

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Остроленская средняя общеобразовательная школа»
Нагайбакского муниципального района Челябинской области**

ПРИКАЗ № 19

от 18.11.2016 года

«О внесении изменений в образовательные программы основного общего, среднего общего образования МОУ «Остроленская СОШ»»

На основании Федерального Закона от 29.12.2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2004 года №1089«Об утверждении Федерального компонента государственного образовательного стандарта начального общего, основного общего и среднего (полного) образования
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить изменения в оглавлении образовательной программы основного общего образования, согласно вышеперечисленным нормативным документам (приложение №1).
2. Утвердить изменения в оглавлении образовательной программы среднего общего образования согласно вышеперечисленным нормативным документам (приложение №2).
3. Внести перечень оценочных- методических материалов основного общего образования (приложение № 3).
4. Внести перечень оценочных- методических материалов среднего общего образования (приложение № 4).
5. Утвердить учебный план, на весь период освоения образовательных программ основного общего образования (приложение № 5).
6. Утвердить учебный план, на весь период освоения образовательных программ среднего общего образования (приложение № 6).
7. Утвердить календарный учебный график, рабочих программ учебных предметов на весь период освоения образовательных программ основного общего образования (приложение № 7)
8. Утвердить календарный учебный график, рабочих программ учебных предметов на весь период освоения образовательных программ основного общего образования (приложение № 8)

5. Контроль за реализацией ООП НОО с изменениями возложить на заместителя директора по УВР Юдину В.А.

Директор школы:



Исупов О.И.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.....	3
1.1. Характеристика подросткового возраста и виды деятельности подростка.....	6
1.2. Виды деятельности подростка, связанные с образовательными учреждениями.....	7
1.3. Задачи, решаемые подростками в разных видах деятельности	7
1.4. Задачи, решаемые педагогами, реализующими основную образовательную программу основного общего образования.....	8
2. Содержательный раздел	
2.2.1. Филология.....	9
2.2.1.2. Русский язык.....	10
2.2.1.3 . Литература.....	10
2.2.1.4. Иностранный язык.....	10
2.2.2.. Обществознание.....	11
2.2.2.1. .История России. Всеобщая история.....	11
2.2.2.2..Обществознание.....	12
2.2.2.3.География.....	12
2.2.3. Математика.....	13
2.2.3.1..Математика, Информатика и ИКТ.....	13
2.2.4. Естествознание.....	14
2.2.4.1.Физика.....	14
2.2.4.2. Биология.....	15
2.2.4.3. Химия.....	16
2.2.5. Искусство.....	16
2.2.5.1.Изобразительное искусство.....	16
2.2.5.2. Музыка.....	17
2.2.6. Технологи.....	17
2.2.7. Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности.....	18
2.2.7.1.Физическая культура.....	18

2.2.7.2. Основы безопасности жизнедеятельности.....19

3. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

.....21

4. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

.....22

5. ПРОГРАММНО - МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.....26

6. СИСТЕМА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....38

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....42

8. МОДЕЛЬ ВЫПУСКНИКА НА СТУПЕНИ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.....43

Приложения:

1. Приложение .Рабочие программы по предметам основной школы

Рабочие программы по предметам основной школы

1.1. Русский язык	46
1.2. Литература	98
1.3. Иностранный язык	179
1.4. Математика	281
1.5 . Информатика	317
1.6. История	433
1.7. Обществознание	515
1.8. География	566
1.9. Физика	591
1.10. Химия	614
1.11 Биология	640
1.12. Музыка	666
1.13. Изобразительное искусство	689
1.14. Технология	722
1 15. Основы безопасности жизнедеятельности	766
1.16. Физическая культура	807
1.17. Мировая художественная культура	817

2. Приложение. Рабочие программы факультативных, элективных курсов, индивидуально- групповых занятий

2.1. Индивидуально - групповое занятие «Математика во всем своем блеске и великолепии» 8 класс	915
2.2. Индивидуально - групповое занятие по русскому языку :«Комплексный анализ текста. Теория и практика.» 9 класс	921
2.3. Индивидуально - групповое занятие : «Подготовка к ОГЭ по математике». 9 класс	929
2.4. Элективный курс : «Мой выбор»	944
2.5. Элективный курс : «Правоведение»	955
2.6. Элективный курс : «Пчеловодство»	964
2.7. Элективный курс : «Решение задач повышенной сложности «Механика»	986

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.....	3
2. СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ.....	5
2.1. Пояснительная записка.....	5
2.2. Характеристика юношеского возраста и виды деятельности старших школьников.....	6
2.3. Виды деятельности старших школьников.....	7
2.4. Содержательный раздел.....	7
2.4.1. Филология.....	8
2.4.1.1. Русский язык и литература	8
2.4.1.2. Иностранный язык (Английский).....	9
2.4.2. Обществознание.....	9
2.4.2.1. История России. Всеобщая история.....	9
2.4.2.2. Обществознание.....	10
2.4.2.3. География.....	10
2.4.3. Математика.....	10
2.4.3.1. Математика	11
2.4.3.2. Информатика.....	11
2.4.4. Естественные науки.....	12
2.4.4.1. Физика.....	12
2.4.4.2. Биология.....	12
2.4.5. Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности.....	12
2.4.5.1. Физическая культура.....	13
2.4.5.2. Основы безопасности жизнедеятельности.....	13
3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН МОУ «ОСТРОЛЕНСКАЯ СОШ».....	14
4. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ЗАНЯТИЙ МОУ «ОСТРОЛЕНСКАЯ СОШ» НА 2016-2017 УЧЕБНЫЙ ГОД	18
5. ПРОГРАММНО - МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.....	20
6. СИСТЕМА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ СРЕДНЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	27
7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	34

Приложения:

1. Приложение Рабочие программы по предметам средней школы.

1.1. Русский язык		35
1.2. Литература		108
1.3. Иностранный язык		197
1.4. Математика	202	
1.5 . Информатика	317	
1.6. История	433	
1.7. Обществознание	515	
1.8. География	566	
1.9. Физика	591	
1.10. Химия	614	
1.11 Биология	640	
1.12. Технология	722	
1 13. Основы безопасности жизнедеятельности	766	
1.14. Физическая культура	807	
1.15. Мировая художественная культура		817

2. Приложение. Рабочие программы факультативных, элективных курсов, индивидуально- групповых занятий

2.1. Индивидуально - групповое занятие :« Глобальный мир 21 век.»	10 класс	825
2.2. Индивидуально - групповое занятие : «Русское правописание: орфография и пунктуация».	10 класс	846
2.3. Индивидуально - групповое занятие : «Решение задач текстовых по математике»	10-11 класс	891
2.4. Индивидуально - групповое занятие «Решение геометрических задач»	10-11 класс	923
2.5. Индивидуально - групповое занятие : «Азбучные истины» 11класс		945

Перечень оценочных- методических материалов основного и среднего общего образования

Учебный предмет	Класс	Количество часов по УП	Программа	Учебники ,учебные пособия	Методические пособия
1	2	3	4	5	
Русский язык	7	175	Программы по русскому языку 5—9 классы, авторы программы: М. М. Разумовская, С.И. Львова, В. И. Капинос, В. В. Львов, Г. А. Богданова. («Рабочие программы. Русский язык. 5–9классы», сост. Е. И. Харитоновна , М.: «Дрофа».-2012)	Русский язык. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений» Авторы: М. М. Разумовская, С. И. Львова, В. И. Капинос, В. В. Львов, Н. Н. Сергеева, М. В. Соловейчик	1. Русский язык в схемах и таблицах, 5-9 класс, Никулина М.Ю., 2015. 2. Методические рекомендации. «Русский язык. 7 класс» Под редакцией М. М. Разумовской. «Дрофа» 3. Лингвистические словари 4. Игры на уроках русского языка русс яз № 48(264), Л.В.Петрановская , декабрь 2000

8	105	<p>программы по русскому языку 5—9 классы, авторы программы: М. М. Разумовская, С.И. Львова, В. И. Капинос, В. В. Львов, Г. А. Богданова. («Рабочие программы. Русский язык. 5–9классы», сост. Е. И. Харитоновна , М.: «Дрофа».-2012)</p>	<p>Русский язык. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений» Авторы: М. М. Разумовская, С. И. Львова, В. И. Капинос, В. В. Львов, Н. Н. Сергеева, М. В. Соловейчик</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Таблицы по русскому языку для 8 класса. 3. Л. И Новикова. «Поурочные разработки по русскому языку» К учебнику М. М. Разумовской и др. «Русский язык. 8 класс» «Экзамен», Москва, 2008. 4. Методические рекомендации. «Русский язык. 8 класс» Под редакцией М. М. Разумовской. «Дрофа», Авторы: М. М. Разумовская, С. И. Львова, В. И. Капинос, В. В. Львов. Москва, 2009. 5-е издание, переработанное. 5. . Ларионова Л.Г. Сборник упражнений по орфографии. 8 класс. Книга для учителя.-М:Просвещение,2001 7. Розенталь Л.Э. и Теленкова М.А. Словарь-справочник лингвистических терминов. Пособие для учителей, Русский язык, 8 класс, Контрольные измерительные материалы, Никулина М.Ю., 2014. http://likbez.spb.ru http://language.edu.ru / http://rusgram.narod.ru
9	68	<p>Программа «Русский язык. 5-9 классы.»Авторы- составители ММ Разумовская .С И Львова. В И Капинос. ИЗД. «Дрофа»</p>	<p>Учебник «Русский язык 9 класс.»Авторы-составители М МРазумовская. С И Львова.В И Капинос</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Таблица дл я 9 кл .2Методические рекомендации к учебнику .3 Поурочные разработкипо русскому языку. Автор Е А Владовская. 3. Русский язык. Письменный экзамен (изложение) 9 класс.: Учеб. пособие/ В. Н. Александров, О. И. Александрова.- Челябинск: Взгляд, 2005.-255 с. 4. Раздаточный материал: карточки, тесты.

