

6. Методические материалы

Для реализации ОП ООО используется следующий перечень методических и дидактических пособий:

Образовательная область «Филология»

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Русский язык	6	6	<p>Примерные программы основного общего образования по учебным предметам. Русский язык. http://www.window.edu.ru М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы.- М.: Просвещение, 2008</p>	<p>Русский язык. бкл. Учеб. Для общеобразоват. учреждений в 2ч. М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Л.А.Тростенцова и др. М.: Просвещение, 2012</p>	<p>Богданова Г.А. Тестовые задания по русскому языку. 6 кл.: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013 Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская, М.М.Стракевич. Русский язык.6класс. Дидактические материалы. – М.: Просвещение, 2013 Е.А.Ефремова Русский язык. Рабочая тетрадь . 7 класс Пособие для учащихся общеобразовательных организаций (УМК Баранова М.Т Т.А.Ладыженской, Баранова М.Т. и др). –М.: Просвещение, 2013.</p>	<p>Уроки русского языка в 6 классе: книга для учителя / Г.А.Богданова. – 6-е изд., дораб. – М.: Просвещение, -2013.</p>	<p>Сборник диктантов по русскому языку. 5-9 класс. Богданова Г.А. – М.: Просвещение, 2012. Контрольно - измерительные материалы. Русский язык.бкл. /Сост.Н.В.Егорова-2изд.-М.:ВАКО,2012 Богданова Г.А. Тестовые задания по русскому языку. 6 кл.: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Русский язык	7	5	<p>Примерные программы основного общего образования по учебным предметам. Русский язык. http://www.window.edu.ru М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2008</p>	<p>Русский язык. 7кл. Учеб. для общеобразоват.организаций. (М.Т. Баранов, Т.А.Ладыженская, Л.А Тростенцоваи др.), М.: Просвещение, 2014</p>	<p>Богданова Г.А. Тестовые задания по русскому языку. 7 кл.: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2014 Черногрудова Е.П. Дидактические материалы по русскому языку: 7 класс, 2014</p> <p>Е.А.Ефремова Русский язык. Рабочая тетрадь . 7 класс Пособие для учащихся общеобразовательных организаций (УМК Баранова М.Т Т.А.Ладыженской, Баранова М.Т. и др.) – М.: Просвещение, 2013.</p>	<p>Г.А.Богданова «Уроки русского языка в 7 кл.». – М.: Просвещение, 2012 г.</p>	<p>Соловьёва Н.Н.Русский язык. Диктанты и изложения. 7 класс: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012 Богданова Г.А. Тестовые задания по русскому языку. 7 кл.: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Русский язык	8	4	<p>Примерные программы основного общего образования по учебным предметам. Русский язык. http://www.window.edu.ru М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2008</p>	<p>Русский язык. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. С.Г.Бархударов, С.Е. Крючков и др. - М.: Просвещение, 2013.</p>	<p>Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская, М.М.Стракевич. Русский язык. 8 класс. Дидактические материалы. – М.: Просвещение, 2013 ОГЭ. Русский язык. Типовые экзаменационные варианты: 36 вариантов /под ред. И. П. Цыбулько- М.: Издательство «Национальное образование»,2015. ОГЭ. Русский язык. Типовые экзаменационные варианты. Под ред. Н.А.Сениной. Легион -2014</p>	<p>Г.А.Богданова «Уроки русского языка в 8 кл.». – М.: Просвещение, 2013 г.</p>	<p>Соловьёва Н.Н.Русский язык Диктанты и изложения.8 класс: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012 Тестовые задания по русскому языку. 8 кл.: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2013 Контрольно-измерительные материалы.Русский язык.8 класс./Сост.Н.В.Егорова-2изд.- М.:ВАКО,2012</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Русский язык	9	2	<p>Примерные программы основного общего образования по учебным предметам. Русский язык. http://www.window.edu.ru М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский. Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2008</p>	<p>Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю., Чешко Л.А. Русский язык. 9 кл. Учеб.для общеобразовательных учреждений -М.: Просвещение,2013</p>	<p>ОГЭ. Русский язык. Типовые экзаменационные варианты: 36 вариантов /под ред. И. П. Цыбулько- М.: Издательство «Национальное образование»,2015.</p> <p>ОГЭ. Русский язык. Типовые экзаменационные варианты. Под ред. Н.А.Сениной. Легион -2014</p>	<p>Егорова Н.В. Поурочные разработки по русскому языку 8 класс-М.: ВАКО, 2011г</p>	<p>Соловьёва Н.Н.Русский язык Диктанты и изложения. 9 класс: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Русский язык. 9 класс./Сост.Н.В.Егорова-2изд.- М.:ВАКО,2012</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Литература	6	2	<p>Примерная программа основного общего образования. Литература. http://www.window.edu.ru</p> <p>Программа по литературе 5-9 кл. под ред. Коровиной В.Я. – М.: Просвещение, 2009 г.</p>	<p>Коровина В.Я. Литература. 6 класс.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электронном носителе. В 2ч Коровина В.Я и др.- М.: Просвещение, 2014</p>	<p>Коровина В.Я., Коровин В.И., Журавлев В.П. Читаем, думаем, спорим 6 класс. – М.: Просвещение, 2013</p> <p>В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Фонохрестоматия к учебнику «Литература 6 класс» (1 CD MP3).</p>	<p>Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе: 6 класс.-М.: Вако,2014.</p> <p>Н.В.Егорова. Поурочные разработки по зарубежной литературе. 5-9 класс.-М.:Вако, 2010</p>	<p>Н.В.Беляева. Литература. 5 – 9 классы. Проверочные работы. Контрольно-измерительные материалы. Литература 6 класс./Сост.Е.Н.Зубова - М.:ВАКО,2012</p>
Филология	Литература	7	2	<p>Примерная программа основного общего образования. Литература. http://www.window.edu.ru</p> <p>Программа по литературе 5-9 кл. под ред. Коровиной В.Я. – М.: Просвещение, 2009 г.</p>	<p>Коровина В.Я. Литература. 7 класс.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электронном носителе. В 2ч Коровина В.Я и др.- М.: Просвещение,2014.</p>	<p>Коровина В.Я., Коровин В.И., Журавлев В.П. Читаем, думаем, спорим 7 класс. – М.: Просвещение, 2013</p> <p>В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Фонохрестоматия к учебнику «Литература. 7 класс» (1 CD MP3).</p>	<p>Кутейникова Н.Е. Уроки литературы в 7 классе: пособие для учителей общеобразоват. учреждений- М.: Просвещение, 2009</p>	<p>Н.В.Беляева. Литература. 5 – 9 классы. Проверочные работы. – М.:Просвещение, 2013.</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Литература.7 класс./Сост.Е.Н. Зубова - М.:ВАКО,2012</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Литература	8	2	<p>Примерная программа основного общего образования. Литература. http://www.window.edu.ru</p> <p>Программа по литературе 5-9 кл. под ред. Коровиной В.Я. – М.: Просвещение, 2009 г.</p>	<p>Коровина В.Я. Литература. 8 класс.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электронном носителе В 2ч Коровина В.Я и др.- М.: Просвещение, 2013.</p>	<p>Коровина В.Я., Коровин В.И., Журавлев В.П. Читаем, думаем, спорим 8 класс. – М.: Просвещение, 2013</p> <p>В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Фонохрестоматия к учебнику «Литература. 8 класс» (1 CD MP3).</p>	<p>Егорова Н.В. Универсальные поурочные разработки по литературе: 8 класс.- М.: Вако,2013</p>	<p>Н.В.Беляева. Литература. 5 – 9 классы. Проверочные работы. – М.: Просвещение, 2013.</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Литература. 8 класс./Сост.Е.Н. Зубова -М.:ВАКО,2012</p>
