

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

ПРИКАЗ № 18

от 18.11. 2016 года

**«О внесении изменений в ООП ООО
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 31.12.2015 года №1576 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 года №373», приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 №1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить изменения в оглавлении основной образовательной программы основного общего образования согласно вышеперечисленным нормативным документам (приложение №1).
2. Утвердить изменения в названии раздела 2.6 «Программа воспитания и социализации обучающихся при получении на ступени основного общего образования» (страница 120).
2. Утвердить изменения и дополнения в Организационный раздел
 - «Учебный план ООП ООО» (включит предметы «Алгебра» и «Геометрия» для обучающихся 7-9 классов) (приложение №2).
 - «План внеурочной деятельности» (приложение №3).
 - «Оценочно- методические материалы» (приложение №4).
 - Календарный учебный график (приложение №5).
3. Контроль за реализацией ООП НОО с изменениями возложить на заместителя директора по УВР Юдину В.А.



Директор школы:

Исупов О.И.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Паспорт основной образовательной программы основного общего образования.....	4
I. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ	7
1.1. Пояснительная записка.....	7
1.1.1. Общие положения.....	7
1.1.2. Модель выпускника.....	10
1.1.3. Социальный заказ. Потребности социума и семьи.....	11
1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования	13
1.2.1. Общие положения.....	13
1.2.2. Ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты.....	14
1.2.3. Планируемые результаты освоения учебных и междисциплинарных программ.....	17
1.2.3.1. Формирование универсальных учебных действий.....	17
1.2.3.2. Формирование ИКТ-Компетентности.....	21
1.2.3.3. Основы учебно-исследовательской и проектной деятельности.....	25
1.2.3.4. Стратегии смыслового чтения и работа с текстом.....	26
1.2.3.5. Русский язык.....	27
1.2.3.6. Литература.....	33
1.2.3.7. Иностранный язык. Второй иностранный язык (на примере английского языка).....	35
1.2.3.8 История России. Всеобщая история.....	38
1.2.3.9. Обществознание.....	41
1.2.3.10. География.....	46
1.2.3.11 Математика. Алгебра. Геометрия.....	50
1.2.3.12. Информатика.....	55
1.2.3.13. Физика.....	56
1.2.3.14. Биология.....	60
1.2.3.15. Химия.....	62
1.2.3.16. Изобразительное искусство.....	65
1.2.3.17. Музыка.....	67
1.2.3.18. Технология.....	68
1.2.3.19. Физическая культура.....	71
1.2.3.20. Основы безопасности жизнедеятельности.....	74
1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы ступени основного общего образования.....	77
1.3.1. Общие положения.....	77
1.3.2. Особенности оценки личностных результатов.....	81
1.3.3. Особенности оценки метапредметных результатов.....	82
1.3.4. Особенности оценки предметных результатов.....	86
1.3.5. Система внутришкольного мониторинга образовательных достижений и портфель достижений как инструменты динамики образовательных достижений.....	88
1.3.6. Итоговая оценка выпускника и её использование при переходе от основного к среднему (полному) общему образованию.....	89
1.3.7. Оценка результатов деятельности образовательного учреждения.....	90
II. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	91
2.1. Программа развития универсальных учебных действий на ступени основного общего образования.....	96
2.2. Общие положения программы отдельных учебных предметов (курсов, модулей)	108
2.2.1. Общие положения.....	108
2.2.2. Основное содержание учебных предметов на ступени основного общего образования.....	109
2.3. Программа учебно-исследовательской и проектной деятельности	

2.4. Программа формирования ИКТ-компетентности	109
2.5. Программа духовно-нравственного воспитания и социализации обучающихся	116
2.6. Программа коррекционной работы	121
	145
III. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	
3.1. Учебный план основной образовательной программы основного общего образования на 2015-2020 учебный год.....	159
3.2. Программа внеурочной деятельности обучающихся школы в соответствии с ФГОС ООО на 2015-2020 гг.....	159
3.3. Годовой календарный учебный график на 2015-2016 уч.г.....	162
3.4. Оценочно- методические материалы.....	176
3.5. Система условий реализации основной образовательной программы.....	177
3.5.1. Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы основного общего образования.....	184
3.5.2. Психолого-педагогические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования.	184
3.5.3. Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования	190
3.5.4. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования.....	194
3.5.5. Информационно-методические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования.....	195
3.5.6. Основные приоритеты, целевые показатели и индикаторы результативности реализации основной образовательной программы основного общего образования.....	196
Приложения:	
1. Приложение .Рабочие программы по предметам основной школы	198
1.1. Русский язык	216
1.2. Литература	254
1.3. Иностранный язык	308
1.4. Математика	345
1.5 . Информатика	366
1.6. История	433
1.7. Обществознание	510
1.8. География	530
1.9. Физика	549
1.10. Химия	566
1.11 Биология	590
1.12. Музыка	606
1.13. Изобразительное искусство	616
1.14. Технология	679
1 15. Основы безопасности жизнедеятельности	691
1.16. Физическая культура	822
2. Программы по курсам внеурочной деятельности	
2.1. «Экологическое пространство школы»	833
2.2. «Волшебный крестик»	844
2.3. «Вязание крючком»	854
2.4. «Мягкая игрушка»	863
2.5. «Тропинка к своему Я»	888
2.6. «Росток»	913

2.6. Программа воспитания и социализации обучающихся на ступени основного общего образования

Программа воспитания и социализации обучающихся основной ступени общего образования отвечает требованиям документов:

Конвенция о правах ребенка;
Конституция Российской Федерации;
Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-1 с внесенными в него изменениями;
Стратегия социально-экономического развития Российской Федерации до 2020 года;
Национальная доктрина образования в Российской Федерации, утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 04.10.2000 года № 751;
Национальная образовательная инициатива «Наша новая школа», утверждена Президентом Российской Федерации Д.А. Медведевым 04.02.2010 года, приказ №271;
Федеральные государственные образовательные стандарты нового поколения (ФГОС);
Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России;
Гигиенические требования к условиям обучения школьников в современных образовательных учреждениях различного вида (Сан ПиН 2.4.2.1178-02);

Программа воспитания и социализации обучающихся предусматривает формирование нравственного уклада школьной жизни, обеспечивающего создание соответствующей социальной среды развития обучающихся и включающего воспитательную, учебную, внеучебную, социально значимую деятельность обучающихся, основанного на системе духовных идеалов многонационального народа России, базовых национальных ценностей, традиционных моральных норм, реализуемого в совместной социально-педагогической деятельности школы, семьи и других субъектов общественной жизни.

Программа воспитания и социализации обучающихся направлена на обеспечение их духовно-нравственного развития и воспитания, социализации, профессиональной ориентации, формирование экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни.

Программа реализуется образовательным учреждением в постоянном взаимодействии и тесном сотрудничестве с семьями учащихся, с другими субъектами социализации – социальными партнерами школы: «Детская Школа искусств», ДЮСШ, МОУ ДОД «Детский дом творчества», «ФОК».

Программа разработана с учётом культурно-исторических, этнических, социально-экономических, демографических особенностей Челябинской области, запросов семей и других субъектов образовательного процесса.

Ведущая, ценностно и содержательно определяющая роль в создании социально открытого, нравственного уклада школьной жизни принадлежит педагогическому коллективу МОУ Остроленской СОШ.

