

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Окунайская средняя общеобразовательная школа №1»



Директор МОУ «Окунайская СОШ №1»

В.В.Подгородецкая

Приказ № 28 от 31.08.2015

**ПРОГРАММНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПЛАНА  
НА 2015-2016 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Учебные предметы, курсы по выбору	Название программы	Вид программы	Срок реализации /количество часов в неделю	Учебно-методическое обеспечение	
				учебники	учебно-методическое пособие
Уровень начального общего образования					
В 2010 году учебники комплекта «Планета знаний» прошли государственную экспертизу на соответствие Федеральному образовательному стандарту. Учебники одобрены Российской академией наук и Российской академией образования, рекомендованы Министерством образования и науки Российской Федерации и включены в Федеральный перечень школьных учебников.					
Русский язык	Программа общеобразовательных учреждений «Начальная школа». «Планета знаний» Русский язык 1-4 классы Т.М. Андрианова, изд. «Астрель», Москва 2011 год.  Допущено Министерством образования и науки РФ	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	4 г  1 класс/ 5  2 класс/ 5  3 класс/ 5  4 класс/ 5	Т.М. Андрианова, В.А. Илюхина, Прописи к «Букварю» Москва, изд. Астрель 2014 год,  Т.М. Андрианова, В.А. Илюхина «Русский язык» 1 класс и рабочая тетрадь Ч. 1,2, , Астрель Москва 2014год. Допущено Министерством образования и науки РФ  Л.Я. Желтовская Русский язык 2 класс Ч. 1,2, Астрель Москва 2011год.  Л.Я. Желтовская Русский язык 3 класс Ч. 1,2 Астрель Москва 2013 год  Л.Я. Желтовская Русский язык 4 класс Ч. 1,2 Астрель Москва 2014год	В.А. Илюхиной, «Обучение грамоте в 1 классе по «Прописям» Москва, изд. АстрельТранзиткнига 2012 год.  В.А. Илюхина, «Письмо с секретом» Москва, изд. Просвещение 2011 год  Т.М. Андрианова, В.А. Илюхина, Поурочные разработки Москва, изд. Астрель 2011 год.  Л.Я. Желтовская, Обучение во 2 классе по учебнику «Русский язык», изд. Астрель 2011 год.  Л.Я. Желтовская, Обучение в 3 классе по учебнику «Русский язык», изд. Астрель 2013год.  Л.Я. Желтовская, Обучение в 4 классе по учебнику «Русский язык», изд. Астрель, Москва 2014 год
Литературное чтение	Программа общеобразовательных учреждений «Начальная школа». «Планета знаний» Т.М. Андрианова, «Обучение грамоте и развитие речи». 1 класс.	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	4 г  1 класс/ 4  2 класс/ 4  3 класс/ 3	Т.М. Андрианова, Букварь. Москва изд. Астрель 2014 год. Литературное чтение 1 класс. Э.Э Кац. Москва, изд. Астрель 2014год.  Литературное чтение 2 класс. Э.Э Кац. Москва, изд. Астрель 2011 год.	Э.Э Кац. Литературное чтение Методические рекомендации. Москва, изд. Астрель 2009 год.  Обучение во 2 классе по учебнику «Литературное чтение». Москва, изд. Астрель 2011 год.  Э.Э. Кац. Обучение в 3 классе по учебнику «Литературное чтение». Москва изд. Астрель 2013

	Литературное чтение 1-4 классы. Э.Э. Кац. Москва, изд. Астрель 2011 год. Допущено Министерством образования и науки РФ		4 класс/ 3	Литературное чтение 3 класс. Ч 1.2. Э.Э Кац. Москва, изд. Астрель 2013 год.  Литературное чтение 4 класс. Ч 1.2.3 Э.Э Кац. Москва, изд. Астрель 2014 год.	год.  Э.Э. Кац. Обучение в 4 классе по учебнику «Литературное чтение». Москва изд. Астрель 2011 год.
Иностран ный язык	Рабочая программа Английский язык 2–4 классы Н. И. Быкова, М. Д. Пospelова  Программа курса английского языка к УМК Английский с удовольствием/EnjoyEnglish для 2-11 классов общеобраз. учрежд.- \Биболетова М.З.- Обнинск: Титул. 2011 г.	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	3 г  2 класс/ 2  3 класс/ 2  4 класс/ 2	Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Пospelова М.Д., Эванс В. Английский язык. 2 класс: учеб.для общеобразоват. организаций. – М.: ExpressPublishing: Просвещение, 2015.  Учебник английского языка для начальной школы 3 класс «EnjoyEnglish». М.З. Биболетова, О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева. Обнинск, изд. Титул, 2012 год.  Учебник английского языка для начальной школы 4 класс «EnjoyEnglish». М.З. Биболетова, О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева. Обнинск, изд. Титул, 2014 год.	О.В, Наговицына Поурочные разработки по английскому языку. 2 класс.- М.: ВАКО, 2015  Т.С. Маркова Английский язык: сборник лексико-грамматических упражнений. 2 класс.- М.: ВАКО,2014  Н.И. Быкова, Д. Дули, М.Д. Пospelова Английский язык: сборник упражнений. 2 класс.- пособие для общеобразоват. организаций- 4-е изд.- М.: Просвещение, 2015  М.З. Биболетова, О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева. Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish для 3 класса общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2010;  М.З. Биболетова, О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева. Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish для 4 класса общеобраз. учрежд. – Обнинск: Титул, 2010;  Рогова Г.В., Верещагина И.Н. Методика обучения английскому языку начальном этапе в общеобразовательных учреждениях. – М.: Просвещение, 2000; Колкова М. К. Обучение иностранным языкам. – С. –Пб.: КАРО, 2003;  Гальскова Н.Д. Современная методика обучения иностранным языкам. – М.: Аркти, 2004; Штарина А.Г. Компетентностный подход в преподавании английского языка. – Волгоград: Учитель, 2008; Захарьина О.В. Английский язык: 4-11 классы:

					<p>Современные образовательные технологии. – Волгоград: Учитель, 2009; Сафонова В.П. Современный урок иностранного языка. – Волгоград: Учитель, 2011; Миролюбова А.А. Вопросы контроля обученности учащихся иностранному языку. – Обнинск: Титул, 2001; Барашкова Е.А. Грамматика английского языка: Проверочные работы. – М.: Экзамен, 2006; Барашкова Е.А. Грамматика английского языка: Сборник упражнений. – М.: Экзамен, 2006; Васильева Л.В. Олимпиадные задания по английскому языку: 2-4 классы. – Волгоград: Учитель, 2010; Серебренников М.А. Английские песенки. – М.: КАРО, 2010; Ионина А.А., Саакян А.С. Английская грамматика в таблицах. – М.: Айрис-пресс, 2003; Пукина Т.В. Английский язык: 2-3 классы: Игровые технологии на уроках и на досуге. – Волгоград: Учитель, 2008; Логинова Л.И. Как помочь ребёнку заговорить по-английски. – М.: ВЛАДОС, 2004; Никонова Н.К. Готовимся к урокам английского языка. – М.: Айрис-пресс, 2004; Клементьева Т.Б. 555 диалогов, текстов, стихов и творческих заданий на английском языке. – М.: Дрофа, 2001.</p>
Математика	<p>Программа общеобразовательных учреждений «Начальная школа». «Планета знаний»</p> <p>Математика 1-4 классы. М.И. Башмаков, М.Г. Нефедова. Москва, изд. Астрель, 2011 год. Допущено Министерством образования и науки РФ</p>	<p>Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки</p>	<p>4 г</p> <p>1 класс/ 4</p> <p>2 класс/ 4</p> <p>3 класс/ 4</p> <p>4 класс/ 4</p>	<p>Математика 1 класс.</p> <p>Ч 1.2. М.И. Башмаков, М.Г. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2014год.</p> <p>Математика 2 класс.</p> <p>Ч 1.2. М.И. Башмаков, М.Г. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2011год.</p> <p>Математика 3 класс</p> <p>Ч 1.2. М.И. Башмаков, М.Г. Нефедова.</p>	<p>Обучение в 1 классе по учебнику «Математика» М.И. Башмаков, М.Г. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2012 год.</p> <p>Обучение в 2 классе по учебнику «Математика» М.И. Башмаков, М.Г. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2011 год.</p> <p>Обучение в 3 классе по учебнику «Математика» М.И. Башмаков, М.Г. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2011 год.</p> <p>Обучение в 4 классе по учебнику «Математика»</p>