Филология	Литература	9	3	<p>Примерная программа основного общего образования. Литература. http://www.window.edu.ru</p> <p>Программа по литературе 5-9 кл. под ред. Коровиной В.Я. – М.: Просвещение, 2009 г.</p>	<p>Коровина В.Я. Литература. 9 класс.: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электронном носителе. В 2ч Коровина В.Я и др.- М.: Просвещение, 2013</p>	<p>Коровина В.Я., Коровин В.И., Журавлев В.П. Читаем, думаем, спорим 9 класс. – М.: Просвещение, 2013</p> <p>В.Я.Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. Фонохрестоматия к учебнику «Литература. 9 класс» (1 CD MP3).</p>	<p>И.Б. Золотарёва и др. Поурочные разработки по литературе. 9 класс. М.: ВАКО,2014.</p>	<p>Н.В. Беляева. Литература. 5 – 9 классы. Проверочные работы. – М.: Просвещение, 2013</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Литература. 9 класс./Сост.Е.Н. Зубова - М.:ВАКО,2012</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Иностранный язык	6	3	Английский язык: Примерная программа основного общего образования http://www.window.edu.ru И.В. Ларионова. Программа курса «Английский язык». 5—9 классы. Москва, «Русское слово», 2012	Английский язык: учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений/ Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К.Макбет. ООО «Русское слово-учебник»: Макмилан, 2014	Рабочая тетрадь к учебнику Ю.А. Комаровой, И.В. Ларионовой, К.Макбет «Английский язык». 6 класс / Ю.А. Комарова, И.В. Билсборо, С. Билсборо. «Русское слово-учебник»: Макмилан, 2013 Аудиоприложение к учебнику Ю.А. Комаровой, И.В. Ларионовой, К.Макбет «Английский язык», 6 класс Аудиоприложение к рабочей тетради Ю.А. Комарова, И.В. Билсборо, С. Билсборо. «Английский язык», 6 класс	Книга для учителя к учебнику Ю.А. Комаровой, И.В. Ларионовой, К.Макбет «Английский язык». 6 класс / Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, Ф. Мохлин.«Русское слово-учебник»: Макмилан, 2013 Аудиоприложение к учебнику Ю.А. Комаровой, И.В. Ларионовой, К.Макбет «Английский язык», 6 класс Аудиоприложение к рабочей тетради Ю.А. Комарова, И.В. Билсборо, С. Билсборо. «Английский язык», 6 класс	Тесты в рабочей тетради Промежуточная контрольная работа в формате ГИА по видам речевой деятельности по пособию "Сборник тренировочных и проверочных заданий. Английский язык. 6 класс (в формате ГИА) (+CD)", Веселова Ю.С. – Интеллект-Центр, 2013г.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Иностранный язык	7	3	<p>Английский язык: Примерная программа основного общего образования http://www.window.edu.ru</p> <p>Рабочая программа курса английского языка «Счастливый английский.ru/HappyEnglish.ru» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. - Обнинск: Титул, 2014.</p>	<p>Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений К.И. Кауфман, М.Ю. Кауфман «Счастливый английский.ru / HappyEnglish.ru», издательство «Титул», 2014</p>	<p>Рабочая тетрадь №1 с раздаточным материалом к учебнику для 7 класса общеобразовательных учреждений К.И. Кауфман, М.Ю. Кауфман «Счастливый английский.ru / HappyEnglish.ru», издательство «Титул», 2012</p> <p>Рабочая тетрадь №2 с раздаточным материалом к учебнику для 7 класса общеобразовательных учреждений К.И. Кауфман, М.Ю. Кауфман «Счастливый английский.ru / HappyEnglish.ru», издательство «Титул», 2012</p> <p>Аудиоприложение</p>	<p>Книга для учителя к учебнику 7 класса общеобразовательных учреждений К.И. Кауфман, М.Ю. Кауфман «Счастливый английский.ru / HappyEnglish.ru», издательство «Титул», 2012</p> <p>Аудиоприложение</p>	<p>Тесты в рабочей тетради.</p> <p>Промежуточная контрольная работа в формате ГИА по видам речевой деятельности по пособию "Сборник тренировочных и проверочных заданий. Английский язык. 7 класс (в формате ГИА) (+CD)", Веселова Ю.С. – Интеллект-Центр, 2013г.</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Иностранный язык	8	3	<p>Английский язык: Примерная программа основного общего образования. http://www.window.edu.ru</p> <p>Рабочая программа курса английского языка «Счастливый английский.ru/HappyEnglish.ru» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. - Обнинск: Титул, 2014.</p>	<p>Английский язык: HappyEnglish.ru: учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений/ К. Кауфман, М. Кауфман. Титул, 2012</p>	<p>Рабочая тетрадь №1 к учебнику HappyEnglish.ru, 8 класс К. Кауфман, М. Кауфман / К. Кауфман, М. Кауфман, Титул, 2012</p> <p>Рабочая тетрадь №2 к учебнику HappyEnglish.ru, 8 класс К. Кауфман, М. Кауфман / К. Кауфман, М. Кауфман, Титул, 2012</p> <p>Аудиоприложение</p>	<p>Книга для учителя к учебнику HappyEnglish.ru, 8 класс К. Кауфман, М. Кауфман / К. Кауфман, М. Кауфман, Титул, 2012</p> <p>Аудиоприложение</p>	<p>Тесты в рабочей тетради</p> <p>Промежуточная контрольная работа в формате ГИА по видам речевой деятельности по пособию "Сборник тренировочных и проверочных заданий. Английский язык. 8 класс (в формате ГИА) (+CD)", Веселова Ю.С. – Интеллект-Центр, 2013г.</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Филология	Иностранный язык	9	3	<p>Английский язык: Примерная программа основного общего образования. http://www.window.edu.ru</p> <p>Рабочая программа курса английского языка «Счастливый английский.ru/HappyEnglish.ru» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. - Обнинск: Титул, 2014.</p>	<p>Учебник “HappyEnglish.ru” для 9 класса общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул, 2012.</p>	<p>Рабочая тетрадь №1 с контрольными работами для подготовки к ГИА к учебнику “HappyEnglish.ru” для 9 класса общеобразовательных учреждений: Учебное пособие. – Обнинск: Титул, 2014.</p> <p>Рабочая тетрадь №2 к учебнику “HappyEnglish.ru” для 9 класса общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул, 2013.</p> <p>Аудиоприложение</p>	<p>Книга для учителя к учебнику “HappyEnglish.ru” для 9 класса общеобразовательных учреждений. – Обнинск: Титул, 2011.</p> <p>Аудиоприложение</p>	<p>Тесты в рабочей тетради</p> <p>Промежуточная контрольная работа в формате ГИА по видам речевой деятельности по пособиям: "ОГЭ 2015. Английский язык. Типовые тестовые задания (+CD)" Соловова Е.Н., Маркова Е.С., HullTopi, - Центр изучения английского языка Елены Солововой, 2015.</p> <p>Иностранный язык. Планируемые результаты. Система заданий 5-9 классы. / М.З. Биболетова, М.В. Вербицкая, К.С. Махмурия, Н.Н. Трубанёва и др.; под ред. Г. С. Ковалевой, О. Б. Логиновой. – М.: Просвещение, 2012.</p>

