

ПРОГРАММНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: РУССКИЙ ЯЗЫК (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7		Рыбченкова, Л.М. Русский язык 7 кл.: учебник / Л. М. Рыбченкова, О. М. Александрова; Москва: Просвещение, 2015	Рыбченкова Л.М., Добротина И.Г. Русский язык. 7 класс. Поурочные разработки. Издательство Москва «Просвещение», 2012 г.	Рыбченкова Л.М., Роговик Т.Н. Русский язык. 7 класс. Рабочая тетрадь в 2-х частях. М., «Просвещение», 2014 Нарушевич А.Г. , Голубева И.В. Готовимся к ГИА/ОГЭ. Тесты, творческие работы, проекты. 7 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций. М., Просвещение, 2016	Богданова Г.А. Сборник диктантов по русскому языку. 5-9 кл. Москва: Просвещение, 2011. Тесты по русскому языку: 7 класс. Е.М. Сергеева. М., «Экзамен», 2010 http://school-collection.edu.ru Материалы ФИПИ
8	Примерная программа основного общего образования по русскому языку Русский язык 5-9 классы. Изд. «Просвещение», 2011 г.	Рыбченкова, Л.М. Русский язык 8 кл.: учебник / Л. М. Рыбченкова, О. М. Александрова, Москва: Просвещение, 2013.	Рыбченкова Л.М., Добротина И.Г. Русский язык. 8 класс. Поурочные разработки. Москва: Просвещение, 2013. Н.В. Егорова. Поурочные разработки. Универсальное издание. 8 класс. Москва:» ВАКО», 2017.	Рыбченкова, Л.М. Русский язык 8 кл. в 2х частях : рабочая тетрадь / Л. М. Рыбченкова, Роговик Т.Н.; Москва : Просвещение, 2016 Т.А. Долинина. Развитие универсальных учебных действий при обучении сжатого изложения и сочинения-рассуждения. 8-9 классы. Екатеринбург (ИРРО), 2011 Ахременкова Л.А. К пятерке шаг за шагом или 50 занятий с репетитором. Русский язык 8 класс. М., Просвещение, 2015	Н.В. Егорова. КИМ. Русский язык 8 класс, М., «ВАКО», 2011 Русский язык. Тематические тесты 8 класс. Под редакцией Н.А.Сениной 2012г. Н.Г. Ткаченко. 300 диктантов. «АЙРИС ПРЕСС», М., 2013 КИМ. Русский язык. 8 класс. М, «ВАКО», 2011 Сенина Н.А. Русский язык. Тематические тесты. Ростов-на-Дону, Легион, 2012 http://school-collection.edu.ru Материалы ФИПИ
9		Рыбченкова, Л.М. Русский язык 9 кл.: учебник / Л. М. Рыбченкова, О. М. Александрова ; Москва: Просвещение, 2013.	Рыбченкова Л.М., Добротина И.Г. Русский язык. 9 класс. Поурочные разработки. Москва: Просвещение, 2013 Русский язык. Поурочные планы. 9 класс. Автор-составитель Т.М. Амбушева. Волгоград, 2012 Н.В. Егорова, В.Н. Горшкова. Поурочные разработки по русскому языку. 9 класс. М., «ВАКО», 2012	Сенина Н.А.. Русский язык. Подготовка к ОГЭ-2017. Ростов-на-Дону, Легион, 2016 Сенина Н.А., Нарушевич А.Г. Русский язык. 9 класс Сочинение на ОГЭ: курс интенсивной подготовки. Ростов-на-Дону, Легион, 2016 Т.А. Долинина. Развитие универсальных учебных действий при обучении сжатого изложения и сочинения-рассуждения. 8-9 классы. Екатеринбург, 2011. Н.А. Сенина. Русский язык. Готовимся к ГИА на уроке и дома. Тренировочная тетрадь. 9 класс, ЛЕГИОН, Ростов-на-Дону, 2013.	Л.И. Мальцева, П.И. Нелин и др. Русский язык. 9 класс. Итоговая аттестация 2013, Ростов-на-Дону, М., 2013 М.В. Козулина. Русский язык. Подготовка к экзамену. Практикум. Саратов, «Лицей», 2010. Сенина Н.А. Русский язык. ОГЭ-2017. 9-й класс. Тематический тренинг. Ростов-на-Дону, Легион, 2016 http://school-collection.edu.ru Материалы ФИПИ

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ЛИТЕРАТУРА (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	Примерная программа основного общего образования по литературе Литература. 5 – 9 классы: М.: Просвещение, 2011.	Литература 7 класс. Учебник-хрестоматия для общеобразовательных учреждений в 2-х частях. Автор-составитель В.Я. Коровина. М., «Просвещение», 2013	Универсальные поурочные разработки по литературе к учебнику В.Я Коровиной. 7 класс. М., «ВАКО», 2013 Ф.Е. Соловьева. Уроки литературы. К учебнику «Литература. 7 класс». Методическое пособие под редакцией Г.С. Меркина. М., «Русское слово», 2011	В.Я. Коровина, Читаем, думаем, спорим. Вопросы и задания по литературе. 7 класс. / В.Я.Коровина. - М.: Просвещение, 2013 http://school-collection.edu.ru	Олимпиадные задания, вопросы, тесты. КИМ http://school-collection.edu.ru
8		Литература 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений в 3-х частях. Автор-составитель Г.И. Беленький. М., Мнемозина, 2013	Н.В. Егорова. Универсальные поурочные разработки по литературе. 8 класс. М., «ВАКО», 2010	В.Я. Коровина, Читаем, думаем, спорим, дидактические материалы, 8 класс, М., 2013 http://school-collection.edu.ru	КИМ. Литература 8 класс. М., «ВАКО», 2011 http://school-collection.edu.ru
9		Литература. 9 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений в 2-х частях. Автор-составитель Г.И. Беленький. М., Мнемозина, 2013	И.В. Золотарева, Н.В. Егорова. Поурочные разработки по литературе. 9 класс Москва, «ВАКО», 2011 Методические советы к учебнику для 9 класса. Литература. Пособие для учителя/ под. ред Г.И. Беленького. М. Мнемозина, 2013	http://school-collection.edu.ru Альбом демонстрационного материала. М.Ю. Лермонтов с электронным приложением Альбом демонстрационного материала С.А. Есенин с электронным приложением	Литература: Тесты. 9-11кл.: учебно-методическое пособие .Авт-сост. И.М.Михайлова. –М-Дрофа. 2014. http://school-collection.edu.ru

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	<p>Примерная программа основного общего образования по иностранному языку Учебно-методическое пособие.</p> <p>Рабочая программа к УМК «Английский язык», 5-9 классы, серия «Rainbow English». Авторы: О.В.Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. Языкова, Е.А. Колесникова. М.: - Дрофа, 2016.</p>	<p>«Английский язык» «Rainbow English» О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016. 7 класс. Учебник (в 2-х частях)</p>	<p>О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016 . Книга для учителя к учебнику «Английский язык»/ «Rainbow English» для 7 классов. – М.: Дрофа, 2016.</p> <p>О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016. Английский язык: Аудиоприложение к учебнику «Английский язык»/«Rainbow English» для 7 классов.</p>	<p>О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016 . Английский язык: лексико-грамматический практикум к учебнику «Rainbow English» для 7 классов. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016 . Английский язык: рабочая тетрадь к учебнику «Rainbow English» для 7 классов.</p>	<p>О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016 . Английский язык: диагностические работы к учебнику «Rainbow English» для 7 классов.</p>
8	<p>Примерная программа основного общего образования по иностранному языку, Программа курса английского языка к УМК Enjoy English для учащихся 2-11 классов</p>	<p>Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. Английский язык: Английский с удовольствием / Enjoy English: Учебник для 8 кл.- Обнинск: Титул, 2013.</p>	<p>Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ Enjoy English для 8 классов. – Обнинск: Титул, 2013.</p> <p>Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. Английский язык: Аудиоприложение к учебнику Английский с удовольствием/ Enjoy English для 8 классов. - Обнинск: Титул, 2013.</p>	<p>Дидактические материалы Ваулина Ю.Е, Подоляко О.Е. «Английский в фокусе Тренировочные упражнения в формате ГИА» для 8 класса общеобразовательных школ/Ю.Е. Ваулина.-М: Просвещение,2013.</p> <p>Барашкова Е. А. Грамматика английского языка. Сборник упражнений к учебнику М. З. Биболетовой и др. Enjoy English для 8 классов. – М: Экзамен, 2013.</p>	<p>Барашкова Е. А. Грамматика английского языка. Проверочные работы к учебнику М. З. Биболетовой и др. Enjoy English для 8 классов. – М: Экзамен, 2013</p> <p>Кулинич Г. Г. Английский язык. Контрольно-измерительные материалы к УМК М. З. Биболетовой и др. Enjoy English для 8 классов. – М: ВАКО, 2013.</p>
9	<p>общеобразовательных учреждений, М.З. Биболетова, О. А. Денисенко, Н.Н. Трубанева; Обнинск: Титул, 2008.</p>	<p>Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. Английский язык: Английский с удовольствием / Enjoy English: Учебник для 9 кл.- Обнинск: Титул, 2013.</p>	<p>Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ Enjoy English для 9 классов. – Обнинск: Титул, 2013.</p> <p>Биболетова М.З., Денисенко О.А., Трубанева Н.Н. Английский язык: Аудиоприложение к учебнику Английский с удовольствием/ Enjoy English для 9 классов. - Обнинск: Титул, 2013.</p>	<p>Барашкова Е. А. Грамматика английского языка. Сборник упражнений к учебнику М. З. Биболетовой и др. Enjoy English для 9 классов. – М: Экзамен, 2013.</p> <p>Материалы ФИПИ.</p>	<p>Барашкова Е. А. Грамматика английского языка. Проверочные работы к учебнику М. З. Биболетовой и др. Enjoy English для 9 классов. – М: Экзамен, 2013</p> <p>Кулинич Г. Г. Английский язык. Контрольно-измерительные материалы к УМК М. З. Биболетовой и др. Enjoy English для 9 классов. – М: ВАКО, 2013.</p>