				Москва, изд. Астрель 2011 год. Математика 4 кл. Ч 1,2. М.И. Башмаков, М.Г. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2014 год.	М.И. Башмаков, М.Г. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2011 год
Окружающий мир	Программа общеобразовательных учреждений «Начальная школа». «Планета знаний»  Окружающий мир 1-4 классы. Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. Москва изд. Астрель 2011 год.	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	4 г 1 класс/ 2 2 класс/ 2 3 класс/ 2 4 класс/ 2	Окружающий мир 1 класс. Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. Москва изд. Астрель 2014 год.  Окружающий мир 2 класс Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. Москва изд. Астрель 2012 год.  Окружающий мир 3 класс Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. Москва изд. Астрель 2013 год.  Окружающий мир 4 класс Ч 1,2. Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. Москва изд. Астрель 2014 год.	Обучение в 1 классе по учебнику «Окружающий мир» Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. Москва изд. Астрель 2012 год.  Обучение в 2 классе по учебнику «Окружающий мир» Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. Москва изд. Астрель 2012 год.  Обучение в 3 классе по учебнику «Окружающий мир» Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. Москва изд. Астрель 2013 год.  Обучение в 4 классе по учебнику «Окружающий мир» Ч 1,2. Г.Г. Ивченкова, И.В. Потапов. Москва изд. Астрель 2013 год.
Музыка	Программа общеобразовательных учреждений «Начальная школа». «Планета знаний» Музыка 1-4 классы. Т.И. Бакланова. Москва изд. Астрель 2011 год.	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	4 г 1 класс/ 1 2 класс/ 1 3 класс/ 1 4 класс/ 1	Музыка 1 класс Т.И. Бакланова. Москва изд. Астрель 2014 год.  Музыка 2 класс Т.И. Бакланова. Москва изд. Астрель 2011 год.  Музыка 3 класс Т.И. Бакланова. Москва изд. Астрель 2013 год.  Музыка 4 класс Т.И. Бакланова. Москва изд. Астрель 2014 год.	Т.И.Бакланова. Обучение в 1 классе по учебнику «Музыка». - М.: АСТ, «Астрель». 2011г.  Т.И. Бакланова. Обучение во 2 классе по учебнику «Музыка». М.: АСТ, «Астрель», 2011год.  Т.И.Бакланова. Обучение в 3 классе по учебнику «Музыка ».М.:АСТ, «Астрель», 2014год.  Т.И.Бакланова Обучение в 4 классе по учебнику «Музыка» М.: АСТ, «Астрель»,2011 год

Изобразительное искусство	Программа общеобразовательных учреждений «Начальная школа». «Планета знаний»  Изобразительное искусство 1-4 классы.  НМ. Сокольникова Москва, изд. Астрель 2011 год.	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	4 г 1 класс/ 1 2 класс/ 1 3 класс/ 1 4 класс/ 1	Изобразительное искусство 1 класс Н.М. Сокольникова. Москва, изд. Астрель 2014 год.  Изобразительное искусство 2 класс Н.М. Сокольникова. Москва, изд. Астрель 2011год.  Изобразительное искусство 3 класс Н.М. Сокольникова. Москва, изд. Астрель 2013год.  Изобразительное искусство 4класс Н.М. Сокольникова. Москва, изд. Астрель,2014г	Обучение в 1 классе по учебнику «Изобразительное искусство» Н.М. Сокольникова. Москва изд. Астрель 2013 год.  Обучение во 2 классе по учебнику «Изобразительное искусство» Н.М. Сокольникова. Москва изд. Астрель 2011 год.  Обучение в 3 классе по учебнику «Изобразительное искусство» Н.М. Сокольникова. Москва изд. Астрель 2013 год.  Обучение в 4 классе по учебнику «Изобразительное искусство» Н.М. Сокольникова. Москва изд. Астрель 2011 год.
Технология	Программа общеобразовательных учреждений «Начальная школа». «Планета знаний»  Технология 1-4 классы. О.В. Узорова, Е.А. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2011 год.	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	4 г 1 класс/ 1 2 класс/ 1 3 класс/ 1 4 класс/ 1	Технология 1 класс О.В. Узорова, Е.А. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2014 год.  Технология. 2 класс. О.В. Узорова, Е.А. Нефёдова М.: АСТ, «Астрель», 2011г.  Технология. 3класс. О.В. Узорова, Е.А. Нефёдова М.: АСТ, «Астрель», 2013г.  Технология. 4класс. О.В. Узорова, Е.А. Нефёдова М.: АСТ, «Астрель», 2014г.	Обучение в 1 классе по учебнику «Технология» О.В., Узорова. Е.А. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2012 год.  Обучение во 2 классе по учебнику Технология О.В. Узорова, Е.А. Нефёдова «М.: АСТ, «Астрель», 2011 год.  Обучение в 3 классе по учебнику «Технология» О.В., Узорова. Е.А. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2013 год.  Обучение в 4 классе по учебнику «Технология» О.В., Узорова. Е.А. Нефедова. Москва, изд. Астрель 2011год.
Физическая культура	Программы общеобразовательных учреждений. Начальная школа. 1-4 классы. УМК	Общеобразовательная, обеспечивающая	4 г 1 класс/ 3	Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова «Физическая культура 1 класс». М.: АСТ, «Астрель», 2013 год	Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. «Обучение во 1классе по учебнику «Физическая культура». М.: АСТ, «Астрель», 2011 год

	«Планета знаний». М.: АСТ, «Астрель». 2011 год  Физическая культура Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова.	базовый уровень подготовки	2 класс/ 3 3 класс/ 3 4 класс/ 3	Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова «Физическая культура 2 класс». М.: АСТ, «Астрель», 2011год  Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова «Физическая культура 3-4класс». М.: АСТ, «Астрель», 2014 год	Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. «Обучение в 3 классе по учебнику «Физическая культура». М.: АСТ, «Астрель», 2013 год. Т.С. Лисицкая, Л.А. Новикова. «Обучение в 4 классе по учебнику «Физическая культура». М.: АСТ, «Астрель», 2012 год.
Информатика	Информатика. Программы для начальной школы: 2-4 классы. Н.В. Матвеева, М.С. Цветкова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012г.	Общеобразовательная, обеспечивающая базовый уровень подготовки	3 г 2 класс/ 1 3 класс/ 1 4 класс/ 1	Информатика 2 класс. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова, Л.П. Панкратова, Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний, 2012год Информатика 3 класс. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова, Л.П. Панкратова, Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний, 2013 год. Информатика и ИКТ учебник для 4 класс. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова, Л.П., Н.А. Нурова. Панкратова, Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний, 2013 год	Информатика: рабочая тетрадь для 2 класса Ч. 1.2. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова, Л.П. Панкратова, Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний, 2011год. Обучение информатики во 2 классе Н.В. Матвеева, Н.К. Конопатова, Е.Н. Челак. Москва, изд. Бином 2011 год Методическое пособие. Информатика и ИКТ 3 класс. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова, Л.П. Панкратова. 3-е издание. Москва. Бином. Лаборатория знаний 2011г. Информатика: рабочая тетрадь для 3 класса Ч. 1.2. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова, Л.П. Панкратова, Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний, 2008 год. Методика раннего обучения информатике: Методическое пособие. Ю.А. Первин. Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний 2008 год. Дидактические материалы для организации тематического контроля по информатике в начальной школе. Ю.А. Аверин, Н.В. Матвеева, Т.А. Рудчено, А.Л. Семенова. Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний, 2009год. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 4 класса Ч. 1.2. Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова, Л.П. Панкратова, Н.А. Нурова. Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний, 2011 год. Методика раннего обучения информатике: Методическое пособие. Ю.А. Первин. Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний 2008 год. Дидактические материалы для организации тематического контроля по информатике в начальной школе. Ю.А. Аверин, Н.В. Матвеева, Т.А. Рудчено, А.Л. Семенова. Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний, 2009год.
Основы светской этики	Программы общеобразовательных учреждений 4-5 классы	Общеобразовательная, обеспечиваю	1г	Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики 4-5 классы учебник	А.Я. Данилюк. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Книга для родителей. -

	<p>Москва Просвещение, 2012г.</p> <p>А.Л.Данилюк</p> <p>Основы духовно-нравственной культуры народов России.</p> <p>Основы религиозных культур и светской этики</p>	<p>щая базовый уровень подготовки</p>	<p>4 класс/1</p>	<p>для общеобразовательных учреждений /А.Я.Данилюк/- М.:Просвещение, 2012г.</p>	<p>М.:Просвещение, 2012г.</p> <p>Учебно-методическое пособие. Основные приемы и технологии в работе преподавателя курса «Основы религиозных культур и светской этики» Болотина Т.В., Йоффе А.Н., Мишина И .А..- М.:АПКИППРО,2010</p> <p>Учебно-методическое пособие «Основы мировых религиозных культур и светской этики» Мадьяко Е.В, Т.В., Йоффе А.Н., Мишина И .А., Савченко К.В.- М.:АПКИППРО, 2012-09-11</p> <p>Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Книга для учителя 4-5 классы: справочные материалы для общеобр. Учрежд. /В.А.Тишков, Т.Д.Шапошникова, О.Е.Козьмина– М.:Просвещение,2012</p>
Уровень основного общего образования					
<p>Русский язык</p>	<p>Программы по русскому языку для 5 класса по учебнику Т.А.Ладыженской, М.Т.Баранова, Л.А.Тростенцовой – Автор-составитель: Г.В.Цветкова. –М.: Просвещение2014 г.</p> <p>Программы для общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы. Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А.Тростенцова, Н.М. Шанский.</p> <p>Рекомендовано Департаментом общего среднего образования</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень</p>	<p>5 л</p> <p>5 класс -6</p> <p>6 класс -6</p> <p>7 класс -4</p> <p>8 класс -3</p> <p>9 класс -2</p>	<p>Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. Русский язык: Учебное пособие: 5 кл. – М.: Просвещение, 2013.</p> <p>Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. Русский язык: Учебное пособие: 6 кл. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. Русский язык: Учебное пособие: 7 кл. – М.: Просвещение, 2015г.</p> <p>Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А. Русский язык: Учебное пособие: 8 кл. – М.: Просвещение, 2013</p> <p>Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская, А.Д.Дейкина Русский язык 9 класс, О.М.Александрова/ Москва «Просвещение» 2014</p>	<p>Русский язык. Методические рекомендации. 5 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений - Ладыженская Т.А., М.Т.Баранов, Л.Т.Тростенцова - 2-е издание- М.: Просвещение, 2014</p> <p>Дидактические материалы по русскому языку: 6 класс. Книга для учителя/Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская, М.М.Старкевич. – 6-е изд. Москва «Просвещение» 2009</p> <p>Дидактические материалы по русскому языку: 7 класс. Книга для учителя/ Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, М.М. Старкевич. – 6-е изд. Москва «Просвещение» 2009</p> <p>Дидактические материалы по русскому языку: 8,9 класс. Книга для учителя/ Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, М.М. Старкевич. – 2-е изд. Москва «Просвещение» 2009</p>