				5. Сборник диктантов.
10	68	Программы по русскому языку 10-11 классы, авторы программы: В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко («Рабочая программа. Русский язык. 10 класс»)	Русский язык 10-11 класс учебник для общеобразовательных учреждений Авторы: В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко, 2015 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Русский язык в схемах и таблицах, 10-11 класс 2. Сборники подготовки к ЕГЭ. 3. Лингвистические словари. 2. Сборники подготовки к ЕГЭ. 3. Лингвистические словари. 4. Сборник диктантов. 5. Раздаточный материал: карточки, тесты. 6. Изложения и диктанты. 7. Сборники по подготовке к ЕГЭ. 8. Контрольные и проверочные работы по русскому языку, сборник, 10 класс, 2014. 9. Тестовые задания по русской литературе: 10-11 класс: Сост. А.Б. Малюшкин, 2005.- (Готовимся к ЕГЭ). 10. Поурочные разработки по русскому языку 10 класс.
11	34	Программы по русскому языку 10-11 классы, авторы программы: В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко («Рабочая программа. Русский язык. 10 класс»)	Русский язык 10-11 класс учебник для общеобразовательных учреждений Авторы: В.Ф. Греков, С.Е. Крючков, Л.А. Чешко, 2015 год	<ol style="list-style-type: none"> 1. Русский язык в схемах и таблицах, 10-11 класс 2. Сборники подготовки к ЕГЭ. 3. Лингвистические словари. 4. Тренировочная тетрадь 10-11 классы «Нормы речи практикум» изд. Легион 2016 год 2. Сборники подготовки к ЕГЭ. 3. Лингвистические словари. 4. Тренировочная тетрадь 10-11 классы «Нормы речи практикум» изд. Легион, 2016. 5. Интернет-ресурсы.

Литература	7	102	Программы курса Литература 5—9 классы», соответствующей Федеральному государственному образовательному стандарту, авторы-составители Г.С.Меркин, С.А.Зинин,—Москва, «Русское слово», 2012;	«Литература». Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений. В двух частях. Автор-составитель Г.С.Меркин.	Уроки литературы. К учебнику «Литература. 7 класс» (автор-составитель Г.С.Меркин). Автор Ф.Е.Соловьёва, под редакцией Г.С.Меркина; Москва, «Русское слово», 2011. 2. Контрольные и проверочные работы по литературе для 7 класса. 3. Раздаточный материал: карточки, тесты. 4. Интернет-ресурсы. 5. Поурочные разработки по литературе 7 класс.
	8	70	Программы курса Литература 5—9 классы», соответствующей Федеральному государственному образовательному стандарту, авторы-составители Г.С.Меркин, С.А.Зинин,—Москва, «Русское слово», 2012;	«Литература». Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений. В двух частях. Автор-составитель Г.С.Меркин.	Уроки литературы. К учебнику «Литература. 8 класс» (автор-составитель Г.С.Меркин). Автор Ф.Е.Соловьёва, под редакцией Г.С.Меркина; Москва, «Русское слово», 2011. 1 Коллекция «Русская и зарубежная литература для школы Российского общеобразовательного портала http://litera/edu/ru 2 BiblioГид – книги и дети: проект Российской государственной детской библиотеки http://www.bibliogid.ru 3 Kidsbook: библиотека детской литературы http://kidsbook.narod.ru 4 Виртуальный музей литературных героев http://www.lik590.ru/projeekt/museum 5 Мифология Греции, Рима, Египта и Индии: иллюстрированная энциклопедия http://www.foxdesign.ru/legnd/ 6 Стихия: классическая русская/советская поэзия http://litera.ru/stixiya 7 Фундаментальная электронная библиотека «Русская литература и фольклор»

				http://www.feb-web.ru 8 Универсальная энциклопедия «Википедия» www.wikipedia.ru 9 Мифологическая энциклопедия www.krugosvet.ru 10 Универсальная энциклопедия «Кругосвет» www.myfhology.ru
9	102.	Программа курса «Литература 5-11 кл.» авторы- составители Г С, Меркин, В И Сахаров. С А Зинин	« Литература.» Учебник для !! кл. общеобразовательных учреждений в двух частях. Автор Г,С, Меркин.	МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К УЧЕБНИКУ .2. Контрольные и проверочные работы по литературе. Автор В А Скрипкина. 2. Контрольные и проверочные работы по литературе. Автор В А Скрипкина. Контрольные и проверочные работы по литературе для 9 класса. Раздаточный материал: карточки, тесты. Интернет-ресурсы.
10	105	Программы курса Литература 10-11 классы», соответствующей государственному образовательному стандарту, авторы-составители В.И. Сахаров, С.А. Зинин	«Литература». Учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений. В двух частях. Автор-составитель В.И. Сахаров.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Уроки литературы. К учебнику «Литература. 10 класс» (автор-составитель В.И. Сахаров). 2. Литературные игры для 10-11 классов, 2010 2. Литературные игры для 10-11 классов, 2010 3. Тестовые задания по русской литературе: 10-11 класс: Сост. А.Б. Малюшкин, 2005.- (Готовимся к ЕГЭ). 4. Раздаточный материал: карточки, тесты. 5. Поурочные разработки по литературе 10 класс.

	11	102	Программа «Литература для 5-11 классов.» .соответствующая государственному образовательному стандарту. Авторы Г,С,Меркин .В И Сахаров.В А, Чалмаев.ИЗД, «Русское слово.»	«Литература 20 века.»Учебник для 11 класса общеобразовательных школ в двух частях. Авторы-составители СА Зинин. В А, Чалмаев.	1 Методические рекомендации к учебнику .2 Хрестоматия к учебнику.авторы С, А, Зинин.В А Чалмаев в двух частях. Изд.»Русское слово.» 2.Тестовые задания по русской литературе:10-11 класс: Сост. А.Б. Малюшкин, 2005.- (Готовимся к ЕГЭ). 3. Раздаточный материал: карточки, тесты. 4. Поурочные разработки по литературе 10 класс.005 г.
Иностран ный язык	7	105	-Примерные программы по учебным предметам. Иностраный язык 5-9 классы ,учебное издание – М. : Просвещение, 2010. – -Программа курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений к УМК «Английский с удовольствием»/”EnjoyEnglish”М.З. Биболетова, Н.Н.Трубанёва Титул, 2010	УМК Биболетова М.З. , Трубанёва Н.Н.Английский язык, «Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish » для 7 класса общеобразовательных учреждений -учебник -рабочая тетрадь Титул,2015 -Аудиоприложение к учебнику Биболетова М.З. , ТрубанёваН.Н.Английский язык, «Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish » для 7 класса	-Книга для учителя к учебнику английского языка Биболетова М.З. , Трубанёва Н.Н.Английский язык, «Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish» для 7 класса - КИМы «Английский язык» к УМК Биболетовой М.З., 7 класс, составитель Артюхова И.В., Москва, ВАКО, 2012 - учебник английского языка Биболетова М.З. , Трубанёва Н.Н.Английский язык, «Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish» для 7 класса - раздел «ProgressCheck» к каждой теме
	8	105	-Примерные программы по учебным предметам. Иностраный язык 5-9 классы ,учебное издание – М. : Просвещение, 2010. – -Программа курса английского	УМК Биболетова М.З. , Трубанёва Н.Н.Английский язык, «Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish » для 8 класса общеобразовательных	Книга для учителя к учебнику английского языка Биболетова М.З. , Трубанёва Н.Н.Английский язык, «Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish» для 8 класса общеобразовательных учреждений

		<p>языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений к УМК «Английский с удовольствием»/”EnjoyEnglish”М.З. Биболетова, Н.Н.Трубанёва Титул, 2010</p>	<p>учреждений -учебник -рабочая тетрадь Титул,2015 -Аудиоприложение к учебнику Биболетова М.З. , ТрубанёваН.Н.Английский язык, «Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish» для 8 класса</p>	<p>- КИМы «Английский язык» к УМК Биболетовой М.З., 8 класс, составитель Лысакова Л.В., Москва, ВАКО, 2012 - учебник английского языка Биболетова М.З. , Трубанёва Н.Н.Английский язык, «Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish» для 8 класса - раздел «ProgressCheck» к каждой теме</p>
9	102	<p>Примерные программы по учебным предметам. Иностранный язык 5-9 классы ,учебное издание – М. : Просвещение, 2010. –</p> <p>- Программа курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений к УМК «Английский с удовольствием»/”EnjoyEnglish”М.З. Биболетова, Н.Н.Трубанёва Титул, 2010</p>	<p>УМК Биболетова М.З. , Трубанёва Н.Н., Английский язык, «Английский с удовольствием»/”«EnjoyEnglish» для 9 класса общеобразовательных учреждений -учебник -рабочая тетрадь №1,2 Титул,2015 -Аудиоприложение к учебнику “Enjoy English” БиболетоваМ.З.</p>	<p>-Книга для учителя к учебнику английского языка Биболетова М.З., Трубанёва Н.Н, Английский язык, «Английский с удовольствием»/EnjoyEnglish”для 9 класса,Титул, 2013 -КИМы «Английский язык» к УМК Биболетовой М.З., 9 класс, составитель Сахаров Е.В., Москва, ВАКО, 2012 Рабочая тетрадь №2(контрольные работы) - учебник Биболетова М.З., 9 класс, раздел «ProgressCheck» к каждой теме</p>
10	105	<p>Примерные программы по учебным предметам. Иностранный язык 2-11 классы– М. :Астрель, 2010.</p>	<p>УМК Биболетова М.З. ,Бабушис Е.Е, Английский язык, «Английский с удовольствием»/”«EnjoyEnglish»</p>	<p>Книга для учителя к учебнику английского языка Биболетова М.З., БабушисЕ.Е.Английский язык, «Английский с удовольствием»/“EnjoyEnglish”для 10</p>

			- Программа курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений к УМК «Английский с удовольствием»/”EnjoyEnglish”М.З. Биболетова, Н.Н.Трубанёва Титул, 2010	h» для 10 класса общеобразовательных учреждений -учебник -рабочая тетрадь №1,2 Титул,2015 -Аудиоприложение к учебнику“EnjoyEnglish” Биболетова М.З. 10 класс	класса,Титул, 2013 -КИМы «Английский язык» к УМК Биболетовой М.З., 10 класс, составитель Дзюина Е.В.,, Москва, ВАКО, 2013 -Учебник Биболетовой М.З.«EnjoyEnglish» 10 класс, раздел “ProgressCheck”к каждой теме -Рабочая тетрадь №2(контрольные работы)
	11	102	Примерные программы по учебным предметам. Иностранный язык 2-11 классы– М. :Астрель, 2010. - Программа курса английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений к УМК «Английский с удовольствием»/”EnjoyEnglish”М.З. Биболетова, Н.Н.Трубанёва Титул, 2010	- УМК Биболетова М.З., БабушисЕ.Е.Английский язык, «Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish » для 11 класса -учебник -рабочая тетрадь №1,2 Титул,2015 -Аудиоприложение к учебнику “Enjoy English” БиболетоваМ.З.	-Книга для учителя к учебнику английского языка Биболетова М.З.Е.Е.Бабушис, Английский язык,«Английский с удовольствием»/«EnjoyEnglish » для 11 класса общеобразовательных учреждений -Учебник Биболетовой М.З.«EnjoyEnglish» 11 класс, раздел “ProgressCheck”к каждой теме Рабочая тетрадь №2(контрольные работы)
Математика Алгебра Геометрия	7	175 125 50	.Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. Составитель Бурмистрова Т.А. Авторы программы Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова. 3-е изд. М.: Просвещение, 2010 Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. Программа по геометрии. Авторы программы Л.С.Атанасян,	Алгебра: Учеб. для 7 кл. общеобразоват. учреждений / Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова; Под ред. С. А. Теляковского. – 17-е изд. – М.: Просвещение, 2011. – 223 с.: ил.	Алгебра. 7кл. Поурочные планы по учеб. Макарычева Ю.Н. и др_2011 Уроки алгебры в 7 классе. / В.И. Жохов, Л.Б. Крайнева. Пособие для учителей. / М.: Вербум – М, 2000. Дидактические материалы по алгебре.7 класс. / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, Л.М. Короткова. / М: Просвещение, 1997 Разноуровневые дидактические материалы по алгебре. 7 класс. / Н.Г. Миндюк, М.Б. Миндюк. / М.: Генжер, 1999.