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: МАТЕМАТИКА (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	<p>Примерная программа основного общего образования по математике</p> <p>Программы для общеобразовательных учреждений</p> <p>«Алгебра 7-9», авт. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б., «Просвещение», 2013 г.</p> <p>«Геометрия 7-9 классы» авт. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Москва «Просвещение», 2013г</p>	<p>Алгебра 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. авторы: Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. Суворова С.Б., под редакцией С.А. Теляковского – Москва: «Просвещение», 2013 г.</p> <p>Геометрия 7-9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений. Авторы: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.Кадомцев, И.И.Юдина, Э.Г. Поздняк – Москва: «Просвещение», 2013 г</p>	<p>Макарычев Ю.Н. и др. Изучение алгебры в 7-9 классах: Пособие для учителей. Москва: Просвещение, 2011г.</p> <p>Л.С. Атанасян и др. Изучение геометрии в 7-9 классах: метод. рекомендации: книга для учителя. Москва: Просвещение, 2012г.</p>	<p>Л.И.Звавич, Н.В.Дьякона Дидактические материалы по алгебре к учебнику Ю.Н.Макарычева и др. «Алгебра, 7 класс» - Москва: Экзамен, 2013г.</p> <p>Зив Б.Г., В.М. Мейлер Геометрия: дидактические материалы: 7 класс, Москва, Просвещение, 2012г.</p>	<p>Дидактические материалы по алгебре, 7 класс, авт. Жохов В.И., Макарычев Ю.Н. и др, М.: Просвещение, 2011 г.</p> <p>Мищенко Т.М., А.Д. Блинков, Геометрия: тематические тесты: 7 класс Москва: Просвещение, 2012 г.</p> <p>Дидактические материалы по геометрии. 7 класс. К учебнику Атанасяна Л.С., авторы: Мельникова Н.Б., Захарова Г.А. М.: Экзамен 2014г. - 176 с.</p>
8		<p>Макарычев Ю.Н. и др. «Алгебра 8 класс», Просвещение, 2006-2011 г. Геометрия 7-9. Учебник для общеобразовательных учреждений. Авторы: Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев, И.И.Юдина, Э.Г.Поздняк – Москва; «Просвещение», 2013</p>	<p>Уроки алгебры 7;8;9кл. (книга для учителя, авт. В.А.Жохов, Л.Б.Крайнева, Г. Д. Карташева и др.), М.: Просвещение, 2010г</p> <p>Изучение алгебры в 7-9 классах., авт.Ю.Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк и др.,:М.: Просвещение, 2010г.,224с.</p>	<p>Дидактические материалы по алгебре, 7;8 кл., авт. Жохов В.И., Макарычев Ю.Н. и др, М.: Просвещение, 2011г.</p>	<p>Дидактические материалы по алгебре, 8кл., авт. Жохов В.И., Макарычев Ю.Н. и др, М.: Просвещение, 2011г.</p> <p>Дидактические материалы по геометрии. 8 класс. К учебнику Атанасяна Л.С., авторы: Мельникова Н.Б., Захарова Г.А. М.: Экзамен 2014г. - 176 с.</p> <p>Дидактические материалы. 8 класс / Б. Г. Зив, В. М. Мейлер. — 13-е изд. — М. : Просвещение, 2010. — 159 с. : ил.</p>
9		<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.- 17 изд.- М.:Просвещение, 2010.</p> <p>Геометрия. 7-9 классы: учеб. Для общеобразоват. учреждений/Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.).М: Просвещение, 2013.</p>	<p>Изучение алгебры в 7-9 классах. Книга для учителя/ Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк: Просвещение, 2010</p> <p>Изучение геометрии в 7-9 классах. Методические рекомендации к учебнику. Книга для учителя./ Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузова, Ю. А.Глазков: Просвещение, 2014г.</p>	<p>Дидактические материалы по алгебре для 9 класса/ Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, Л. М. Короткова.-М.: Просвещение, «2012. Геометрия. Дидактические материалы. (9 класс/Б. Г. Зив.-13-е изд.-М.: Просвещение, 2011г.</p>	<p>Журавлев С.Г. Контрольные и самостоятельные работы по алгебре и геометрии: 9 класс . Москва: Экзамен. 2016г.</p> <p>Материалы ФИПИ</p> <p>Материалы СтатГрад</p> <p>Математика. 9 класс. Государственная итоговая аттестация (в новой форме). Типовые тестовые задания/ И. В. Яценко, С. А. Шестоков,А. С. Трепалин, А. В. Семёнов, П. И. Захаров.-М.: Издательство «Национальное образование, 2017 г.</p>

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИНФОРМАТИКА (7 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	Примерная программа основного общего образования по информатике и ИКТ, Информатика. Программа для основной школы: 5–6 классы. 7-9 классы Босова Л. Л., Босова А.Ю., 2013	Босова Л.Л. Информатика: учебник для 7 класса / Л.Л.Босова.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013	Информатика. УМК для основной школы: 5–6 классы. 7—9 классы. Бородин М. Н. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 Информатика 7–9 классы Л. Л. Босова, А. Ю. Босова – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний 2016	Информатика. Рабочая тетрадь для 7 класса Л.Л. Босова, А.Ю. Босова - Москва. Бином, Лаборатория знаний, 2014 Единая коллекция ЦОР Сайты для учителей информатик: http://www.metod-kopilka.ru http://metodist.lbz.ru	Занимательные задачи по информатике. Босова Л.Л., Босова А.Ю., Коломенская Ю.Г. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. Контрольно-измерительные материалы. Информатика:7 класс Н.А. Сухих М.: ВАКО, 2012 Тесты, самостоятельные работы.

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИНФОРМАТИКА И ИКТ (8-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
8	Примерная программа основного общего образования по информатике и ИКТ	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса / Босова Л. Л. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013	Информатика и ИКТ. Учебная программа и поурочное планирование для 8-9 класса. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 Информатика. УМК для основной школы: 5–6 классы. 7—9 классы. Бородин М. Н. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013	Информатика и ИКТ: практикум Н. Д. Угринович, Л. Л. Босова, Н. И. Михайлова. — 2-е изд. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 Информатика и ИКТ. Рабочая тетрадь для 8 класса. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 Единая коллекция ЦОР Сайты для учителей информатики: http://www.metod-kopilka.ru http://metodist.lbz.ru	Контрольно-измерительные материалы. Информатика. 8 класс Сухих Н.А., Соловьёва М.В. – М.: ВАКО, 2012.
9		Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса / Босова Л. Л. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013	Информатика и ИКТ: практикум Н. Д. Угринович, Л. Л. Босова, Н. И. Михайлова. — 2-е изд. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 Информатика и ИКТ. Рабочая тетрадь для 9 класса. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 Единая коллекция ЦОР Сайты для учителей информатики: http://www.metod-kopilka.ru http://metodist.lbz.ru	Контрольно-измерительные материалы. Информатика. 9 класс Соловьёва М.В. – М.: ВАКО, 2012 Материалы ФИПИ	

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ФИЗИКА (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	<p>Примерная программа основного общего образования по физике, Программа для общеобразовательных учреждений Физика.Астрономия.7-11 классы. / Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – 3-е изд., стеретип. – М.: Дрофа, 2010.- 334 с.</p>	<p>Перышкин А.В. Физика. 7 кл.: Учебник – М.: Дрофа, 2014.</p>	<p>Физика в таблицах. 7-11 классы. Справочное пособие. /В.А. Орлов. - М. Дрофа, 2012. Учебное оборудование для кабинетов физики общеобразовательных учреждений/ Ю.И. Дик, Ю.С. Песоцкий, Г.Г. Никифоров и др.; под ред. Г.Г. Никифорова. – М.: Дрофа, 2008. Поурочные разработки по физике к учебникам А.В. Перышкина (М.: Дрофа); С.В. Громова, Н.А. Родиной (М.: Просвещение). 7 класс. – М.: ВАКО, 2005.</p>	<p>Сборник задач по физике: 7-9 кл: к учебникам А.В. Перышкина и др. «Физика. 7 класс», «Физика. 8 класс», «Физика. 9 класс» / А.В. Перышкин; сост. Г.А. Лонцова. -М.: Издательство «Экзамен», 2016. Дидактические карточки- задания по физике: 7 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 7 класс» / А.В. Чеботарева. – М.: Издательство «Экзамен», 2010 Марон А.Е. Физика 7 класс: дидактические материалы. 7 класс: - М. Дрофа, 2016. Чеботарева А.В. Тесты по физике. 7 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 7 класс» / А.В. Чеботарева. – М.: Издательство «Экзамен», 2014. Минькова Р.Д. Тетрадь для лабораторных работ по физике. 7 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 7 класс» / Р.Д. Минькова, В.В. Иванова. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.</p>	<p>Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы по физике. 7 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 7 класс» / О.И. Громцева. – М.: Издательство «Экзамен», 2014.</p>
8	<p>Примерная программа основного общего образования по физике, Программа для общеобразовательных учреждений Физика.Астрономия.7-11 классы. / Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – 3-е изд., стеретип. – М.: Дрофа, 2010.- 334 с.</p>	<p>Перышкин А.В. Физика. 8 кл.: Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений. - М.: Дрофа, 2013.</p>	<p>Физика в таблицах. 7-11 классы. Справочное пособие. / В.А. Орлов. М. Дрофа, 2012. Учебное оборудование для кабинетов физики общеобразовательных учреждений/ Ю.И. Дик, Ю.С. Песоцкий, Г.Г. Никифоров и др.; под ред. Г.Г. Никифорова. – М.: Дрофа, 2008. Поурочные разработки по физике: 8 класс. / Волков В.А. – М.: ВАКО, 2006.</p>	<p>Сборник задач по физике: 7-9 кл.: к учебникам А.В. Перышкина и др. «Физика. 7 класс», «Физика. 8 класс», «Физика. 9 класс» / А.В. Перышкин; сост. Г.А. Лонцова. -М.: Издательство «Экзамен», 2016. Марон А.Е. Физика 8 класс: учебно-методическое пос. М. - Дрофа, 2014. Громцева О.И. Тесты по физике. 8 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 8 класс» / О.И. Громцева. – М.: Издательство «Экзамен», 2014. Минькова Р.Д. Тетрадь для лабораторных работ по физике. 8 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 8 класс» / Р.Д. Минькова, В.В. Иванова. – М.: Издательство «Экзамен», 2013.</p>	<p>Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы по физике. 8 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 8 класс» / О.И. Громцева. – М.: Издательство «Экзамен», 2014.</p>