Программа духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся содержит:

- Цель и задачи воспитания и социализации обучающихся;
- Основные направления и ценностные основы воспитания и социализации и профессиональной ориентации обучающихся;
- Принципы и особенности организации содержания воспитания и социализации обучающихся;

**Модельный учебный план основной образовательной
программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2015-2020 учебные годы**

Предметные области	Учебные пред- меты Классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
	<i>Обязательная часть</i>						
Филология	Русский язык	5	6	4	3	3/1	21/1
	Литература	3	3	2	2/1	3	13/ 1
	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3/1	3/1	3/1	9/3
	Геометрия			2	2	2/1	6/1
	Информатика	0/1	0/1	1	1	1	3/2
Общественно- научные предметы	История	2	2	2	2	3	11
	Обществознание	1	1	1	1	1	5
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1/1	2	2	7/1
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1			3
Технология	Технология	2	2	2	1	/1	7/1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Итого		28	29/ 1	30/ 2	31/2	32/ 4	150
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		1	1	2	2	4	10
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	36	160

**Модельный учебный план основной образовательной
программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2016-2021 учебные годы**

Предметные области	Учебные пред- меты Классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
	<i>Обязательная часть</i>						
Филология	Русский язык	5	6	4	3	3/1	21/1
	Литература	3	3	2	2/1	3	13/1
	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3/1	3/1	3/1	9/3
	Геометрия			2	2	2/1	6/1
	Информатика	0/1	0/1	1	1	1	3/2
Общественно-научныепредметы	История России Всеобщая история	2	2	2	2	3	11
	Обществознание	1	1	1	1	1	5
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1/1	2	2	7/1
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительноеискусство	1	1	1			3
Технология	Технология	2	2	2	1	/1	7/1
Физическая культура иосновы безопасностижизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Итого		28/1	29/1	30/2	31/2	32/4	150/10
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		1	1	2	2	4	10
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	36	160

**Модельный учебный план основной образовательной
программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2017-2022 учебные годы**

Предметные области	Учебные пред- меты Классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
	<i>Обязательная часть</i>						
Филология	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научныепредметы	История России Всеобщая история	2	2	2	2	3	11
	Обществознание	1	1	1	1	1	5
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительноеискусство	1	1	1			3
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура иосновы безопасностижизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Итого		28	29	30	31	32	150
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		1	1	2	2	4	10
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	36	160

**Модельный учебный план основной образовательной
программы основного общего образования
МОУ «Остроленская СОШ»
на 2018-2023 учебные годы**

Предметные области	Учебные пред- меты Классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
	<i>Обязательная часть</i>						
Филология	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России Всеобщая история	2	2	2	2	3	11
	Обществознание	1	1	1	1	1	5
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1			3
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	3	3	3	3	3	15
Итого		28	29	30	31	32	150
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>		1	1	2	2	4	10
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	36	160

План внеурочной деятельности

Общеинтеллектуальное направление:

- Кружок «Экологическое пространство школы» («Мы и биосфера») с 5 по 9 класс по 1 часу;
- НОУ «Первые шаги в науку» осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитательной работы;

•

Общекультурное направление:

- кружок «Волшебный крестик» с 5 по 9 класс по 2 часа;
- кружок «Мягкая игрушка» с 5 по 9 класс по 2ч ;
- кружок «Ажурный крючок» с 5 по 9 класс 2ч;

Социальное направление: кружок:

- «Тропинка к своему Я» с 5 по 9 класс по 2 часа;
- «Росток» с 5 по 9 класс по 1 ч.;

Духовно – нравственное направление:

- Классные часы по программе воспитания осуществляются классным руководителем;
- Проблемно-ценностное общение осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитания;

•

Спортивно-оздоровительное направление:

- Организация походов, экскурсий, «Дней здоровья», подвижных игр, внутришкольных спортивных соревнований;
- Проведение бесед по охране здоровья осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитания;
- Участие в спортивных соревнованиях на разных уровнях;

Перспективный план внеурочной деятельности основной образовательной программы основного общего образования на 2015-2019 уч.г.г.

Направление внеурочной деятельности	Реализуемая программа	Количество часов по классам					
		5	6	7	8	9	всего
Общеинтеллектуальное	«Экологическое пространство школы»(Мы и биосфера)	1	1	1	1	1	5
Общекультурное	«Волшебный крестик»	2	2	2	2	2	10
	«Мягкая игрушка»	2	2	2	2	2	10
	«Ажурный крючок»	2	2	2	2	2	10
Социальное	«Тропинка своего Я»	2	2	2	2	2	10
	«Росток»	1	1	1	1	1	5
	Участие в проектной деятельности «Уют в школьные коридоры», «Школьный музей»,; Акции: «Добродея», «Забота» и др.	Осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитания					
Духовно-нравственное	Проблемно-ценностное общение	Осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитательной работы					
	Классные часы						
	Экскурсии в музеи, на выставки						
Спортивно-оздоровительное	Организация походов, экскурсий, «Дней здоровья», подвижных игр, внутришкольных спортивных соревнований; Проведение бесед по охране здоровья; Участие в спортивных соревнованиях на разных уровнях;	Осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитания					
Итого		10 ч	10 ч	10 ч	10 ч	10 ч	50ч
	Учебных недель:	35	35	35	35	34	174
	Всего часов:	35 0	35 0	35 0	35 0	34 0	1740ч.

Перспективный план внеурочной деятельности основной образовательной программы основного общего образования на 2016-2020 уч.г.г.

Направление внеурочной деятельности	Реализуемая программа	Количество часов по классам					
		5	6	7	8	9	всего
Общеинтеллектуальное	«Экологическое пространство школы»(Мы и биосфера)	1	1	1	1	1	5
Общекультурное	«Волшебный крестик»	2	2	2	2	2	10
	«Мягкая игрушка»	2	2	2	2	2	10
	«Ажурный крючок»	2	2	2	2	2	10
Социальное	«Тропинка своего Я»	2	2	2	2	2	10
	«Росток»	1	1	1	1	1	5
	Участие в проектной деятельности «Уют в школьные коридоры», «Школьный музей»;; Акции: «Добродея», «Забота» и др.	Осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитания					
Духовно-нравственное	Проблемно-ценностное общение	Осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитательной работы					
	Классные часы						
	Экскурсии в музеи, на выставки						
Спортивно-оздоровительное	Организация походов, экскурсий, «Дней здоровья», подвижных игр, внутришкольных спортивных соревнований; Проведение бесед по охране здоровья; Участие в спортивных соревнованиях на разных уровнях;	Осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитания					
Итого		10 ч	10 ч	10 ч	10 ч	10 ч	50ч
	Учебных недель:	35	35	35	35	34	174
	Всего часов:	35 0	35 0	35 0	35 0	34 0	1740ч.

Перспективный план внеурочной деятельности основной образовательной программы основного общего образования на 2017-2021 уч.г.г.

Направление внеурочной деятельности	Реализуемая программа	Количество часов по классам					
		5	6	7	8	9	всего
Общеинтеллектуальное	«Экологическое пространство школы»(Мы и биосфера)	1	1	1	1	1	5ч
Общекультурное	«Волшебный крестик»	2	2	2	2	2	10ч
	«Мягкая игрушка»	2	2	2	2	2	10ч
	«Ажурный крючок»	1	1	1	1	1	5ч
Социальное	«Тропинка своего Я»	2	2	2	2	2	10ч
	Участие в проектной деятельности ; Акции: «Добродея», «Забота» и др.	Осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитания					
Духовно-нравственное	«Я-гражданин России»	1	1	1	1	1	5ч
	Проблемно-ценностное общение	Осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитательной работы					
	Классные часы						
	Экскурсии в музеи, на выставки						
Спортивно-оздоровительное	Организация походов, экскурсий, «Дней здоровья», подвижных игр, внутришкольных спортивных соревнований; Проведение бесед по охране здоровья; Участие в спортивных соревнованиях на разных уровнях;	Осуществляется классным руководителем в процессе реализации программы воспитания					
	Секция «Любителей бокса»	1	1	1	1	1	5ч
Итого		10ч	10ч	10ч	10ч	10ч	50ч
	Учебных недель:	35	35	35	35	34	174
	Всего часов:	350	350	350	350	340	1740ч.