			В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев. Составитель Бурмистрова Т.А. 3-е изд. М.:Просвещение, 2010.	Геометрия, 7 – 9: Учебник для общеобразовательных учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2011.	Глазков Ю.А. и др. Тесты по алгебре. 7кл. к уч. Макарычева (2011) Контрольные работы по алгебре. 7 класс. Дудницын Ю.П., Кронгауз В.Л. (2013) Дидактические материалы по алгебре для 7 класса. Зив Б.Г., Гольдич В.А. (200.) Геометрия. 7кл. Поурочные планы к учебнику Атанасяна Л.С 2010 Контрольные работы. Мельникова Н.Б. (2012) Рабочая тетрадь. Атанасян Л.С. и др. (2010) Дидактические материалы по геометрии. 7 класс. К учебнику Атанасяна Л.С. - Мельникова Н.Б., Захарова Г.А. (2013) Дидактические материалы. Зив Б.Г., Мейлер В.М. (2010) Тесты по геометрии. 7 класс: к учебнику Атанасяна Л.С. и др. - Фарков А.В. (2009) Поурочные планы к учебнику Атанасяна Л.С. (2010)
Алгебра Геометрия	8	175 105 70	Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. Составитель Бурмистрова Т.А. Авторы программы Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова. 3-е изд. М.: Просвещение, 2010 Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. Программа по геометрии. Авторы программы Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев. Составитель Бурмистрова Т.А. 3-е изд. М.:Просвещение, 2010.	Алгебра: Учеб. для 8кл Общеобразоват учреждений Ю. Н, Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова; Под ред. С. А. Теляковского. – 17-е изд. – М.: Просвещение, 2011. – 238 с.: ил. Геометрия, 7 – 9: Учебник для общеобразовательных учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.:	Алгебра. 8 класс. Дидактические материалы. Жохов В.И., Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. (2012) Алгебра. 8 класс. Поурочные планы к учебникам Макарычева Ю.Н. и Алимова Ш.А. (2010) Алгебра. Тематические тесты. 8 класс. Дудницын Ю.П., Кронгауз В.Л. (2012.) Контрольные работы по алгебре. 8 класс. Дудницын Ю.П., Кронгауз В.Л. (2010) Самостоятельные и контрольные работы по алгебре. 8 класс. К учебнику Макарычева Ю.Н. и др. Глазков Ю.А., Гаиашвили М.Я. (2012) Тесты по алгебре. 8 класс. К учебнику Макарычева Ю.Н. и др. Глазков Ю.А.,

				Просвещение, 2011.	Гаиашвили М.Я. (2011) Рабочая тетрадь. Атанасян Л.С. и др. (2010) Дидактические материалы по геометрии для 8 класса с углублённым изучением математики. Зив Б.Г., Некрасов В.Б. (2000) Тесты по геометрии. 8класс. К учебнику Атанасяна Л.С. и др. - Звавич Л.И., Потоскуев Е.В. (2013) Тесты по геометрии. 8 класс: к учебнику Атанасяна Л.С. и др. - Фарков А.В. (2009) Поурочные планы к учебнику Атанасяна Л.С. (2010)
Алгебра Геометрия	9	170 102 68	Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. Составитель Бурмистрова Т.А. Авторы программы Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова. 3-е изд. М.: Просвещение, 2010 Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. Программа по геометрии. Авторы программы Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев. Составитель Бурмистрова Т.А. 3-е изд. М.:Просвещение, 2010.	Алгебра: Учеб. для 9 кл. общеобразоват. учреждений / Ю. Н, Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова; Под ред. С. А. Теляковского. – 16-е изд. – М.: Просвещение, 2011. – 270 с.: ил. Геометрия, 7 – 9: Учебник для общеобразовательных учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2011.	Уроки алгебры в 9кл. (к Макарычеву)_Жохов В.И, Крайнева Л.Б_2001 -96с Тесты по алгебре. 9кл. к уч. Макарычева Глазков Ю.А. и др. (2011) Алгебра. 9 класс. Поурочные планы по учебнику Макарычева Ю.Н. и др. (2010, 333с.) Алгебра. Тематические тесты. 9 класс. Дудницын Ю.П., Кронгауз В.Л. (2011, 95с.) Дидактические материалы по алгебре для 9 класса. Зив Б.Г., Гольдич В.А. (2004, 144с.) Дидактические материалы по алгебре для 9 класса. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Крайнева Л.Б. (2012, 96 с.) Изучение алгебры в 7-9 классах: пособие для учителей. Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Суворова С.Б., Шлыкова И.С. (2011, 304с.) Тесты по алгебре. 9 класс. К учебнику Макарычева Ю.Н. и др. Глазков Ю.А., Варшавский И.К., Гаиашвили М.Я. (2011, 144с.) Уроки алгебры в 9 классе. Пособие к

				учебнику Макарычева Ю.Н. и др. Жохов В.И., Крайнева Л.Б. (2001, 96с.) Геометрия. 9 класс. Контрольные работы. Мельникова Н.Б. (2010) Рабочая тетрадь. Атанасян Л.С. и др. (2010) Дидактические материалы. Зив Б.Г. (2009) Тесты по геометрии. 9 класс. К учебнику Атанасяна Л.С. и др. - Звавич Л.И., Потоскуев Е.В. (2013) Геометрия. 9 класс. Поурочные планы к учебнику Атанасяна Л.С. (2005, 318с.)
10-11		<p>Программа для общеобразовательных учреждений (Алгебра и начала математического анализа, 10 - 11 классы. Автор: Т. А. Бурмистрова. М. , «Просвещение», 2010 год) и авторской программы по алгебре и началам математического анализа к учебнику для 11 класса общеобразовательных школ авторов Ю. М. Колягин, М. В. Ткачева, Н. Е. Федорова, М. И. Шабунин –М. : Просвещение, 2012 г</p> <p>Авторская программа .Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф– М.: Просвещение, 2009 г</p>	<p><i>Колягин, Ю. М</i> Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни / Ю. М. Колягин [и др.]; под ред. А. В. Жижченко. - М. : Просвещение, 2010.</p> <p><i>Федорова, Н. Е.</i> Изучение алгебры и начал математического анализа в 10 классе: книга для учителя / Н. Е. Федорова, М. В. Ткачева. - М. : Просвещение, 2009.</p> <p><i>Колягин, Ю. М</i> Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни / Ю. М. Колягин [и др.]; под ред.</p>	<p><i>Федорова, Н. Е.</i> Изучение алгебры и начал математического анализа в 10 классе: книга для учителя / Н. Е. Федорова, М. В. Ткачева. - М. : Просвещение, 2009.</p> <p><i>Шабунин, М И</i> Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: дидактические материалы. Базовый уровень / М. И. Шабунин [и др.]. - М. : Просвещение, 2009.</p> <p><i>Федорова, Н. Е.</i> Изучение алгебры и начал математического анализа в 11 классе: книга для учителя / Н. Е. Федорова, М. В. Ткачева. - М. : Просвещение, 2009.</p> <p><i>Шабунин, М И</i> Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: дидактические материалы. Базовый уровень / М. И. Шабунин [и др.]. - М. : Просвещение, 2009.</p> <p>Саакян С.М. Изучение геометрии в 10-11 классах: Метод. Рекомендации к учеб.: Кн. для учителя / С.М.Саакян, В.Ф.Бутузов. – М.: Просвещение, 2001</p> <p>Зив Б.Г. Геометрия. Дидактические</p>

			А. В. Жижченко. - М. : Просвещение, 2010. Геометрия. 10 – 11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений [Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др.]. – 20-е изд. - М.: Просвещение.	материалы. 11 класс: базовый и профил. уров-ни / Б.Г.Зив. – 11-е изд. – М.: Просвещение, 2013 Я сдам ЕГЭ. Математика. Методическое пособие для учителя, /И.В. Яценко, С.А.Шестаков, П.И.Захаров. –М.: МЦНМО, Издательство «Просвещение», 2016 Я сдам ЕГЭ. Математика. Тематическая рабочая тетрадь /И.В. Яценко, С.А.Шестаков, П.И.Захаров. –М.: МЦНМО, Издательство «Просвещение», 2016	
Информатика	7	35	Примерная программа 5-7 класс «Информатика и ИКТ Л.Л. Босова, Ю.А. Босова М. БИНОМ Лаборатория знаний 2011г.	Л.Л. Босова учебник «Информатика и ИКТ» 7 класс. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2010 г. Л.Л. Босова Рабочая тетрадь 7 класс. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2013 г.	1.Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (http://school-collection.edu.ru/) 2.Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (http://methodist.lbz.ru/authors/informatika/3/)
	8	35	Примерная программа 8-9 класс «Информатика и ИКТ Л.Л. Босова, Ю.А. Босова М. БИНОМ Лаборатория знаний 2012г.	Л.Л. Босова, Ю.А. Босова учебник «Информатика и ИКТ» 8 класс М. БИНОМ Лаборатория знаний 2013 г. Л.Л. Босова, Ю.А. Босова «Информатика и ИКТ» Рабочая тетрадь 8 класс М. БИНОМ Лаборатория знаний 2013 г.	1.Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (http://school-collection.edu.ru/) 2.Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (http://methodist.lbz.ru/authors/informatika/3/)
	9	68	Примерная программа 8-9 класс «Информатика и ИКТ Л.Л. Босова, Ю.А. Босова М. БИНОМ Лаборатория знаний 2012г.	Л.Л. Босова, Ю.А. Босова учебник «Информатика и ИКТ» 9 класс часть 1. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2014 г.	1.Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (http://school-collection.edu.ru/) 2.Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л.