Образовательная область «Математика»

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Математика	Математика	6	6	Примерная программа основного общего образования по математике. Сборник нормативных документов. Математика. – М.: Дрофа, 2008.	Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков. Математика. 6 класс. М.: Мнемозина, 2011.	Дидактические материалы по математике. 6 класс. А.С.Чесноков, К.И.Нешков. 2013г.	В.И.Жохов Обучение математике в 5-6 классах: методическое пособие для учителей к учебнику Н.Я. Виленкина и др. – М., Мнемозина, 2014. Научно-теоретический и методический журнал «Математика в школе», 2010-2014.	В.И.Жохов, Л.Б.Крайнева. Математика, 6 класс. Контрольные работы. – М., Мнемозина, 2014.
Математика	Математика	7	6	Примерная программа основного общего образования по математике. Сборник нормативных документов. Математика. – М.: Дрофа, 2008.	Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк, и др. Алгебра, 7 класс М., Просвещение, 2011. Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Геометрия. 7-9 классы. М. Просвещение, 2012.	Н. Г. Миндюк, И. С. Шлыкова. Алгебра. Рабочая тетрадь. 7 класс. В 2 ч. М., Просвещение, 2013. Л.С.Атанасян и др. Геометрия. Рабочая тетрадь для 7 класса. М., Просвещение, 2014.	Жохов В.И., Крайнева Л.Б. Уроки алгебры в 7 классе: Книга для учителя, М., Просвещение, 2014 Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. Изучение геометрии в 7-9 классах. Методические рекомендации. Книга для учителя. М., Просвещение, 2003. Научно-теоретический и методический журнал «Математика в школе», 2010-2014.	Л.И.Звавич и др. Дидактические материалы по алгебре. 7 класс. М., Просвещение, 2014. Б.Г.Зив, В.М.Мейлер. Дидактические материалы по геометрии. 7 класс. М., Просвещение, 2012.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Математика	Математика	8	6	Примерная программа основного общего образования по математике. Сборник нормативных документов. Математика. – М.: Дрофа, 2008.	Макарычев Ю. Н., Миндюк Н. Г., Нешков К. И. и др. / Под ред. С. А. Теляковского Алгебра, 8 класс М.: Просвещение, 2012. Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Геометрия. 7-9 классы. М.: Просвещение, 2012.	Н.Г.Миндюк, И.С.Шлыкова. Алгебра. Рабочая тетрадь, 8 класс. В 2 ч. – М.: Просвещение, 2014. Л.С.Атанасян и др. Геометрия. Рабочая тетрадь для 8 класса. М.: Просвещение, 2010.	В. И. Жохов, Г. Д. Карташева. Уроки алгебры в 8 классе. Книга для учителя. М., Просвещение, 2011. Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. Изучение геометрии в 7-9 классах. Методические рекомендации. Книга для учителя. М.: Просвещение, 2003. Научно-теоретический и методический журнал «Математика в школе», 2010-2014.	В. И. Жохов, Ю. Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк. Алгебра. Дидактические материалы. 8 класс. М.: Просвещение, 2013. Ю.П.Дудницын, В.Л.Кронгауз. Алгебра. Тематические тесты. 8 класс. М.: Просвещение, 2012. Б.Г. Зив, В. М. Мейлер. Геометрия. Дидактические материалы. 8 класс. М.: Просвещение, 2008. Т. М. Мищенко, А. Д. Блинков. Геометрия. Тематические тесты к учебнику Л. С. Атанасяна и др. 8 класс. М.: Просвещение, 2012.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Математика	Математика	9	6	Примерная программа основного общего образования по математике. Сборник нормативных документов. Математика. – М.: Дрофа, 2008.	Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков и др. Алгебра. 9 класс. М., Просвещение, 2014. Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. Геометрия. 7-9 классы. М., Просвещение, 2012.	Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк, Л.Б.Крайнева. Дидактические материалы по алгебре для 9 класса. М., Просвещение, 2013. Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. Рабочая тетрадь по геометрии для 9 класса. М., Просвещение, 2014.	Жохов В.И., Крайнева Л.Б. Уроки алгебры в 9 классе: Книга для учителя, М., Просвещение, 2011. Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. Изучение геометрии в 7-9 классах. Методические рекомендации. Книга для учителя. М., Просвещение, 2003. Научно-теоретический и методический журнал «Математика в школе», 2010-2014.	Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк, Л.Б.Крайнева. Дидактические материалы по алгебре для 9 класса. М., Просвещение, 2013. Б.Г.Зив.Дидактические материалы по геометрии для 9 класса.М.: Просвещение, 2011.
Математика	Информатика и ИКТ	6	1	Примерная программа основного общего образования по информатике и информационным технологиям (Информатика. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. М.: Вентана-Граф, 2008)	Информатика и ИКТ. 5 класс. Начальный уровень /Под ред. Н.В.Макаровой. Питер, 2012.	Информатика и ИКТ. Рабочая тетрадь №2. /Под ред. Н.В.Макаровой. Питер, 2013.	Научно-теоретический и методический журнал «Информатика и образование», 2010-2014.	Информатика и ИКТ. Рабочая тетрадь №2. /Под ред. Н.В.Макаровой. Питер, 2013.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Математика	Информатика и ИКТ	7	1	Примерная программа основного общего образования по информатике и информационным технологиям (Информатика. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. М.: Вентана-Граф, 2008.)	Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В. Информатика и ИКТ. 7 класс. Бином. Лаборатория Знаний, 2012 г.	Семакин И. Г., Залогова Л.А., и др. Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. В 2 томах. Бином. Лаборатория Знаний, 2013 г.	Семакин И. Г., Шеина Т. Ю. Преподавание базового курса информатики в средней школе: методическое пособие Бином. Лаборатория Знаний, 2007. Научно-теоретический и методический журнал «Информатика и образование», 2010-2014.	Семакин И. Г., Залогова Л.А., и др. Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. В 2 томах. Бином. Лаборатория Знаний, 2013 г.
Математика	Информатика и ИКТ	8	1	Примерная программа основного общего образования по информатике и информационным технологиям (Информатика. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. М.: Вентана-Граф, 2008.)	Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В. Информатика и ИКТ. 8 класс. Бином. Лаборатория Знаний, 2011 г.	Семакин И. Г., Залогова Л.А., и др. Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. В 2 томах. Бином. Лаборатория Знаний, 2013 г.	Семакин И. Г., Шеина Т. Ю. Преподавание базового курса информатики в средней школе: методическое пособие Бином. Лаборатория Знаний, 2007. Научно-теоретический и методический журнал «Информатика и образование», 2010-2014.	Семакин И. Г., Залогова Л.А., и др. Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. В 2 томах. Бином. Лаборатория Знаний, 2013 г.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Математика	Информатика и ИКТ	9	2	Примерная программа основного общего образования по информатике и информационным технологиям (Информатика. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. М.: Вентана-Граф, 2008.)	Семакин И. Г., Залогова Л. А., Русаков С. В., Шестакова Л. В. Информатика и ИКТ. 9 класс. Бином. Лаборатория Знаний, 2012 г.	Семакин И. Г., Залогова Л.А., и др. Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. В 2 томах. Бином. Лаборатория Знаний, 2013 г.	Семакин И. Г., Шеина Т. Ю. Преподавание базового курса информатики в средней школе: методическое пособие Бином. Лаборатория Знаний, 2007. Научно-теоретический и методический журнал «Информатика и образование», 2010-2014.	Семакин И. Г., Залогова Л.А., и др. Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. В 2 томах. Бином. Лаборатория Знаний, 2013 г.

Образовательная область «Обществознание»