9	<p>Примерная программа основного общего образования по физике 7-9 классы, Программа для общеобразовательных учреждений Физика.Астрономия.7-11 классы. / Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – 3-е изд., стеретип. – М.: Дрофа, 2010.</p>	<p>Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 9 кл.: Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений., - М.: Дрофа, 2014.</p>	<p>Физика в таблицах. 7-11 классы. Справочное пособие. /В.А. Орлов. М. Дрофа, 2012. Учебное оборудование для кабинетов физики общеобразовательных учреждений/ Ю.И. Дик, Ю.С. Песоцкий, Г.Г. Никифоров и др.; под ред. Г.Г. Никифорова. – М.: Дрофа, 2008. Поурочные разработки по физике к учебным комплектам С.В. Громова и А.В. Перышкина: 9 класс. – М.: ВАКО, 2007.</p>	<p>Рабочая тетрадь по физике: 9 класс: к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 9 класс» / В.А. Касьянов, В.Ф. Дмитриева. – М.: Издательство «Экзамен», 2013. Минькова Р.Д. Тетрадь для лабораторных работ по физике. 9 класс: к учебнику А.В. Перышкина, Е.М. Гутник «Физика. 9 класс» / Р.Д. Минькова, В.В. Иванова. – М.: Издательство «Экзамен», 2013. Марон А.Е. Физика 9 класс: учебно-методическое пос. М. Дрофа, 2014.</p>	<p>Громцева О.И. Контрольные и самостоятельные работы по физике. 9 класс: к учебнику А.В. Перышкина, Е.М. Гутник «Физика. 9 класс» / О.И. Громцева. – М.: Издательство «Экзамен», 2015. Громцева О.И. Тесты по физике. 9 класс: к учебнику А.В. Перышкина, Е.М. Гутник «Физика. 9 класс» / О.И. Громцева. – М.: Издательство «Экзамен», 2014.</p>
---	--	--	---	--	---

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ХИМИЯ (8-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
8	<p>Примерная программа основного общего образования по химии Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных школ, автор О.С. Gabrielyan, М., Дрофа, 2010</p>	<p>Габриелян О.С. Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. - М., Дрофа, 2015</p>	<p>О.С.Габриелян Настольная книга учителя Химия 8 класс,М.,Дрофа,2012</p>	<p>И.Г. Хомченко, Сборник задач по химии, М., Просвещение, 2012 Медиаресурсы: Единые образовательные ресурсы с сайта www. school-coollection.edu.ru Виртуальная школа CD «Школа Кирилла и Мефодия», 8 класс</p>	<p>КИМ А.С.Корощенко, А.В.Яшукова Химия 8 класс - М.,Издательство «Экзамен»,2016 КИМ Е.Н.Стрельникова, Н.П.Троегубова Химия 8 класс - М.,Издательство «Вако»,2014</p>
9	<p>Примерная программа основного общего образования по химии Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных школ, автор О.С. Gabrielyan, М., Дрофа, 2010</p>	<p>Габриелян О.С. Химия. 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. - М., Дрофа, 2015</p>	<p>Настольная книга учителя химии. Пособие для учителя. 9 класс.М.,Дрофа.,2004;</p>	<p>Химия в тестах, задачах и упражнениях 8-9 класс Авторы: Габриелян,Т.В,Смирнова,С.А.Сладков М.» Дрофа»,2015. .И.Г. Хомченко, Сборник задач по химии, М., Просвещение, 2012 Единые образовательные ресурсы с сайта www. school-coollection.edu.ru CD «Школа Кирилла и Мефодия», 9 класс</p>	<p>КИМ А.С.Корощенко, А.В.Яшукова Химия 9 класс - М.,Издательство «Экзамен»,2016 КИМ Е.Н.Стрельникова, Химия 9 класс - М.,Издательство «Вако»,2014 Материалы ФИПИ</p>

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: БИОЛОГИЯ (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	Примерная программа основного общего образования по биологии	Биология. 7 класс. Константинов В. М., Бабенко В.Г. , Кучменко В.С./ Под редакцией Константинова В.М., Вентана – Граф, 2014, 303 с.	Биология. 7 класс. Методическое пособие для учителей общеобразовательных учреждений. Авторы: И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, В.С. Кучменко, под ред. И.Н. Пономаревой. Издательство: Вентана-Граф 2015 г., 240 стр.	Е.А. Солодова: Биология. Тестовые задания. 7 класс. Дидактические материалы к учебнику Константинова В.М. М.: Вентана – Граф, 2015, 160 с. Методические рекомендации: наглядные пособия по биологии. Животные: 7 класс. В.Н. Кузнецов. – М: Издательство «Экзамен», 2013. – 46 с.	Контрольно – измерительные материалы. Биология. 7 класс. Сост. Н.А. Артемьева – 3-е изд. – М.: ВАКО, 2016. – 112 с.
8		Рохлов В.С. Биология. Человек и его здоровье. 8 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений / В.С. Рохлов, С.Б. Трофимов ; под ред. Д.И. Трайтака. – 7-е изд., стер. – Мнемозина, 2013. – 287 с.	О.А. Пепеляева, И.В. Сунцова Поурочные разработки по биологии. 8 класс. – 2-е изд., перераб. – М.: ВАКО, 2016. – 432 с.	Биологический тренажер. Подготовка к ИА 5-11 классы. Дидактические материалы. / Г.А. Воронина, С.Н. Исакова - Вентана-Граф, 2015, 192 с Биология. Человек. 8 класс. Рабочая тетрадь №1, 2 / А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш. Вентана-Граф, 2016, 96с.	Контрольно-измерительные материалы. Биология. 8 класс Сост. Богданов Н.А. – 3-е изд. – М.: ВАКО, 2016. – 112 с.
9		Ефимова Т.М. Биология. Основы общей биологии. 9класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / Т.М. Ефимова, А.О. Шубин, Л.Н. Сухорукова ; под редакцией Андреевой Н.Д., Трайтака Д.И.. – 6-е изд., стер. – Мнемозина, 2013. – 303 с.	О.А. Пепеляева, И.В. Сунцова Универсальные поурочные разработки по общей биологии. 9 класс. – М: ВАКО, 2011. - 464с	Биологический тренажер. Подготовка к ИА 5-11 классы. Дидактические материалы. / Г.А. Воронина, С.Н. Исакова - Вентана-Граф, 2015, 192 с Солодова Е.А. Биология. 9 класс. Тестовые задания. Дидактические материалы. Издание. Вентана-Граф, 2014, 184с.	Контрольно-измерительные материалы. Биология. 9 класс Сост. Богданов Н.А. – 3-е изд. – М.: ВАКО, 2015. – 112 с.