			Л.Л. Босова, Ю.А. Босова учебник «Информатика и ИКТ» 9 класс часть 2. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2014 г.	http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/
10	35	Семакин И.Г. и др. Программа базового курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (10-11 классы) // Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы. / Сост. М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009.	И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер учебник «ИНФОРМАТИКА И ИКТ» 10-11 КЛАСС. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2013 г. И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер Т.Ю. Шеина практикум «ИНФОРМАТИКА И ИКТ» 10-11 КЛАСС. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2010 г.	И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер задачник-практикум «ИНФОРМАТИКА И ИКТ» 10-11 КЛАСС 1 том. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2013 г. И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер задачник-практикум «ИНФОРМАТИКА И ИКТ» 10-11 КЛАСС 2 том. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2013 г. И.Г. Семакин И.Г.. http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/2/
11	34	Семакин И.Г. и др. Программа базового курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (10-11 классы) // Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 2-11 классы. / Сост. М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2009.	И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер учебник «ИНФОРМАТИКА И ИКТ» 10-11 КЛАСС. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2013 г. И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер Т.Ю. Шеина практикум «ИНФОРМАТИКА И ИКТ» 10-11 КЛАСС. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2010 г.	И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер задачник-практикум «ИНФОРМАТИКА И ИКТ» 10-11 КЛАСС 1 том. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2013 г. И.Г. Семакин, Е.К. Хеннер задачник-практикум «ИНФОРМАТИКА И ИКТ» 10-11 КЛАСС 2 том. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2013 г. И.Г. Семакин И.Г.. http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/2/

История	7	70	<p>Сборник нормативных документов. История. Примерные программы по истории. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.</p> <p>Примерная учебная программа основного общего образования по истории. Основная школа. Просвещение, 2011.- (Стандарты второго поколения).</p>	<p>А. Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкин «История Нового времени» 7класс, М. «Просвещение» Рабочая тетрадь «История Нового времени». Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина «История России» М. «Просвещение» 2012г 7 класс. Рабочая тетрадь «История России». Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p>	<p>Ольга Кищенко «Сборник тематических тестов. История Нового времени» 7 класс М., <u>Интеллект-Центр</u>, 2011 г.</p> <p>«Сборник Тестов по истории России». 7 класс. Симонова Е.В.</p>
	8	70	<p>Сборник нормативных документов. История. Примерные программы по истории. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.</p> <p>Примерная учебная программа основного общего образования по истории. Основная школа. Просвещение, 2011.- (Стандарты второго поколения).</p>	<p>Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. -А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. История России.8 класс. М.Просвещение 2013</p>	<p>М. Н. Чернова « Сборник тестов по История Нового времени», М «Экзамен» 2015 Всеобщая история. История нового времени.1800-1900 г.г.. 8 класс/Сост. К.В. Волкова – ВАКО,2012.</p> <p>- Ляшенко Л.М. История России. 19 век. Дидактические материалы. Дрофа, 2005г.</p>
	9	68	<p>Сборник нормативных документов. История. Примерные программы по истории. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.</p>	<p>Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О .-А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. История России.9 класс. М.Просвещение 2013</p>	<p>А.А.Данилов. Поурочные разработки к учебнику «История России.ХІХ век» М. Просвещение 2013.</p> <p>- Кадневский М.В. Тесты по истории России. 8-10 класс. Дрофа 2005 г.</p> <p>- Ляшенко Л.М. История России. 20век. Дидактические материалы. Дрофа, 2009г.</p> <p>История ОГЭ. Типовые тестовые задания. 9</p>

					класс. «Экзамен» Москва 2016
	10	70	Сборник нормативных документов. История. Примерные программы по истории. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.	Н.В.Загладин,Н.А. Симония. Всеобщая история. Москва. Русское слово. 2012. История России. IX – XVII век. Учебник для 10 класса.Под ред. А.Н. Сахарова. Москва. Просвещение. 2012 . История России. XVII - XIX век. Учебник для 10 класса.Под ред. А.Н. Сахарова. Москва. Просвещение. 2012 .	ЕГЭ. О.Г. Веряскина, Е.Г. Губанова, С.И. Мумикова. История. 10-11 классы.Тетрадь – тренажер. Подготовка к ЕГЭ историческое сочинение: задание С6.Легион. Ростов – на – Дону.2012. Р.В. ПазинИстория России. Темат. Тесты. Задания высокого уровня сложности (С4-С7). Легион. 2010 КИМ 2017
	11	68	Сборник нормативных документов. История. Примерные программы по истории. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.	Н.В.Загладин Всеобщая история конец XIX – начало XXI в. 11 класс.Москва .Русское слово. 2012 Н.В.Загладин, С.И. Козленко, С.Т.Минаков, Ю.А. Петров. 11 класс. История отечества. XX – начало XXI века.	ЕГЭ. О.Г. Веряскина, Е.Г. Губанова, С.И. Мумикова. История. 10-11 классы.Тетрадь – тренажер. Подготовка к ЕГЭ историческое сочинение: задание С6.Легион. Ростов – на – Дону.2012. Р.В. ПазинИстория России. Темат. Тесты. Задания высокого уровня сложности (С4-С7). Легион. 2010 КИМ -2017
Общество	7	35	Сборник нормативных документов.Обществознание. Примерные программы по истории. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007. Примерная учебная программа основного общего образования по обществознанию. Основная школа. / Сост. Е.С.Савинов – М.: Просвещение, 2011.- (Стандарты второго поколения).	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др./под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. «Обществознание». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. ОАО "Издательство" Просвещение". 2012г.	Иванова Поурочные разработки по обществознанию 7 класс М.Просвещение 2012г. Р.Н.Лебедева Тесты по обществознанию М. Экзамен.2016 Оценка качества для основной школы по обществознанию Дрофа - КИМ Обществознание 7 класс Москва ВАКО 2011. - Компетентностно – ориентированные

			Иванова, Я.В. Хотееенкова М. Обществознание. Рабочая тетрадь.	задания 5,6,7классы Д.Н. Жадаев,Р.А.Брехач
8	35	Сборник нормативных документов.Обществознание. Примерные программы по обществознанию. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И.	- Оценка качества для основной школы по обществознанию Дрофа - КИМ Обществознание 8 класс Москва ВАКО 2011.
9	34	Сборник нормативных документов. Обществознание. Примерные программы по обществознанию. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И.	- Оценка качества для основной школы по обществознанию Дрофа - КИМ Обществознание 9 класс Москва ВАКО 2011. -ОГЭ Е.Н.Калачева Практикум Реальные тесты Москва. Экзамен. 2016
10	70	Сборник нормативных документов. обществознание. Примерные программы по истории. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Телюкиной М.В.	ЕГЭ. Обществознание Справ. Материалы, контрольно – тренировочные упражнения, задания с развернутым ответом: учебное пособие для 10-11 классов Е.Л. Рутковская, А.Ю.Лабезникова, Е.С. Королькова.Обществознание. Типичные ошибки при выполнении заданий ЕГЭ. М. Русское слово.2015. Сборники контрольно-измерительных материалов с 2016-2017

				О.А.Котова, Т.Е. Лискова. Обществознание Экспресс – диагностика.11 класс. Национальное образование.Москва.2012. ЕГЭ. Обществознание Справ. Материалы, контрольно – тренировочные упражнения, задания с развернутым ответом: учебное пособие для 10-11 классов/ С.В. Борисов и др.; Под. Общ. Ред. Л.Д. Ибрагимовой . Челябинск. Взгляд. 2007.
11	68	Сборник нормативных документов. Обществознание. Примерные программы по обществознанию. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Литвинова В.А. Я сдам ЕГЭ. Обществознание.ЕГЭ. Рабочая тетрадь.Москва.Просвещение.2016	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Литвинова В.А. Я сдам ЕГЭ. Обществознание.ЕГЭ. Москва.Просвещение.2016
8	70	Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 8-11классы. Авт. О.С.Габриелян .Москва. Дрофа. 2011г.	Химия.8класс.Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва. Дрофа. 2011год. О.С.Габриелян	
9	68	Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 8-11классы. Авт. О.С.Габриелян .Москва. Дрофа. 2011г.	Химия.9класс.Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва. Дрофа. 2012год. О.С.Габриелян.	Настольная книга учителя. Химия. 9класс.О.С.Габриелян. И.Г.Остроумов. Москва. Дрофа.2003г КИМы Химия 9 кл. Составитель Н.П.Троегубова Москва, Вако, 2011г
10	70	Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 8-11классы. Авт. О.С.Габриелян .Москва.	Химия.10класс.Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва.	Настольная книга учителя. Химия. 10класс.О.С.Габриелян. И.Г.Остроумов. Москва. Дрофа.2004г

			Дрофа. 2011г	Дрофа. 2011год. О.С.Габриелян. Ф.Н.Маскаев. С.Ю.Пономарев. В.И.Теренин.	КИМы Химия 10 кл. Составитель Н.П.Троегубова Москва, Вако, 2011
Химия	11	68	Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 8-11классы. Авт. О.С.Габриелян .Москва. Дрофа. 2011г	Химия. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва. Дрофа.2011год. О.С.Габриелян. Г.Г.Лысова.	Настольная книга учителя в 2-х частях. Химия. 11класс. О.С.Габриелян. Г.Г.Лысова А.Г.Введенская. Москва. Дрофа.2003г КИМы Химия 11 кл. Составитель Н.П.Троегубова Москва, Вако, 2011г
Физика	7	70	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. / Под ред. Ю.И. Дика, В.А. Коровина. – М.: Дрофа, 2001	1. Пёрышкин А.В. Физика. 7 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2009.	1.Лукашик В.И. Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений / В.И. Лукашик, Е.В. Иванова. – М.: Просвещение, 2001 2.Марон А.Е. Контрольные тесты по физике: 7-9 кл.: Книга для учителя / А.Е. Марон, Е.А. Марон. – М.: Просвещение, 2001 3. Контрольно-измарительные материалы. Физика 7 класс. Сост Н.И. Зорин. М.ВАКО 2011г.
	8	70	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. / Под ред. Ю.И. Дика, В.А. Коровина. – М.: Дрофа, 2001	1. Пёрышкин А.В. Физика. 8 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2009.	1.Лукашик В.И. Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений / В.И. Лукашик, Е.В. Иванова. – М.: Просвещение, 2001 2.Марон А.Е. Контрольные тесты по физике: 7-9 кл.: Книга для учителя / А.Е. Марон, Е.А. Марон. – М.: Просвещение, 2001 3. Контрольно-измарительные материалы. Физика 8 класс. Сост Н.И. Зорин. М.ВАКО 2011г.