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	История	6	2	<p>Примерные программы основного общего образования по истории http://www.window.edu.ru</p>	<p>История Средних веков. 6 класс/ Ведюшкин В.А., под ред. Чубарьяна А.О. – М.: Просвещение, 2011. Данилов А.А., Косулина Л.Г. История. Россия с древнейших времен до конца XVI века. 6 класс. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>Всеобщая история. История Средних веков. Рабочая тетрадь. 6 класс.\ Ведюшкин В.А., Крючкова Е.А. - Просвещение, 2014. История России с древнейших времен до конца XVI века. 6 класс: Рабочая тетрадь\ Данилов А.А., Косулина Л.Г. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>Всеобщая история. История Средних веков. Методические рекомендации. 6 кл. К уч. Ведюшкина В.А. – М.: Просвещение, 2012 г. Ведюшкин В.А., Ведюшкина И.В.: История средних веков. 6 класс. Поурочные рекомендации. Пособие для учителя. – М.: Просвещение, 2008 г. История России. 6 класс. С древнейших времен до конца XVI века. Поурочные разработки./Данилов А.А., Косулина Л.Г. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>Тесты по истории Средних веков: 6 класс\ Ю.И. Максимов. - М.: Экзамен, 2014. История России. 6 класс. Тесты к учебнику А.А. Данилова, Л.Г. Косулиной. ФГОС/Симонова Е.В. – М.: Экзамен, 2013</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	История	7	2	<p>Примерные программы основного общего образования по истории http://www.window.edu.ru</p>	<p>Данилов А.А., Косулина Л.Г. История. Россия в XVII-XVIII 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений.-М.: Просвещение,2013</p> <p>Ревякин, А.В. / Под ред. А.О.Чубарьяна Всеобщая история. История нового времени 1500-1800. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций.- М.: Просвещение, 2014</p>	<p>Рабочая тетрадь. История России. Конец XVI – XVIII век. 7 класс. Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p>	<p>Поурочные разработки. История России. Конец XVI – XVIII век. 7 класс. Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p>	<p>Тестовые задания. История России. 7 класс. Иванов А.В., Гиниятуллина И.А., Левина Н.А.</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	История	8	2	<p>Примерные программы основного общего образования по истории http://www.window.edu.ru</p>	<p>Ревякин, А.В. / Под ред. А.О.Чубарьяна Всеобщая история. История нового времени 1800-1900. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций.- М.: Просвещение, 2014 Данилов А.А., Косулина Л.Г. История. Россия в XIX веке. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений .- М.: Просвещение, 2012</p>	<p>Рабочая тетрадь. История России. XIX век. 8 класс. Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p>	<p>Поурочные разработки. История России. XIX век. 8 класс. Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p>	<p>Елена Ревякина: Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1900. Рабочая тетрадь. 8 класс. Просвещение, 2014 г. Данилов, Косулина: История России XIX век. Комплект рабочих тетрадей. Части 1 и 2. 8 класс. Просвещение, 2013 г.</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	История	9	2	<p>Примерные программы основного общего образования по истории http://www.window.edu.ru</p>	<p>Данилов А.А., Косулина Л.Г. История. Россия в XX - начале XXI века. 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений - М.: Просвещение, 2014</p> <p>Сергеев Е.Ю./ Под редакцией А.О. Чубарьяна. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс: учебник для образовательных учреждений.- М.: Просвещение, 2013</p>	<p>Рабочая тетрадь. История России. XX – начало XXI века. 9 класс. Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p>	<p>Поурочные разработки. История России. XX – начало XXI века. 9 класс. Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p>	<p>Тестовые задания. История России. 8 класс. Иванов А.В., Гиниятуллина И.А., Левина Н.А.</p>
Обществознание	Обществознание	6	1	<p>Примерная программа основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) http://www.window.edu.ru</p>	<p>Обществознание. 6 класс./ред. Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова, Л.Н. Боголюбов. – М.: Просвещение, 2013</p>	<p>Рабочая тетрадь по обществознанию: 6 класс/Митькин А.С. – М.: Экзамен, 2014.</p>	<p>Обществознание. Поурочные разработки. 6 класс: пособие для учителей. – М.: Просвещение, 2014</p>	<p>Тесты по обществознанию к учебнику А.И.Кравченко, Е.А.Певцовой "Обществознание". 6 класс. М.: Русское слово, 2013.</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	Обществознание	7	1	Примерная программа основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) http://www.window.edu.ru	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций.- М.: Просвещение, 2013	Кравченко А.И. Обществознание. Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений.	Боголюбов, Иванова, Городецкая "Обществознание. Поурочные разработки. 7 класс. Пособие для учителя". М.: просвещение, 2014	Котова О.А., Лискова Т.Е. Обществознание. 7 класс. Рабочая тетрадь. Просвещение, 2015 г.
Обществознание	Обществознание	8	1	Примерная программа основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) http://www.window.edu.ru	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. Обществознание 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций.- М.: Просвещение, 2010	Кравченко А.И. Обществознание. Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений.	Боголюбов, Иванова, Городецкая "Обществознание. Поурочные разработки. 8 класс. Пособие для учителя". М.: просвещение, 2014	Котова О.А., Лискова Т.Е. Обществознание. 8 класс. Рабочая тетрадь. Просвещение, 2015 г.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	Обществознание	9	1	Примерная программа основного общего образования по обществознанию (включая экономику и право) http://www.window.edu.ru	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И. Обществознание 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение, 2013	Кравченко А.И. Обществознание. Учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений.	Боголюбов, Иванова, Городецкая "Обществознание. Поурочные разработки. 9 класс. Пособие для учителя". М.: просвещение, 2014	Котова О.А., Лискова Т.Е. Обществознание. 9 класс. Рабочая тетрадь. Просвещение, 2014 г. Открытый банк заданий ОГЭ по обществознанию - ФИПИ. http://opengia.ru/subjects/social-9/topics/1