	МОРФ.-М.: Просвещение, 2011 год.				
Литература	<p>Программа под редакцией В.Я.Коровиной «Литература» ; учебное пособие для общеобразовательных организаций, 3-е издание - М.: «Просвещение». 2016 год</p> <p>Программы для общеобразовательных учреждений. Литература 5-9 классы (базовый уровень) Автор: В.Я. Коровина. Допущено МОРФ. – М.: Просвещение, 2014 год</p>		<p>5 л</p> <p>5 класс -2</p> <p>6 класс -2</p> <p>7 класс -2</p> <p>8 класс -2</p> <p>9 класс -3</p>	<p>Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература: Учебное пособие в двух частях: 5 кл. – М.: Просвещение, 2012.</p> <p>Коровина В.Я. Литература: Учебное пособие: 6 кл. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Коровина В.Я. Литература: Учебное пособие - хрестоматия в двух частях: 7 кл. – М.: Просвещение, 2013.</p> <p>Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература: Учебное пособие - хрестоматия в двух частях: 8 кл. – М.: Просвещение, 2013.</p> <p>Коровина В.Я., Збарский И.С., Коровин В.И. Литература: Учебное пособие - хрестоматия в двух частях: 9 кл. – М.: Просвещение, 2013.</p>	<p>Н.В.Егорова, И.В.Золотарева . Поурочные разработки по литературе к учебнику-хрестоматии В.Я.Коровиной, 5 класс; 4-е издание - М.: «ВАКО», 2015 год.</p> <p>Коровина В.Я. Литература 6 класс: метод. Советы. – Москва «Просвещение» 2010</p> <p>Коровина В.Я. Литература 7 класс: метод. Советы. – Москва «Просвещение» 2010</p> <p>Коровина В.Я. Литература 8 класс: метод. Советы. – Москва «Просвещение» 2010</p> <p>Н.Е.Кутейникова Уроки литературы в 8 классе: пособие для учителей –М.: Просвещение, 2009 год</p> <p>Коровина В.Я. Литература 9 класс: метод. Советы. – Москва «Просвещение» 2010</p>
Литература Восточной Сибири	Программа учебного курса «Писатели Восточной Сибири» Рекомендовано МО Иркутской области. - Иркутск: ИПКРО, 2011.	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	<p>1 г</p> <p>6 класс -1</p>	О.Н. Шахерова. Писатели Восточной Сибири: Учебная хрестоматия: 5-6 кл. – Иркутск, 2013	О.Н. Шахерова. Методические рекомендации к учебной хрестоматии «Писатели Восточной Сибири» для 5-6 кл. общеобразовательных школ. - Иркутск: ИПКРО, 2009.
Иностранный язык	Примерные программы основного общего образования по английскому языку; В.Г. Апальков 5-9 классы		<p>5 л</p> <p>5 класс -3</p> <p>6 класс -3</p>	<p>Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. 5 класс: учеб. для общеобразоват. организаций. – М.: ExpressPublishing: Просвещение, 2015.</p> <p>Биболетова М.З. и др. Английский язык с удовольствием: Учебное пособие: 5-6 кл. –</p>	<p>Ваулина Ю.Е., Дули Дж., Подоляко О.Е., Эванс В. Английский язык. 5 класс: книга для учителя. – М.: ExpressPublishing: Просвещение, 2015.</p> <p>Биболетова М.З., О.А. Денисенко, Н.Н. Трубанева. Английский язык: Книга для учителя к учебнику</p>

	<p>Программа основного общего образования по английскому языку (5-9 классы). Автор: Соловова Е.Н. Допущено МО РФ. – М.: АСТ – Астрель – Хранитель, 2007.</p>		<p>7 класс -3 8 класс -3 9 класс -3</p>	<p>Обнинск: Титул, 2013.</p> <p>Биболетова М.З. и др. Английский язык с удовольствием: Учебное пособие: 7 кл. – Обнинск: Титул, 2013</p> <p>Биболетова М.З. и др. Английский язык с удовольствием: Учебное пособие: 8 кл. – Обнинск: Титул, 2012.</p> <p>Биболетова М.З. и др. Английский язык с удовольствием: Учебное пособие: 9 кл. – Обнинск: Титул, 2012.</p>	<p>Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish для 5-6 классов общеобраз. учрежд.. – Обнинск: Титул, 2010; Биболетова М.З. Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish для 7 класса общеобраз. учрежд.. – Обнинск: Титул, 2010;</p> <p>Биболетова М.З. Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish для 8 класса общеобраз.учрежд.. – Обнинск: Титул, 2012</p> <p>Биболетова М.З. Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish для 9 класса общеобраз.учрежд.. – Обнинск: Титул, 2012;</p> <p>Брюсова Н.Г. Контрольные и проверочные работы по английскому языку 7-9 классы. – М.: Дрофа, 2008;</p> <p>Терентьева О.В., Гудкова Л.М. Тематические тесты по английскому языку для 6 класса. – М.: АСТ – Астрель, 2010;</p> <p>Коньшева А.В. Организация классных часов на английском языке. – С.-Пб.: КАРО, 2009;</p>
<p>Математика</p>	<p>Математика. Сборник рабочих программ 5-6 классы .М.: Просвещение 2014 г.</p> <p>Программа по математике для 5-6 классов общеобразовательных учреждений</p> <p>В.И. Жохов Издательство: «Илекса», 2007</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень</p>	<p>2 г 5 класс/ 5 6 класс/ 5</p>	<p>Математика 5 класс Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков. М.: Мнемозина, 2013 год</p> <p>Математика: учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений/ Н.Я. Виленкин, В.И.Жохов, А.С. Чесноков, С.И.Шварцбурд.-М.: Мнемозина, 2013</p>	<p>Депман И.Я., Виленкин Н.Я. За страницами учебника математики: Книга для чтения учащимися 5 – 6 классов. М.: Просвещение, 2009.</p> <p>Ершова А.П., Голобородько В.В. Самостоятельные и контрольные работы по математике для 5 класса. М.: Илекса, 2010.</p> <p>Жохов В.И. Программа. Планирование учебного материала. Математика 5 – 6 классы. М.: Мнемозина, 2013.</p> <p>Жохов В.И. Преподавание математики в 5 – 6</p>

					<p>классах: Методические рекомендации для учителя к учебникам Н.Я. Виленкина и др. М.: Мнемозина, 2010.</p> <p>Жохов В.И. Математический тренажер. 5 класс: Пособие для учителей и учащихся к учебнику «Математика. 5 класс» (авт. Н.Я. Виленкин и др.). М.: Мнемозина, 2010.</p> <p>Жохов В.И., Митяева И.М. Математические диктанты. 5 класс: Пособие для учителей и учащихся. М.: Мнемозина, 2010.</p> <p>Жохов В.И., Крайнева Л.Б. Математика. Контрольные работы. 5 класс. М.: Мнемозина, 2013.</p> <p>Кривоногов В.В. Нестандартные задания по математике. 5 – 11 классы. М.: Первое сентября, 2003.</p> <p>Математика. 5 – 6 классы. Тесты для промежуточной аттестации / под ред. Ф.Ф. Лысенко, Л.С. Ольховой, С.Ю. Кулабухова. Ростов н/Д: Легион-М, 2010.</p> <p>Рабочая тетрадь по математике. 5 класс. В 2 ч. М.: Мнемозина, 2008.</p> <p>Технологические карты уроков по учебнику Н.Я. Виленкина, В.И. Жохова, С.И. Шварцбурда. 1 полугодие / авт.-сост. И.Б. Чаплыгина. – Волгоград: Учитель, 2014.</p> <p>Дидактические материалы по математике: 5 класс: к учебнику Н.Я. Виленкина и др. «Математика 5 класс» / М.А. Попов. М.: «Экзамен», 2014.</p> <p>Новые олимпиадные задачи по математике для подготовки к ГИА и ЕГЭ: 5-11 классы / Э.Н. Балаян.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Ростов н/Д: Феникс, 2013.</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Математика. 5 класс / Сост. Л.П. Попова, М.: ВАКО, 2014</p> <p>Контрольные и самостоятельные работы по математике: 5 класс: к учебнику Н.Я. Виленкина и др. «Математика. 5 класс» / М.А. Попов. М.: «Экзамен», 2014.</p> <p>Экспресс-диагностика. Математика. 5 класс/Г.А. Захарова, Е.И. Полушкина, О.В. Тетенкова. – М.: «Экзамен», 2014.</p> <p>Поурочные разработки по математике. 5 класс. М.: ВАКО, 2014.</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Математика. 6 класс / Сост. Л.П. Попова, М.: ВАКО, 2014</p> <p>Тесты по математике. 6 класс: ко всем линиям учебников / С.Г. Журавлев, В.В. Ермаков и др. М.: «Экзамен», 2013.</p> <p>Поурочные разработки по математике. 6 класс. Выговская В.В. М.: Вако, 2013.</p> <p>Контрольные и самостоятельные работы по математике: 5 класс: к учебнику Н.Я. Виленкина и др. «Математика. 6 класс» / М.А. Попов. М.: «Экзамен», 2013.</p>
Алгебра	<p>Программа общеобразовательных учреждений, 7-9 классы</p> <p>Ю.Н. Макарычев, Москва изд. Просвещение, 2008.</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень</p>	<p>3 г</p> <p>7 класс /3(120ч.)</p> <p>8 класс /3</p> <p>9 класс /3</p>	<p>Алгебра: учебник для 7 кл. общеобразовательных учреждений, Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова/ под ред.С.А.ТеляковскогоМ.: Просвещение, 2011 г</p> <p>Алгебра: учебник для 8</p>	<p>Уроки алгебры в 7 классе: пособие для учителей общеобразоват. орг. / В.И. Жохов, Л.Б. Крайнева. М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Тесты по алгебре: 7 класс: к учебнику Ю.Н. Макарычева и др. «Алгебра. 7 класс» / Ю.А. Глазков, М.Я. Гаиашвили. М.: «Экзамен», 2014.</p> <p>Поурочные разработки по алгебре. 7 класс. /</p>