	9	68	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. / Под ред. Ю.И. Дика, В.А. Коровина. – М.: Дрофа, 2001	1. Пёрышкин А.В. Гутник Е.М. Физика. 9 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2009.	1. Лукашик В.И. Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений / В.И. Лукашик, Е.В. Иванова. – М.: Просвещение, 2001 2. Марон А.Е. Контрольные тесты по физике: 7-9 кл.: Книга для учителя / А.Е. Марон, Е.А. Марон. – М.: Просвещение, 2001 3. Контрольно-измерительные материалы. Физика 9 класс. Сост Н.И. Зорин. М.ВАКО 2011г.
	10	105	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. / Под ред. Ю.И. Дика, В.А. Коровина. – М.: Дрофа, 2001	1. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика : Учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений: 11-е изд. - М.; Просвещение, 2009	1. Рымкевич А.П. Сборник задач по физике 10 11 классы : 7-е изд. - М.; Дрофа, 2003 2. Сборник задач по физике 10-11 классы: Сост. Степанова Г.Н. 9-е изд. - М.; Просвещение, 2003 3. Контрольно-измерительные материалы. Физика 10 класс. Сост Н.И. Зорин. М.ВАКО 2011г.
	11	102	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. / Под ред. Ю.И. Дика, В.А. Коровина. – М.: Дрофа, 2001	1. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. Физика : Учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений: 11 изд. - М.; Просвещение, 2009	1. Рымкевич А.П. Сборник задач по физике 10 11 классы : 7-е изд. - М.; Дрофа, 2003 2. Сборник задач по физике 10-11 классы: Сост. Степанова Г.Н. 9-е изд. - М.; Просвещение, 2003 3. Контрольно-измерительные материалы. Физика 11 класс. Сост Н.И. Зорин. М.ВАКО 2011г.
География	7	70	Примерная программа для основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.	1. В.А.Коринская, И.В.Душина, В.А.Щенев. География материков и океанов, 7 класс – М.: Дрофа, 2013г 2. В.И.Сиротин. География. Рабочая тетрадь с комплектом контурных карт „География материков и океанов“. 7 класс – М.: Дрофа, 2015г.	1. Н.А. Никитина Поурочные разработки по географии 7 класс, москва, 2009г 2. Уроки географии с использованием ИКТ 6-9 класс, Москва, 2011 3. В.Б.Пятунин Контрольные работы 6-10 класс, дрофа, 2002г 4. Касаткина Н.А Занимательные материалы к урокам географии 6-8кл, Волгоград, 2003г

			3. Атлас. География материков и океанов. 7 класс. 4.Мультимедийная обучающая программа: География 7 класс. География материков и океанов.2011г	
8	35	Примерная программа для основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.	1.И.И. Баринова.География Природа России 8 класс- М. Дрофа. 2008 2.И.И. Баринова.география Природа России 8 класс- М. Дрофа. 2008.Рабочая тетрадь 3. Атлас Природа России 8 класс- 4. Контурная карта. Природа России 8 класс- 5. Андреева М.А, география Челябинской области. Челябинск.2002 6. Мультимедийные программы 6-10 класс	1.И.И. Баринова. Поурочныя разработки по .география Природа России 8 класс- Издатнльство «Экзамен» Москва 2009г 2.В.Б. Пятунин. Контрольные работы 3.Уроки географии с использованием ИКТ 6-9класс, Москва,2011 4. Касаткина Н.А Занимательные материалы к урокам географии 6-8кл, Волгоград,2003г работы 6-10 класс Дрофа. 2009
9		Примерная программа для основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.	1. В,П, Дронов В,Я, Ром. География России. Население и хозяйство. 9 класс – м. Дрофа . 2008 2. Атлас В,П, Дронов В,Я, Ром. География России. Население и хозяйство. 9 класс – м. Дрофа . 2008 3. Контурная карта. В,П, Дронов В,Я, Ром. География России. Население и хозяйство. 9 класс – м. Дрофа . 2008	1.Жижина Е.А. а. Поурочныя разработки по .география .9 класс- Издатнльство Москва 2010г 2.В.Б. Пятунин. Контрольные работы 6-10 класс Дрофа. 2009 3. Монакова Г.Г. Задания для подготовки к олимпиадам по географии 9-11 класс. Волгоград. 4.2002Уроки географии с использованием ИКТ 6-9класс, Москва,2011 5. Касаткина Н.А Занимательные материалы к урокам географии 6-8кл, Волгоград,2003г 11г

			4. Андреева М.А, география Челябинской области. Челябинск.2002 5. Мультимедийные программы 6-10 класс	
10	35	Примерная программа для среднего (полного) общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса М., «Просвещение», 2010 г. Максаковский В.П. Методическое пособие по экономической социальной географии мира 10 класс. М., «Просвещение», 2004 г. Атлас «Экономическая и социальная география мира» 10 класс с комплектом контурных карт, М. 7 В.П.Максаковский «Рабочая тетрадь по географии» 10 класс, пособие для учащихся образовательных учреждений, М., «Просвещение» 2007.	1. Монакова Г.Г Задания для подготовки к олимпиадам по географии 9-11 класс, Волгоград, 2011г 2. Пятунин В.Б Контрольные работы по географии 10-11 класс, Дрофа, 2002г 3. Монакова Г.Г Задания для подготовки к олимпиадам по географии 9-11 класс, Волгоград, 2011г 4. Воробцова Т.Н Рефераты по географии 10 класс, Волгоград, 2002г 5. Жижина Е.А Поурочные разработки по географии 10-11 класс, Москва, 2006г 6. Уроки географии с применением ИКТ для 10-11 классов, Глобус, 2010г
11	35	Примерная программа для основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса М., «Просвещение», 2010 г. Максаковский В.П. Методическое пособие по экономической социальной географии мира 10 класс.	2. Пятунин В.Б Контрольные работы по географии 10-11 класс, Дрофа, 2002г 3. Монакова Г.Г Задания для подготовки к олимпиадам по географии 9-11 класс, Волгоград, 2011г 4. Воробцова Т.Н Рефераты по географии 10 класс, Волгоград, 2002г 5. Жижина Е.А Поурочные разработки по географии 10-11 класс, Москва, 2006г

				<p>М., «Просвещение», 2004 г. Атлас «Экономическая и социальная география мира» 10 класс с комплектом контурных карт, М. 7 В.П.Максаковский «Рабочая тетрадь по географии» 10 класс, пособие для учащихся образовательных учреждений, М., «Просвещение» 2007.</p>	<p>6. Уроки географии с применением ИКТ для 10-11 классов, Глобус, 2010г</p>
Биология	7	70	<p>Примерная программа для основного общего образования по биологии Базовый уровень-2011г.</p>	<p>Биология-7класс В,М. Константинов В.Г.Бабенко В.С.Кучменко Изд. Вентана-Граф-2012г-300стр.</p>	<p>Уроки зоологии-Г.И. Лернер «Поурочные разработки по биологии» - О.А.Пепеляева ,И.В.Сунцова Биология в таблицах и схемах- А.Ю.Ионцева,А.В.Торгалов,Москва 2012 Уроки зоологии тесты. Вопросы,задачи Москва «ЛИСТ» 2009г.</p>
	8	70	<p>Примерная программа для основного общего образования по биологии (базовый уровень) 2004 г.</p>	<p>1. Колесов Д.В. маш Р,Д. Беляев И.Н. Биология Человек. 8 класс 2.Рабочая тетрадь к учебнику Колесов Д.В. маш Р,Д. Беляев И.Н. Биология Человек. 8 класс М. «Просвещение» 2008</p>	<p>1. О.А. Пепеляева И.В. Сунцова Поурочные разработки по общей биологии 8 класс – М. ВАКО 2012.- 432с. 2. Н.А.Пугал Тематическое поурочное планирование Биология .Человек 8 класс М, Издательство «Экзамен» 2008- 221с.</p>

9	68	Примерная программа для основного общего образования по биологии (базовый уровень) 2004 г.	И,Н.Пономарёва.ОА Корнилова НМ.Чернова. Основы общей биологии. 9класс- М.;Издательский центр «Вентана-Граф», 2008-236с. Рабочая тетрадь Т.А.Козлова В.С. Кучменко Биология 2-е изд.- М.Вентана- Граф. 2011- 112с.	3. О.А. Пепеляева И.В. Сунцова Поурочные разработки по общей биологии 9 класс – М. ВАКО 2009.- 404с. 4. 2.И.ИН, Пономарева Л.В. Симонова В.С. Кучменко Основы общей биологии Методическое поспбин 9кл. «Вентана –Граф»2005- 144с.
10	70	Программа для общеобразовательных учреждений –биология 6-11 классы- М.Дрофа,211,138 страниц Сборник нормативных документов Э.Д.Днепров,А.Г.Аркадьев	Учебник-общая биология 10 класс- В.И.Сивоглазов,И.Б.Агафон ова,Е.Т.Захарова,М.Дрофа, 2017	Батуев А.С,ГуленковаМ.А,ЕленевскийА.Г.Биология. Большой справочник для школьнтков и поступающих в ВУЗы-М.Дрофа,2004 Биология в схемах и таблицах – А.Ю.Ионцева,А.В.Торгалов,2012 Тематические заданиядля подготовки к ЕГЭ А.А.Кириленко,С.И.Колесников,2014 Поурочные разработки по общей биологии- О.А.Пепеляева,И.В.Сунцова,2009
11	68	Программа для общеобразовательных учреждений –биология 6-11 классы- М.Дрофа,211,138 страниц Сборник нормативных документов Э.Д.Днепров,А.Г.Аркадьев	Учебник-общая биология 11 класс- В.И.Сивоглазов,И.Б.Агафон ова,Е.Т.Захарова,М.Дрофа, 2016	Батуев А.С,ГуленковаМ.А,ЕленевскийА.Г.Биология. Большой справочник для школьнтков и поступающих в ВУЗы-М.Дрофа,2004 Биология в схемах и таблицах – А.Ю.Ионцева,А.В.Торгалов,2012 Тематические заданиядля подготовки к ЕГЭ А.А.Кириленко,С.И.Колесников,2014 Поурочные разработки по общей биологии- О.А.Пепеляева,И.В.Сунцова,2009 Активные формы и методы обучения биологии-М.Просвещение,1997

					Литература, задания которой рекомендуются в качестве измерителей: Анастасова Л.П.-общая биология, дидактические материалы Иванова Т.В.-Сборник заданий по общей биологии: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений-1-дней-Т.Виванов, г.С.Калинова, А.Н.мягкова. - М.просвещения, 2002-(проверь свои знания) Рабочая программа не исключает возможности использования другой литературы в рамках требований Государственного стандарта по биологии.
Музыка	7	35	Программы для общеобразовательных учреждений. 5-8класс В. В. Алеев, Т. И. Науменко Дрофа 2009 год	1. Учебник Алеев, Т. И. Науменко 7 класс Дрофа 1013 г. 2. Дневник музыкальных наблюдений	1. И. В. Конева Поурочные разработки. Музыка. 5 класс.-М., 2009 2. Уроки музыки с применением современных технологий. 1-8 классы. 2010 4. Шедевры мировой музыкальной классической музыки. –М., 2003
МХК	8	35	Программы для общеобразовательных учреждений .Мировая художественная культура 5-11 Дрофа 2011год	1. Учебник Г. И. Данилова Искусство 8 класс Дрофа.	Шедевры мировой музыкальной классической музыки. CD https://kopilkaurokov.ru/ http://www.slavkrug.org/
	9	34	Программы для общеобразовательных учреждений. Мировая	1. Учебник Г. И. Данилова Искусство	Шедевры мировой музыкальной классической музыки. CD https://kopilkaurokov.ru/mhk/testi