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	География	6	2	<p>Примерная программа основного общего образования по географии. Сборник нормативных документов/Сост.Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев.-М.: Дрофа, 2008.</p> <p>И.И.Баринова, В.П.Дронов, И.В.Душина, Л.Е.Савельева. Программа основного общего образования по географии. www.drofa.ru</p>	<p>В.П.Дронов, Л.Е.Савельева. География. Землеведение. 5-6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений /В.П.Дронов, Л.Е.Савельева,-М.: Дрофа, 2012.</p>	<p>В.П.Дронов, Л.Е.Савельева. География. Землеведение. 5-6 класс. Рабочая тетрадь, М.: Дрофа, 2014.</p> <p>Атлас География, 6 кл., М.: «Изд-во ДИК», Дрофа, 2014.</p>	<p>В.П.Дронов, Л.Е.Савельева. География. Землеведение. 5-6 класс. Методическое пособие www.drofa.ru</p> <p>Электронное приложение к учебнику www.drofa.ru</p> <p>Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии 6 кл М.:ВАКО, 2004.</p> <p>География. 6 кл. Поурочные планы по учебнику Т.П.Герасимовой, Н.П.Неклюковой /автор-составитель И.И.Нагорная. Волгоград: Учитель, 2005.</p>	<p>Электронное приложение к учебнику В.П.Дронов, Л.Е.Савельева. География. Землеведение. 5-6 класс. www.drofa.ru</p> <p>Учебник для общеобразовательных учреждений /В.П.Дронов, Л.Е.Савельева,-М.: Дрофа, 2012.</p> <p>В.П.Дронов, Л.Е.Савельева. География. Землеведение. 5-6 класс. Рабочая тетрадь, М.: Дрофа, 2014.</p> <p>Контурные карты, География, 6 кл. Изд-во «ДИК», Дрофа, М.: 2008.</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	География	7	2	<p>Примерная программа основного общего образования по географии. Сборник нормативных документов/ Сост. Э.Д.Днепров, А.Г. Аркадьев.- М.: Дрофа, 2008</p> <p>Алексеев А.И., Климанова О.А., Климанов В.В.</p> <p>Программа основного общего образования по географии. www.drofa.ru</p>	<p>1. География. Страноведение. 7 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений / [О.А. Климанова, В.В. Климанов, Э.В. Ким, В.И. Сиротин] ; под ред. О.А. Климановой. - 4-е изд., стереотип. - М. : Дрофа, 2010. - 336с. : ил., карт.</p>	<p>1. Климанова, Ким, Румянцев: География. Страноведение. 7 класс: Рабочая тетрадь, Дрофа, 2010.</p> <p>2. География. 7 класс. Атлас. Курбский Н.А. Дрофа, 2014.</p> <p>3. География. 7 класс. Контурные карты. Курбский Н.А. Дрофа, 2014.</p>	<p>1. Никитина Н.А. Поурочные разработки по географии. 7 класс. – 2-е издание, переработанное. – М.: ВАКО, 2014. – 352с. (В помощь школьному учителю).</p> <p>2. Краеведение, Челябинская область, 7 класс, учебник для основной школы, под ред. Г.С. Шкренья, 2009. - 144с.</p> <p>3. География. Челябинская область. 5-11 кл.; атлас / под ред. М.В. Паниной, В.М. Кузнецова. – Челябинск: «Край Ра», 2014. – 48 с.</p>	<p>1. Задания рабочей тетради. Климанова, Ким, Румянцев: География. Страноведение. 7 класс: Рабочая тетрадь, Дрофа, 2010.</p> <p>2. Задания в контурных картах. География. 7 класс. Контурные карты. Курбский Н.А. Дрофа, 2014.</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	География	8	2	<p>Примерная программа основного общего образования по географии. Сборник нормативных документов. / Сост. Э.Д.Днепров, А.Г. Аркадьев - М.: Дрофа, 2008</p> <p>Алексеев А.И., Климанова О.А., Климанов В.В.</p> <p>Программа основного общего образования по географии. www.drofa.ru</p>	<p>Алексеев А.И., Низовцев В.А. Ким Э.В. И др. Под редакцией Алексеева А.И. География 8 кл.: Учебник - М.: Дрофа, 2011.</p> <p>Атлас. География России. 8 класс. М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2010</p>	<p>География России. Природа, население Рабочая тетрадь / И.И.Баринова, В.П.Дронов. М.: Дрофа, 2013.</p> <p>Атлас. География России. 8 класс. М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2010.</p> <p>Атлас «Челябинская область» Познай свой край, Челябинск «АБРИС», 2012.</p> <p>Краеведение Челябинской области, 8 кл.: учебник для основной школы под редакцией В.М.Кузнецова. Челябинск «АБРИС», 2011.</p>	<p>География, 8 кл.: Поурочные планы по учебнику А.И.Алексеева /автор-составитель С.А.Малиновская, Волгоград: Учитель, 2007.</p> <p>Жижина Е.А., Поурочные разработки по географии Природа России: 8 кл.- М.:ВАКО,2005.</p> <p>Левит А.И.Южный Урал: География, экология, природопользование. Учебное пособие. Челябинск, ЮУКИ, 2001.</p>	<p>Л.Н.Полякова Сборник заданий и упражнений по географии. Изд. «Экзамен» М. 2009.</p> <p>В.И.Евдокимов Тесты по географии России 8-9 классы. Изд. «Экзамен» М. 2009.</p> <p>География России. Природа, население. Рабочая тетрадь / И.И.Баринова, В.П.Дронов. М.: Дрофа, 2013.</p> <p>Контурные карты География России. 8 класс. М.: Дрофа; Издательство ДИК, 2010</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Обществознание	География	9	2	<p>Примерная программа основного общего образования по географии. Сборник нормативных документов/ Сост. Э.Д.Днепров, А.Г. Аркадьев.- М.: Дрофа, 2008</p> <p>Алексеев А.И., Климанова О.А., Климанов В.В. Программа основного общего образования по географии. www.drofa.ru</p>	<p>1. География России. Хозяйство и географические районы. 9 кл. : учебник для общеобразовательных учреждений / под ред. А.И. Алексеева. – 14-е издание, стереотип. – М. : 2013. – 286, [2] с. : ил., карт.</p>	<p>1. Ким, Низовцев, Марченко: География России. Хозяйство и географические районы. 9 класс. Рабочая тетрадь, <u>Дрофа</u>, 2014 г.</p> <p>2. География. 9 класс. Атлас. <u>Приваловский А. Н. Дрофа</u>, издательство ДИК, 2013.</p> <p>3. География. 9 класс. Контурные карты. <u>Приваловский А. Н. Дрофа</u>, издательство ДИК, 2014.</p>	<p>1. Жижина Е.А. Поурочные разработки по географии. 9 класс. – М.: ВАКО, 2014. – 288 с. – (В помощь школьному учителю).</p> <p>2. Учебник. Краеведение. Челябинская область. 9 класс. Кузнецов В.М. Абрис., 2012. - 160 с.</p> <p>3. География. Челябинская область. 5-11 кл.; атлас / под ред. М.В. Паниной, В.М. Кузнецова. – Челябинск: «Край Ра», 2014. – 48 с.</p>	<p>1. Задания рабочей тетради. Ким, Низовцев, Марченко: География России. Хозяйство и географические районы. 9 класс. Рабочая тетрадь, <u>Дрофа</u>, 2014 г.</p> <p>2. Задания в контурных картах. География. 9 класс. Контурные карты. <u>Приваловский А. Н. Дрофа</u>, издательство ДИК, 2014.</p> <p>3. Сборник заданий. Соловьева Ю.А. Вагнер Б.Б. ГИА-2015. География. 9 класс. Эксмо-Пресс. 2014г.</p>

Образовательная область «Естествознание»

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Естествознание	Биология	6	1	Примерная программа по биологии основного общего образования, Сборник нормативных документов. Биология/ Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьева. - М.: Дрофа, 2008. Авторская программа Пасечника В.В. Биология.5-11 классы: программы для общеобразоват. учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника/М.: - Дрофа, 2009	Пасечник В.В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 6 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа, 2010	Пасечник В.В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 кл.: рабочая тетрадь к учебнику В.В. Пасечника «Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс». - М.: Дрофа, 2014	Пасечник В.В. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 кл. Методическое пособие к учебнику В.В. Пасечника «Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс». - М.: Дрофа, 2014	Тренировочные задания из рабочей тетради к учебнику В.В. Пасечника «Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс». -М.: Дрофа, 2014

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Естественнознание	Биология	7	2	Примерная программа по биологии основного общего образования, Сборник нормативных документов. Биология/ Сост. Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьева. - М.: Дрофа, 2008. Авторская программа Пасечника В.В. Биология.5-11 классы: программы для общеобразоват. учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника /М.: - Дрофа, 2009	Латюшин В.В. Биология. Животные. 7 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа, 2010	Латюшин В.В. Биология: Животные. 7 класс: рабочая тетрадь к учебнику В.В. Латюшина, В.А. Шапкина «Биология: Животные. 7 класс». - М.: Дрофа, 2014	Рабочая тетрадь для учителя. Биология. Животные. 7 класс. В.В.Латюшин, Уфимцева. М., Дрофа, 2004.	Тренировочные задания из рабочей тетради к учебнику Латюшина, В.А. Шапкина «Биология: Животные. 7 класс». - М.: Дрофа, 2014
Естественнознание	Биология	8	2	Колесов Д.В. Биология. Человек. 8 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа, 2010	Колесов Д.В. Биология: Человек. 8 класс: рабочая тетрадь к учебнику Д.В. Колесова, Р.Д. Маша, И.Н. Беляева «Биология: Человек. 8 класс». - М.: Дрофа, 2010	Д.В.Колесов, Р.Д. Маш, И.Н.Беляев. Биология. Человек. 8 класс. Тематическое и поурочное планирование к учебнику Д.В. Колесова, Р.Д. Маша, И.Н.Беляева. Биология. Человек. 8 класс. М., Дрофа, 2008.	Тренировочные задания из рабочей тетради к учебнику Д.В. Колесова, Р.Д. Маша, И.Н. Беляева «Биология: Человек. 8 класс». - М.: Дрофа, 2014	

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Естествознание	Биология	9	2	Каменский А.А. Биология. Введение в общую биологию. 9 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа, 2010	Пасечник В.В. Биология. Введение в общую биологию. 9 кл.: рабочая тетрадь к учебнику В.В. Пасечника «Введение в общую биологию. 9 кл».-М.: Дрофа,2010	Пасечник В.В. Введение в общую биологию. 9 класс Тематическое планирование к учебнику Каменского А.А. Биология. Введение в общую биологию.	Тренировочные задания из рабочей тетради к учебнику В.В. Пасечника «Введение в общую биологию. 9 кл». -М.: Дрофа,2014	
Естествознание	Химия	8	3	Примерная программа по химии основного общего образования, http://mon.gov.ru/work/obr/dok/ , http://mon.ed.gov.ru/noc/rub/standart . Авторская программа Габриеляна О.С. Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразоват. учреждений / М.: -Дрофа, 2010	Габриелян О.С. Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа, 2013	О.С.Габриелян,А.В. Купцова. Химия. 8 класс. Тетрадь для лабораторных опытов и практических работ к учебнику О. С. Габриеляна, М.: Дрофа, 2014	О.С.Габриелян, А.В. Купцова. Методическое пособие к учебникам О.С.Габриелян. 8-9 класс М., Дрофа, 2014.	О.С. Габриелян, П.Н. Березкин и др. Химия 8 класс. Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Габриелян, М.: Дрофа, 2013. О. С. Габриелян, А. В. КупцоваТетрадь для оценки качества знаний по химии к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. 8 класс», М.: Дрофа, 2015.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Естественнознание	Химия	9	2		Габрилян О.С. Химия. 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа, 2014.	О.С.Габриелян,А.В.Купцова. Химия. 8 класс. Тетрадь для лабораторных опытов и практических работ к учебнику О. С. Габриеляна «Химия. 9 класс», М., Дрофа, 2014	О.С.Габриелян, А.В. Купцова. Методическое пособие к учебникам О.С. Габриелян. 8-9 класс М., Дрофа, 2014.	О.С. Габриелян, П.Н. Березкин и др. Химия 9 класс. Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Габриелян. М.: Дрофа, 2013.
Естественнознание	Физика	7	2	Примерная программа основного общего образования по физике 7-9 классы. (Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. М.: Дрофа, 2011). Авторская программа Е.М. Гутника, А.А. Перышкина(Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. М.: Дрофа, 2011).	Учебник: Перышкин А.В., Физика. 7 класс.: Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений. М.: Дрофа, 2012	Морон А.Е. Физика. Сборник вопросов и задач. 7 кл.: учебное пособие.-М.: Дрофа,2014	Филонович Н.В. Физика. 7 кл. Методическое пособие. -М.: Дрофа, 2014 Электронное приложение.	Марон А.Е. Физика: Дидактические материалы. 7 класс: учебно-методическое пособие. -М.: Дрофа, 2014