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ГЕОГРАФИЯ (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	Примерная программа основного общего образования по географии Домогацких Е.М. Программа по географии для 5-9 классов общеобразовательных учреждений М.: ООО «Русское слово – учебник», 2015 г.	УМК: Е.М. Домогацких и Н.И. Алексеевский. География. Материки и океаны. Учебник в 2 частях для 7 класса общеобразовательных учреждений. М: «Русское слово» 2013 г.	Методические рекомендации к учебнику Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И «География.» 7 класс Пацукова Л.В., Русское слово 2015г	Атлас для школьников с комплектом контурных карт. «География материков и океанов» 7 класс. М.: Росреестр 2014 г. Методические рекомендации к учебнику Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И «География.» 7 класс Пацукова Л.В., «Русское слово» 2015г	Текущий и итоговый контроль по курсу «География.» 7 класс Пацукова Л.В., Молодцов Д.В. «Русское слово» 2016
8		Е.М. Домогацких и Н.И. Алексеевский. География. Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений. М: «Русское слово» 2015	Домогацких Е.М.; Алексеевский Н.И. Методические рекомендации и календарно-тематическое планирование География 6-11 класс. М: «Русское слово» 2015г.	География в таблицах. Справочное пособие. 6-10 классы. /О.А. Климанова/. М.: «Дрофа» 2011 г. Николина В.В. Липкина Е.К. География Проекты и творческие работы. 5-9 классы М: «Просвещение» 2012 г.	Контрольно- измерительные материалы. География 8 класс. Е.А. Жижина. М.: «Вако» 2011 г. Рабочая тетрадь. География России. Природа и население 8 класс. Колесник И.В. ООО «Лицей» 2010 г.
9		Е.М. Домогацких и Н.И. Алексеевский Н.Н Клюев. География. Население и хозяйство. Учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений. М: «Русское слово» 2015	Домогацких Е.М.; Алексеевский Н.И. Методические рекомендации и календарно-тематическое планирование География 6-11 класс. М: «Русское слово» 2015г.	Атлас для школьников с комплектом контурных карт. География России 8-9 класс. Роскартография 2016 г.	Контрольно- измерительные материалы. География 9 класс. Е.А. Жижина. М.: «Вако» 2011 г. Рабочая тетрадь. География России. Население. Хозяйство. Районы. Волкова Г.А. Саратов «Лицей» 2010 г.

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИСТОРИЯ (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	Примерная программа основного общего образования по истории	<p>Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800 Издательство "Просвещение", 2014</p> <p>Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В. и др./ Под ред. Торкунова А.В. История России. 7 класс. В 2-х частях Издательство "Просвещение", 2016</p> <p>Данилов Д.Д. История Нового времени. 7 кл: учебник для общеобразоват. учреждений / Под ред. Д.Д. Данилова, Е.В. Сизовой, А.В. Кузнецова, С.С. Кузнецовой, А.В. Репникова, В.А. Рогожкина. М.: Баласс, 2013.</p> <p>Данилов А.А. История России XVI-XVIII века. 7 кл: учебник для общеобразоват. учреждений / Под ред. Д.Д. Данилова, Д.В. Лисейцева, М.: Баласс, 2015.</p>	<p>Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. Конец XVI-XVIII века. 7 класс: пособие для учителей: поурочные разработки. М.: Просвещение, 2013.</p> <p>Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по истории России. 7 класс. М.: ВАКО. 2013.</p> <p>Поздеев А.В. Поурочные разработки по всеобщей истории. История Нового времени. 7 класс. М.: ВАКО, 2016.</p>	<p>Шаповал В.В., Дидактические материалы по истории России XVI-XVIII веков- 3-е изд. - М.: Экзамен, 2011.</p> <p>Всеобщая история. История Нового времени. Разноуровневые задания. 7 класс / Сост. Д.И. Чернов. – М.: ВАКО, 2016.</p> <p>История России. Разноуровневые задания. 7 класс / Сост. Э.В. Уткина. – М.: ВАКО, 2014.</p> <p>Настенные карты по истории Нового времени.</p> <p>Атлас. Отечественная история с древнейших времен до конца XVIII века. С комплектом контурных карт / Издательство «Картография», 2016.</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы. История Нового времени: 7 класс / Сост. К.В. Волкова. – М.: ВАКО, 2012.</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. История России: 7 класс / Сост. К.В. Волкова. М.: ВАКО, 2011.</p>

8	Примерная программа основного общего образования по истории	Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений /Под ред. Д.Д. Данилова, А.В. Кузнецова, С. С. Кузнецовой и др.-Баласс, 2013. Данилов А.А. История России. XIX век. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений /Под ред. А.А. Данилова, Л.Г. Косулиной. М.: Просвещение, 2014.	История России. 8 класс: поурочное планирование, источники, мнения историков, справочные материалы/ Под ред. Т.В. Перевезенцевой. М: Русское слово – РС, 2012. Соловьев К.А. Поурочные разработки по всеобщей истории. 8 класс. М.: ВАКО, 2014. Сорокина Е. Н. Поурочные разработки по истории России. 8 класс. М.: ВАКО, 2013.	Всеобщая история. История Нового времени. Разноуровневые задания. 8 класс / Сост. Д.И. Чернов. М.: ВАКО, 2016. История России. Разноуровневые задания. 8 класс / Сост. Э.В. Уткина. М.: ВАКО, 2014. Настенные карты по истории Нового времени. Наглядные пособия по истории. История Нового времени. Атлас. Новая история с 1870 года до 1918 года. М.: Омская картография, 2016 Атлас. Отечественная история. XIX век. М.: Омская картография, 2016	Контрольно-измерительные материалы. История России: 8 класс/ Сост. К.В. Волкова. – М.: ВАКО, 2011. Симонова Е.В. Тесты по истории России: к учебнику А.А. Данилова и др. 8 кл. М.: Экзамен, 2013.
9	Примерная программа основного общего образования по истории	Д.Д. Данилов, Д.В. Лисейцев. История России. XX-н. XXI века. 9 кл. М.: Баласс, 2013. А.А. Данилов,, Л.Г. Косулина, М.Ю. Брандт. История России, XX-н. XXI века..9 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений /Под ред. А.А. Данилова, Л.Г. Косулиной. М.: Просвещение, 2014. Д.Д. Данилов, А.В. Кузнецов. Всеобщая история. Новейшее время. XX- н. XXI века. 9 кл. М.: Баласс, 2013.	Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по истории России: к уч. О.Н. Журавлёвой и др. XX - н. XXI века. 9 кл. М.: ВАКО, 2013.	А.А. Данилов,, Л.Г. Косулина, Е.В. Симонова. История России. XX –н. XXI века: рабочая тетрадь. М.:Просвещение, 2011. Наглядные пособия по истории. История Новейшего времени. Настенные карты по истории Новейшего времени. История России. Разноуровневые задания. 9 класс / Сост.Д.И.Чернов. М.: ВАКО, 2015. Всеобщая история. Разноуровневые задания. 9 класс / Сост.Д.И.Чернов. М.: ВАКО, 2016. История России. Атлас. М.: Омская картографическая фабрика, 2013	Контрольно-измерительные материалы. История России. 9класс/ Сост. К.В. Волкова. М.: ВАКО, 2010. Контрольно-измерительные материалы на основе материалов системы Статград на 2016-2017 гг.

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ (включая экономику и право) (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	Примерная программа основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право)	Обществознание, 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Под ред. Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой, М., Просвещение, 2016	Обществознание. Человек, право, экономика. Методические рекомендации. 6 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений / Под ред. Боголюбова Л.Н., Городецкой Н.И., Ивановой Л.Ф. М., Просвещение, 2013 Обществознание 6-9 классы: рабочие программы/ Под ред. Боголюбова Л.Н., Городецкой Н.И. М., Просвещение, 2011 Обществознание. Поурочные разработки. 7 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / (Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.) М.: Просвещение, 2016. Сорокина Е.Н. Поурочные разработки по обществознанию. 7 класс. – М. ВАКО, 2016.	Наглядные пособия по обществознанию Обществознание. 7 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразоват. учреждений /Под ред. О. А. Котовой, Т. Е. Лисковой. М., Просвещение, 2015 Конституция Российской Федерации. – М.: Омега-Л, 2014.	Обществознание. Урок в современной школе. Типовые тестовые задания.5-9 классы /Под ред. С.Н. Дыдко. М., Дрофа, 2010. Контрольно-измерительные материалы. Обществознание: 7 класс / Сост. А.В. Поздеев. – М. ВАКО, 2011.
8	Примерная программа основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право)	Обществознание. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений / Л. Н. Боголюбов [и др.]; под ред. Л. Н. Боголюбова, Н. И. Городецкой. – М.: Просвещение, 2014.	Обществознание 8 класс: поурочные разработки: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Л. Н. Боголюбов [и др.]; под ред. Л. Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2013. Обществознание 6-9 классы: рабочие программы/ Под ред. Боголюбова Л.Н., Городецкой Н.И. М., Просвещение, 2011 Подзеев А.В. Поурочные разработки по обществознанию. 8 класс – М. ВАКО,2013. Обществознание. Поурочные разработки. 8 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / (Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.). – М.: Просвещение, 2016.	Наглядные пособия по обществознанию Обществознание. 8 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразоват. учреждений / О. А. Котова, Т. Е. Лискова. – М.: Просвещение, 2013. Конституция Российской Федерации. – М.: Омега-Л, 2014.	Обществознание. Урок в современной школе. Типовые тестовые задания.5-9 классы /Под ред. С.Н. Дыдко. М., Дрофа, 2010 Краюшкина С.В. Тесты по обществознанию (к учебнику «Обществознание. 8 класс» под ред. Л.Н. Боголюбова и Н.И. Городецкой – М.: Просвещение 2012. Котова О.А., Лискова Т.Е. Обществознание Рабочая тетрадь. 8 класс. / Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М – «Просвещение» 2015.
9	Примерная программа основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право)	Боголюбов Л.Н, Матвеев А.И., Обществознание: 9кл. - М.: Просвещение, 2013.	Поздеев А.В. «Поурочные разработки» 9кл. М.:ВАКО,2016	Наглядные пособия по обществознанию А.Котова «Обществознание» Рабочая тетрадь. М: Просвещение, 2014 Конституция Российской Федерации. – М.: Омега-Л, 2014.	Контрольно-измерительные материалы. Обществознание:9класс/Сост.А.В.Поздеев. –М: ВАКО,2012 Федорова Е.Л., Подшивалова Л.В. Обществознание. Тематические тесты: подготовка к ГИА. 9 кл. Саратов: Лицей, 2012. Материалы ФИПИ Материалы СТАТГРАД