Оценочные и методические материалы, обеспечивающие реализацию ООП ООО

Класс	Предмет	Авторская программа	Методическое пособие	Контрольно-оценочные материалы	Учебник
5	Русский язык	Примерные программы основного общего образования Русский язык М., Дрофа, 2012г.	Уроки русского языка.5 класс. Сборник для 5 класса, 2011 год. Игровые технологии на уроках русского языка, 2009 Поурочные разработки по русскому языку 5 класс 2016 год.	Контрольные работы для 5 класса, 2013. Сборник диктантов по русскому языку: 5-9 классы. / Г. А. Богданова. - М.: Просвещение, 2005. http://www.language.edu.ru http://www.ege.edu.ru/	Русский язык. 5класс.Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва. Дрофа. 2012 год. М.М. Разумовская, С. И. Львова, В.И. Капинос и др.
6	Русский язык	Примерные программы основного общего образования Русский язык М., Дрофа, 2012г.	Русский язык 6класс. Поурочные планы. По учебнику М.М. Разумовской и др. Автор – составитель М.М. Разумовская – Волгоград.:Учитель, 2010.	Тесты по русскому языку. 6 класс: к учебнику М Разумовской «Русский язык. 6 класс». Диктанты и изложения пр русскому языку: 6 класс/М Ю Никулина, Н. П. Шульгина, 2-е издание, 2014 г. М.: «Экзамен», 2012 г http://www.language.edu.ru http://www.ege.edu.ru/	Русский язык 6 класс М. М. Разумовская, С. И. Львова, В. И. Капинос, В. В. Львов, Г. А. Богданова.

7	Русский язык	Примерные программы основного общего образования Русский язык М., Дрофа, 2012г.	<p>Методические рекомендации. «Русский язык. 7 класс» Под редакцией М. М. Разумовской. «Дрофа»</p> <p>Русский язык в схемах и таблицах, 5-9 класс, Никулина М.Ю., 2015</p>	<p>Тесты по русскому языку. 7 класс: к учебнику М Разумовской «Русский язык. 7 класс».</p> <p>Диктанты и изложения пр русскому языку: 7 класс/М Ю Никулина, Н. П. Шульгина, 2-е издание, 2014 г.</p> <p>М.: «Экзамен», 2012 г</p> <p>http://www.language.edu.ru</p> <p>http://www.ege.edu.ru/</p>	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
8	Русский язык	Примерные программы основного общего образования Русский язык М.,	<p>Л. И Новикова. «Поурочные разработки по русскому языку» К учебнику М. М. Разумовской и др. «Русский язык. 8 класс» «Экзамен», Москва, 2008.</p> <p>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, 2013. 6-е издание, переработанное.</p>	<p>Русский язык, 8 класс, Контрольные измерительные материалы, Никулина М.Ю., 2014.</p> <p>http://likbez.spb.ru</p> <p>http://language.edu.ru</p> <p>/ http://rusgram.narod.ru</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
9	Русский язык	Примерные программы основного общего образования Русский язык	<p>Л. И Новикова. «Поурочные разработки по русскому языку» К учебнику М. М. Разумовской и др. «Русский язык. 9 класс»</p>	<p>Русский язык, 9 класс, Контрольные измерительные материалы, Никулина М.Ю., 2014.</p> <p>Тесты по русскому языку. 9 класс: к</p>	Учебник «Русский язык 9 класс.»Авторы-составители М М.Разумовская. С И

		язык М.,	«Экзамен», Москва, 2014. Методические рекомендации. «Русский язык. 9 класс» Под редакцией М. М. Разумовской. «Дрофа», Авторы: М. М. Разумовская, С. И. Львова, В. И. Капинос, В. В. Львов. Москва, 2014. 6-е издание, переработанное.	учебнику М Разумовской «Русский язык. 9 класс». http://likbez.spb.ru http://language.edu.ru / http://rusgram.narod.ru	Львова.В И Капинос
5	Литература	Примерные программы основного общего образования Литература М., Дрофа, 2015г. Предметная линия учебников под ред. Г.С.Мерина 5-9 кл. ФГОС. М, Пр. 2015	С. Г. Степанова. Уроки литературы в 5-6кл. Поурочные разработки по литературе 5 класс 2016 год	http://www.gramota.ru http://www.language.edu.ru http://www.ege.edu.ru/ http://schoolcollection.edu.ru/	Литература. 5класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В двух частях. Москва. «Русское слово - учебник.» 2012год. Г.С. Меркин.
6	Литература	Примерные программы основного общего образования Литература М., Дрофа, 2015г.	Методическое пособие для учителя «Уроки литературы. К учебнику «Литература. 6 класс» (автор-составитель Г.С.Меркин). Автор Ф.Е.Соловьёва, под редакцией Г.С.Меркина; Москва, «Русское слово», 2011	. http://school-collection.edu.ru/catalog/teacher/ http://www.language.edu.ru http://www.ege.edu.ru/	Литература. Учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений. В двух частях. Автор-составитель Г.С.Меркин.. Москва: ООО «Русское слово - учебник», 2013
7	Литература	Примерные программы	Уроки литературы. К учебнику «Литература. 7 класс» (автор-	Интернет-ресурсы.	«Литература». Учебник для 7 класса

	ра	основного общего образования Литература М., Дрофа, 2015г.	составитель Г.С.Меркин). Автор Ф.Е.Соловьёва, под редакцией Г.С.Меркина; Москва, «Русское слово», 2011. Поурочные разработки по литературе 7 класс.	http://school-collection.edu.ru/catalog/teacher/ http://www.language.edu.ru http://www.ege.edu.ru/	общеобразовательных учреждений. В двух частях. Автор-составитель Г.С.Меркин
8	Литература	Примерные программы основного общего образования Литература М., Дрофа, 2015г.	Уроки литературы. К учебнику «Литература. 8 класс» (автор-составитель Г.С.Меркин). Автор Ф.Е.Соловьёва, под редакцией Г.С.Меркина; Москва, «Русское слово», 2014.	Интернет-ресурсы. http://school-collection.edu.ru/catalog/teacher/ http://www.language.edu.ru http://www.ege.edu.ru/	«Литература». Учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений. В двух частях. Автор-составитель Г.С.Меркин.
9	Литература	Примерные программы основного общего образования Литература М., Дрофа, 2015г.	Уроки литературы. К учебнику «Литература. 9 класс» (автор-составитель Г.С.Меркин). Автор Ф.Е.Соловьёва, под редакцией Г.С.Меркина; Москва, «Русское слово», 2014.	Контрольные и проверочные работы по литературе. Автор В А Скрипкина. Интернет-ресурсы. http://school-collection.edu.ru/catalog/teacher/ http://www.language.edu.ru http://www.ege.edu.ru/	« Литература.» Учебник для 9 кл. общеобразовательных учреждений в двух частях. Автор Г,С, Меркин.
5	Иностранный язык	Примерные программы по учебным предметам. Иностранный язык 5-9 классы ,учебное издание – М. : Просвещение, 2010.	Книга для учителя к учебнику Комаровой Ю.А., Ларионовой И.В., Грейнджер К., «Английский язык» 5 класс, Москва, Русское слово, 2015	- КИМы «Английский язык» к УМК Биболевой М.З., 5 класс, составитель Артюхова И.В., Москва, ВАКО, 2014	УМК Ю.А. Комарова. И.В. Ларионова. Г.Грейнджер. Английский язык. 5 класс.