			художественная культура 5-11 Дрофа 2011год	9 класс Дрофа.	http://infourok.ru
	10	35	Программы для общеобразовательных учреждений .Мировая художественная культура 5-11 Дрофа 2011год	1.Учебник Г. И. Данилова Мировая художественная культура 10 класс Дрофа 2013 г.	Шедевры мировой музыкальной классической музыки. CD Культурология CD https://infourok.ru/test-po-mhk-pervie-hudozhniki-zemli-1302663.html
	11	34	Программы для общеобразовательных учреждений .Мировая художественная культура 5-11 Дрофа 2011год	1.Учебник Г. И. Данилова Мировая художественная культура 11класс Дрофа 2013 г.	Шедевры мировой музыкальной классической музыки. CD Культурология CD http://festival.1september.rusportal.ru/shkola/mirovaya-khudozhestvennaya-kultura/library/2016/06/17/kontrolnaya-rabota http://demyanova-o.narod.ru/
ИЗО	7	35	Программа Б.М. Неменского, «Изобразительное искусство и художественный труд 1-9 кл.»: прогр. /Сост. Б.М. Неменский.- М.: Просвещение, 2013.	Н. А. Горяева. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 7 класс : учебник для общеобразовательных учреждений /Н.А. Горяева, О.В. Островская; под редакцией Б.М. Неменского М: Просвещение.2014г	Н. А. Горяева. «Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Методическое пособие. 7 класс » под редакцией Б. М. Неменского М: Просвещение.2014г

Физическая культура	7	105	Программа для общеобразовательных учреждений Физическая культура 7 класс «Просвещение» 2011год	1.Учебник А.П. Матвеев 6-7 класс «Просвещение» 2011год	Поурочные разработки по физкультуре 5-9 классы В.И.Ковалько «ВАКО» Физкультура 7 класс Поурочные планы Н.И. Коваленко, А.Ю.Уточкин Учитель 2011 Тестовый контроль В.И. Лях 5-9 класс Просвещение 2014 год.
	8	105	Программа для общеобразовательных учреждений Физическая культура 8 класс «Просвещение» 2011год	В.И.Лях, А.А.Зданевич «Просвещение» 2011год	Физическая культура Рабочие программы Предметная линия учебников М.Я.Виленского, В.И.Ляха 5-9 классы «Просвещение» 2011гоУчитель 2011 Тестовый контроль В.И. Лях 8-9 класс Просвещение 2016 год.
	9	102	Программа для общеобразовательных учреждений Физическая культура 9 класс «Просвещение» 2011год	В.И.Лях, А.А.Зданевич «Просвещение» 2011год	Физическая культура 9-11 классы Организация и проведение олимпиад Рекомендации, тесты, задания. А.Н.Каинов Учитель 2011 год.Тестовый контроль В.И. Лях 8-9 класс Просвещение 2016 год.
	10	105	Программа для общеобразовательных учреждений Физическая культура 10 класс «Просвещение» 2011год	В.И.Лях, А.А.Зданевич «Просвещение» 2011год	Олимпиадные задания по физической культуре 9-11 классы И.Н.Марченко, В.К.Шлыков Учитель 2011 годТестовый контроль В.И. Лях 10-11 класс Просвещение 2016 год.
	11	102	Программа для общеобразовательных учреждений Физическая культура 11 класс «Просвещение» 2011год	В.И.Лях, А.А.Зданевич «Просвещение» 2011год	Комплексная программа физического воспитания учащихся В.И.Лях, А.А.Зданевич «Просвещение» 2011год Тестовый контроль В.И. Лях 10-11класс Просвещение 2016 год.

Технология	7	70	<p>Примерная Программа основного общего образования по технологии 5-11класс Направление «Обслуживающий труд» Москва «Просвещение» 2010</p> <p><i>Сборник нормативно - правовых документов и методических материалов. - М.: Пентана - Граф, 2007</i></p>	<p>Под ред. В.Д. Симоненко Технология 7 класс (обслуживающий труд), М.:Вентана- Граф, 2011</p>	<p>1.Тематическое планирование. Технология 5-11класс по программе В.Д.Симоненко.</p> <p>2.Синица Н.В. Уроки технологии 7класс. Методическое пособие М.: Вентана – Граф, 2011</p> <p>3. Технология. Проектная деятельность 5-11класс. Волгоград.</p> <p>4.Технология. Предметные недели в школе 5-11класс. Волгоград, 2008</p> <p>5.Н.В.Синица. Технология ведения дома 5-7класс М.:Вентана-Граф, 2010</p> <p>6.Технология с использованием ИКТ.5-9класс. Волгоград, 2009</p> <p>7.Технология. Деловые и ролевые игры на уроке. 5-8класс. Волгоград, 2011</p> <p>8.М.А.Давыдова Поурочные разработки по технологии 7класс Москва «ВАКО»2011</p> <p>9.С.Э.Маркутская. Технология в таблицах, схемах, рисунках 5-9класс. М: Экзамен,2009</p>
------------	---	----	--	--	--

8	70	<p>Примерная Программа основного общего образования по технологии 5-11класс Направление «Обслуживающий труд» Москва «Просвещение» 2010</p> <p><i>Сборник нормативно - правовых документов и методических материалов. - М.: Пентана - Граф, 2007</i></p>	<p>Под ред. В.Д. Симоненко Технология 8 класс М.: Вентана- Граф, 2011</p>	<p>1. Самородский П.С., Н.В.Синица и др. Уроки технологии 8 класс: методическое пособие – М.: Вентана – Граф, 2011</p> <p>2. Тематическое планирование. Технология 5-11класс по программе В.Д.Симоненко.</p> <p>3. Технология. Проектная деятельность 5-11класс. Волгоград.</p> <p>4.Технология. Предметные недели в школе 5-11класс. Волгоград, 2008</p> <p>5.Технология с использованием ИКТ.5-9класс. Волгоград, 2009</p> <p>6.Технология. Деловые и ролевые игры на уроке. 5-8класс. Волгоград, 2011</p> <p>7.С.Э.Маркутская. Технология в таблицах, схемах, рисунках 5-9класс. М: Экзамен,2009</p>
9	68	<p>Примерная Программа основного общего образования по технологии 5-11класс Направление «Обслуживающий труд» Москва «Просвещение» 2010</p> <p><i>Сборник нормативно - правовых документов и методических материалов. - М.: Пентана - Граф,</i></p>	<p>1. Под ред. В.Д. Симоненко Технология 9 класс М.: Вентана-Граф,2011</p>	<p>1.А.В. Марченко и др. Материалы для подготовки и проведения экзамена. Технология. 9 класс, М.: Просвещение, 2002</p> <p>2.Школа и производство. Научно - методический журнал. №6 /2005, №6/ 2006, №6/2007, №6/2008, №6/2009</p>

			2007		
10	70	<p>Примерная Программа основного общего образования по технологии. Москва «Просвещение» 2010</p> <p><i>Сборник нормативно - правовых документов и методических материалов. - М.: Пентана - Граф, 2007</i></p>	<p>1. Под ред. В.Д. Симоненко Технология 10 класс М.: Вентана-Граф,2008</p> <p>2. Под ред. В.Д. Симоненко Технология 10-11 класс М.: Вентана-Граф,2011</p>	<p>1.Н.В.Матяш, В.Д.Симоненко 10-11 Базовый уровень. Методические рекомендации.</p> <p>2.Тематическое планирование. Технология 5-11класс по программе В.Д.Симоненко.</p> <p>3. Технология. Проектная деятельность 5-11класс. Волгоград.</p> <p>4.Технология. Предметные недели в школе 5-11класс. Волгоград, 2008</p>	
11	68	<p>Примерная Программа основного общего образования по технологии. Москва «Просвещение» 2010</p> <p><i>Сборник нормативно - правовых документов и методических материалов. - М.: Пентана - Граф, 2007</i></p>	<p>1. Под ред. В.Д. Симоненко Технология 11 класс М.: Вентана-Граф,2008</p> <p>2. Под ред. В.Д. Симоненко Технология 10-11 класс М.: Вентана-Граф,2011</p>	<p>1.Н.В.Матяш, В.Д.Симоненко 10-11 Базовый уровень. Методические рекомендации.</p> <p>2.Тематическое планирование. Технология 5-11класс по программе В.Д.Симоненко.</p> <p>3. Технология. Проектная деятельность 5-11класс. Волгоград.</p> <p>4.Технология. Предметные недели в школе 5-11класс. Волгоград, 2008</p>	

Технология	7	70	<p>ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ по направлению «ТЕХНОЛОГИЯ. ТЕХНИЧЕСКИЙ ТРУД» М., «Просвещение», 2012</p> <p>Авторская программа «ТЕХНОЛОГИЯ»: 5 – 9 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2014;</p>	<p>Технология: Учебник для учащихся 7 класса общеобразовательной школы. / Под ред. В.Д. Симоненко. - М.: «Вентана-Граф», 2014. - 256 с.</p>	<p>Технология. 7 класс (мальчики): поурочные планы по учебнику под ред. В.Д. Симоненко/ авт.-сост. О.В. Павлова.- Влгград: Учитель, 2012. - 191 с.</p> <p>Технология. 7 класс (мальчики). Поурочные планы по учебнику «Технология. 7 класс» В.Д. Симоненко. В 2 ч. / Сост. О.И. Макридина -Волгоград: Учитель - АСТ, 2013 - 112 с. А.В.Марченко, «Итоговая аттестация выпускников. Технология», М.: «Просвещение», 2002 В.М.Казакевич «Оценка качества подготовки выпускников основной школы по технологии», М.: «Дрофа», 2000</p>
	8	70	<p>ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ по направлению «ТЕХНОЛОГИЯ. ТЕХНИЧЕСКИЙ ТРУД» М., «Просвещение», 2012</p> <p>Авторская программа «ТЕХНОЛОГИЯ»: 5 – 9 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2014;</p>	<p>Технология: Учебник для учащихся 8 класса общеобразовательной школы. / Под ред. В.Д. Симоненко. - М.: «Вентана-Граф», 2014. - 258 с.</p>	<p>Технология. 8 класс (мальчики). Поурочные планы по учебнику «Технология. 8 класс» В.Д. Симоненко. В 2 ч. / Сост. О.И. Макридина -Волгоград: Учитель - АСТ, 2013 - 112 с. А.В.Марченко, «Итоговая аттестация выпускников. Технология», М.: «Просвещение», 2002 В.М.Казакевич «Оценка качества подготовки выпускников основной школы по технологии», М.: «Дрофа», 2000</p>
	9	68	ПРОГРАММА ОСНОВНОГО	Технология: Учебник для	Технология. 9 класс (мальчики). Поурочные