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ТЕХНОЛОГИЯ (мальчики) (7-8 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	Примерная программа основного общего образования по технологии Программа основного образования по направлению «Технология. Технический труд.» М., Издательский центр «Вента Граф», 2013	Технология: 7 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. Издание второе, переработанное. П. С. Самородский, В. Д. Симоненко, Н.В.Синица, В.Н. Правдюк, О.В. Табурчак, И.Э. Федотова. Москва. Издательский центр «Вентана -Граф», 2013	УМП Технология. Технический труд. 7класс. Под ред. В.М.Казакевича. В.М.Казакевич Г.А.Молевой М., Дрофа, 2005	Интерактивные учебно-наглядные пособия. Технология. «Создание изделий из древесины. Издательство «Экзамен». DVD диск. Обработка металлов». Издательство «Экзамен». DVD диск. Технология. «Электротехнические работы». Издательство «Экзамен». DVD диск.	Проекты
8	Технический труд.» М., Издательский центр «Вента Граф», 2013	Технология: 8 класс. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций. Издание второе, переработанное. Б.А. Гончров, Е.В.Елисеева, А.А.Электков, О.П. Очинин, П. С. Самородский, В. Д. Симоненко, Н.В.Синица – М.: Москва. Издательский центр «Вентана-Граф», 2014	УМП Технология. Технический труд. 8 класс. Под ред. В.М.Казакевича. В.М.Казакевич Г.А.Молевой М., Дрофа, 2005	Интерактивные учебно-наглядные пособия. Технология. «Создание изделий из древесины. Издательство «Экзамен». DVD диск. Обработка металлов». Издательство «Экзамен». DVD диск. Технология. «Электротехнические работы». Издательство «Экзамен». DVD диск.	Проекты

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ТЕХНОЛОГИЯ (девочки) (7-8 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
7	Примерная программа основного общего образования по технологии Программы курса технологии (обслуживающий труд) для 5-8 классов общеобразовательных учреждений. М.: Вентана-Граф, 2009.-304 с.	Технология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ [П.С. Самородский, В.Д.Симоненко,Н. В. Синица и др.]; под ред. В.Д.Симоненко.- 2-е изд., перераб. – М.: Вентана-Граф, 2013. - 224 с.: ил.	Синица Н. В. Технология. Обслуживающий труд: 7класс: Методические рекомендации. – М.: Вентана-Граф, 2013. – 80 с. Технология в схемах, таблицах, рисунках. 5-9 классы. Обслуживающий труд/ С.Э.Маркуцкая.-М.: Издательство «Экзамен», 2012.-94[2]с.	Технологические карты по кулинарии. Операционные карты по пошиву изделий. Технология в схемах, таблицах, рисунках. 5-9 классы. Обслуживающий труд/С.Э.Маркуцкая.-М.: Издат. «Экзамен», 2012.-94[2]с.	Технология: Обслуживающий труд. Тесты. 5-7 классы / Маркуцкая С.Э. – М.: Издательство «Экзамен», 2012
8	Технология. Технологии ведения дома», 8класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений /Н.В.Синица, В.Д.Симоненко. – М: Вентана-Граф,2013.	Синица Н. В. Технология. Обслуживающий труд: 7класс: Методические рекомендации. – М.: Вентана-Граф, 2013. – 80 с. Технология в схемах, таблицах, рисунках. 5-9 классы. Обслуживающий труд/С.Э.Маркуцкая.-М.: Издательство «Экзамен», 2012.-94[2]с.	Технологические карты по кулинарии. Операционные карты по пошиву изделий. Технология в схемах, таблицах, рисунках. 5-9 классы. Обслуживающий труд/С.Э.Маркуцкая.-М.: Издат. «Экзамен», 2012.-94[2]с.	Технология: Обслуживающий труд. Тесты. 5-7 классы / Маркуцкая С.Э. – М.: Издательство «Экзамен», 2012	

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ТЕХНОЛОГИЯ. Основы выбора профессии (9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы
9	Примерная программа основного общего образования по технологии. Программа для общеобразовательных учреждений «Технология» Под ред. В. Д. Симоненко М., Издательский центр «Вента Граф», 2010	Технология: учебник для учащихся 9-го класса общеобразовательной школы. / В.Д.Симоненко, А.Н.Богатырев, О.П.Очинин и др., под ред. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2013	Симоненко В.Д., Матяш Н.В. методика предпрофильной технологической подготовки учащихся 9 класса. М.: Вентана – Граф , 2005	Сайты: -«Сеть творческих учителей» http: П <u>www.It-n.ru</u> , www.Osinka.ru/sewing , http: makosh.ru - www.masterklass.ru - www.passionforum.ru - www.intellectis.ru Программно-методические материалы. Технология. 5-11 кл. / Сост. А.В.Марченко. - М.: Дрофа, 2005

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИСКУССТВО (ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО) (7 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы
7	Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству Т. Я. Шпикалова, Л. В. Ершова «Изобразительное искусство» М.: Просвещение, 2012	Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В., Поровская Г.А. Изобразительное искусство: Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений / под ред. Шпикаловой Т.Я. – М., Просвещение, 2013.	Т. Я. Шпикалова, Л.В. Ершова, Изобразительное искусство Программы общеобразовательных учреждений 5-9 классы. Москва, «Просвещение», 2010. Сокольникова Н.М. Изобразительное искусство - М., «Образовательно – издательский центр «Академия», 2010	Введение в цветоведение. Учебный альбом из 16 листов, формат 68х98 см. В комплекте: методическое пособие для учителя + CD с электронными таблицами. Состав альбома: Цвета и гуашь. Палитра. Ахроматические цвета. Основные и смешанные цвета. Теплые цвета. Холодные цвета. Разбелы. Затемнения. Потускнения. Светотени. Цвет в перспективе. Контрастные цвета. Нюансовые цвета. Колорит. Символика цвета. Цвет в геральдике.

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИСКУССТВО (МУЗЫКА) (7 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы
7	Примерная программа основного общего образования по музыке Музыка. 5 – 7 классы Г.П. Сергеева, Е. Д. Критская, Т.С. Шмагина; Москва «Просвещение», 2013 г.	Сергеева Г.П. Музыка: 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. – М.: Просвещение, 2013	Музыка. 7 класс: развернутое тематическое планирование по программе Е. Д. Критской, Г.П. Сергеевой / авт. – сост. А. П. Сигаева, С. Н. Сидорова. – М. : Просвещение, 2013. – 205 с. Портреты композиторов (35 шт. ф. А3): наглядные пособия. Хрестоматия музыкального материала к учебнику «Музыка»: 7 кл. CD М.: Просвещение, 2012г.	Т. С. Шмагина. Музыка. 7 класс. Фонохрестоматия музыкального материала. М.: Просвещение, 2013. 1 CD MP3

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИСКУССТВО (МУЗЫКА и ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО) (8-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы
8	Примерная программа основного общего образования по музыке Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству	Сергеева Г.П. Искусство. 8-9 классы: учебник для общеобразоват. учреждений / Г.П.Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская.- М.: Просвещение , 2013	Методические рекомендации: наглядные пособия по мировой художественной культуре. Всемирная архитектура/ Л.Л.Графова, Т.П. Лазарева. - М.: Издательство «Экзамен», 2013. Г.П. Сергеева. Уроки искусства. Методические рекомендации: наглядные пособия по мировой художественной культуре. Стили и направления в русской живописи XVIII-XX вв./ Л.Л.Графова, Т.П.Лазарева.- М.: Издательство «Экзамен», 2013. Поурочные разработки. 8-9 классы– М.: Просвещение, 2014.	Мастера натюрморта (история натюрморта и мастера разных стран и эпох: Гойя, Мане, Ренуар, Ван Гог и т.д.) Мастера пейзажа (история пейзажного жанра и мастера разных стран и эпох) Мастера портрета (история портретного жанра и лучшие портретисты разных стран и эпох) Искусство Древнего Египта Искусство Средних веков: Часть вторая. Искусство Готики Искусство Средних веков: Часть первая II-XII вв Шедевры мировой живописи: 11 111 репродукций
9	Сборник программ музыка 1-7 классы, искусство 8-9 классы. М.: Просвещение, 2011 8 класс- стр. 87 9 класс- стр. 92	Сергеева Г.П. Искусство. 8-9 классы: учебник для общеобразоват. учреждений / Г.П.Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская.- М.: Просвещение , 2013		

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (8 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
8	Примерная программа основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности. Основы безопасности жизнедеятельности. Программы для общеобразовательных учреждений. 5-11 кл./В.Н. Латчук, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. – М.: Дрофа, 2010. – 107,[5]с.	Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс.: учебник для общеобразовательных учреждений / С.Н.Вангородский, М.И.Кузнецов, В.Н.Латчук, В.В.Марков. - М., Дрофа, 2013	Латчук В. Н., Марков В. В. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: методическое пособие. — М.: Дрофа, 2014. «Основы безопасности жизнедеятельности» Тематическое планирование. ред..В.М.Евлахов М., Издательство Дрофа, 2013	Интерактивные учебно-наглядные пособия. ОБЖ Изд.«Экзамен».DVD диск. В.Н. Латчук, В.В. Марков, М.П. Фролов «Основы безопасности жизнедеятельности» Дидактические материалы - М.: Дрофа, 2010.	Педсовет.org № 13 «Организация <i>контроля</i> знаний, умений и навыков учащихся на уроках <i>основ безопасности жизнедеятельности</i> » Практика административной работы в школе №8 "Информационные технологии на уроках ОБЖ"

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (7-9 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие
7	Примерная программа основного общего образования по физической культуре, программа по физической культуре 5-9 класс автор и составитель А.П. Матвеев. Изд. «Просвещение» 2012г.	Матвеев А.П. , Физическая культура. 6-7 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / А.П.Матвеев., Рос.акад.наук, Рос.акад. образования.- М.: Просвещение, 2013.	Физическая культура. Методические рекомендации. 5-7 класс, 8-9 класс, Матвеев А.П. М.: Просвещение, 2014 г.
8		Матвеев А.П. , Физическая культура. 8-9 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / А.П.Матвеев., Рос.акад.наук, Рос.акад. образования.- М.: Просвещение, 2013.	
9		Матвеев А.П. , Физическая культура. 8-9 класс: учебник для общеобразоват. учреждений / А.П.Матвеев., Рос.акад.наук, Рос.акад. образования.- М.: Просвещение, 2013.	