			<p>кл.общееобразоват.учреждений/Ю.Н. Макарычев,Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова/ под ред.С.А.Теляковского.-М.: Просвещение, 2013</p> <p>Алгебра: учебник для 9 кл.общееобразоват.учреждений/Ю.Н. Макарычев,Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова/ под ред. С.А. Теляковского 15-е изд.-М.: Просвещение, 2014 г</p>	<p>Рурукин А.Н., Лупенко Г.В., Масленникова И.А. – М. ВАКО, 2014.</p> <p>Алгебра. 7 класс. Экспресс-диагностика / Ю.А. Глазков, М.Я. Гаиашвили. М.: «Экзамен», 2014.</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Алгебра. 7 класс / Сост. Л.И. Мартышова. – М. ВАКО, 2013.</p> <p>Алгебра. Методические рекомендации. 7 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций / Н.Г. Миндюк, И.С. Шлыкова. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Контрольно-измерительные материалы. Алгебра. 7 класс / Сост.В.В. Черноруцкий. М.: ВАКО, 2013.</p> <p>Алгебра. 8 класс: поурочные планы по учебнику Ю.Н. Макарычева и др. / авт.-сост. Т.Ю. Дюмина, А.А. Махонина. – Волгоград: Учитель, 2013.</p> <p>Уроки алгебры в 8 классе: пособие для учителей общеобразоват организаций / В.И. Жохов, Г.Д. Карташева. М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Алгебра. Дидактические материалы. 8 класс / В.И. Жохов, Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк. – М.: Просвещение, 2013.</p> <p>Поурочные разработки по алгебре. 8 класс. – М.: ВАКО, Рурукин. А.Н., 2013.</p> <p>Самостоятельные и контрольные работы по алгебре: 8 класс: к учебнику Ю.Н. Макарычева и др. «Алгебра. 8 класс» / Ю.А. Глазков, М.Я. Гаиашвили. М.: Издательство «Экзамен», 2012.</p> <p>Алгебра. Дидактические материалы. 9 класс с углубл. изучением математики / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк. – М.: Просвещение, 2013.</p>
--	--	--	---	---

					Поурочные разработки по алгебре. М.: ВАКО, 2014
Геометрия	<p>Программа общеобразовательных учреждений Геометрия 7-9 классы</p> <p>Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев</p> <p>2-е изд. Москва Просвещение, 2009.</p>	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	<p>3 г</p> <p>7 класс /2 (50ч.)</p> <p>8 класс /2</p> <p>9 класс /2</p>	<p>Геометрия, 7-9. Учебник для общеобразов. Учреждений/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.- М.: Просвещение, 2012г.</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы. Геометрия. 7 класс / Сост. Н.Ф. Гаврилова. М.: ВАКО, 2014.</p> <p>Геометрия. 7 класс: поурочные планы по учебнику Л.С. Атанасяна и др. «Геометрия. 7-9 классы» / авт.-сост. Т.Л. Афанасьева, Л.А. Тапилина. – Волгоград: Учитель, 2014.</p> <p>Гаврилова Н.Ф. Универсальные поурочные разработки по геометрии. 7 класс. – М.: ВАКО, 2013.</p> <p>Геометрия. Дидактические материалы. 8 класс / Б.Г. Зив, В.М. Мейлер. М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Геометрия. 8 класс: поурочные планы по учебнику Л.С. Атанасяна и др. «Геометрия. 7-9 классы» / авт.-сост. Т.Л. Афанасьева, Л.А. Тапилина. – Волгоград: Учитель, 2013.</p> <p>Контрольные работы по геометрии: 9 класс: к учебнику Л.С. Атанасяна и др. «Геометрия. 7-9» / Н.Б. Мельникова. М.: «Экзамен», 2014.</p> <p>Геометрия. 9 класс: поурочные планы по учебнику Л.С. Атанасяна и др. / авт.-сост. Т.Л. Афанасьева, Л.А. Тапилина. – Волгоград: Учитель, 2013.</p>
Информатика и ИКТ	<p>Программы для общеобразовательных учреждений Информатика и ИКТ 5-7 кл. /Составитель А.Ю. Босова Л.Л., Босова А.Ю. 2-е изд. М.-БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.</p> <p>Программа общеобразовательных учреждений «программа</p>	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	<p>5 г</p> <p>5 класс /1</p> <p>6 класс /1</p> <p>7 класс /1</p> <p>8 класс /1</p> <p>9 класс /2</p>	<p>Информатика: учебник для 5 класса /Л.Л.Босова-6-е изд.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.-192с.: ил.</p> <p>Информатика: учебник для 6 класса /Л.Л.Босова-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014.</p> <p>Информатика: учебник для 7 класса /Н.Д.Угринович-5-е изд.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.-173с.: ил.</p>	<p>Программы и планирование. Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Информатика и ИКТ для 5-7 классов. 2-е издание, М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011г.</p> <p>Тесты. Информатика и информационные технологии 6-11 классы /Л.А.Анеликова.- 2-е изд. Сетеротип.- М.: Дрофа, 2008 251с.: ил. Рабочие программы по информатике и ИКТ 5-11 классы/авт.- сост. Т.К. Смыковская.-М.: Глобус, 2008-140 с Информатика: Методическая копилка преподавателя /О.Б.Воронкова.- Ростов н/Д: Феникс, 2008.-320 с Информатика: 7-11 кл. /Ю.А.Гаевский. Учебное</p>

	<p>курса информатики и ИКТ для 8-9 классов в основной школе на базовом уровне». М.Н. Бородин. Москва, изд. Бином. Лаборатория знаний, 2012-463 с. Автор: Н.Д.Угринович</p>			<p>Информатика и ИКТ Базовый курс: учебник для 8 класса /Н.Д.Угринович-5-е изд.- М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 г</p> <p>Информатика и ИКТ Базовый курс: учебник для 9 класса: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010.- 205с.: ил./Н.Д.Угринович-3-е изд.-М.: БИНОМ. 2014 год</p>	<p>пособие.- К.: А.С.К., 2009.-464 с.: ил. Поурочные разработки по информатике: 8-9 классы.- 2-е изд. Перераб и доп.- М.: ВАКО, 2008.-272 с.</p> <p>Информатика и ИКТ. Практикум. 8-9 класс / Под ред. Проф. Н.В.Макаровой.- Спб.: Питер, 2008.-384 с.: ил. Информатика. Конспекты уроков. 9-11 классы / авт.- сост. А.А. Чернов.- Волгоград: Учитель,2008.- 235 с. Практикум Web – дизайна. /Т.М.третьяк, М.В.Кубарева.-М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2008.- 176 с.: ил.с. Информатика и ИКТ. Задачник по моделированию.9-11 класс. Базовый уровень /Под ред.проф.Н.В.Макаровой.-Питер, 2008-192 с.: ил. Практические работы по MSExcel на уроках информатики: Практикум /О.Б.Богомолова.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний,2008.-168 с.: ил. Информатика: тесты, задания, лучшие методики /Молодцов В.А.,Рыжикова Н.Б. –Ростов р/Д: Феникс, 2008.-217 с. Школьная информатика: впереди экзамены /Н.П.Радченко.-М.:БИНОМ.Лаборатория знаний,2008.-475 с.: ил.</p> <p>Азы информатики. /Дуванов А.А. Знакомимся с компьютером книга для учителя. Спб.: БХВ-Петербург, 2008.-128 с.ил Азы информатики. /Дуванов А.А. работаем с информацией. Книга для учителя. Спб.: БХВ-Петербург,2004.-208 с.ил Информатика: рабочая тетрадь для 5 класса /Л.Л.Босова.- 6-е изд.-М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011.-87 с.: ил. Уроки информатики в 5-7 классах: методическое пособие /Л.Л.Босова, А.ЮБосова.- 2 е изд, испр. И доп.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008.-464с.: ил.</p> <p>Информатика: Рабочая тетрадь для 6 класса /Л.Л. Босова. -4-е изд.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011.-118с.: ил.</p> <p>Информатика: 7-11 кл. /Ю.А.Гаевский. Учебное пособие.- К.: А.С.К., 2008.-464 с.: ил. Поурочные</p>
--	--	--	--	--	--