			<p>ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ по направлению «ТЕХНОЛОГИЯ. ТЕХНИЧЕСКИЙ ТРУД» М., «Просвещение», 2012</p> <p>Авторская программа «ТЕХНОЛОГИЯ»: 5 – 9 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница. – М.: Вентана-Граф, 2014;</p>	<p>учащихся 9 класса общеобразовательной школы. / Под ред. В.Д. Симоненко. - М.: «Вентана-Граф», 2014. - 26 0с.</p>	<p>планы по учебнику «Технология. 9 класс» В.Д. Симоненко. В 2 ч. / Сост. О.И. Макридина - Волгоград: Учитель - АСТ, 2013 - 112 с. А.В.Марченко, «Итоговая аттестация выпускников. Технология», М.: «Просвещение», 2002 В.М.Казакевич «Оценка качества подготовки выпускников основной школы по технологии», М.: «Дрофа», 2000</p>
	10	70	<p>Программа по Технологии для 10-11 классов базового (универсального) уровня обучения Матяш Н.В. и Симоненко В.Д. (М.:Вентана-Граф, 2012)</p>	<p>Технология: Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательной школы. / Под ред. В.Д. Симоненко. - М.: «Вентана-Граф», 2014. - 26 0с.</p>	<p>Технология. 10 класс (мальчики). Поурочные планы по учебнику «Технология. 10 класс» В.Д. Симоненко. В 2 ч. / Сост. О.И. Макридина - Волгоград: Учитель - АСТ, 2013 - 112 с.</p>
	11	68	<p>Программа по Технологии для 10-11 классов базового (универсального) уровня обучения Матяш Н.В. и Симоненко В.Д. (М.:Вентана-Граф, 2012)</p>	<p>Технология: Учебник для учащихся 11 класса общеобразовательной школы. / Под ред. В.Д. Симоненко. - М.: «Вентана-Граф», 2014. - 26 0с.</p>	<p>Технология. 11 класс (мальчики). Поурочные планы по учебнику «Технология. 11 класс» В.Д. Симоненко. В 2 ч. / Сост. О.И. Макридина - Волгоград: Учитель - АСТ, 2013 - 112 с.</p>
ОБЖ	8	35	<p>Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 7 кл. общеобразоват. учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2007; Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 8 кл. общеобразоват. учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, под общ. ред. А. Т.</p>	<p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс. Просвещение, 2011</p>	<p>Методика обучения ОБЖ / Л. В. Байгородова, Ю.В.Индюков-2003г.</p> <p>Основы безопасности жизнедеятельности/ Дидактические материалы 5-9 класс-2001г.</p> <p>http://ped-kopilka.ru/blogs/irina-aleksandrovna-cherkashina/proverochnye-testy-po-obzh-v-8-klasse-s-otvetami.html</p> <p>http://nsportal.ru/shkola/osnovy-bezopasnosti-</p>

		Смирнова. – М: Просвещение, 2007; Основы безопасности жизнедеятельности: справочник школьника/ Москва 1997/		zhiznedeyatelnosti/library/2014/02/09/test-po-obzh-dlya-8klassa-po-teme http://nsportal.ru/shkola/osnovy-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti/library/2013/08/16/testy-po-obzh-dlya-8-klassa
10	35	Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 7 кл. общеобразоват. учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М: Просвещение, 2007; Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 8 кл. общеобразоват. учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М: Просвещение, 2007; Основы безопасности жизнедеятельности: справочник школьника/ Москва 1997/	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. (под ред. Смирнова А.Т.) Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс, Просвещение 2012	В.С.Кузнецов, Г.А.Колодницкий, М.И.Хабнер. Основы безопасности жизнедеятельности: методика преподавания предмета. 5-11 классы. Москва ВАКО.2010. http://nsportal.ru/shkola/osnovy-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti/library/2013/11/09/test-po-obzh-dlya-10klassa https://infourok.ru/kontrolnoe-testirovanie-po-osnovam-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti-10-klass-519136.htm http://obg-fizkultura.ru/kontrolnaya-rabota-v-forme-testa-v-10-11-klassah-s-otvetami.html
11	34	Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 7 кл. общеобразоват. учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М: Просвещение, 2007; Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 8 кл. общеобразоват. учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М: Просвещение, 2007; Основы безопасности жизнедеятельности: справочник школьника/ Москва 1997/	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. (под ред. Смирнова А.Т.) Основы безопасности жизнедеятельности 11 класс, Просвещение 2012	В.С.Кузнецов, Г.А.Колодницкий, М.И.Хабнер. Основы безопасности жизнедеятельности: методика преподавания предмета. 5-11 классы. Москва ВАКО.2010. http://obg-fizkultura.ru/kontrolnaya-rabota-v-forme-testa-v-10-11-klassah-s-otvetami.html http://nsportal.ru/shkola/osnovy-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti/library/2016/01/22/itogovyy-test-po-obzh-dlya https://www.kursoteka.ru/course/4382

		жизнедеятельности: справочник школьника/ Москва 1997/		
--	--	--	--	--

Модельный учебный план программы основного общего образования

Образовательная область	Классы Предметы	7		8		Всего 5-8	
		И	В	И	В	И	В
Филология	Русский язык	4		3		7	
	Литература	2		2		4	
	Иностранный язык	3		3		6	
Математика	Математика	5		5		10	
	Информатика и ИКТ		1	1		2	1
Обществознание	История	2		2		4	
	Обществознание	1		1		2	
	География	2		2		4	
Естественные науки	Биология	2		2		4	
	Химия			2		2	
	Физика	2		2		4	
Технология	Технология	2		2		4	
Физическая культура	Физическая культура	3		3		6	
	Основы безопасности жизнедеятельности			1		1	
Искусство	Музыка	1				1	
	Изобразительное искусство	1				1	
	Мировая художественная культура			1		1	
Обязательная нагрузка		30	1	32		62	1

**МОУ «Остроленская СОШ»
на 2016-2017 учебный год.**

Школьный компонент

Вариативная часть	1	1	2
Индивидуально-групповые занятия:	1	1	2
Математика во всем своем блеске и великолепии	1	1	2
Максимальная учебная нагрузка при 5-дневной	32	33	65
Итого к финансированию при 5-дневной недели	32	33	65

**Модельный учебный план программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2016-2017 учебный год.**

Образовательная область	Предметы	9А		9Б		Всего
		Инвариантная часть	Вариативная часть	Инвариантная часть	Вариативная часть	
Филология	Русский язык	2		2		4
	Литература	3		3		6
	Иностранный язык	3		3		6
Математика	Математика	5		5		10
	Информатика и ИКТ	2		2		4
Обществознание	История	2		2		4
	Обществознание	1		1		2
	География	2		2		4
Естествознание	Биология	2		2		4
	Химия	2		2		4
	Физика	2		2		4
Технология	Технология	2		2		4
Физическая культура	Физическая культура	3		3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности					
Искусство	Мировая художественная культура	1		1		2
Обязательная нагрузка		32		32		64
Вариативная часть						4
Индивидуально-групповые занятия:			2		2	4
«Подготовка к ОГЭ по математике»			1		1	2
«Комплексный анализ текста. Теория и практика.»			1		1	2
Предпрофильная подготовка			2		2	4
Максимальная учебная нагрузка при 6-дневной			36		36	72
Итого к финансированию при 6-дневной неделе						

**Модельный учебный план программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2017-2018 учебный год.**

Образовательная область	Классы Предметы	7		8		Всего 5-8	
		И	В	И	В	И	В
Филология	Русский язык	4		3		7	
	Литература	2		2		4	
	Иностранный язык	3		3		6	
Математика	Математика	5		5		10	
	Информатика и ИКТ		1	1		2	1
Обществознание	История	2		2		4	
	Обществознание	1		1		2	
	География	2		2		4	
Естественные науки	Биология	2		2		4	
	Химия			2		2	
	Физика	2		2		4	
Технология	Технология	2		2		4	
Физическая культура	Физическая культура	3		3		6	
	Основы безопасности жизнедеятельности			1		1	
Искусство	Музыка	1				1	
	Изобразительное искусство	1				1	
	Мировая художественная культура			1		1	
Обязательная нагрузка		30	1	32		62	1

- Школьный компонент

Вариативная часть	1	1	2
Индивидуально-групповые занятия:	1	1	2
Максимальная учебная нагрузка при 5-дневной	32	33	65

**Модельный учебный план программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2017-2018 учебный год.**

Образовательная область	Предметы	9		Всего
		Инвариантная часть	Вариативная часть	
Филология	Русский язык	2		4
	Литература	3		6
	Иностранный язык	3		6
Математика	Математика	5		10
	Информатика и ИКТ	2		4
Обществознание	История	2		4
	Обществознание	1		2
	География	2		4
Естествознание	Биология	2		4
	Химия	2		4
	Физика	2		4
Технология	Технология	2		4
Физическая культура	Физическая культура	3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности			
Искусство	Мировая художественная культура	1		2
Обязательная нагрузка		32		32
Вариативная часть				4
Индивидуально-групповые занятия:			2	4
Предпрофильная подготовка			2	4
Максимальная учебная нагрузка при 6-дневной			36	36

**Модельный учебный план программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2018-2019 учебный год.**

Образовательная область	Классы Предметы	7		8		Всего 5-8	
		И	В	И	В	И	В
Филология	Русский язык	4		3		7	
	Литература	2		2		4	
	Иностранный язык	3		3		6	
Математика	Математика	5		5		10	
	Информатика и ИКТ		1	1		2	1
Общественные науки	История	2		2		4	
	Обществознание	1		1		2	
	География	2		2		4	
Естественные науки	Биология	2		2		4	
	Химия			2		2	
	Физика	2		2		4	
Технология	Технология	2		2		4	
Физическая культура	Физическая культура	3		3		6	
	Основы безопасности жизнедеятельности			1		1	
Искусство	Музыка	1				1	
	Изобразительное искусство	1				1	
	Мировая художественная культура			1		1	
Обязательная нагрузка		30	1	32		62	1

- Школьный компонент

Вариативная часть	1	1	2
Индивидуально-групповые занятия:	1	1	2
Максимальная учебная нагрузка при 5-дневной	32	33	65

**Модельный учебный план программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2018-2019 учебный год.**

Образовательная область	Предметы	9		Всего
		Инвариантная часть	Вариативная часть	
Филология	Русский язык	2		4
	Литература	3		6
	Иностранный язык	3		6
Математика	Математика	5		10
	Информатика и ИКТ	2		4
Обществознание	История	2		4
	Обществознание	1		2
	География	2		4
Естествознание	Биология	2		4
	Химия	2		4
	Физика	2		4
Технология	Технология	2		4
Физическая культура	Физическая культура	3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности			
Искусство	Мировая художественная культура	1		2
Обязательная нагрузка		32		32
Вариативная часть				4
Индивидуально-групповые занятия:			2	4
Предпрофильная подготовка			2	4
Максимальная учебная нагрузка при 6-дневной			36	36