		– Программа курса «Английский язык» для 5-9 классов Авторы-составители Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова			-Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва, Русское слово». 2015 год. -Рабочая тетрадь. к учебнику «Английский язык» для 5класса. Ю.А.Комарова. И.В.Ларионова. Москва Русское слово. 2015» год. -аудиоприложение к учебнику
6	Иностран ный язык	Примерные программы по учебным предметам. Иностранный язык 5-9 классы ,учебное издание – М. : Просвещение, 2010.	Книга для учителя к учебнику для 6 класса общеобразовательных учреждений. Ю.А.Комарова. И.В.Ларионова.	. - КИМы «Английский язык» к УМК Ю.А.Комарова. И.В.Ларионова. Москва: . «Русское слово». 2015 год	УМК Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Макбет К. «Английский язык»для 7 класса общеобразовательных учреждений, Русское слово, 2015

		– Программа курса «Английский язык» для 5-9 классов Авторы-составители Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова	Москва: .»Русское слово». 2015 год		-учебник -рабочая тетрадь - аудиоприложение к учебнику -аудиоприложение к рабочей тетради
7	Иностран ный язык	Примерные программы по учебным предметам. Иностранный язык 5-9 классы ,учебное издание – М. : Просвещение, 2010. – Программа курса «Английский язык» для 5-9 классов Авторы-составители Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова	Книга для учителя к учебнику для 7 класса общеобразовательных учреждений. Ю.А.Комарова. И.В.Ларионова. Москва: .»Русское слово». 2015 год	. - КИМы «Английский язык» к УМК Ю.А.Комарова. И.В.Ларионова. Москва: . «Русское слово». 2015 год	УМК Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Макбет К. «Английский язык»для 7 класса общеобразовательных учреждений, Русское слово, 2015 -учебник -рабочая тетрадь - аудиоприложение к учебнику -аудиоприложение к рабочей тетради
8	Иностран ный	Примерные программы по	Книга для учителя к учебнику для 8 класса общеобразовательных	. - КИМы «Английский язык» к УМК	УМК Комарова Ю.А., Ларионова И.В.,

	язык	учебным предметам. Иностранный язык 5-9 классы ,учебное издание – М. : Просвещение, 2010. – Программа курса «Английский язык» для 5-9 классов Авторы-составители Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова	учреждений. Ю.А.Комарова. И.В.Ларионова. Москва: .»Русское слово». 2015 год	Ю.А.Комарова. И.В.Ларионова. Москва: . «Русское слово». 2015 год	Макбет К. «Английский язык»для 8 класса общеобразовательных учреждений, Русское слово, 2015 -учебник -рабочая тетрадь - аудиоприложение к учебнику -аудиоприложение к рабочей тетради
9	Иностран ный язык	Примерные программы по учебным предметам. Иностранный язык 5-9 классы ,учебное издание – М. : Просвещение, 2010. – Программа курса «Английский язык» для 5-9 классов Авторы-составители Ю.А. Комарова, И.В.	Книга для учителя к учебнику для 9 класса общеобразовательных учреждений. Ю.А.Комарова. И.В.Ларионова. Москва: .»Русское слово». 2015 год	. - КИМы «Английский язык» к УМК Ю.А.Комарова. И.В.Ларионова. Москва: . «Русское слово». 2015 год	УМК Комарова Ю.А., Ларионова И.В., Макбет К. «Английский язык»для 9 класса общеобразовательных учреждений, Русское слово, 2015 -учебник -рабочая тетрадь - аудиоприложение к учебнику -аудиоприложение к

		Ларионова			рабочей тетради
5	Математика	Примерная программа основного общего образования по учебным предметам «Стандарты второго поколения. Математика 5-9 классы», М. Просвещение, 2011г. Программы «Математика 5-6 кл» к уч. Виленкина сост. Бурмистрова, Просвещение 2016	.П.Попова Поурочные разработки по математике 5 кл., М., «Вако» 2014г. Математика 5класс- КИМ ВАКО 2016год составила Л.П.Попова	Чесноков А.С., Нешков К.И. Дидактические материалы по математике для 5 класса. – М.: Просвещение, 2009 Контрольные и самостоятельные работы по математике к учебнику Н.Я.Виленкина и др. «Математика 5 класс». Издательство «Экзамен» Москва 2012год. Контрольно- измерительные материалы: Математика 5 класс к учебнику Н.Я.Виленкина. Москва «ВАКО» 2011год. Составитель: Л.П.Попова.	Учебник «Математика» . 5 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Авторы: Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд. – М.: «Мнемозина», 2015г. Ерина Т.М. рабочая тетрадь по математике. 5 класс. К учебнику Н.Я.Виленкина «Математика. 5 класс». М.: Экзамен, 2016.
6	Математика	Примерная программа основного общего образования по учебным предметам «Стандарты второго поколения. Математика 5-9 классы», М. Просвещение, 2011г. Программы «	П.Попова Поурочные разработки по математике 6 кл., М., «Вако» 2014г. Математика 6 класс- КИМ ВАКО 2016год составила Л.П.Попова	Чесноков А.С., Нешков К.И. Дидактические материалы по математике для 6 класса. – М.: Просвещение, 2009 Контрольно- измерительные материалы: Математика 6 класс к учебнику Н.Я.Виленкина. Москва «ВАКО» 2011год. Составитель: Л.П.Попова	Учебник «Математика» . 6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Авторы: Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд. 28-е изд. – М.: «Мнемозина»,

	я	Бутузов, С.Б. Кадомцев. Составитель Бурмистрова Т.А. 3-е изд. М.:Просвещение, 2010.	Поурочные планы к учебнику Атанасяна Л.С. (2010)	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)	учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2011.
9	Алгебра	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.	Уроки алгебры в 9кл. (к Макарычеву)_Жохов В.И, Крайнева Л.Б_2001 -96с Алгебра. 9 класс. Поурочные планы по учебнику Макарычева Ю.Н. и др. (2010, 333с.) 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. 9кл. к уч. Макарычева Глазков Ю.А. и др. (2011) 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.) Тесты по алгебре. 9 класс. К учебнику Макарычева Ю.Н. и др. Глазков Ю.А., Варшавский И.К., Гаиашвили М.Я. (2011, 144с.) Геометрия. 9 класс. Контрольные работы. Мельникова Н.Б. (2010) Рабочая тетрадь. Атанасян Л.С. и др. (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

	Геометрия	Авторы программы Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев. Составитель Бурмистрова Т.А. 3-е изд. М.:Просвещение, 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.)	с.: ил. Геометрия, 7 – 9: Учебник для общеобразовательных учреждений/ Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2011.
5	Информатика	Примерная программа по информатике и ИКТ для 5-9 классов (автор Босова Л.Л) Издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»	Методическое пособие по информатике для учителей 5-6 классов С.Н.Тур, Т.П. Бокучаева С-Петербург «БХВ-Петербург» 2007 Электронная тетрадь к учебнику Л.Босовой	Босова Л.Л. Тестовый контроль знаний на уроках информатики в 5 классе Издательство М:Бином2014 Контрольно-измерительные материалы ИНФОРМАТИКА 5 класс, Сост. О.Н.Масленикова, МОСКВА «ВАКО» 2016 г.	Л.Л.Босова, А.Ю.Босова Информатика 5 класс Издательство М:Бином2014 г., Рабочая тетрадь Л.Л.Босова, А.Ю.Босова Информатика 5 класс Издательство М:Бином2014 г.
6	Информатика	Примерная программа по информатике и ИКТ для 5-9 классов (автор Босова Л.Л) Издательство	Методическое пособие по информатике для учителей 5-6 классов С.Н.Тур, Т.П. Бокучаева С-Петербург «БХВ-Петербург» 2007 Электронная тетрадь к учебнику	Босова Л.Л. Тестовый контроль знаний на уроках информатики в 5 классе Издательство М:Бином2014 Контрольно-измерительные материалы ИНФОРМАТИКА 6 класс, Сост. О.Н.Масленикова, МОСКВА «ВАКО» 2016	Л.Л.Босова, А.Ю.Босова Информатика 6 класс Издательство М:Бином2014 г., Рабочая тетрадь