					разработки по информатике: 8-9 классы.- 2-е изд. Перераб и доп.- М.: ВАКО, 2009.-272 с. Информатика и ИКТ. Практикум. 8-9 класс / Под ред. Проф. Н.В. Макаровой.- Спб.: Питер, 2008.-384 с.: ил.
История	<p>Рабочая программа по всеобщей истории 5-9 классы. – Всеобщая история. Рабочие программы к предметной линии учебников А.А.Вигасина – А.О.Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений / А.А.Вигасин, Г.И.Годер, Н.И.Шевченко и др. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Ведюшкин В.А. История средних веков, 6 класс. Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание. 5-11 классы Допущено Министерством образования и науки РФ – М.: Просвещение, 2008.</p> <p>А.А.Данилов, Л.Г.Косулина История России с древнейших времен до конца XVI века. 6 класс. Программы общеобразовательных учреждений. История 6-11 классы Допущено</p>	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	<p>5 л</p> <p>5 класс -2</p> <p>6 класс -2</p> <p>7 класс -2</p> <p>8 класс -2</p> <p>9 класс -2</p>	<p>Вигасин А.А., Годер Г.И. История Древнего мира: Учебное пособие: 5 кл. – М.: Просвещение, 2012.</p> <p>Агибалов Е.В., Донской Г.М. История средних веков: Учебное пособие: 6 кл. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России с древнейших времен до конца 16 века: Учебное пособие: 6 кл. – М.: Просвещение, 2011.</p> <p>Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России: Учебное пособие: 7 кл. – М.: Просвещение, 2011.</p> <p>Юдовская А.Я., Л.М. Ванюшкина Новая история 1500-1800: Учебное пособие: 7 кл. – М.: Просвещение, 2011.</p> <p>Юдовская А.Я., Баранов П.А. Новая история 1800-1918: Учебное пособие: 8 кл. – М.: Просвещение, 2014.</p> <p>Данилова А.А., Косулина Л.Г. История России 19 век: Учебное пособие: 8кл. – М.: Просвещение, 2011.</p> <p>Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России 20 –нач. 21вв.: Учебное пособие: 9кл. – М.: Просвещение, 2011.</p> <p>О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа. Новейшая история 1918 – 1999гг.: Учебное</p>	<p>В.А.Ведюшкин, поурочные разработки по истории средних веков; Москва, Просвещение, 2008</p> <p>А.А.Данилов, Л.Г.Косулина «История России с древнейших времён до конца XVIв», Москва, Просвещение, 2009</p> <p>А.Я.Юдовская, Д.М.Ванюшкина«История Нового времени 1500- 1800» Москва «Просвещение» 2009 г 7класс;</p> <p>История России конец XVI – XVIII век» для 7 класса А.А.Данилов, Л.Г.Косулина, Москва, Просвещение, 2008</p> <p>Поурочные разработки к учебнику: Сороко-Цюпа О.С. , Сороко-Цюпа А.О. Новейшая история зарубежных стран XX – начало XXI века для 9 класса, Москва Просвещение 2008</p>



	<p>Министерством образования и науки РФ – М.: Просвещение, 2008.</p> <p>Юдовская А.Я. Л.М.Ванюшкина Новая история, 7-8 классы. Программы общеобразовательных учреждений. История. Обществознание. 5-11 классы Допущено Министерством образования и науки РФ – М.: Просвещение, 2008.</p> <p>А.А.Данилова, Л.Г.Косулина История России XVI –XVIII век. 7 класс. Программы общеобразовательных учреждений. История 6-11 классы Допущено Министерством образования и науки РФ – М.: Просвещение, 2008.</p> <p>А.А.Данилов, Л.Г.Косулина История России XIX век. 8 класс. Программы общеобразовательных учреждений. История 6-11 классы. Допущено Министерством образования и науки РФ – М.: Просвещение, 2008.</p> <p>А.А.Данилов, Л.Г.Косулина, Брандт</p>			<p>пособие: 9 кл. – М.: Просвещение, 2011.</p>	
--	--	--	--	--	--

	<p>М.Ю. История России XX-начало XXI века. 9класс. Программы общеобразовательных учреждений. История 6-11 классы Допущено Министерством образования и науки РФ – М.: Просвещение, 2008.</p> <p>Сороко-Цюпа А.О. Стрелова О.Ю. Новейшая история зарубежных стран. XX - начало XXI в., 9 класс. Программы общеобразовательных учреждений. История.5-11 классы. Допущено Министерством образования и науки РФ – М.: Просвещение, 2008.</p>				
Обществознание	<p>Примерные программы основного общего образования. Обществознание:5—9 классы.-М. : Просвещение, 2010.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание 6-11 класс</p> <p>Авторы: Л.Н. Боголюбов, Л.Ф. Иванова,</p>	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	<p>5 л.</p> <p>5 класс/1</p> <p>6 класс -1</p> <p>7 класс -1</p> <p>8 класс -1</p> <p>9 класс -1</p>	<p>Л. Н. Боголюбов Обществознание. 5 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений под ред. Л. Н. Боголюбова, Л. Ф. Ивановой;— М. ; «Просвещение», 2012.</p> <p>Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф. Обществознание: Учебное пособие: 6 кл. – М.: Просвещение, 2012.</p> <p>Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф. Обществознание. Учебное пособие: 7 кл. – М.: Просвещение, 2010.</p> <p>Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф. Обществознание: Учебное пособие:8кл. – М.: Просвещение, 2014.</p>	<p>Боголюбов, Л, Н. Общая методика преподавания обществознания в школе / ЛТ. Н. Боголюбов, Л. Ф. Иванова, А. Ю. Лазебникова. - М.: Дрофа, 2008.</p> <p>Лазебникова, А. Ю. Современное школьное обществознание : метод, пособие для учителя с дидакт. материалами / А. Ю. Лазебникова. - М.: Школа-Пресс, 2000.</p> <p>Прутченков, А. С. «Свет мой, зеркальце, скажи...» : методические разработки социально-психологических тренингов / А. С. Прутченков. - М.: Новая школа, 1996.</p> <p>Прутченковf А. С. Наедине с собой. Психологические тесты и психотехнические упражнения для подростков и старшеклассников / А. С. Прутченков. - М.: Российское педагогическое агентство, 1996.</p>

	<p>А.И.Матвеев</p> <p>Н.И.Городецкая</p> <p>Москва, изд. Просвещение 2010 год</p>			<p>Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф. Обществознание: Учебное пособие: 9кл. – М.: Просвещение, 2011.</p>	<p>Прутченков, А. С. Школа жизни : методические разработки социально-психологических тренингов / А. С. Прутченков. - М.: Международная Педагогическая Академия, 1998.</p> <p>Сборник нормативных документов. Обществознание. Примерные программы по общество- знанию : Федеральный компонент государственного стандарта. Федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы. - М.: Дрофа, 2008.</p> <p>Правовое воспитание школьников. 5-9 классы : конспекты занятий / авт.-сост. О. В. Летнева. - Волгоград: Учитель, 2007.</p> <p>«Поурочные разработки. Обществознание. 6 класс», Л.Ф.Иванова, Москва, «Просвещение» 2010г</p> <p>Обществознание, Человек, Право, Экономика, Методические рекомендации, Л.Н.Боголюбов, Л.Ф.Иванова, Москва, «Просвещение», 2008</p> <p>Обществознание 8 класс. Поурочные планы по учебнику Л.Н.Боголюбова. - Волгоград: Учитель, 2008</p> <p>Поурочные разработки по обществознанию в 9 классе, к учебнику Л.Н.Боголюбова, автор С.Н.Степаньков.- Волгоград: Учитель, 2008</p>
География	<p>Примерная программа основного общего образования по географии. 5—9 классы. И. И. Барина, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин, издательство Дрофа. 2015</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень</p>	<p>5 лет</p> <p>5 класс/1</p> <p>6 класс /2</p> <p>7 класс /2</p> <p>8 класс /2</p>	<p>И.И.Барина, А.А. Плешаков, В.И. Сонин.под редакцией В.П. ДроноваГеография 5 класс. Начальный курс. М.: ДРОФА, 2016 г.</p> <p>Герасимова Т.П. Неклюкова Н.П., География: нач. курс: учеб. для 6 кл. общеобразоват. учреждений.- М.:</p>	<p>География. 6 класс: поурочные планы по учебнику Т.П.Герасимовой, Н.П.Неклюдовой / авт.-сост. И.И.Нагорная. – 2-е изд., стереотип. – Волгоград: Учитель, 2008. – 168 с.</p> <p>Баранчиков Е.В. Сборник заданий и упражнений по географии: 6 кл.: к учебнику Т.П. Герасимовой, Н.П. Неклюдовой «Начальный курс географии.6 класс.»-</p>

	<p>г.</p> <p>Программа для общеобразовательных учреждений: География. 6-11 классы, сост. Е.В.Овсянникова. 6 класс автор: В.П. Дронов, Л.Е Савельева.</p> <p>7 класс И.В. Душина. «Материки, океаны, народы и страны»</p> <p>8-9 классы И.И. Барина, В.П. Дронов «География России»</p> <p>2-е изд., стереотип. – Москва, изд. Дрофа, 2009 год.</p>		<p>9 класс /2</p>	<p>Дрофа,2013</p> <p>Учебник для общеобразовательных учебных заведений 7 класс. В.А.Коринская, И.В.Душина География материков и океанов. Рекомендовано Министерством образования Р.Ф. Москва, изд. «Дрофа»,2013г.</p> <p>География России. Природа. 8 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений / И.И.Барина. – М. : Дрофа, 2013.</p> <p>География России. Население и хозяйство. 9 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений / В.П.Дронов, В.Я.Ром.– М.: Дрофа, 2014.</p>	<p>М.: Издательство «Экзамен»,2008.-127 с., ил.</p> <p>Чичерина О.В. Тесты по географии: к учебнику Т.П.Герасимовой и др. «начальный курс географии.6 класс. «2-е изд., стереотип.-М.: Издательство «Экзамен»,2008.-94,с.</p> <p>География России. Природа. 8 класс: поурочные планы по учебнику И.И.Бариновой / авт. – сост. О.В.Антушева. – Волгоград : Учитель,2009. – 375 с.</p> <p>Смирнова М.С. география: сб. заданий для проведения промежуточной аттестации: 6-9 кл.: книга для учителя. М.: Просвещение,2009.</p> <p>Андреева В.Н. Предметная неделя географии в школе.-3-е изд Феникс.- Ростов н/Д.,2009г.</p>
География Иркутской области	<p>Программа по курсу «География Иркутской области» и информационные материалы /Н.Д.Савченко, А.С.Леонтьева. Издание 2-е, переработанное и дополненное. – Иркутск, 2011г.</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень</p>	<p>2 г</p> <p>8 класс/0,5</p> <p>9 класс/0,5</p>	<p>География Иркутской области: учебное пособие для учащихся старших классов. – 7-е изд., перераб. и дополн. / В.М.Бояркин, И.В.Бояркин. – Иркутск: ИД «Сарма», 2011</p>	
Биология	<p>Программа для общеобразовательных учреждений. Биология 5-11 классы Авторы: В.Б.Захаров, Н.И.Сонин.-</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый</p>	<p>5л.</p> <p>5 класс/1</p> <p>6 класс / 2</p>	<p>Н.И.Сонин, А.А. ПлешаковБиология. Введение в биологию. 5 класс: Учебник для общеобразовательных учрежденийМ.: Дрофа. 2015 год</p>	<p>Биология. Живой организм. 6 класс: методическое пособие к учебнику Н.И. Сониной «Биология. Живой организм»/ Н.И. Сонин, Е.Т.Бровкина.- 4-е изд., стереотип.-М.: Дрофа,2012г.</p>