ПРОГРАММНО - МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: РУССКИЙ ЯЗЫК (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по русскому языку. Базовый уровень	А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных организаций; - М.: Просвещение, 2013.	Гольцова Н. Г. Русский язык. 10-11 классы: Учебное пособие/Н. Г. Гог; И. В. Шамшин. - М.: Русское слово, 2012. Н.В. Егорова. Поурочные разработки по русскому языку. Универсальное издание. 11 класс. М., «ВАКО», 2013	Материалы ФИПИ Долинина Т. А. Готовимся к единому государственному экзамену: русский язык: учимся аргументировать собственное мнение по проблеме: пособие для учащихся/ Т.А Долинина. М.: Русское слово – учебник». 2013 Сенина Н.А.Нарушевич А.Г. Русский язык. Сочинение на ЕГЭ. Курс интенсивной подготовки. Учебно-методическое пособие, Ростов –на Дону, 2014 Н.А.Сенина, Т.Н.Глянцева, Н.А.Гурдаева Русский язык. Нормы речи. Пособие для формирования языковой и коммуникативной компетенций. Ростов-на-Дону, 2014г. Т.А. Долинина. Учимся писать сочинение. ЕГЭ по русскому языку 10-11 класс, Екатеринбург, 2011	Материалы ФИПИ Материалы СтатГрад М.В. Козулина. Проверка готовности к ЕГЭ по русскому языку. Саратов, «Лицей», 2012 И.П. Цыбулько. ЕГЭ 2016. Русский язык. Отличный результат. М, «Национальное образование», 2016 И.П. Васильевых и др. Русский язык. Типовые тестовые задания. М., «Экзамен», 2016
11		А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 класс. Учебник для общеобразовательных организаций; - М.: Просвещение, 2013.			

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ЛИТЕРАТУРА (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по литературе. Базовый уровень	Лебедев Ю.В. Литература. (базовый уровень) 10 класс. Учебник в 2-х частях. М., Издательство «Просвещение», 2013	Егорова, Н.В., Золотарёва, И.В. Поурочные разработки по литературе XIX века: 10 класс/ Москва «ВАКО», 2014	Материалы ФИПИ Т.А. Долинина. Учимся писать итоговое сочинение. Методические рекомендации. Екатеринбург, 2016 http://school-collection.edu.ru Альбом демонстрационного материала с электронным приложением. Л.Н. Толстой Альбом демонстрационного материала с электронным приложением. Ф.М. Достоевский	ЕГЭ 2016. Литература. Типовые экзаменационные варианты, 2016 год. Материалы ФИПИ Материалы СтатГрад
11		Михайлов О.Н., Шайтанов, Чалмаев В.А. и др. Под/ ред. Журавлева В.Р. Литература (базовый уровень) в 2-х частях. М., Издательство «Просвещение», 2014	Н.В. Егорова. Поурочные разработки по русской литературе XX век. 11 класс. В 2х ч. М. : ВАКО, 2005. Г.Е.Фефилова Литература. 11 класс. Планы-конспекты уроков. Ростов-на-Дону, 2013г.	Материалы ФИПИ Т.А. Долинина. Учимся писать итоговое сочинение. Методические рекомендации. Екатеринбург, 2016 Альбом демонстрационного материала с электронным приложением. С.А. Есенин http://school-collection.edu.ru	Материалы СтатГрад http://school-collection.edu.ru

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (10-11класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по английскому языку. Базовый уровень Учебно-методическое пособие. Базовый уровень. Рабочая программа к УМК	«Английский язык» «Rainbow English». 10 класс. Базовый уровень. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016. Учебник (в 2-х частях)	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016 . Книга для учителя к учебнику «Английский язык»/ «Rainbow English» для 10 классов. – М.: Дрофа, 2016. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016. Английский язык: Аудиоприложение к учебнику «Английский язык»/«Rainbow English» для 10 классов.	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, Английский язык. 10 класс. Рабочая тетрадь - М.: Дрофа, 2016 . Ю. Голицынский., Н. Голицынская., Грамматика: Сборник упражнений. – 7-е изд., испр. И доп. – СПб.: КАРО, 2010. – 2010. Материалы ФИПИ.	Тематический тренажер по английскому языку. Грамматика. Лексика. Письмо. Словообразование. Чтение. Ю.С. Веселова, М: Интеллект-Центр, 2012. Материалы ФИПИ Материалы СтатГрад
11	«Английский язык», 10-11 классы, серия «Rainbow English». Авторы: О.В.Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. М.: - Дрофа, 2016.	«Английский язык» «Rainbow English». 11 класс. Базовый уровень. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016. Учебник (в 2-х частях)	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016 . Книга для учителя к учебнику «Английский язык»/ «Rainbow English» для 11 классов. – М.: Дрофа, 2016. О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, М.: Дрофа, 2016. Английский язык: Аудиоприложение к учебнику «Английский язык»/«Rainbow English» для 11 классов.	О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова, Английский язык. 11 класс. Рабочая тетрадь - М.: Дрофа, 2016 . Ю. Голицынский., Н. Голицынская., Грамматика: Сборник упражнений. – 7-е изд., испр. И доп. – СПб.: КАРО, 2010. – 2010. Материалы ФИПИ.	Тематический тренажер по английскому языку. Грамматика. Лексика. Письмо. Словообразование. Чтение. Ю.С. Веселова, М: Интеллект-Центр, 2012. Материалы ФИПИ Материалы СтатГрад

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: МАТЕМАТИКА (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по математике. Базовый уровень Программы общеобразовательных учреждений «Алгебра и начала математического анализа», 10 класс, авт. Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шабунин, под редакцией А.Б. Жиженко, - Москва: Просвещение, 2011 г.	Алгебра и начала математического анализа, 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шабунин, под редакцией А.Б. Жиженко, - Москва: Просвещение, 2011 г. «Геометрия», 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни, Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. – Москва: Просвещение, 2013 г.	Фёдорова Н.Е., М.В. Ткачёва. Изучение алгебры и начал математического анализа в 10-11 классах. Книга для учителя, Москва: Просвещение, 2010 г. Саакян С.М., Бутузов В.Ф. Изучение геометрии в 10-11 классах. Методические рекомендации: книга для учителя. Москва: Просвещение, 2010 г.	Шабунин М.И., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Доброва О.Н. Дидактические материалы для 10 класса по алгебре и началам анализа, базовый уровень, Москва: Просвещение, 2010 г. Зив Б.Г., Геометрия. Дидактические материалы, 10 класс. Базовый уровень, Москва: Просвещение, 2012 г. Материалы ФИПИ	Дудницын Ю.П., Кронгауз В.Л. Контрольные работы по геометрии, 10 класс, Москва: Экзамен, 2010 г. Шабунин М.И., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Доброва О.Н. Дидактические материалы для 10 класса по алгебре и началам анализа, базовый уровень, Москва: Просвещение, 2012 г. Материалы ФИПИ Материалы СтатГрад
11	Программы общеобразовательных учреждений «Геометрия», 10-11 классы, авт. Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. – Москва: Просвещение, 2013 г.	Алгебра и начала математического анализа, 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шабунин, под редакцией А.Б. Жиженко, - Москва: Просвещение, 2011 г. «Геометрия», 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни, Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. – Москва: Просвещение, 2013 г.	Фёдорова Н.Е., М.В. Ткачёва. Изучение алгебры и начал математического анализа в 10-11 классах. Книга для учителя, Москва: Просвещение, 2009 г. Саакян С.М., Бутузов В.Ф. Изучение геометрии в 10-11 классах. Методические рекомендации: книга для учителя. Москва: Просвещение, 2010 г.	Шабунин М.И., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Доброва О.Н. Дидактические материалы для 11 класса по алгебре и началам анализа, базовый уровень, Москва: Просвещение, 2010 г. Зив Б.Г., Геометрия. Дидактические материалы, 11 класс. Базовый уровень, Москва: Просвещение, 2012 г. Материалы ФИПИ	Дудницын Ю.П., Кронгауз В.Л. Контрольные работы по геометрии, 11 класс, Москва: Экзамен, 2010 г. Шабунин М.И., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е., Доброва О.Н. Дидактические материалы для 11 класса по алгебре и началам анализа, базовый уровень, Москва: Просвещение, 2012 г. Материалы ФИПИ Материалы СтатГрад