		«БИНОМ. Лаборатория знаний»	Л.Босовой	г.	Л.Л.Босова, А.Ю.Босова Информатика 6 класс Издательство М:Бином2014 г.
7	Информатика	Примерная программа 5-7 класс «Информатика и ИКТ Л.Л. Босова, Ю.А. Босова М. БИНОМ Лаборатория знаний 2011г.	Методическое пособие по информатике для учителей 7 классов С.Н.Тур, Т.П. Бокучаева С-Петербург «БХВ-Петербург» 2007 Электронная тетрадь к учебнику Л.Босовой	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/)	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.
8	Информатика	Примерная программа 8-9 класс «Информатика и ИКТ Л.Л. Босова, Ю.А. Босова М. БИНОМ Лаборатория знаний 2012г.	Методическое пособие по информатике для учителей 8 классов С.Н.Тур, Т.П. Бокучаева С-Петербург «БХВ-Петербург» 2007 Электронная тетрадь к учебнику Л.Босовой	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/)	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.
9	Информатика	Примерная программа 8-9 класс «Информатика и ИКТ Л.Л. Босова, Ю.А. Босова М. БИНОМ Лаборатория знаний 2012г.	Методическое пособие по информатике для учителей 9 классов С.Н.Тур, Т.П. Бокучаева С-Петербург «БХВ-Петербург» 2007 Электронная тетрадь к учебнику Л.Босовой	1.Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (http://school-collection.edu.ru/) 2.Материалы авторской мастерской Босовой Л.Л. (http://metodist.lbz.ru/authors/informatika/3/)	Л.Л. Босова, Ю.А. Босова учебник «Информатика и ИКТ» 9 класс часть 1. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2014 г. Л.Л. Босова, Ю.А. Босова учебник «Информатика и ИКТ» 9 класс часть 2. М. БИНОМ Лаборатория знаний 2014 г.
5	История	Примерная учебная программа основного общего образования по истории. Основная школа. Просвещение, 2011.- (Стандарты второго поколения).	А.Н. Майков История. Введение в историю. М., «Вентана-Гранф», 2007г. А.А.Вигасин, Г.И.Годер, И.С.Свенцицкая История Древнего мира. М. «Просвещение» 2015г Страницы древней истории Южного Урала. Челябинск. 1998г. Г.И.Годер Рабочая тетрадь по истории древнего мира. Выпуск №1;№2. М., Просвещение. 2015г.	Электронное пособие «Всеобщая история» История Древнего мира. Сборник тестов ИДМ 5 кл Ю.И. Максимов Сборник тестов для 5 кл. по истории Древнего мира М, Экзамен. 2013	А.Н. Майков История. Введение в историю. М., «Вентана-Гранф», 2007г. А.А.Вигасин, Г.И.Годер, И.С.Свенцицкая История Древнего мира. М. «Просвещение» 2015г. Н.Б.Виноградов.

6	История	<p>Примерная учебная программа основного общего образования по истории. Основная школа. Просвещение, 2011.- (Стандарты второго поколения).</p>		<p>М. Н. Чернова «Сборник тестов по истории средних веков», М «Экзамен» 2015</p>	<p>Е. В. Агибалова, Г.М. Донской История Средних веков М, «Просвещение» 2012г. Рабочая тетрадь «История средних веков» Крючкова Е.А. М «Просвещение»</p>
7	История	<p>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.</p> <p>А.А. Данилов, Л.Г. Косулина «История России» М. «Просвещение» 2012г</p> <p>7 класс. Рабочая тетрадь «История России». Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p>	<p>Ольга Кишенкова «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>	<p>А. Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкин «История Нового времени» 7класс, М. «Просвещение» Рабочая тетрадь «История Нового времени». Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.М.</p> <p>А.А. Данилов, Л.Г. Косулина «История России» М. «Просвещение» 2012г</p> <p>7 класс. Рабочая тетрадь «История России». Данилов</p>

					А.А., Косулина Л.Г.
8	История	<p>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.</p> <p>-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</p> <p>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>	<p>Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.</p> <p>-А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. История России.8 класс. М.Просвещение 2013</p>
9	История	<p>История.</p> <p>Примерные программы по истории. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.</p>	<p>Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О</p> <p>-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 класс. «Экзамен» Москва 2016</p>	<p>Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О</p> <p>-А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. История России.9 класс. М.Просвещение 2013</p>

5	обществознание	Примерная учебная программа основного общего образования по обществознанию. Основная школа. / Сост. Е.С.Савинов – М.: Просвещение, 2011.- (Стандарты второго поколения).	. Иванова Поурочные разработки по обществознанию 5 класс М.Просвещение 2012г.	Р.Н.Лебедева Тесты по обществознанию М. Экзамен.2016	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, Я.В. Хотееенкова М. Обществознание. Рабочая тетрадь
6	обществознание	Примерная учебная программа основного общего образования по обществознанию. Основная школа. / Сост. Е.С.Савинов – М.: Просвещение, 2011.- (Стандарты второго поколения).	. Иванова Поурочные разработки по обществознанию 6 класс М.Просвещение 2012г.	Р.Н.Лебедева Тесты по обществознанию М. Экзамен.2016	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, Я.В. Хотееенкова М. Обществознание.

					Рабочая тетрадь
7	обществознание	<p>Обществознание. Примерные программы по истории. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.</p> <p>Примерная учебная программа основного общего образования по обществознанию. Основная школа. / Сост. Е.С.Савинов – М.: Просвещение, 2011.- (Стандарты второго поколения).</p>	Иванова Поурочные разработки по обществознанию 7 класс М.Просвещение 2012г.	<p>Р.Н.Лебедева Тесты по обществознанию М. Экзамен.2016</p> <p>Оценка качества для основной школы по обществознанию Дрофа</p> <p>- КИМ Обществознание 7 класс Москва ВАКО 2011.</p> <p>- Компетентностно – ориентированные задания 5,6,7классы Д.Н. Жадаев,Р.А.Брехач</p>	<p>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.</p> <p>Иванова, Я.В. Хотееенкова М. Обществознание. Рабочая тетрадь.</p>
8	обществознание	.Обществознание. Примерные программы по обществознанию. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.	Иванова Поурочные разработки по обществознанию 8 класс М.Просвещение 2014г.	<p>- Оценка качества для основной школы по обществознанию Дрофа</p> <p>- КИМ Обществознание 8 класс Москва ВАКО 2011.</p>	<p>Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. и др./под ред. Боголюбова Л.Н., Ивановой Л.Ф. «Обществознание». Учебник для учащихся общеобразовательных</p>

					учреждений. ОАО "Издательство" Просвещение". 2012г. Иванова, Я.В. Хотеенкова М. Обществознание. Рабочая тетрадь.
9	обществознание	Обществознание. Примерные программы по обществознанию. Составители: Э.Д. Днепров, А.Г. Аркадьев. М. Дрофа. 2007.	Иванова Поурочные разработки по обществознанию 9 класс М.Просвещение 2013г.	- 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	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, Я.В. Хотеенкова М. Обществознание. Рабочая тетрадь.
5	география	Примерная программа по географии И.И.Баринова, В.П.Дронов,И.В.Душина, В.И.Сиротин 5-	География. Начальный курс 5 кл. Методическое пособие к учебнику И.И. Бариновой М., Дрофа, 2015 Е. В Григорьева «Природа Южного	КИМы по курсу географии 5 класса Москва.ВАКО, 2015г	И.И Баринова «География. Начальный курс», 5класс, Дрофа,