	М.: Дрофа, 2015	уровень	7 класс / 2 8 класс / 2 9 класс / 2	<p>В.Б. Захаров, Н.И. Сонин. Биология. 6 класс. Живой организм: Учебник для общеобразовательных учреждений.- 8-е изд., испр.-М.: Дрофа. 2013 год</p> <p>Биология. Многообразие живых организмов. 7 класс. В.Б. Захаров, Н.И. Сонин. М.: Дрофа, 2012</p> <p>«Биология. Человек. 8 класс» Н.И. Сонин, М.Р. Сапин. М.: Дрофа, 2013</p> <p>Биология 9 класс Общие закономерности. С.Г. Мамонтов, В.Б. Захаров, Н.И. Сонин, М.: Дрофа, 2013</p>	<p>Биология. 8 класс : поурочные планы по учебнику Н.И.Сониной, М.Р.Сапина «Человек» / авт.-сост. Т.В.Козачек. – Волгоград : Учитель, 2010. – 328 с.</p> <p>С.Г., Мамонтов. Методическое пособие для учителя 8-10-11 кл., М.: Дрофа, 2009</p> <p>2. А.В. Теремов. Тесты. Биология 9 кл. М. Центр тестирования, 2010</p>
Физика	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика. 7-9 классы Е.М. Гутник, А.В. Перышкин. Программа Рекомендована Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации. 2-е изд., Москва, изд. Дрофа, <b>2011г.</b>	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	3 г 7 класс / 2 8 класс / 2 9 класс / 2	<p>Перышкин А.В. Физика 7 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений.- М.: Дрофа, 2013</p> <p>Перышкин А.В. Физика 8 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений- М.: «Дрофа», 2013</p> <p>Перышкин А.В., Е.М. Гутник Физика 9 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений- -М.: «Дрофа», 2011</p>	<p>УМК. А.В. Чебатарева. Дидактические карточки-задания по физике 7 кл. к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 7 кл.» (М.: Дрофа). Москва, издательство «ЭКЗАМЕН» 2010г. Рекомендовано Российской Академией Образования</p> <p>О.И. Громцева. Контрольные и самостоятельные работы по физике к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 7 класс» рекомендовано Российской Академией Образования. Издание второе, стереотипное. Издательство «ЭКЗАМЕН». М.: 2010г.</p> <p>УМК. А.В. Чебатарева. Дидактические карточки-задания по физике 8 кл. к учебнику А.В. Перышкина «Физика. 8 кл.» (М.: Дрофа). Москва, издательство «ЭКЗАМЕН» 2010г. Рекомендовано Российской Академией Образования</p> <p>А.В. Перышкин. Сборник задач по физике. К учебнику А.В. Перышкина и др. «Физика. 7 класс.», «Физика. 8 класс.», «Физика. 9 класс.» (М.: Дрофа). 7-9 класс. Рекомендовано Российской Академией Образования. Издание седьмое, переработанное и</p>

					<p>дополненное. Издательство «ЭКЗАМЕН» М.; 2012г.</p> <p>У.М.П. Контрольно-измерительные материалы. Физик. К учебнику: А.В. Перышкина; С.В. Громова, Н.А. Родиной; А.Е. Гуревича; А.А. Пинского, В.Г. Разумовского. 8 класс. Москва, ВАКО, 2011г. Составитель Н.И. Зорин.</p>
Химия	<p>Н.Н. Гара. Химия. Программы общеобразовательных учреждений. 8-9 классы. Базовый уровень, 2-е издание. М.: Просвещение, 2009 г.</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень</p>	<p>2 г</p> <p>8 класс /2</p> <p>9 класс /2</p>	<p>Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. «Химия» «неорганическая химия» 8 класс учебник для общеобразовательных учреждений 14-е издание . М.: «Просвещение» 2014 г.</p> <p>Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. «Химия» 9 класс учебник для общеобразовательных учреждений . М.: «Просвещение» 2013г.</p>	<p>Н. Е. Кузнецова, А.Н. Лёвкин. Задачник по химии. 8 класс. Москва, издательский центр «Вентана-Граф», 2011г.</p> <p>А. Д. Микитюк. Сборник задач и упражнений по химии. Ко всем действующим учебникам по химии за 8-11 классы. Рекомендовано Российской Академией Образования. Издательство «Экзамен», М.:2009г.</p>
Изобразительное искусство	<p>Примерная программа для общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство. 5-8 классы под рук. Т. Я. Шпикаловой. - М. : Просвещение, 2012. 157с.</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень</p>	<p>4г.</p> <p>5 класс /1</p> <p>6 класс /1</p> <p>7 класс /1</p> <p>8 класс /1</p>	<p>Т. Я. Шпикалова, Л. В. Ершова, Г. А. Поровская и др Изобразительное искусство. 5 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений ; под ред. Т. Я. Шпикаловой. - М. : Просвещение, 2013. – 227с.</p> <p>Шпикалова, Т. Я. Изобразительное искусство : учебник для 6 кл. общеобразоват. учреждений ; под ред. Т. Я. Шпикаловой. - М. :Просвещение, 2013.</p> <p>Шпикалова, Т. Я. Изобразительное искусство : учебник для 7 кл. общеобразоват. учреждений; под ред. Т. Я. Шпикаловой. - М. :Просвещение, 2013.</p> <p>Шпикалова, Т. Я. Изобразительное искусство : учебник для 8 кл. общеобразоват. учреждений; под ред. Т. Я. Шпикаловой. - М. :Просвещение, 2012.</p>	<p>Уроки изобразительного искусства. Поурочные разработки. 5 класс : пособие для учителей общеобразовательных организаций / [Т. Я. Шпикалова, Л. В. Ершова, Г. А. Поровская и др.] под ред. Т.Я.Шпикаловой. - М. : Просвещение, 2014.- 128с.</p> <p>Энциклопедический словарь юного художника.- М.: Педагогика.2008</p> <p>Детская энциклопедия «Искусство»2011.</p> <p>Методические пособия для учителя: Уроки изобразительного искусства. Поурочные разработки. 5,6,8 класс: пособие для учителя общеобразовательных организаций/ Т.Я Шпикалова, Л.В.Ершова. М.: Просвещение, 2014.</p>
Музыка	<p>Программы для общеобразовательных учреждений. Музыка 5-8</p>	<p>Общеобразовательные программы,</p>	<p>3г</p>	<p>Учебник для общеобразовательных учреждений 5 класс Т.И. Науменко, В.В. Алеев</p>	<p>Алеев, Ю.Б. Настольная книга школьного учителя-музыканта / Ю.Б. Алиев. – М.: Гуманит. Изд. Центр</p>

	<p>классы В.В. Алеев, Т.И. Науменко, Т.Н. Кичак Допущено Мин.образования РФ 5-е издание стереотипное ДРОФА Москва, 2010</p>	<p>обеспечиваю щие базовый уровень</p>	<p>5 класс / 1 6 класс /1 7 класс /1</p>	<p>Рекомендовано Мин.образования РФ - Москва, ДРОФА 2010 Т.И.Науменко, В.В.Алеев 6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений Рекомендовано Мин.образования РФ - Москва,ДРОФА 2011 Т.И.Науменко, Т.Н.Кичак 7 класс учебник для общеобразовательных учреждений Рекомендовано Мин.образования РФ – Москва,ДРОФА 2014</p>	<p>ВЛАДОС, 2000.  Алеев, Ю.Б. Пение на уроках музыки / Ю.Б. Алиев. - М.: Издательство ВЛАДОС-ПРЕСС, 2005.  Музыка. Большой энциклопедический словарь / Гл. ред. Г. В. Келдыш. – М.: НИ «Большая Российская энциклопедия», 1998.</p>
<p>Технолог ия</p>	<p>Программы общеобразовательных учреждений «Технология. Трудовое обучение», рекомендованные Министерством образования Российской Федерации, 5-е издание издательства «Просвещение» г. Москва 2010 г.  Сборник нормативных документов.Технология / сост. Э.Д. Аркадьев. – 2-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2008. – 198с.</p>	<p>Общеобразов ательные программы, обеспечиваю щие базовый уровень</p>	<p>5 г 5 класс/ 2 6 класс /2 7 класс /2 8 класс /1 9 класс/1</p>	<p>Технология. Индустриальные технологии: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В.Синицина, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2014. – 192с Технология.П.С. Самородский, В.Д. Технология. Технология ведения дома: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В.Синицина, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2014. – 192с Технология.П.С. Самородский, В.Д. Технология. Технология ведения дома: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В.Синицина, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2014. – 192с.  Технология. Технология ведения дома:7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / Н.В.Синицина, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2014. – 192с.  Симоненко, Н.Л.Бронников, Н.В. Синица.</p>	<p>В.Д.Симоненко, Н.В.Матяш. Методика предпрофильной технологической подготовки учащихся.  Методическое пособие Москва «Вента-Граф» 2009г.  Волшебный мир батика/ О.В.Соколова. – М: Суфлёр; Ростов Н/Д: Феникс, 2013. – 62с.  Изделия из кожи / С.Н.Филиппова. – М.: ООО «Издательство АСТ»; Донецк: «Сталкер», 2004. – 78.  Примерная основная общеобразовательная программа образовательного учреждения. Основная школа/ сост. Е.С. Савинов. 2-е изд. – М. : Просвещение, 2014. – 342с.  Метод проектов в технологическом образовании школьников: Пособие для учителя / Под ред.И.А.Сасовой.- М.: Вентана-Графф, 2003. -296с.  Сборник нормативных документов. Технология / сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. – 2 –е изд., стереотип. – М.:Дрофа, 2008. – 198с.  Технология. 5-11 классы. Проектная деятельность на уроках: планирование, конспекты уроков, творческие</p>