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Естественнознание	Физика	8	2	Примерная программа основного общего образования по физике 7-9 классы. (Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. М.: Дрофа, 2011). Авторская программа Е.М. Гутника, А.А. Перышкина(Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. М.: Дрофа, 2011).	Учебник: Перышкин А.В., Физика. 8 класс.: Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений. М.: Дрофа, 2011.	Морон А.Е. Физика. Сборник вопросов и задач. 8 кл.: учебное пособие. - М.: Дрофа, 2014	Гунтик Е.М., Рыбакова Е.В., Шаронина Е.В. Физика. 8 кл.: Поурочное и тематическое планирование к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 8 класс». - М.: Дрофа, 2002 Электронное приложение.	Марон А.Е. Физика: Дидактические материалы. 8 класс: учебно-методическое пособие. - М.: Дрофа, 2014

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Естественнонаучное	Физика	9	2	Примерная программа основного общего образования по физике 7-9 классы. (Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. М.: Дрофа, 2011). Авторская программа Е.М. Гутника, А.А. Перышкина (Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. М.: Дрофа, 2011).	Учебник: Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 9 класс.: Учеб. для общеобразоват. учеб. заведений. М.: Дрофа, 2013	Морон А.Е. Физика. Сборник вопросов и задач. 9 кл.: учебное пособие. - М.: Дрофа, 2014	Гунтик Е.М. Физика. кл. Методическое пособие. - М.: Дрофа, 2011	Марон А.Е. Физика: Дидактические материалы. 9 класс: учебно-методическое пособие. - М.: Дрофа, 2014

Образовательная область «Изобразительное искусство»

Образовательная область	Предмет	Класс	Кол-во часов в неделю	Программа	Учебники учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Искусство	Музыка	6	1	Примерная программа основного общего образования по музыке http://www.window.ru Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Программы общеобразовательных учреждений: Музыка. 1-7 классы. - М.: Просвещение, 2010	Сергеева Г.П. Музыка: 6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений/ Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. М.: Просвещение, 2014	Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская Фонохрестоматия музыкального материала к учебнику «Музыка. 6 класс», - М.: Просвещение, 2009	Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. Музыка. 6 класс. Хрестоматия музыкального материала. Пособие для учителя. Допущено МО РФ, - М.: Просвещение, 2014. Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. Уроки музыки. Поурочные разработки 5-6 класса. 2-е издание, - М.: Просвещение, 2014	Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская, Музыка. Творческая тетрадь. 6 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных организаций. – 2-е издание, М.:Просвещение, 2013г.
Искусство	Музыка	7	1	Примерная программа основного общего образования по музыке http://www.window.ru/ Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Программы общеобразовательных учреждений: Музыка. 1-7 классы. - М.: Просвещение, 2010 Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Программы общеобразовательных	Сергеева Г.П. Музыка: 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений/ Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. М.: Просвещение, 2014			

Образовательная область	Предмет	Класс	Кол-во часов в неделю	Программа	Учебники учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
				учреждений: Музыка. 5-7 классы. - М.: Просвещение, 2010				
Искусство	Изобразительное искусство	6	1	<p>Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству (размещенная на официальном сайте Министерства образования и науки Российской Федерации (http://www.ed.gov.ru/ob-edu/noc/rub/standart))</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство и художественный труд» под рук. Б.М.Неменского, 1-9 класс. М.: Просвещение, 2009.</p>	<p>Неменская Л.А. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс: учеб. для общеобразовательных организаций / под ред. Неменского Б.М. М. 2014.</p>	<p>Дорожин Ю. Г., Городецкая роспись, Жостовский букет. – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p> <p>Орлова Л.В., Хохломская роспись. – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p> <p>Шпикалова Т.Я., Величкина Г.А. – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p> <p>Учебное наглядно-дидактическое пособие для 5 класса «Гжель». – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p> <p>Учебное наглядно-дидактическое пособие для 5 класса «Филимоновская сви-стулька». – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p>	<p>Сокольникова, Н. М. Изобразительное искусство: основы композиции. 5–8 классы. Часть 2. – Обнинск: Титул, 1998.</p> <p>О.В. Павлова «Изобразительное искусство» 6 класс. Поурочные планы по программе под ред. Б.М. Неменского. Волгоград. Учитель. 2008.</p>	<p>Л.А. Неменская. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Искусство в жизни человека: 6 класс: Рабочая тетрадь к учебнику под ред. Б.М. Неменского. М. – Просвещение. – 2010.</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Кол-во часов в неделю	Программа	Учебники учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Искусство	Изобразительное искусство	7	1	<p>Примерная программа основного общего образования по изобразительному искусству (размещенная на официальном сайте Министерства образования и науки Российской Федерации (http://www.ed.gov.ru/ob-edu/noc/rub/standart))</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство и художественный труд» под рук. Б.М.Неменского, 1-9 класс. М.: Просвещение, 2009.</p>	<p>Питерских А.С. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс : учеб.дляобщеобразова т.организаций. – М.: Просвещение. 2014.</p>	<p>Дорожин Ю. Г., Городецкая роспись, Жостовский букет. – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p> <p>Орлова Л.В., Хохломская роспись. – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p> <p>Шпикалова Т.Я., Величкина Г.А. – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p> <p>Учебное наглядно-дидактическое пособие для 5 класса «Гжель». – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p> <p>Учебное наглядно-дидактическое пособие для 5 класса «Филимоновская сви-стулька». – М.; Мозаика Синтез, 2001.</p>	<p>Сокольникова, Н. М. Изобразительное искусство: основы живописи. 5–8 классы. Часть 3. – Обнинск: Титул, 1998.</p> <p>Н.А. Горяева. Методическое пособие к учебнику «Декоративно-прикладное искусство в жизни человека» под ред. Б.М. Неменского. М., Просвещение, 2010.</p> <p>Изобразительное искусство. 7 класс. Поурочные планы по программе Б.Н. Неменского: Издательство «Учитель», Волгоград, 2009.</p>	<p>Питерских А.С. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека: 7класс: Рабочая тетрадь к учебнику под ред. Б.М. Неменского. М. – Просвещение. – 2010.</p>

Образовательная область	Предмет	Класс	Кол-во часов в неделю	Программа	Учебники учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Искусство	МХК	8-9	1	Авторская программа «Искусство 8-9 классы», авторы программы Г.П.Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская. Сборник: «Программы для общеобразовательных учреждений: «Музыка 1-7 классы. Искусство 8-9 классы» М.: Просвещение, 2010. Примерная программа основного общего образования по МХК. http://www.window.edu.ru	Искусство 8-9 классы: учебник для общеобразовательных организаций/Г.П.Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская. – 4-е изд., перераб.- М.: Просвещение, 2014	http://nsportal.ru http://obrazase.ru http://www.proshkolu.ru	Критская, Сергеева, Кашекова: Уроки искусства. Поурочные разработки. 8-9 классы. М.: Просвещение, 2014г.	Карточки с текстами тестов и контрольных работ. http://nsportal.ru http://obrazase.ru http://www.proshkolu.ru