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИНФОРМАТИКА И ИКТ (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по информатике и ИКТ. Базовый уровень	И. Г. Семакин, Е.К. Хеннер Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10-11 класса 8-е издание – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012	Информатика, 10-11 класс, Поурочные планы по учебникам Семакина И.Г., Угриновича Н.Д., БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011	Информатика и ИКТ : практикум Угринович Н. Д., Босова Л. Л., Михайлова Н. И. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011	Контрольно-измерительные материалы. Информатика. 10 класс Сухих Н.А., Соловьёва М.В. 2012 Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. ч. 1 для 10-11 классов, базовый уровень Автор Семакин И. Г. Итоговые тесты по информатике М.В Кошелев 2010 Материалы ФИПИ
11			Информатика и ИКТ. 8–11 классы : методическое пособие Угринович Н. Д. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012	Единая коллекция ЦОР Сайты для учителей информатики: http://methodist.lbz.ru http://www.metod-kopilka.ru	Контрольно-измерительные материалы. Информатика. 11 класс Сухих Н.А., Соловьёва М.В. 2012 Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. ч. 1 для 10-11 классов, базовый уровень Автор Семакин И. Г. Итоговые тесты по информатике М.В Кошелев 2010 Материалы ФИПИ

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИСТОРИЯ (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по истории. Базовый уровень	Сахаров А.Н., Загладин Н.В. История (базовый уровень) 10 кл: учебник для общеобразовательных учреждений. Русское слово, 2015 Уколова В.И., Ревякин А.В. / Под ред. Чубарьяна А.О. История. Всеобщая история (базовый уровень) 10 класс Издательство "Просвещение", 2015 А.А. Данилов, М.Ю. Брандт, М.М. Горинов: История России с древнейших времён до конца XIX века. Часть 1 и 2. М.: Просвещение, 2013. Н.В. Загладин,, Н.А. Симония. Всеобщая история. 10 кл: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Русское слово, 2013.	А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. Россия и мир. 10 кл: методические рекомендации. М.: Просвещение, 2010. Несмелова М.Л.История. Всеобщая история. Поурочные разработки.10 кл. : пособие для учителей общеобразовательных организаций,М.:Просвещение,2014	1. Наглядные пособия по истории. 2. Настенные карты по истории.	Контрольно-измерительные материалы на основе материалов системы Статград на 2016-2017 гг.

11		Сахаров А.Н., Петров Ю.А. История (базовый уровень) 11 кл: учебник для общеобразовательных учреждений. Русское слово, 2015 Улунян А.А., Сергеев Е.Ю. / Под ред. Чубарьяна А.О. История. Всеобщая история (базовый уровень) 10 класс Издательство "Просвещение", 2015 А.А. Данилов, А.С. Барсенков, М.М. Горинов: История России 1900-1945. М.: Просвещение, 2013. А.А. Данилов, А.С. Барсенков, М.М. Горинов: История России 1945-2008. М.: Просвещение, 2013. Н.В. Загладин, Н.А. Симония. Всеобщая история. 11 кл: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Русское слово, 2013.	Соловьев К.А. Универсальные поурочные разработки по новейшей истории зарубежных стран: XX – н. XXI века. М.: ВАКО, 2011.	1.Наглядные пособия по истории. 2.Настенные карты по истории.	Контрольно-измерительные материалы на основе материалов системы Статград на 2016-2017 гг.
----	--	--	--	--	---

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ (включая экономику и право) (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по обществознанию (включая экономику и право). Базовый уровень	Л.Н.Боголюбов, Л.Н.Лазебникова. Обществознание: 10кл. учеб.для общеобразоват. организаций: базовый уровень. - М.: Просвещение, 2014.	Под ред. Л.Н. Боголюбова «Обществознание. Поурочные разработки»10кл. М. «Просвещение», 2011. Обществознание. Школьный словарь.10-11 классы: пособие для учащихся общеобразоват. организаций (Л.Н.Боголюбов, Ю.Аверьянов). М.: Просвещение, 2013.	О.А. Котова, Т.Е.Лискова. Обществознание.Тетрадь-тренажер.10 класс. М. «Просвещение» 2013. Наглядные пособия по обществознанию. Конституция Российской Федерации. – М.: Омега-Л, 2014.	Контрольно-измерительные материалы на основе материалов системы Статград на 2016-2017 гг.
11		Л.Н.Боголюбов, А.В.Бенлявский, Н.И.Городецкая, Обществознание. 11кл.учеб.для общеобразоват. организаций:базовый уровень. - М.: Просвещение, 2013.	Бегенева Т.П. Поурочные разработки по обществознанию к уч. Л.Н. Боголюбова и др. Базовый уровень: 11 кл. М.: ВАКО, 2010. Методические рекомендации по курсу Человек и общество», в 2-х частях, под редакцией Л.Н.Боголюбова, М.: «Просвещение», 2009. Обществознание. Школьный словарь.10-11 классы: пособие для учащихся общеобразоват. организаций (Л.Н.Боголюбов, Ю.Аверьянов). М.: Просвещение, 2013.	1.Боголюбов Л.Н. Человек и общество. Дидактические материалы. 10-11 кл. М. Просвещение, 2010. 2. Наглядные пособия по обществознанию 3.Конституция Российской Федерации. – М.: Омега-Л, 2014	Контрольно-измерительные материалы на основе материалов системы Статград на 2016-2017 гг. Подшивалова Л.В. Обществознание. Тематические тесты: подготовка к ЕГЭ. 11 кл. Саратов: Лицей, 2012.

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ГЕОГРАФИЯ (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по географии. Базовый уровень Программа для общеобразовательных учреждений «География мира». Домогацких Е.М. Программа по географии для 6-11 классов общеобразовательных учреждений М.: ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2010	Е.М. Домогацких. Н.И. Алексеевский. География. Экономическая и социальная география мира: в 2 частях. Ч-1. Общая характеристика мира: учебник для 10 - 11 классов общеобразовательных учреждений. М: «Русское слово» 2013 г.	Домогацких Е.М.; Алексеевский Н.И. Методические рекомендации и календарно-тематическое планирование География 6-11 класс. М: «Русское слово» 2015г Винокурова Н.Ф. Программы. Элективные курсы География М: «Дрофа» 2008 г	География в таблицах. Справочное пособие. 6-10 классы. /О.А. Климанова/. М.: «Дрофа» 2011 г. «Илекса» 2010 г. Чернова В.Г. География в таблицах и схемах. С-П: «Виктория плюс» 2013 Атлас для школьников с комплектом контурных карт по географии 10 класс. 2016 г. Атлас для школьников с комплектом контурных карт по географии 11 класс. 2016 г.	Максаковский В.П. География . Рабочая тетрадь 10 класс. М: «Просвещение» - Петрова Н.Н. География. М: «Эксмо» 2012 Материалы ФИПИ
11		Е.М. Домогацких. Н.И. Алексеевский. География. Экономическая и социальная география мира: в 2 частях. Ч-2. Региональная характеристика мира: учебник для 10 - 11 классов общеобразовательных учреждений. М: «Русское слово» 2013 г.			

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ФИЗИКА (10-11 классы)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по физике. Базовый уровень Программы для общеобразовательных учреждений: Физика. Астрономия. 7-11кл. / Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – 3-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2010.- 334 с. Программа курса физики общеобразовательных учреждений 10-11 классов. Просвещение, 2005. Автор программы - Мякишев Г.Я.	Мякишев Г.Я. Физика: Учеб. для 10 кл. общеобразоват. учреждений. - М.: Просвещение, 2014.	Физика в таблицах. 7-11 классы. Справочное пособие. /В.А. Орлов. - М. Дрофа, 2012. Физика. Поурочные разработки. 10 класс: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/ Ю.А. Сауров. - М.: Просвещение, 2010. Бутырский Г.А., Сауров Ю.А. Экспериментальные задачи по физике: 10-11 кл. общеобразоват. учреждений: Кн. Для учителя. - М.: Просвещение, 2010. Зорин Н.И. Элективный курс «Методы решения физических задач»: 10-11 классы. – М.: ВАКО, 2007.	Рымкевич А.П. Физика. Задачник. 10-11 кл.: Пособие для общеобразоват. учеб. Заведений. – М.: Дрофа, 2014. Степанова Г.Н. Сборник задач по физике 10-11 кл. Просвещение, 2010. Сборник задач по физике: 10-11 классы: О.И. Громцева. - М.: Издательство «Экзамен», 2015.	Контрольно-измерительные материалы. Физика: 10 класс /Сост. Н.И. Зорин. – М.: ВАКО, 2012. Материалы ФИПИ
11		Мякишев Г.Я. Физика. 11 класс: Учеб. для общеобразоват. учреждений. - М.: Просвещение, 2014.	Физика в таблицах. 7-11 классы. Справочное пособие. /В.А. Орлов.- М.: Дрофа, 2012. Бутырский Г.А., Сауров Ю.А. Экспериментальные задачи по физике: 10-11 кл. общеобразоват. учреждений: Кн. для учителя– М.: Просвещение, 2010. Зорин Н.И. Элективный курс «Методы решения физических задач»: 10-11 классы. – М.: ВАКО, 2007.	Рымкевич А.П. Физика. Задачник. 10-11 кл.: Пособие для общеобразоват. учеб. Заведений. – М.: Дрофа, 2014. Степанова Г.Н. Сборник задач по физике 10-11 кл. М. Просвещение, 2010. Сборник задач по физике: 10-11 классы: О.И. Громцева.- М.: Издательство «Экзамен», 2015.	Контрольно-измерительные материалы. Физика: 11 класс /Сост. Н.И. Зорин. – М.: ВАКО, 2011. Материалы ФИПИ