				<p>Учебник для учащихся 8 класса общеобразовательной школы. Под редакцией В.Д. Симоненко. Допущено Министерством образования Р.Ф. МОСКВА Издательский центр «Вента – Граф» 2010.</p> <p>Учебник для учащихся 9 класса общеобразовательных учреждений. – 2-е изд., перераб. / Под ред. В.Д. Симоненко. – М. :Вентана-Граф, 2010. – 272с.</p>	<p>проекты, рабочая тетрадь для учащихся /авт. – сост.Н.А.Пономарева. – Изд.2-е.- Волгоград: Учитель, 2013.-107с.</p>
Черчение	<p>Программа для общеобразовательных Учреждений Черчение В.А. Гервер, М.М.Селиверстов и др. Москва Просвещение 1993.</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень</p>	<p>2 г</p> <p>8 класс / 1</p> <p>9 класс / 1</p>	<p>Черчение: Учеб. общеобразоват. учреждений/ А.Д. Ботвинников,В.Н. Виноградов, И.С. Вышнепольский.- 4-е изд., дораб. –М.:АСТ: Астрель, 2011.-224с</p>	<p>Тематическое и поурочное планирование ПО ЧЕРЧЕНИЮ к учебнику «Черчение 8 класс Н.А.Гордеенко, В.В.Степаковой Методическое пособие АСТ-Астрель Москва-2010. ;</p> <p>Методическое пособие к учебнику А.Д. Ботвинникова, В.Н. Виноградова, В.С.Вышнепольский.</p> <p>«Черчение 7-8 классы». – М.:ООО «Издательство Астрель».2006.-159с. Черчение. Поурочные планы по уч. Ройтмана И.А., Владимирова Я.В./ автор сост. С.В.Титов.- Волгоград: Учитель, 2010.</p> <p>Тематическое и поурочное планирование по черчению к учебнику «Черчение 9 класс Н.А.Гордеенко, В.В.Степаковой Методическое пособие АСТ-Астрель Москва-2010</p>
<p>Основы безопасности жизнедеятельности</p>	<p>Программы общеобразовательных учреждений Основы безопасности жизнедеятельности Комплексная программа 5-</p>	<p>Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень</p>	<p>3 г.</p> <p>7 класс /1</p> <p>8 класс /1</p>	<p>ОБЖ 7 класс А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников Учебник для общеобразовательных учреждений. Под общей редакцией А.Т.Смирнова. Рекомендовано Министерством образования и науки РФ. Москва Просвещение 2011 г</p> <p>ОБЖ 8 класс А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников Учебник для общеобразовательных</p>	<p>Смоленский обл. институт усовершенствования учителей О.Б.Ж. учебное пособие 5-11 классы Смоленск, ВЕНТА –Граф 2008.</p> <p>Информационно-методическое издание М.Ч.С. России О.Б.Ж.</p>



	11 классы. Авторы: А.Т.СмирновБ.О.Хренников Под общей редакцией А.Т.Смирнова Москва «Просвещение» 2009г.		9 класс /1	учреждений. Под общей редакцией А.Т.Смирнова. Рекомендовано Министерством образования и науки РФ. Москва, Просвещение 2014 г  ОБЖ 9 класс А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников Учебник для общеобразовательных учреждений. Под общей редакцией А.Т.Смирнова. Рекомендовано Министерством образования и науки РФ. Москва, Просвещение 2013 г.	
Физическая культура	Примерная программа по физической культуре. 5-9 классы (стандарт второго поколения). - М.: Просвещение, 2011  Программы для общеобразовательных учреждений Физическая культура 5-11 кл./ авт.-сост. А.П. Матвеев.-2-е изд. М.: «Просвещение», 2008г.	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	5 л 5 класс /3 6 класс /3 7 класс /3 8 класс /3 9 класс /3	Физическая культура: Учеб. для учащихся 5-6-7 кл. общеобразовательных учреждений/ Под.ред. М.Я. Виленского.- М.: Просвещение, 2012  Лях В.И.,А.А.Зданевич; Физическая культура: учеб.для учащихся 8-9 кл. общеобразовательных учреждений / под общ. Ред. В.И.Ляха.-М.: Просвещение, 2011.-	Методические рекомендации и поурочные планы; физкультура 7 – класс, составитель С.В.Курылёв, Волгоград: «Учитель – Аст», 2008 <i>И.В. Лазарев, В.С. Кузнецов, Г.А. Орлов.</i> Практикум по легкой атлетике. - М.: Академия педагогического образования, 2010. <i>В.М. Смолевская.</i> Нетрадиционные виды гимнастики. - М.: Просвещение, 2010. КБ. Павлова. Гимнастика с методикой преподавания. - М.: Просвещение, 2008. В.П. Корши. Акробатика. - М.: ФиС, 2010. А. Брыкин.Гимнастическая терминология. - М.: ФиС, 2008. Ю.Д. Железняк. Волейбол в школе. - М.: Просвещение, 2009.
Уровень среднего общего образования					
Русский язык	Программа Русский язык 10 – 11 класс Авторы: Н.Г.Гольцова, И.В. Шамшин/ Москва. Русское слово. 2014 г.	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс -1 11 класс -1	Гольцова Н.Г., Шамшин Русский язык 10-11 класс Учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях ч.1.. Москва. Русское слово.2014  Гольцова Н.Г., Шамшин Русский язык 10-11 класс Учебник для общеобразовательных учреждений в 2 частях ч.2. Москва. Русское слово. 2014	1. Власенкова А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи:Методические рекомендации к учебному пособию: 10-11 кл. – М.: Просвещение, 2008. 2. Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Дидактические материалы к учебнику «Русский язык: Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 классы». - М.: Просвещение, 2009. 3. Дейкина А.Д., Пахнова Т.М. Методические рекомендации по использованию учебника «Русский язык: Учебник-практикум для старших классов» при изучении предмета на базовом и профильном

					<p>уровнях. - М.: Вербум-М, 2008.</p> <p>4. Ипполитова Н.А., Князева О.Ю., Саввова М.Р. Русский язык и культура речи: Курс лекций / Под ред. Н.А. Ипполитовой. - М.; ТК Вельби, изд-во «Проспект», 2007.</p> <p>8. Львова СИ. Сборник диктантов с языковым анализом текста. 10-11 кл. Пособие для учителя. - М.: Мнемозина, 2009.</p> <p>9. Русский язык: 10 настоящих вариантов заданий для подготовки к единому государственному экзамену - 2011. - М.: Федеральный центр тестирования, 2011.</p> <p>10. Черников И.Н., Петровская С.С., Шипицына Г.М. Сборник диктантов с лингвистическим заданием для старших классов. - М.: ТИД «Русское слово - РС», 2009.</p> <p>11. Пахнова Т.М. Готовимся к письменным и устным экзаменам по русскому языку: 9-11 кл. - М.: Вербум-М, 2009.</p> <p>12. Меркин Г.С., Зыбина Т.М., Максимчук Н.А., Рябикова О.С. Развитие речи. Выразительные средства художественной речи: Пособие для учителя. - М.: ОО ТИД «Русское слово - РС», 2010.</p>
Литература	Программы для общеобразовательных учреждений. Литература 5-11 кл. Автор: Коровина В.Я. Допущено МО РФ. – М.: Просвещение, 2014.	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс -3 11 класс -3	Коровин В.И. Литература: Учебное пособие: 10 кл. в двух частях. – М.: Просвещение, 2014.  Журавлёв В.П., А.А. Смирнов, О.Н. Михайлов. Литература: Учебное пособие в двух частях 11 кл. – Просвещение, 2013.	Золотарёва И.В., Михайлова Т.И. Методические разработки по литературе 10 кл. – М.: ВАКО, 2009.
Иностранный язык (английский язык)	Днепров Э.Д. Примерная программа среднего (полного) общего образования по английскому языку (базовый уровень). - М: Дрофа, 2009	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс -3 11 класс -3	Биболетова М.З. и др. Английский язык Учебное пособие: 10 кл. – Обнинск: Титул, 2014.  Биболетова М.З. и др. Английский язык Учебное пособие: 11 кл. – Обнинск: Титул, 2015.	Биболетова М.З. Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish для 10 класса общеобраз.учрежд.. – Обнинск: Титул, 2012;  Биболетова М.З. Английский язык: Книга для учителя к учебнику Английский с удовольствием/ EnjoyEnglish для 11 класса общеобраз.учрежд.. –