**Модельный учебный план программы среднего общего образования МОУ
«Остроленская СОШ» на 2016-2017 учебный год.**

Образовательная область	Предметы	10			Всего
		Инвариантная часть	Вариативная часть		
			Предметы базового уровня	Компонент образовательного учреждения	
Филология	Русский язык	1		1	2
	Литература	3			3
	Иностранный язык	3			3
Математика	Математика	4		1	5
	Информатика и ИКТ		1		1
Обществознание	История	2			2
	Обществознание (включая экономику и право)	2			2
	География		1		1
Естественные науки	Биология		1	1	2
	Химия		1	1	2
	Физика		2	1	3
Технология	Технология		1	1	2
Физическая культура	Физическая культура	3			3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1			1
Искусство	Мировая художественная культура		1		1
Всего		19	8	6	33
Вариативная часть				4	4
Индивидуально-групповые занятия:				4	4
«Решение геометрических задач»				1	1
«Глобальный мир 21 век»				1	1
«Русское правописание: орфография и пунктуация»				1	1
«Решение задач текстовых по математике»				1	1
Максимальная учебная нагрузка при 6-дневной					37
Итого к финансированию при 6-дневной неделе					37

**Модельный учебный план программы среднего общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2016-2017 учебный год**

Образовательная область	Предметы	11			Всего
		Инвариантная часть	Вариативная часть		
			Предметы базового уровня	Компонент образовательного учреждения	
Филология	Русский язык	1		1	2
	Литература	3			3
	Иностранный язык	3			3
Математика	Математика	4		1	5
	Информатика и ИКТ		1		1
Обществознание	История	2			2
	Обществознание (включая экономику и право)	2			2
	География		1		1
Естественные науки	Биология		1	1	2
	Химия		1	1	2
	Физика		2	1	3
Технология	Технология		1	1	2
Физическая культура	Физическая культура	3			3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1			1
Искусство	Мировая художественная культура		1		1
Всего		19	8	6	33
Вариативная часть				4	4
Индивидуально-групповые занятия:				4	4
«Решение геометрических задач»				1	1
«Практикум по подготовке к ЕГЭ по обществознанию»				1	1
«Азбучные истины» (подготовка к сочинению)				1	1
«Решение задач текстовых по математике»				1	1
Максимальная учебная нагрузка при 6-дневной					37
Итого к финансированию при 6-дневной неделе					37

**Модельный учебный план программы среднего общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2017-2018 учебный год.**

Образовательная область	Предметы	10			Всего
		Инвариантная часть	Вариативная часть		
			Предметы базового уровня	Компонент образовательного учреждения	
Филология	Русский язык	1		1	2
	Литература	3			3
	Иностранный язык	3			3
Математика	Математика	4		1	5
	Информатика и ИКТ		1		1
Обществознание	История	2			2
	Обществознание (включая экономику и право)	2			2
	География		1		1
Естественные науки	Биология		1	1	2
	Химия		1	1	2
	Физика		2	1	3
Технология	Технология		1	1	2
Физическая культура	Физическая культура	3			3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1			1
Искусство	Мировая художественная культура		1		1
Всего		19	8	6	33
Вариативная часть				4	4
Индивидуально-групповые занятия:				4	4
Максимальная учебная нагрузка при 6-дневной					37

**Модельный учебный план программы среднего общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2017-2018 учебный год.**

Образовательная область	Предметы	11			Всего
		Инвариантная часть	Вариативная часть		
			Предметы базового уровня	Компонент образовательного учреждения	
Филология	Русский язык	1		1	2
	Литература	3			3
	Иностранный язык	3			3
Математика	Математика	4		1	5
	Информатика и ИКТ		1		1
Обществознание	История	2			2
	Обществознание (включая экономику и право)	2			2
	География		1		1
Естественные науки	Биология		1	1	2
	Химия		1	1	2
	Физика		2	1	3
Технология	Технология		1	1	2
Физическая культура	Физическая культура	3			3
	Основы безопасности жизнедеятельности	1			1
Искусство	Мировая художественная культура		1		1
Всего		19	8	6	33
Вариативная часть				4	4
Индивидуально-групповые занятия:				4	4
Максимальная учебная нагрузка при 6-дневной					37

**Модельный календарный учебный график
программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»**

Классы	Четверть	Дата начала четверти	Дата окончания четверти	Продолжительность четверти	Сроки проведения каникул	Продолжительность каникул (количество каникулярных дней)	Сроки проведения промежуточной аттестации
2016 - 2017 учебный год (год освоения программы)							
7	1	1 сентября	28 октября	8	29 октября – 06 ноября	9	
	2	07 ноября	29 декабря	8	30 декабря – 08 января	10	
	3	09 января	24 марта	10	25 марта – 04 апреля	11	
	4	05 апреля	31 мая	9	31 мая – 31 августа		13-21 мая
ИТОГО:				35		30	
8	1	1 сентября	28 октября	8	29 октября – 06 ноября	9	
	2	07 ноября	29 декабря	8	30 декабря – 08 января	10	
	3	09 января	24 марта	10	25 марта – 04 апреля	11	
	4	05 апреля	31 мая	9	31 мая – 31 августа		13-21 мая
ИТОГО:				35		30	
9	1	1 сентября	28 октября	8	29 октября – 06 ноября	9	
	2	07 ноября	29 декабря	8	30 декабря – 08 января	10	

					января		
	3	09 января	24 марта	10	25 марта – 04апреля	11	
	4	05 апреля	25 мая	8	31 мая – 31 августа		26 мая-июнь
ИТОГО:				34		30	
2017-2018 учебный год (второй год освоения программы)							
8	1	1 сентября	29 октября	8	30 октября – 5 ноября	7	
	2	6 ноября	28 декабря	8	29 декабря - 10января	13	
	3	11 января	22 марта	11	23 марта-2 апреля	10	
	4	3 апреля	31 мая	8	26 мая -31 августа		10-20 мая
ИТОГО:				35		30	
9	1	1 сентября	29 октября	8	30 октября – 5 ноября	7	
	2	6 ноября	28 декабря	8	29 декабря - 10января	13	
	3	11 января	22 марта	11	23 марта-2 апреля	10	
	4	3 апреля	25 мая	7	26 мая -31 августа		26 мая-июнь
ИТОГО:				34		30	
2018-2019 учебный год (третий год освоения программы)							
9	1	1 сентября	4ноября	9	5 ноября -11 ноября	7	
	2	12ноября	28 декабря	7	29 декабря – 9	12	

					января		
	3	10 января	22 марта	11	23 марта – 2 апреля	11	
	4	3 апреля	25 мая	7	26 мая- 31 августа		26 мая-июнь
ИТОГО:				34		30	

Расписание звонков:

- 1-й урок- 8.30-9.15 - перемена 10 минут;
- 2-й урок - 9.25-10.10 - перемена 20 минут;
- 3-й урок - 10.30-11.15 - перемена 20 минут;
- 4-й урок - 11.35-12.20 - перемена 10 минут;
- 5-й урок -12.30-13.15 - перемена 10 минут;
- 6-й урок-13.25-14.10 - перемена 10 минут;
- 7-й урок — 14.20-15.05

Промежуточная аттестация учащихся

Промежуточная аттестация учащихся 7-8 классов проводится в рамках учебного года 2-3 неделя мая

- 7-8 класс:русский язык (письменные ответы на вопросы теста);
- математика (стандартизированная контрольная работа).

9 класс: по всем предметам по итогам текущего контроля - среднее значение отметки, исходя из отметок по четвертям.

Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация учащихся 9 классов проводится за рамками учебного года в мае-июне. Сроки проведения государственной итоговой аттестации устанавливаются Министерством образования и науки Российской Федерации

Модельный календарный учебный график программы среднего общего образования

МОУ «Остроленская СОШ»

Классы	Четверть	Дата начала четверти	Дата окончания четверти	Продолжительность четверти	Сроки проведения каникул	Продолжительность каникул (количество каникулярных дней)	Сроки проведения промежуточной аттестации
2016 -2017 учебный год (первый год освоения программы)							
10	1	1 сентября	28 октября	8	29 октября – 06 ноября	9	
	2	07 ноября	29 декабря	8	30 декабря – 08 января	10	
	3	09 января	24 марта	10	25 марта – 04 апреля	11	
	4	05 апреля	31 мая	9	31 мая – 31 августа		13-21 мая
ИТОГО:				35		30	
11	1	1 сентября	28 октября	8	29 октября – 06 ноября	9	
	2	07 ноября	29 декабря	8	30 декабря – 08 января	10	
	3	09 января	24 марта	10	25 марта – 04 апреля	11	
	4	05 апреля	25 мая	8			26 мая-июнь- итоговая аттестация
ИТОГО:				34		30	
2017-2018 учебный год (второй год освоения программы)							
	1	1 сентября	29 октября	8	30 октября – 5 ноября	7	

10	2	6 ноября	28 декабря	8	29 декабря - 10 января	13	
	3	11 января	22 марта	11	23 марта-2 апреля	10	
	4	3 апреля	31 мая	8	26 мая -31 августа		10-20 мая
ИТОГО:				35		30	
11	1	1 сентября	29 октября	8	30 октября – 5 ноября	7	
	2	6 ноября	28 декабря	8	29 декабря - 10 января	13	
	3	11 января	22 марта	11	23 марта-2 апреля	10	
	4	3 апреля	25 мая	7	26 мая -31 августа		26 мая-июнь- итоговая аттестация
ИТОГО:				34		30	

Расписание звонков:

1-й урок- 8.30-9.15 - перемена 10 минут;
 2-й урок - 9.25-10.10 - перемена 20 минут;
 3-й урок - 10.30-11.15 - перемена 20 минут;
 4-й урок - 11.35-12.20 - перемена 10 минут;
 5-й урок -12.30-13.15 - перемена 10 минут;
 6-й урок-13.25-14.10 - перемена 10 минут;
 7-й урок — 14.20-15.05

Промежуточная аттестация учащихся

11 класс: по всем предметам по итогам текущего контроля - среднее значение отметок по полугодиям.

Промежуточная аттестация по остальным учебным предметам, курсам, дисциплинам, модулям образовательных программ проводится по результатам текущего контроля успеваемости по полугодиям (10 класс). Отметка выводится как среднее арифметическое, округлённое по законам математики до целого числа

Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация учащихся 11 класса проводится за рамками учебного года в мае-июне. Сроки проведения государственной итоговой аттестации устанавливаются Министерством образования и науки Российской Федерации