		9класс, Дрофа,2012г	Урала» Челябинск 2001 г.		2015г Рабочая тетрадь И.И Баринова «География. Начальный курс» 5класс, 2015г
6	география	Примерная программа по географии И.И.Баринова, В.П.Дронов,И.В.Душина, В.И.Сиротин 5-9класс, Дрофа,2012г	География. Начальный курс. 6класс. Методическое пособие к учебнику Т.П.Герасимовой, Н.П.Неклюковой М., Дрофа, 2016г. Е.А.Жижина КИМы по курсу географии 6 класса М., ВАКО, 2015г.	КИМы по курсу географии 6 класса Москва.ВАКО, 2015г	Т.П.Герасимова,Н.П.Неклюкова «География.Начальный курс.6класс» Дрофа.2016г. Рабочая тетрадь Т.А.Карташева С.В.Курчина «География.Начальный курс.6 класс.»
7	география	Примерная программа для основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.	.Н.А. Никитина Поурочные разработки по географии 7 класс, москва, 2009г Уроки географии с использованием ИКТ 6-9класс, Москва,2011 В.Б.Пятунин .Мультимедийная обучающая программа: География 7 класс. География материков и океанов.2011г	Контрольные работы 6-10 класс, дрофа, 2002г	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

			Касаткина Н.А Занимательные материалы к урокам географии 6-8кл, Волгоград,2003г		и океанов“. 7 класс – М.: Дрофа, 2015г. 3. Атлас. География материков и океанов. 7 класс.
8	география	Примерная программа для основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.	.И.И. Барина. Поурочная разработка по географии Природа России 8 класс- Издательство «Экзамен» Москва 2009г Мультимедийные программы 6-10 класс Уроки географии с использованием ИКТ 6-9класс, Москва,2011 Касаткина Н.А Занимательные материалы к урокам географии 6-8кл, Волгоград,2003г работы 6-10 класс Дрофа. 2009	В.Б. Пятунин. Контрольные работы	1.И.И. Барина.География Природа России 8 класс- М. Дрофа. 2008 2.И.И. Барина.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
9	география	Примерная программа для	1.Жижина Е.А. а. Поурочная разработка по географии .9 класс-	В.Б. Пятунин. Контрольные работы 6-10 класс Дрофа. 2009	. В,П, Дронов В,Я, Ром. География России.

		основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.	Издательство Москва 2010г Мультимедийные программы 6-10 класс	Монакова Г.Г. Задания для подготовки к олимпиадам по географии 9-11 класс. Волгоград. 4.2002 Уроки географии с использованием ИКТ 6-9класс, Москва, 2011	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 4. Андреева М.А, география Челябинской области. Челябинск. 2002
5	Биология	Примерная программа по учебному предмету «Биология» (стандарты второго поколения) 5-9классы, Вентана-Граф 2014	Биология. .5 кл. Методическое пособие к учебнику Пономарёва И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. Биология 5 кл. Вентана-Граф 2015	Биология 5-10 классы диагностические работы для проведения промежуточной аттестации Москва «ВАКО»2013	Пономарёва И.Н., Николаев И.В., Корнилова О.А. Биология 5 кл. Вентана-Граф 2015
6	Биология	Примерная программа по	Биология. .6 кл. Методическое пособие к учебнику Пономарёва И.Н.,	Г. И.Лернер 6-7 класс поурочные задания.	Пономарёва И.Н., Корнилова О.А.,

		учебному предмету «Биология» (стандарты второго поколения) 5-9классы, Вентана-Граф 2014	Николаев И.В., Корнилова О.А. Биология 6 кл. Вентана-Граф 2015	Тесты. Контрольные работы Москва «Аквариум» 2012г.	Кучменко В.С. /Под ред. Пономарёвой И.Н. Биология 6 кл. ВЕНТАНА-ГРАФ 2016
7	Биология	Примерная программа для основного общего образования по биологии Базовый уровень-2011г.	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.	А.Ю.Ионцева,А.В.Торгалов,Москва 2012 Зоология . тесты. Вопросы,задачи Москва «ЛИСТ» 2009г.	Биология-7класс В,М. Константинов В.Г.Бабенко В.С.Кучменко Изд. Вентана-Граф-2012г-300стр.
8	Биология	Примерная программа для основного общего образования по биологии (базовый уровень) 2004 г.	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.	Н.А.Пугал .Человек. Тесты 8 класс М, Издательство «Экзамен» 2008.	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

9	Биология	Примерная программа для основного общего образования по биологии (базовый уровень) 2004 г.	<ol style="list-style-type: none"> 1. О.А. Пепеляева И.В. Сунцова Поурочные разработки по общей биологии 9 класс – М. ВАКО 2009.- 404с. 2. И.ИН, Пономарева Л.В. Симонова В.С. Кучменко Основы общей биологии Методическое пособие 9кл. «Вентана –Граф»2005- 144с 	.И.ИН, Пономарева Л.В. Симонова В.С. Кучменко Основы общей биологии .Тесты 9кл. «Вентана – Граф»2005.	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.
8	химия	Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 8-11классы. Авт. О.С.Габриелян .Москва. Дрофа. 2011г.	Настольная книга учителя. Химия. 8класс.О.С.Габриелян. И.Г.Остроумов. Москва. Дрофа.2013г	КИМы Химия 8 кл. Составитель Н.П.Троегубова Москва, Вако, 2011г	Химия.8класс.Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва. Дрофа. 2011год. О.С.Габриелян
9	химия	Программы общеобразовательных учреждений. Химия. 8-11классы. Авт. О.С.Габриелян .Москва. Дрофа. 2011г.	Настольная книга учителя. Химия. 9класс.О.С.Габриелян. И.Г.Остроумов. Москва. Дрофа.2012г	КИМы Химия 9 кл. Составитель Н.П.Троегубова Москва, Вако, 2011г	Химия.9класс.Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва. Дрофа. 2012год. О.С.Габриелян.

7	физика	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. / Под ред. Ю.И. Дика, В.А. Коровина. – М.: Дрофа, 2001	Н.И.Зорин «Поурочные разработки по физике 7 класс», Вентана-Граф 2015	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.	1. Пёрышкин А.В. Физика. 7 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2014.
8	физика	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. / Под ред. Ю.И. Дика, В.А. Коровина. – М.: Дрофа, 2001	Н.И.Зорин «Поурочные разработки по физике 8класс», Вентана-Граф 2013	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.	1. Пёрышкин А.В. Физика. 8 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2013.
9	физика	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. / Под ред. Ю.И. Дика, В.А. Коровина. – М.:	Н.И.Зорин «Поурочные разработки по физике 9 класс», Вентана-Граф 2013	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.	1. Пёрышкин А.В. Гутник Е.М. Физика. 9 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2013.

		Дрофа, 2001		Марон. – М.: Просвещение, 2001 3. Контрольно-измерительные материалы. Физика 9 класс. Сост Н.И. Зорин. М.ВАКО 2011г.	
5	музыка	Программы для общеобразовательных учреждений. 5-8класс В. В. Алеев, Т. И. Науменко Дрофа 2009 год	1. И. В. Конева Поурочные разработки. Музыка. 5 класс.-М., 2009 2. Необычные уроки: музыкальные расследования и путешествия, сценки-пьесы, концерты.-Волгоград «Учитель», 2014 3. Уроки музыки с применением современных технологий. 1-8 классы. М., 2010 4. Шедевры мировой музыкальной классической музыки. –М., 2003	И. В. Конева. Тесты. Музыка. 5 класс.-М., 2009	1. Учебник Алеев, Т. И. Науменко 5 класс Дрофа 1013 г. 2. Электронные приложения к урокам музыки по учебникам В. В. Алеев, Т. И. Науменко 5 класс
6	музыка	Программы для общеобразовательных учреждений	1. В. В. Алеев Поурочное планирование 6 класс. 2. И. В. Конева Поурочные	И. В. Конева. Тесты. Музыка. 6 класс.-М., 2010	1. Учебник Алеев, Т. И. Науменко 6 класс

