola/tekh
6 (д)	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Технология. 5 - 8 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго	Технология. Технологии ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. М.:	Сеница, Н. В. Технология. 6 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений (вариант для девочек)/ Н. В. Сеница, В. Д. Симоненко, В. Н. Правдюк; под	Технология. Технологии ведения дома: 6 класс: методическое пособие/ Н.В. Сеница - М, : Вентана - Граф, 2016. Технология. Технологии ведения дома: 6 класс: рабочая тетрадь	Сеница Н.В.,. «Технологии ведения дома», учебное пособие бкласс, М.:«Вентана-Граф», 2015 * Рабочая тетрадь к учебнику под ред. В.Д.Симоненко.

	поколения) Авторская программа А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница «Технология. Программы . 5-8 классы» ФГОС, М., Вентана Граф, 2016 г.	"Вентана-Граф, 2014	ред. В. Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2014.	для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В. Сеница. - М, : Вентана - Граф, 2017.	Технология: для учащихся 6 класса общеобразовательных учреждений, М.: «Вентана-Граф», 2015
6 (м)	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Технология. 5 - 8 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Авторская программа А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница «Технология. Программы . 5-8 классы» ФГОС, М., Вентана Граф, 2016 г.	Технология. Индустриальные технологии. 6 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. М. , «Вентана - Граф» 2014 г	Сеница, Н. В. Технология. 6 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений/ под ред. В. Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2014.	Технология. Индустриальные технологии: бкласс: методическое пособие/ Тищенко А.Т – М, : Вентана - Граф, 2016. Технология. Индустриальные технологии. 6 класс. Рабочая тетрадь. Тищенко А.Т., Буглаева Н.Ф., М. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2016г.,	Дерендяев К.Л. Поурочные разработки по технологии (вариант для мальчиков): бкласс. - М.: ВАКО, 2009. Дерендяев К.Л. Поурочные разработки по технологии (вариант для мальчиков): бкласс. - М.: ВАКО, 2009.
7 (д)	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Технология. 5 - 8 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Авторская программа А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница «Технология. Программы . 5-8 классы» ФГОС, М., Вентана Граф, 2016 г.	Технология. Технологии ведения дома: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко. М.: "Вентана-Граф, 2016	«Технология. Технологии ведения дома» : 7 класс : рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.В.Сеница, Н.А.Буглаева. – М. : Вентана-Граф, 2013	Технология. Технологии ведения дома: 7 класс: методическое пособие/ Н.В. Сеница – М. : Вентана - Граф, 2017. Технология. Технологии ведения дома: 7 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В. Сеница. - М, : Вентана - Граф, 2016.	Сеница Н.В.,. «Технологии ведения дома», учебное пособие 7 класс, М.:«Вентана-Граф», 2015 Рабочая тетрадь к учебнику под ред. В.Д.Симоненко. Технология: для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений, М.: «Вентана-Граф», 2015
7 (м)	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Технология. 5 - 8 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Авторская программа А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница «Технология. Программы . 5-8 классы» ФГОС, М., Вентана	Технология. Индустриальные технологии. 7 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. М. , «Вентана - Граф» 2016 г Тищенко А.Т. Технология Индустриальные технологии: 7 класс: учебник	Рабочие тетради для учащихся 7 классов общеобразовательных учреждений / Под редакцией В. Д. Симоненко. М.: «Вентана-Граф», 2013г	Технология. Индустриальные технологии: 7класс: методическое пособие/ Тищенко А.Т – М, : Вентана - Граф, 2016 Технология. Индустриальные технологии. 7 класс. Рабочая тетрадь. Тищенко А.Т., Буглаева Н.Ф., М. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2016г.,	Дерендяев К.Л. Поурочные разработки по технологии (вариант для мальчиков): 7 класс. - М.: ВАКО, 2009.

	Граф, 2016 г.	для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т Тищенко, В.Д Симоненко - М. Вентана - Граф , 2014			
8 (д)	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Технология. 5 - 8 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Авторская программа А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница «Технология. Программы . 5-8 классы» ФГОС, М., Вентана Граф, 2016 г.	Технология. 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / (В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров и др.). – 3-е изд., перераб. – М. : Вентана - Граф, 2017	Технология. Технологии ведения дома. 8 класс: Рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений/ Н.В. Сеница, Н.А. Буглаева.-М.: Вентана –Граф, 2014г.	Технология. Технологические карты : 8 класс: методическое пособие/ А.Т. Тищенко – М. : Вентана - Граф, 2018.	Технология. 8 класс. Учебник Симоненко В.Д., Электов А.А., Гончаров Б.А. «Технология» 8 кл.М.:«Вентана-Граф», 2015год
8 (м)	ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Технология. 5 - 8 классы. М.: Просвещение - 2010 (стандарты второго поколения) Авторская программа А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница «Технология. Программы . 5-8 классы» ФГОС, М., Вентана Граф, 2016 г.	Технология. 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / (В.Д. Симоненко, А.А. Электов, Б.А. Гончаров и др.). – 3-е изд., перераб. – М. : Вентана - Граф, 2017	Технология. Технологии ведения дома. 8 класс: Рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений/ Н.В. Сеница, Н.А. Буглаева.-М.: Вентана –Граф, 2014г. Тищенко А.Т. Технология. Индустриальные технологии: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Т Тищенко, В.Д Симоненко - М. Вентана - Граф , 2014	Технология. Технологические карты : 8 класс: методическое пособие/ А.Т. Тищенко – М. : Вентана - Граф, 2018.	Дерендяев К.Л. Поурочные разработки по технологии (вариант для мальчиков): 8 класс. - М.: ВАКО,2009.