Образовательная область «Физическая культура»

Образовательная область	Предмет	Класс	Кол-во часов в неделю	Программа	Учебники учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Физическая культура	Физическая культура	6-9	3	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 кл. (под ред. В.И. Ляха, А.А. Зданевича). М., «Просвещение», 2011г	Физическая культура: 5-7 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений/ М.Я. Виленский, И.М. Туревский, Т.Ю. Торочкова и др; под ред. М.Я. Виленского. – М.: Просвещение, 2013г. Физическая культура: учеб. Для учащихся 8-9 кл.:учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.И. Лях – М. Просвещение, 2013	Физическая культура: 5-7 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений/ М.Я. Виленский, И.М. Туревский, Т.Ю. Торочкова и др; под ред. М.Я. Виленского. – М.: Просвещение, 2013г. Физическая культура: учеб. Для учащихся 8-9 кл.:учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ В.И. Лях – М. Просвещение, 2013	Физическая культура: методические рекомендации 5-7 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ М.Я. Виленский, В.Т. Чичикин, Т.Ю. Торочкова: под редакцией М.Я. Виленского, Москва «Просвещение» 2013год. Физическая культура: 8-9 кл. Методическое пособие/ В. И. Лях, А. А. Зданевич; под общей редакцией В. И. Ляха. – М.: Просвещение 2007	Горшков В.П., Мальцева А.Н. Организация и методика тестирования для определения уровня физической подготовленности школьников Челябинской области. – Челябинск, 1994г. Лях В.И. Физическая культура:5-9 кл.:тестовый контроль: пособие для учителя./В.И.Лях.- М.: Просвещение, 2009

Образовательная область	Предмет	Класс	Кол-во часов в неделю	Программа	Учебники учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Физическая культура	Основы безопасности жизнедеятельности	6	1	<p>Примерная программа по основному общего образования по основам безопасности жизнедеятельности http://mon.gov.ru/work/obr/dok/ , http://mon.gov.ru/ob-edu/noc/rub/standart.</p> <p>Программы для учащихся общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности» 5 – 11 классы. Латчук В.Н. – М.: Дрофа 2007.</p>	Основы безопасности жизнедеятельности 6 кл.; учебник для общеобразовательных учреждений Маслов А.Г. М.: Дрофа, 2014 г.	Основы безопасности жизнедеятельности, 6 класс. Рабочая тетрадь. В.Н. Латчук, С.К. Миронов, Т.В. Бурдакова – М.: Дрофа, 2014г.	Методическое пособие к учебнику «Основы безопасности жизнедеятельности 6 класс». В.Н. Латчук, С.К. Миронов – М.: Дрофа, 2014 г.	Латчук В.Н., Марков В.В., Фролов М.П. Основы безопасности жизнедеятельности 6 кл. Дидактические материалы, М. Дрофа, 2013 г. В.Н. Латчук, С.К. Миронов «Тетрадь для оценки качества знаний по основам безопасности жизнедеятельности». М.: Дрофа 2014 г.

Образовательная область	Предмет	Класс	Кол-во часов в неделю	Программа	Учебники учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Физическая культура	Основы безопасности жизнедеятельности	7	35	<p>Примерная программа основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности http://mon.gov.ru/work/obr/dok/ , http://mon.gov.ru/ob-edu/noc/rub/standart.</p> <p>Программы для учащихся общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности» 5 – 11 классы. Латчук В.Н. – М.: Дрофа 2007.</p>	1. Основы безопасности жизнедеятельности 7 кл.; учебник для общеобразовательных учреждений/ Вангородский С.Н. М.; Дрофа 2014 г.	Основы безопасности жизнедеятельности, 7 класс. Рабочая тетрадь. В.Н. Латчук, С.К. Миронов, Т.В. Бурдакова – М.: Дрофа, 2014г.	Методическое пособие к учебнику «Основы безопасности жизнедеятельности 7 класс». В.Н. Латчук, С.К. Миронов – М.: Дрофа, 2014 г.	1. Латчук В.Н., Марков В.В., Фролов М.П. Основы безопасности жизнедеятельности 7 кл. Дидактические материалы, М. Дрофа, 2006 г. 2. В.Н. Латчук, С.К. Миронов «Тетрадь для оценки качества знаний по основам безопасности жизнедеятельности». М, Дрофа 2014 г.

Образовательная область	Предмет	Класс	Кол-во часов в неделю	Программа	Учебники учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Физическая культура	Основы безопасности жизнедеятельности	8	35	<p>Примерная программа основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности http://mon.gov.ru/work/obr/dok/ , http://mon.gov.ru/ob-edu/noc/rub/standart.</p> <p>Программы для учащихся общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности» 5 – 11 классы. Латчук В.Н. – М.: Дрофа 2007.</p>	1. Основы безопасности жизнедеятельности 8 кл.; учебник для общеобразовательных учреждений/ Вангородский С.Н. М.: Дрофа 2014 г.	Основы безопасности жизнедеятельности, 8 класс. Рабочая тетрадь. В.Н. Латчук, С.К. Миронов, Т.В. Бурдакова – М.: Дрофа, 2014г.	Методическое пособие к учебнику «Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс». В.Н. Латчук, С.К. Миронов – М.: Дрофа, 2014 г.	1. Латчук В.Н., Марков В.В., Фролов М.П. Основы безопасности жизнедеятельности 8 кл. Дидактические материалы, М. Дрофа, 2009 г. 2. В.Н. Латчук, С.К. Миронов «Тетрадь для оценки качества знаний по основам безопасности жизнедеятельности». М, Дрофа 2014 г.

Образовательная область	Предмет	Класс	Кол-во часов в неделю	Программа	Учебники учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Физическая культура	Основы безопасности жизнедеятельности	9	35	<p>Примерная программа основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности http://mon.gov.ru/work/obr/dok/ , http://mon.gov.ru/ob-edu/noc/rub/standart.</p> <p>Программы для учащихся общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности» 5 – 11 классы. Латчук В.Н. – М.: Дрофа 2007.</p>	1. Основы безопасности жизнедеятельности 9 кл.; учебник для общеобразовательных учреждений Вангородский С.Н. М.; Дрофа 2014 г.	Основы безопасности жизнедеятельности, 9 класс. Рабочая тетрадь. В.Н. Латчук, С.К. Миронов, Т.В. Бурдакова – М.: Дрофа, 2014г.	Методическое пособие к учебнику «Основы безопасности жизнедеятельности 9 класс». В.Н. Латчук, С.К. Миронов – М.: Дрофа, 2014 г.	1. Латчук В.Н., Марков В.В., Фролов М.П. Основы безопасности жизнедеятельности 9 кл. Дидактические материалы, М. Дрофа, 2006 г. 2. В.Н. Латчук, С.К. Миронов «Тетрадь для оценки качества знаний по основам безопасности жизнедеятельности». М, Дрофа 2014 г.