		учреждений. 5-8класс В. В. Алеев, Т. И. Науменко Дрофа 2009 год	разработки. Музыка. 6 класс.-М., 2009 3.Уроки музыки с применением современных технологий. 1-8 классы.-М., 2010 4.Шедевры мировой классической музыки CD		Дрофа 2008 г.
7	музыка	Программы для общеобразовательны х учреждений. 5-8класс В. В. Алеев, Т. И. Науменко Дрофа 2009 год	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	И. В. Конева. Тесты. Музыка. 6 класс.-М., 2009	1.Учебник Алеев, Т. И. Науменко 7 класс Дрофа 1013 г. 2.Дневник музыкальных наблюдений
5	ИЗО	Программа Б.М. Неменского, «Изобразительное искусство и художественный	Н. А. Горяева. «Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Методическое пособие. 5 класс » под редакцией Б. М. Неменского М:	Н. А. Горяева. «Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Методическое пособие. 5 класс » под редакцией Б. М. Неменского М:	Н. А. Горяева. Изобразительное искусство. Декоративно- прикладное искусство в

		труд 1-9 кл.»: прогр. /Сост. Б.М. Неменский.- М.: Просвещение, 2013.	Просвещение.2014г	Просвещение.2014г	жизни человека. 5 класс : учебник для общеобразовательных учреждений /Н.А. Горяева, О.В. Островская; под редакцией Б.М. Неменского М: Просвещение.2014г
6	ИЗО	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. Методическое пособие. 6 класс » под редакцией Б. М. Неменского М: Просвещение.2014г	Н. А. Горяева. «Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Методическое пособие. 6 класс » под редакцией Б. М. Неменского М: Просвещение.2014г	Н. А. Горяева. Изобразительное искусство. Декоративно- прикладное искусство в жизни человека. 6 класс : учебник для общеобразовательных учреждений /Н.А. Горяева, О.В. Островская; под редакцией Б.М. Неменского М: Просвещение.2014г
7	ИЗО	Программа Б.М. Неменского, «Изобразительное искусство и художественный	Н. А. Горяева. «Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Методическое пособие. 7 класс » под редакцией Б. М. Неменского М:	Н. А. Горяева. «Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. Методическое пособие. 7 класс » под редакцией Б. М. Неменского М:	Н. А. Горяева. Изобразительное искусство. Декоративно- прикладное искусство в

		труд 1-9 кл.»: прогр. /Сост. Б.М. Неменский.- М.: Просвещение, 2013.	Просвещение.2014г	Просвещение.2014г	жизни человека. 7 класс : учебник для общеобразовательных учреждений /Н.А. Горяева, О.В. Островская; под редакцией Б.М. Неменского М: Просвещение.2014г
5	Физическая культура	Примерная программа по учебному предмету «Физическая культура» (стандарты второго поколения) 5-9 классы, Просвещение , 2011г	А.Ю. Патрикеев «поурочные разработки по физической культуре К УМК В.И. Лях (Школа России) для 5 класса» М, ВАКО.2015 Подготовка к сдаче ГТО –М.: Просвещение, 2016год.	Физическая культура Тестовый контроль 5-9 класс- 2014год составил В.И.Лях А.П.Матвеев 5 класс	В.И. Лях. Физическая культура учеб. Для общеобразоват. школ – 2-е изд.-М.: Просвещение,2015. 5-7 класс
6	Физическая культура	Примерная программа по учебному предмету «Физическая культура» (стандарты второго поколения) 5-9 классы, Просвещение , 2011г	.Ю. Патрикеев «поурочные разработки по физической культуре К УМК В.И. Лях (Школа России) для 6 класса» М, ВАКО.2015 Подготовка к сдаче ГТО –М.: Просвещение, 2016год.	АФизическая культура Тестовый контроль 5-9 класс- 2014год составил В.И.Лях А.П.Матвеев 6-7 класс	В.И. Лях. Физическая культура учеб. Для общеобразоват. школ – 2-е изд.-М.: Просвещение,2015. 5-7 класс
7	Физическая	Программа для	Поурочные разработки по	Тестовый контроль В.И. Лях 5-9 класс	1.Учебник А.П.

	ая культура	общеобразовательных учреждений Физическая культура 7 класс «Просвещение» 2011год	физкультуре 5-9 классы В.И.Ковалько «ВАКО» Физкультура 7 класс Поурочные планы Н.И. Коваленко, А.Ю.Уточкин Учитель 2011	Просвещение 2014 год.	Матвеев 6-7 класс «Просвещение» 2011год
8	Физическая культура	Программа для общеобразовательных учреждений Физическая культура 8 класс «Просвещение» 2011год	Физическая культура Рабочие программы Предметная линия учебников М.Я.Виленского, В.И.Ляха 5-9 классы «Просвещение» 2011го Учитель 2011	Тестовый контроль В.И. Лях 8-9 класс Просвещение 2016 год.	В.И.Лях, А.А.Зданевич «Просвещение» 2011год
9	Физическая культура	Программа для общеобразовательных учреждений Физическая культура 9 класс «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.	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.	В.И.Лях, А.А.Зданевич «Просвещение» 2011год
5	технолог	Примерная	Технология. 5-8 классы(вариант для	Оценка предметных умений учащихся.	Тищенко А.Т.

	ия	программа общеобразовательных учреждений Технология 5-9 классы. М, Просвещение, 2010	мальчиков); развернутое тематическое планирование по программе В.Д. Симоненко/ авт.-сост. О.В. Павлова и др.-Волгоград: Учитель.2012 Боровых В. П. Технология. Технический труд. 5-8 классы. Компакт-диск для компьютера: Практико-ориентированные проекты. Издательство «Учитель», 2014 Думенко Т.Г. Технология. 5-8 классы.	Компакт-диск для компьютера: Компьютерные тесты и тренажеры. Издательство «Учитель», 2014	Технология: учебник для учащихся 5 кл. общеобразовательных учреждений (вариант для мальчиков)/А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница.- М.: Вентана-Граф, 2012.
6	технология	Примерная программа общеобразовательных учреждений Технология 5-9 классы. М, Просвещение, 2010	Технология. 5-8 классы(вариант для мальчиков); развернутое тематическое планирование по программе В.Д. Симоненко/ авт.-сост. О.В. Павлова и др.-Волгоград: Учитель.2012 Боровых В. П. Технология. Технический труд. 5-8 классы. Компакт-диск для компьютера: Практико- ориентированные проекты. Издательство «Учитель»,	2 Думенко Т.Г. Технология. 5-8 классы. Оценка предметных умений учащихся. Компакт-диск для компьютера: Компьютерные тесты и тренажеры. Издательство «Учитель», 2014	Тищенко А.Т. Технология: учебник для учащихся 6 кл. общеобразовательных учреждений (вариант для мальчиков)/А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница.- М.: Вентана-Граф, 2012.
5	технология	Федерального образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по	Н.В.Симоненко, Н.В.Сеница Методические рекомендации «Технология ведения дома», 5 класс, изд. «Вентана-Граф»,2015г	Тесты по технологии С.Э Маркуцкая 5-7 кл., М, Экзамен	Н.В.Симоненко, Н.В.Сеница «Технология ведения дома», 5 класс, изд. «Вентана-Граф»,2015г

		технологии (технологии ведения дома) М, Просвещение, 2010			
6	технология	Федерального образовательного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по технологии (технологии ведения дома) М, Просвещение, 2010	Н.В.Симоненко, Н.В.Синица Методические рекомендации «Технология ведения дома», 5 класс, изд. «Вентана-Граф»,2015г	Тесты по технологии С.Э Маркуцкая 5-7 кл., М, Экзамен	Н.В.Симоненко, Н.В.Синица «Технология ведения дома», 6 класс, изд. «Вентана-Граф»,2015г
7	технология	Примерная Программа основного общего образования по технологии 5-11класс Направление «Обслуживающий труд» Москва «Просвещение» 2010	Тематическое планирование. Технология 5-11класс по программе В.Д.Симоненко. 2.Синица Н.В. Уроки технологии 7класс. Методическое пособие М.: Вентана – Граф, 2011 3. Технология. Проектная деятельность 5-11класс. Волгоград. 4.Технология. Предметные недели в	Технология. Проектная деятельность 5-11класс. Волгоград.Технология. Предметные недели в школе 5-11класс. Волгоград, 2008	Под ред. В.Д. Симоненко Технология 7 класс (обслуживающий труд), М.:Вентана- Граф, 2011