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ХИМИЯ (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по химии. Базовый уровень Примерная программа основного общего образования по химии, Программы для общеобразовательных учреждений Химия. 8-11 классы Под редакцией О.С.Габриеляна Дрофа М.,2010	Габриелян О.С. Химия. 10 класс. Базовый уровень: учебник для общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. - М., Дрофа, 2013	Настольная книга учителя химии. Пособие для учителя. 10 класс. М.,Дрофа.,2004	И.Г. Хомченко, Сборник задач по химии, М., Просвещение, 2012 Медиаресурсы: Единые образовательные ресурсы с сайта www. school-coollection.edu.ru Виртуальная школа CD «Школа Кирилла и Мефодия», 10 класс	КИМ Н.П.Троегубова Химия 10 класс М.,Издательство «Вако»,2014 Материалы ФИПИ
11		Габриелян О.С. Химия. 11 класс. Базовый уровень: учебник для общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. - М., Дрофа, 2015	О.С.Габриелян и др «Настольная книга учителя химии 11 класс» – М.: Дрофа, 2004;	О.С.Габриелян,И.Г.Остроумов «Химия.Пособие для школьников»-М.:Дрофа2009. Габриелян О.С., Остроумов И.Г. Химия для школьников старших классов и поступающих в вузы: Учеб. пособие. – М.: Дрофа, 2005. Виртуальная школа CD «Школа Кирилла и Мефодия», 11 класс	КИМ Е.Н.Стрельникова, Н.П.Троегубова Химия 11 класс - М.,Издательство «Вако»,2014 Материалы ФИПИ

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: БИОЛОГИЯ (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по биологии. Базовый уровень	Биология. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень. Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Иванова Т.В. М: Издательство: Просвещение, 2016. – 127 с.	Сухорукова Л., Кучменко В., Дмитриева Е. Биология. 11 класс. Методические рекомендации. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений Издательство: Просвещение Год издания: 2011 Кол-во страниц: 143	Биология. 10-11 класс. Тетрадь-практикум Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Черняковская Е.Ф. Издательство: Просвещение, 48 стр., 2016 г. Биология. 10-11 классы. Тетрадь-тренажёр. Базовый уровень. Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С., Власова Е.А., Издательство: Просвещение, 112 стр., 2017 г. Методические рекомендации: наглядные пособия по биологии: Цитология. Генетика. Селекция. В.Н. Кузнецов. – М: Издательство «Экзамен», 2012. – 40 Методические рекомендации: наглядные пособия по биологии: Химия клетки. Н.А. Богданов. – М: Издательство «Экзамен», 2012. – 12 с. Методические рекомендации: наглядные пособия по биологии: Эволюционное учение. В.Н. Кузнецов. – М: Издательство «Экзамен», 2012. – 31 с.	Контрольно – измерительные материалы. Биология. 10 класс. Сост. Н.А. Богданов. – М.: ВАКО, 2015. – 80 с. Контрольно – измерительные материалы. Биология. 11 класс. Сост. Н.А. Богданов. – М.: ВАКО, 2015. – 80 с. Материалы ФИПИ
11					

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ИСКУССТВО (МИРОВАЯ ХУДОЖЕСТВЕННАЯ КУЛЬТУРА) (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по искусству. Базовый уровень Программа для общеобразовательных учреждений. «Мировая художественная культура» для 10-11. Составитель: Г.И.Данилова. М.: Дрофа, 2011г.	Под ред. Солодовникова. Мировая художественная культура. 10 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/М.: Просвещение, 2013. – 303с.	Данилова, Г.И. Мировая художественная культура. От истоков до XVII века. 10 кл.: пособие для общеобразоват. Учреждений / Г.И. Данилова. – 10-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2012. Барб-Галль, Франсуаза. Как говорить с детьми об искусстве. Первая книга об искусстве для детей, адресованная взрослым / Франсуаза Барб-Галль ; [пер. с фр. Н. Лебедевой ; под ред. И. Комаровой]. — СПб. : Арка, 2007. — 189, [2] с. : ил.	Мастера натюрморта (история натюрморта и мастера разных стран и эпох: Гойя, Мане, Ренуар, Ван Гог и т.д.) Мастера пейзажа (история пейзажного жанра и мастера разных стран и эпох) Мастера портрета (история портретного жанра и лучшие портретисты разных стран и эпох) Шедевры мировой живописи КиМ Искусство Древнего Египта Искусство Средних веков: Часть вторая. Искусство Готики Искусство Средних веков: Часть первая II-XII вв Шедевры мировой живописи: 54 репродукции.	Григорьева Н.А. История и мировая художественная культура: Интегрированные задания. 10-11 классы / Григорьева Н.А. - М.: ООО "ТИД "Русское слово-РС", 2010.
11		Мировая художественная культура: от XVII века до современности. Базовый уровень. 11 кл. учебник/Г.И. Данилова. – 10-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2014.	Мировая художественная культура. XX век. Кино, театр, музыка (+ CD-ROM) <u>Л. М. Баженова, Л. М. Некрасова, Н. Н. Курчан, И. Б. Рубинштейн.</u> Спб.: Питер.	Культура России XX века. Серебряный век (презентация) Культура России XX века. Двадцатые годы (презентация) Культура России XX века. Сталинский период (презентация) Культура России XX века. Война и послевоенный период (презентация) Культура России XX века. Оттепель. Застой. Перестройка (презентация)	Григорьева Н.А. История и мировая художественная культура: Интегрированные задания. 10-11 классы / Григорьева Н.А. - М.: ООО "ТИД "Русское слово-РС", 2010.

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ТЕХНОЛОГИЯ (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по технологии. Базовый уровень Технология. Программы для общеобразовательных учреждений. 10-11 кл. «Технология» Под ред. В. Д. Симоненко, М., Издательский центр «Вента Граф», 2013	Симоненко В.Д. Технология: базовый уровень: 10-11 классы: учебник для учащихся общеобразоват. учреждений / (В.Д.Симоненко, О.П.Очинин, Н.В.Матяш), под ред. В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2013	Симоненко В.Д., Матяш Н.В. Технология. 10-11 классы. Базовый уровень. Методическое пособие. М.: Вентана-Граф, 2013 г.Н.С. Пряжников Профорентация в школе и колледже: игры, упражнения, опросники 8-11 классы М.: ВАКО, 2008г. Монахов М. Ю. Учимся проектировать на компьютере. Элективный курс: Практикум. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008	«Путёвка в жизнь» Образование, профессия, карьера. Учебно-справочное пособие для 9,10,11 классов ОУ / В.Н.Аверкин, О.М. Зайченко Издательство Москва, Просвещение, 2010. Сайты: -«Сеть творческих учителей» http://www.It-n.ru , www.Osinka.ru/sewing , http://makosh.ru - www.masterklass.ru - www.passionforum.ru - www.intellectis.ru	Проекты Тесты
11		Программно-методические материалы. Технология. 5-11 кл. / Сост. А.В.Марченко. - М.: Дрофа, 2005			

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Материалы для контроля
10	Примерная программа среднего общего образования по физической культуре. Базовый уровень Комплексная программа физического воспитания учащихся 1–11 классов» (В.И. Лях, А. А. Зданевич. – М.: Просвещение, 2010)	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений / В.И.Лях, А.А.Зданевич., под общ. ред. В.И.Ляха,-М.: Просвещение, 2011	Физическая культура 10 - 11 классы. Методические рекомендации, – М.: Просвещение, 2011 г. В.И.Лях.	В.И.Лях. 1.Тестовый контроль. Базовый уровень 2. Методика физического воспитания учащихся 3. Приказ Министерства <i>спорта</i> РФ «Об утверждении государственных требований к уровню физической подготовленности населения при выполнении нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне (ГТО)» № 575 от 8.06.2014 г.)
11				

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ: ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (10-11 класс)

Класс	Программа (автор, полное название, год издания)	Учебник (автор, полное название, год издания)	Методическое пособие	Дидактические материалы	Материалы для контроля
10	Примерная программа для общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы. Базовый уровень. /авт.-сост. В.Н. Латчук, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский, М.А. Ульянова. – М.: Дрофа, 2013	С.Н. Вангородский, В.В. Марков и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений / М., Дрофа, 2013	Основы безопасности жизнедеятельности. Методические рекомендации. 5 – 11 классы./ (А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, Р.А. Дурнев и др.); под общ. Ред. А.Т. Смирнова; рос. акад. наук, Рос. Акад. образования, изд-во «Просвещение», 2010.	Васнев В.А., Дурнев Р.А. Основы безопасности жизнедеятельности: Дидактические материалы: 10-11 классы / под общ. ред. А.Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2007. - 16 с. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 кл.: методическое пособие / В.Н. Латчук, В.В. Марков. – М. : Дрофа, 2010.	Основы безопасности жизнедеятельности. Тестовый контроль. 10 – 11 классы/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников, М.В. Маслов; под общ. ред. А.Т. Смирнова; Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». – М.: Просвещение, 2010.
11		В.В. Марков, С.Н. Вангородский и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений /.- М.:Дрофа, 2014			

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575776

Владелец Белова Светлана Анатольевна

Действителен с 24.05.2021 по 24.05.2022