Образовательная область «Технология»

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Технология	Технология. Обслуживающий труд	6	2	Примерная программа основного общего образования по технологии. Направление «Обслуживающий труд». Т.В.Васильева, И.Н.Иванова. Технология. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2008	Технология. Обслуживающий труд: 6 класс: учебник для учащихся образовательных учреждений под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2012.	Технология : обслуживающий труд : 6 класс : рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений (Н.В. Сеница, Ю.В. Крупская, Н.И. Лебедева и др.); под ред. В.Д.Симоненко. – М.:Вентана-Граф,2010.	Технология 6 класс (вариант для девочек) Поурочные планы по учебнику под ред. В.Д.Симоненко (авт.-сост. О.В. Павлова, В.Г.Попова) 2-е изд., Волгоград:Учитель, 2010 Л.Н.Морозова, Н.Г.Кравченко, О.В.Павлова. Технология. 5-11 классы: Проектная деятельность учащихся. – Волгоград, Учитель, 2008. Методика преподавания курса «Технология обработки ткани. 5-9 класс». - М.: Просвещение, 2002.	С.Э.Маркуцкая. Технология: обслуживающий труд. Тесты. 5-7 классы. – М., Экзамен, 2009. Технология: обслуживающий труд: 6 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений (Н.В. Сеница, Ю.В. Крупская, Н.И. Лебедева и др.); под ред. В.Д.Симоненко. – М.:Вентана-Граф,2010.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Технология	Технология. Обслуживающий труд	7	2	Примерная программа основного общего образования по технологии. Направление «Обслуживающий труд». Т.В.Васильева, И.Н.Иванова. Технология. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2008	Технология. Обслуживающий труд: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений; под ред.В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2012.	Таблицы, коллекции, образцы, инструкции и технологические карта, лекала. Поурочные планы по разделу «Вязание». 5-7 класс. Гурбина Е.А. Волгоград, 2006. Технология: обслуживающий труд: 7 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений под ред. В.Д. Симоненко – М.: Вентана-Граф, 2010.	Технология 7 класс (вариант для девочек) Поурочные планы по учебнику под ред. В.Д.Симоненко авт.-сост.О.В.Павлова-Волгоград:Учитель, 2006. А.В.Марченко. Настольная книга для учителя. М., АСТ-Апрель, 2005. Методика преподавания курса «Технология обработки ткани. 5-9 класс». - М.: Просвещение, 2002. Л.Н.Морозова, Н.Г.Кравченко, О.В.Павлова. Технология. 5-11 классы: Проектная деятельность учащихся. – Волгоград, Учитель, 2008.	С.Э.Маркуцкая. Технология: обслуживающий труд. Тесты. 5-7 классы. – М., Экзамен, 2009. Синица Н.В. Технология. Обслуживающий труд: 7 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.:Вентана-Граф, 2011.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Технология	Технология. Обслуживающий труд	8	2	Примерная программа основного общего образования по технологии. Направление «Обслуживающий труд». Т.В.Васильева, И.Н.Иванова. Технология. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2008	Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, (Б.А.Гончаров, Е.В.Елисеева, А.А.Электов и др.) Под ред. В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2010.	Маркуцкая С.Э. Технология в схемах, таблицах, рисунках. 5-9 классы. Обслуживающий труд. – М., Экзамен, 2008. Твоя профессиональная карьера. Методика 8-9 класс	Технология: 8 класс : Методические рекомендации. Под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2007. Технология 8 класс. 1 и 2 часть. Поурочные планы по учебнику «Технология». В.Д.Симоненко. Волгоград, 2006. Л.Н.Морозова, Н.Г.Кравченко, О.В.Павлова. Технология. 5-11 классы: Проектная деятельность учащихся. – Волгоград, Учитель, 2008	Маркуцкая С.Э. Технология в схемах, таблицах, рисунках. 5-9 классы. Обслуживающий труд. – М., Экзамен, 2008.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Технология	Технология. Обслуживающий труд	9	2	Примерная программа основного общего образования по технологии. Направление «Обслуживающий труд». Т.В.Васильева, И.Н.Иванова. Технология. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2008	Технология: 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (А.Н. Богатырёв, О.П. Очинин, П.С. Самородский и др.); под ред. В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2011.	Твоя профессиональная карьера. Методика 8-9класс Маркуцкая С.Э.Технология в схемах, таблицах, рисунках. 5-9 классы. Обслуживающий труд. – М., Экзамен, 2008.	Технология 9 класс. Поурочные планы по учебнику «Технология». В.Д.Симоненко. Волгоград, 2008. Методика преподавания курса «Технология обработки ткани. 5-9 класс». - М.: Просвещение, 2002.	Маркуцкая С.Э.Технология в схемах, таблицах, рисунках. 5-9 классы. Обслуживающий труд. – М., Экзамен, 2008.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Технология	Технология. Технический труд	6	2	Примерная программа основного общего образования по технологии. Направление «Технический труд». Т.В.Васильева, И.Н.Иванова. Технология. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2008	Самородский П.С. Технология. Технический труд: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.:Вентана-Граф, 2010.	Самородский П.С., Симоненко В.Д. Технология. Технический труд: 6 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.:Вентана-Граф, 2011.	Технология. 6 класс. Поурочные планы по учебнику «Технология» В.Д.Симоненко. Волгоград, 2008. Д.К.Бешенков и др. Технология обучения в 5-9 классах. М., Дрофа, 2008. Л.Н.Морозова, Н.Г.Кравченко, О.В.Павлова. Технология 5-11 класс. Проектная деятельность учащихся. – Волгоград: Учитель, 2008.	Самородский П.С., Симоненко В.Д. Технология. Технический труд: 6 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.:Вентана-Граф, 2011.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Технология	Технология. Технический труд	7	2	Примерная программа основного общего образования по технологии. Направление «Технический труд». Т.В.Васильева, И.Н.Иванова. Технология. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2008	Самородский П.С. Технология: Технический труд: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений под ред. В.Д. Симоненко. – М.:Вентана-Граф, 2011.	Самородский П.С. Технология. Технический труд: 7 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.:Вентана-Граф, 2011.	Л.Н.Морозова, Н.Г.Кравченко, О.В.Павлова. Технология. 5-11 классы: Проектная деятельность учащихся. – Волгоград, Учитель, 2008.	Самородский П.С. Технология. Технический труд: 7 класс: рабочая тетрадь для учащихся общеобразовательных учреждений. – М.:Вентана-Граф, 2011.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Технология	Технология. Технический труд	8	2	Примерная программа основного общего образования по технологии. Направление «Технический труд». Т.В.Васильева, И.Н.Иванова. Технология. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2008	Технология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, (Б.А.Гончаров, Е.В.Елисеева, А.А.Электров и др.) Под ред. В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2010.	С.Н.Чистякова. Программа «Твоя профессиональная карьера». 8-9 класс. М., Просвещение, 2005. И.А.Карабанов. Технология обработки древесины. 5-9 класс. М., Просвещение, 2002. Е.М.Муравьев. Технология обработки металлов. 5-9 класс. М., Просвещение, 2002.	Технология: 8 класс: Методические рекомендации. Под ред. В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2007. Л.Н.Морозова, Н.Г.Кравченко, О.В.Павлова. Технология 5-11 класс. Проектная деятельность учащихся. – Волгоград: Учитель, 2008.	В.М.Казакевич, А.В.Марченко. Оценка качества по технологии. М., Дрофа, 2008.

Образовательная область	Предмет	Класс	Количество часов в неделю	Программа	Учебники и учебные пособия			
					Учебник	Учебные пособия для учащихся	Методические пособия для учителя	Инструментарий мониторинга результатов
Технология	Технология. Технический труд	9	2	Примерная программа основного общего образования по технологии. Направление «Технический труд». Т.В.Васильева, И.Н.Иванова. Технология. Содержание образования: сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2008	Технология: 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (А.Н. Богатырёв, О.П. Очинин, П.С. Самородский др.); под ред. В.Д.Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2011.	С.Н.Чистякова. Программа «Твоя профессиональная карьера». 8-9 класс. М., Просвещение, 2005. И.А.Карабанов. Технология обработки древесины. 5-9 класс. М., Просвещение, 2002. Е.М.Муравьев. Технология обработки металлов. 5-9 класс. М., Просвещение, 2002. Зуева Ф.А. Основы профессионального самоопределения. 9 класс. Челябинск, Взгляд, 2004.	А.К.Бешенков. Технические и проектные задания для учащихся. М., Дрофа, 2004. Л.Н.Морозова, Н.Г.Кравченко, О.В.Павлова. Технология 5-11 класс. Проектная деятельность учащихся. – Волгоград: Учитель, 2008.	В.М.Казакевич, А.В.Марченко. Оценка качества по технологии. М., Дрофа, 2008.