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

			7.С.Э.Маркутская. Технология в таблицах, схемах, рисунках 5-9класс. М: Экзамен,2009		
7	технология	ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ по направлению «ТЕХНОЛОГИЯ. ТЕХНИЧЕСКИЙ ТРУД» М., «Просвещение», 2012 Авторская программа «ТЕХНОЛОГИЯ»: 5 – 9 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Синеца. – М.: Вентана-Граф, 2014;	Технология. 7 класс (мальчики): поурочные планы по учебнику под ред. В.Д. Симоненко/ авт.-сост. О.В. Павлова.-Влгград: Учитель, 2012. - 191 с. 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	Технология: Учебник для учащихся 7 класса общеобразовательной школы. / Под ред. В.Д. Симоненко.- М.: «Вентана-Граф», 2014. - 256 с.
8	технология	ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ по направлению «ТЕХНОЛОГИЯ. ТЕХНИЧЕСКИЙ ТРУД» М.,	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	Технология: Учебник для учащихся 8 класса общеобразовательной школы. / Под ред. В.Д. Симоненко.- М.: «Вентана-Граф», 2014. - 258 с.

		<p>«Просвещение», 2012</p> <p>Авторская программа «ТЕХНОЛОГИЯ»: 5 – 9 классы / А.Т. Тищенко, Н.В. Синеца. – М.: Вентана-Граф, 2014;</p>			
8	ОБЖ	<p>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/</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-klase-s-otvetami.html</p> <p>http://nsportal.ru/shkola/osnovy-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti/library/2014/02/09/test-po-obzh-dlya-8klassa-po-teme</p>	<p>http://nsportal.ru/shkola/osnovy-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti/library/2013/08/16/testy-po-obzh-dlya-8-klassa</p>	<p>Смирнов А.Т., Хренников Б.О. / Под ред. Смирнова А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс. Просвещение, 2011</p>

Модельный календарный учебный график основной образовательной 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
2015 - 2016 учебный год (первый год освоения ООП ООО)							
5	1	1 сентября	1 ноября	9	2 ноября – 8 ноября	7	
	2	09 ноября	29 декабря	7	30 декабря – 10 января	12	
	3	11 января	20 марта	10	21 марта – 31 марта	11	
	4	1 апреля	31 мая	9	01 июня – 31 августа		10-20 мая
ИТОГО:				35		30	
6	09 ноября	1 сентября	1 ноября	9	2 ноября – 8 ноября	7	
	11 января	09 ноября	29 декабря	7	30 декабря – 10 января	12	
	1 апреля	11 января	20 марта	10	21 марта – 31 марта	11	
		1 апреля	31 мая	9	01 июня – 31 августа		10-20 мая
ИТОГО:				35		30	

7	1	1 сентября	1 ноября	9	2 ноября – 8 ноября	7	
	2	09 ноября	29 декабря	7	30 декабря – 10 января	12	
	3	11 января	20 марта	10	21 марта – 31 марта	11	
	4	1 апреля	31 мая	9	01 июня – 31 августа		10-20 мая
ИТОГО:				35		30	
8	1	1 сентября	1 ноября	9	2 ноября – 8 ноября	7	
	2	09 ноября	29 декабря	7	30 декабря – 10 января	12	
	3	11 января	20 марта	10	21 марта – 31 марта	11	
	4	1 апреля	31 мая	9	01 июня – 31 августа		10-20 мая
ИТОГО:				35		30	
9	1	1 сентября	1 ноября	9	2 ноября – 8 ноября	7	
	2	09 ноября	29 декабря	7	30 декабря – 10 января	12	
	3	11 января	20 марта	10	21 марта – 31 марта	11	
	4	1 апреля	31 мая	8	01 июня – 31 августа		26 мая-июнь
ИТОГО:				34		30	

2016 -2017 учебный год (второй год освоения ООП ООО)

5	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 – 04апреля	11	
	4	05 апреля	31 мая	9	31 мая – 31 августа		13-21 мая
ИТОГО:				35		30	
6	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 – 04апреля	11	
	4	05 апреля	31 мая	9	31 мая – 31 августа		13-21 мая
ИТОГО:				35		30	
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 – 04апреля	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 – 04апреля	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	
	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 (третий год освоения ООП ООО)							
5	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	
6	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	
7	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	
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 - 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
ИТОГО:				34		30	
2018-2019 учебный год (четвертый год освоения ООП ООО)							
5	1	1 сентября	4ноября	9	5 ноября -11 ноября	7	
	2	12ноября	28 декабря	7	29 декабря – 9 января	12	
	3	10 января	22 марта	11	23 марта – 2 апреля	11	
	4	3 апреля	31 мая	8	26 мая- 31 августа		13-21 мая
ИТОГО:				35		30	
6	1	1 сентября	4ноября	9	5 ноября -11 ноября	7	
	2	12ноября	28 декабря	7	29 декабря – 9 января	12	
	3	10 января	22 марта	11	23 марта – 2 апреля	11	

	4	3 апреля	31 мая	8	26 мая- 31 августа		13-21 мая
ИТОГО:				35		30	
7	1	1 сентября	4ноября	9	5 ноября -11 ноября	7	
	2	12ноября	28 декабря	7	29 декабря – 9 января	12	
	3	10 января	22 марта	11	23 марта – 2 апреля	11	
	4	3 апреля	31 мая	8	26 мая- 31 августа		13-21 мая
ИТОГО:				35		30	
8	1	1 сентября	4ноября	9	5 ноября -11 ноября	7	
	2	12ноября	28 декабря	7	29 декабря – 9 января	12	
	3	10 января	22 марта	11	23 марта – 2 апреля	11	
	4	3 апреля	31 мая	8	26 мая- 31 августа		13-21 мая
ИТОГО:				35		30	
9	1	1 сентября	4ноября	9	5 ноября -11 ноября	7	
	2	12ноября	28 декабря	7	29 декабря – 9 января	12	
	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	
2019-2020 учебный год (четвертый год освоения ООП ООО)							
5	1	1 сентября	3 ноября	9	4 ноября- 10ноября	7	
	2	11 ноября	27декабря	7	28 декабря- 9 января	13	
	3	10 января	20 марта	11	21 марта- 30 марта	10	
	4	31 марта	31 мая	9			15-25 мая
ИТОГО:				35		30	
6	1	1 сентября	3 ноября	9	4 ноября- 10ноября	7	
	2	11 ноября	27декабря	7	28 декабря- 9 января	13	
	3	10 января	20 марта	11	21 марта- 30 марта	10	
	4	31 марта	31 мая	9			15-25 мая
ИТОГО:				35		30	
7	1	1 сентября	3 ноября	9	4 ноября- 10ноября	7	
	2	11 ноября	27декабря	7	28 декабря- 9 января	13	
	3	10 января	20 марта	11	21 марта- 30 марта	10	
	4	31 марта	31 мая	9			15-25 мая

ИТОГО:				35		30	
8	1	1 сентября	3 ноября	9	4 ноября- 10ноября	7	
	2	11 ноября	27декабря	7	28 декабря- 9 января	13	
	3	10 января	20 марта	11	21 марта- 30 марта	10	
	4	31 марта	31 мая	9			15-25 мая
ИТОГО:				35		30	
9	1	1 сентября	3 ноября	9	4 ноября- 10ноября	7	
	2	11 ноября	27декабря	7	28 декабря- 9 января	13	
	3	10 января	20 марта	11	21 марта- 30 марта	10	
	4	31 марта	25 мая	8			26 мая-июнь
ИТОГО:				34		30	