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»

Предмет: Физическая культура

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение	КИМы
5--7	Физическая культура, Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я.Виленского, В.И.Ляха 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В.И. Лях – 4 изд.- М. : Просвещение. 2014г. ФГОС	Физическая культура: учеб. для учащихся 5-7 кл. общеобразоват. учреждений/ М.Я.Виленский, И.М. Туревский, Т.Ю. Торочкова и др.; Под ред. М.Я. Виленского. - М.: Просвещение, 2014.	Физическая культура. Подвижные игры. 5-8 классы. Федорова Н.А. «Экзамен» М.: 2016. Карточки с теоретическими и практическими заданиями	1. Физическое воспитание учащихся 5-7 классов: Пособие для учителя / В.И. Лях, Г.Б. Мейксон, Ю.А. Копылов и др.; Под ред. В.И. Ляха, Г.Б. Мейксона. М.: Просвещение, 2014 2. Коджаспиров Ю.Г. Развивающие игры на уроках физической культуры. 5-11 кл.: Метод. Пособие. – 2-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2014. 3. Лепешкин В.А.. Методика обучения учащихся технике передвижения на лыжах. 1-11 классы: методическое пособие. - М.: Дрофа, 2006. 4. Ковалько В.И. поурочные разработки по физкультуре 5-9 классы. «ВАКО» 2014.	В.И. Лях, Физическая культура тестовый контроль 5-9 классы, М.«Просвещение», 2014
8-9	Физическая культура, Рабочие программы. Предметная линия учебников М.Я.Виленского, В.И.Ляха 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / В.И. Лях – 4 изд.- М. : Просвещение. 2014г. ФГОС	Лях В.И. Физическая культура: учеб. для учащихся 8-9 кл. общеобразоват. учреждений / В.И. Лях, А.А. Зданевич; под общ. ред. В.И. Ляха. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2014.	Физическая культура. Подвижные игры. 5-8 классы. Федорова Н.А. «Экзамен» М.: 2016. Карточки с теоретическими и практическими заданиями	1. Физическое воспитание учащихся 8-9 классов: Пособие для учителя / В.И. Лях, Г.Б. Мейксон, Ю.А. Копылов и др.; Под ред. В.И. Ляха. – 3-е изд. - М.: Просвещение, 2014. 2. Коджаспиров Ю.Г. Развивающие игры на уроках физической культуры. 5-11 кл.: Метод. Пособие. – 2-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2014. 3. Лепешкин В.А.. Методика обучения учащихся технике передвижения на лыжах. 1-11 классы: методическое пособие. - М.: Дрофа, 2006. 4. Ковалько В.И. поурочные разработки по физкультуре 5-9 классы. «ВАКО» 2014.	В.И. Лях, Физическая культура тестовый контроль 5-9 классы, М.«Просвещение», 2014

Учебно-методический комплекс МБОУ «ОЦ № 3» Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»

Предмет: Основы безопасности жизнедеятельности

Класс	Программа	Учебники и учебные пособия для обучающихся	Дидактическое обеспечение	Методическое обеспечение
6	<p>ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Основы безопасности жизнедеятельности. 5 - 6 классы.</p> <p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы ,М., Просвещение,2016</p>	<p>Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: 6 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / А. Т. Смир-нов, Б. О. Хренников; под ред. А. Т. Смирнова. — М.: Просвещение, 2015</p>	<p>Смирнов А. Т., Хренников Б. О., Маслов М. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочая тетрадь. 6 класс, 2016 г</p>	<p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки. 5-6 классы / Под ред. А.Т. Смирнова , 2014</p>
7	<p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы ,М., Просвещение,2016</p>	<p>Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: 7 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / А. Т. Смир-нов, Б. О. Хренников; под ред. А. Т. Смирнова. — М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>Смирнов А. Т., Хренников Б. О., Маслов М. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочая тетрадь. 7 класс, 2016</p>	<p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки. 7-9 классы / Под ред. А.Т. Смирнова , 2014</p>
8	<p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы ,М., Просвещение, 2016</p>	<p>Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: 8 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / А. Т. Смир-нов, Б. О. Хренников; под ред. А. Т. Смирнова. — М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>Смирнов А. Т., Хренников Б. О., Маслов М. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочая тетрадь. 8 класс, 2017</p>	<p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки. 7-9 классы / Под ред. А.Т. Смирнова , 2014</p>
9	<p>ФГОС ООО. Примерная программа по учебным предметам. Основы безопасности жизнедеятельности. 5 - 6 классы.</p> <p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы ,М., Просвещение,2016</p>	<p>Смирнов А. Т. Основы безопасности жизнедеятельности: 9 кл.: учеб. для общеобразоват. организаций / А. Т. Смир-нов, Б. О. Хренников; под ред. А. Т. Смирнова. — М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>Смирнов А. Т., Хренников Б. О., Маслов М. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочая тетрадь. 9 класс, 2017</p>	<p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки. 7-9 классы / Под ред. А.Т. Смирнова , 2014</p>