					<p>Обнинск: Титул, 2012;</p> <p>Майерс Л.М. Пишем по-английски: руководство по грамматике английского языка. – С.-Пб.:Лань, 2008.Колкова М.К. Обучение иностранным языкам. – С.-Пб.: КАРО, 2008; Миловидов В.А. 120 секретов английского языка. – М.: Айрис-пресс, 2009; Гальскова Н.Д. Современная методика обучения иностранным языкам. – М.: Аркти, 2010; Сафонова В.П. Современный урок иностранного языка. – Волгоград: Учитель, 2011; Миролюбова А.А. Вопросы контроля обученности учащихся иностранному языку. – Обнинск: Титул, 2010; Ионина А.А., Саакян А.С. Английская грамматика в таблицах. – М.: Айрис-пресс, 2009. _____</p>
Алгебра и начала математического анализа	<p>Программа общеобразовательных учреждений Алгебра и начала анализа, 10-11 кл. А.Н. Колмогоров, М.: Просвещение,2009.</p>	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	<p>2 г</p> <p>10 класс/3</p> <p>11 класс /2</p>	<p>Алгебра: учебник для 9 кл. общеобразоват. учреждений/Ю.Н. Макарычев,Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С.Б. Суворова/ под ред. С.А. Теляковского 15-е изд.-М.: Просвещение, 2005</p> <p>Алгебра и начала математического анализа для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений / А.Н.Колмогоров, А.М.Абрамов, Ю.П. Дудницын и др. под ред. А.Н.Колмогорова 14-е изд.М.: Просвещение, 2011 год</p>	<p>1.Б.И.Ивлев, С.М.Саакян, С.И.Шварцбург Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс.- М.: Просвещение, 2008г.</p> <p>2.Б.И.Ивлев, С.М.Саакян, С.И.Шварцбург Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 11 класс.- М.: Просвещение, 2008г.</p> <p>3.Л.Д.Лаппо, М.А.Попов Математика. Базовый уровень. Практикум . Экзаменационные тесты. ЕГЭ, 2015.- М.:Экзамен,2015</p> <p>4.И.В.Ященко Математика 30 вариантов. Профильный уровень.- М.:Экзамен, 2015</p> <p>5.И.В.Ященко Математика. Базовый уровень.- М.:Экзамен, 2015</p> <p>6. Ф.Ф.Лысенко, С.Ю. Кулабухова Математика. Экспресс подготовка. Базовый уровень ЕГЭ, 2015.- Ростов- на- Дону: Легион, 2014</p> <p>7. А.Л.Семенов ЕГЭ: 3000 задач с ответами по математике.- М.:Экзамен,2014</p> <p>8. А.Н.Рурукин Контрольно-измерительные материалы. Алгебра и начала анализа 10 класс.- М.: ВАКО, 2012</p> <p>9. А.Н.Рурукин Контрольно-измерительные материалы. Алгебра и начала анализа 11 класс.- М.: ВАКО, 2012</p> <p>10. П.И.Алтынов. Контрольные и зачетные работы по алгебре 11 класс.- М.:Экзамен,2007</p>

Геометрия	<p>Программа общеобразовательных учреждений Геометрия, 10-11 кл.</p> <p>А.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов</p> <p>М.: Просвещение, 2009.</p>	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс/2 11 класс /2	Геометрия, 10-11. Учебник для общеобразов. учреждений: базовый и профил. уровни/ Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. 18-е изд.-М.: Просвещение, 2012 г.	<p>1.Зив Б.Г.Задачи к урокам геометрии 7-11 классы – Санкт-Петербург, 2011</p> <p>2.Научно-теоретический и методический журнал «Математика в школе»</p> <p>3.Еженедельное учебно-методическое приложение к газете «Первое сентября» Математика</p> <p>4.Ковалева Г.И, Мазурова Н.И. Геометрия. 10-11 классы: тесты для текущего и обобщающего контроля. – Волгоград: Учитель, 2006.</p> <p>5.С.М. Саакян, В.Ф. Бутузов. Изучение геометрии в 10 – 11 классах: Методические рекомендации к учебнику. Книга для учителя. – М.: Просвещение, 2003.</p> <p>6.И.В.Ященко. Единый государственный экзамен Математика(профильный уровень). Типовые тестовые задания.- М.:Экзамен, 2015</p> <p>7.Л.Д.Лаппо. Математика (базовый уровень) Практикум ЕГЭ .- М.:Экзамен, 2015</p> <p>8.А.Л.Семенов. 3000 задач по математике-М.:Экзамен, 2012</p>
Информатика и ИКТ	<p>Программы для общеобразов.учреждений: Информатика.2-11 классы /Составитель М.Н. Бородин.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.-463с. /Автор: Н.Д. Угринович</p>	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс /1 11 класс /1	<p>Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10 класса/ Н.Д.Угринович.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 г.</p> <p>Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 11 класса/ Н.Д.Угринович.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014г.</p>	<p>Тесты. Информатика и информационные технологии 6-11 классы /Л.А. Анеликова.- 2-е изд. Сетеротип.- М.: Дрофа, 2007.- 251с.: ил. Рабочие программы по информатике и ИКТ 5-11 классы/авт.- сост. Т.К. Смыковская.-М.: Глобус,2008-140 с Информатика: Методическая копилка преподавателя /О.Б.Воронкова.- Ростов н/Д: Феникс, 2008-320 с Информатика: 7-11 кл. /Ю.А.Гаевский. Учебное пособие.- К.: А.С.К., 2002.-464 с.: ил. Поурочные разработки по информатике: 8-9 классы.- 2-е изд. Перераб и доп.- М.: ВАКО, 2008.-272 с.</p> <p>Информатика и ИКТ. Практикум. 8-9 класс / Под ред. Проф. Н.В.Макаровой.- Спб.: Питер, 2008.-384 с.: ил. Информатика. Конспекты уроков. 9-11 классы / авт.- сост. А.А. Чернов.- Волгоград: Учитель,2008.- 235 с. Практикум Web – дизайна. /Т.М.третьяк, М.В.Кубарева.-М.: СОЛОН-ПРЕСС, 2008.- 176 с.: ил. Информатика. 9 класс: поурочные планы по учебнику Н.Д. Угриновича / авт.-сост. Л.В.Рябинина. –Волгоград: Учитель, 2007.- 204 с. Информатика и ИКТ. Задачник по моделированию.9-11 класс.</p>

					Базовый уровень /Под ред.проф.Н.В.Макаровой.- Питер, 2008-192 с.: ил. Практические работы по MSExcel на уроках информатики: Практикум /О.Б.Богомолова.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний,2008.-168 с.: ил. Информатика: тесты, задания, лучшие методики /Молодцов В.А.,Рыжикова Н.Б. –Ростов р/Д: Феникс, 2008.-217 с. Школьная информатика: впереди экзамены /Н.П.Радченко.-М.:БИНОМ. Лаборатория знаний,2008.-475 с.: ил.
История	<p>Программы общеобразовательных учреждений. История. 6-11 классы Допущено Министерством образования и науки РФ – М.: Просвещение, 2008.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. История: 6-11 кл. Авторы: Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p> <p>Программа курса «Россия и мир. Древность. Средневековье. Новое время». 10 класс</p> <p>Программа курс «Россия и мир в XX веке». 11 класс.</p> <p>Допущено МО РФ. – М.: Просвещение, 2008.</p>	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс -2 11 класс -2	<p>«История России и мира. Древность. Средневековье. Новое время» А. А. Данилова, Л. Г. Косулина, М. Ю. Брандт.- М.: «Просвещение», 2011</p> <p>Л.Н.Алексашкина, А.А. Данилов, Л.Г.Косулина, «Россия и мир в XX начале XXI века».- Москва: «Просвещение», 2012г</p>	<p>Поурочные разработки к учебнику: Арасланова О.В., Поздеев А.В. «История Росси. XX век». -Москва «Вако» , 2008</p> <p>«История России и мира. Древность. Средневековье. Новое время» А. А. Данилова, Л. Г. Косулина, М. Ю. Брандт .- М.: «Просвещение», 2010</p> <p>Л.Н.Алексашкина, А.А. Данилов, Л.Г.Косулина, «Россия и мир в XX начале XXI века» Москва «Просвещение», 2011г</p>
Обществознание	Программы общеобразовательных учреждений. Обществознание,10-11	Общеобразовательные программы, обеспечиваю	2 г 10 класс -2	Боголюбов Л.Н., ЛабезниковаЛ.Ю.Человек и общество. Обществознание: Учебное пособие: 10кл. – М.: Просвещение, 2010.	«Обществознание 10 класс поурочные планы по учебнику Л.Н.БоголюбоваI и II часть Волгоград «Учитель» 2008г

	классы.Базовый уровень Авторы: Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова.- Москва.:Просвещение 2010 год	щие базовый уровень	11 класс -2	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И. Обществознание: Учебное пособие: 11кл. – М.: Просвещение, 2010.	Т.П.Бегенеева поурочные разработки по обществознанию, Москва «Вако», 2009
География	Программы для общеобразовательных учреждений : География. 6-11 классы / сост. Е.В.Овсянникова. – 2-е изд., стереотип. –М.: Дрофа, 2009. – 128 с.	Общеобразов ательные программы, обеспечиваю щие базовый уровень	1 г  10 класс/2	Экономическая и социальная география мира. 10 класс В.П. Максаковский, Москва 16-изд. Просвещение 2013 год	Экономическая и социальная география мира. 10 кл.: поурочные планы по учебнику В.П.Максаковского / авт. сост. О.И.Ануфриева. – Волгоград: Учитель, 2010.
Физика	Программа для общеобразовательных учреждений. Физика 10 - 11 классы. В.А. Орлов, В.А Коровин Рекомендовано Департаментом общ.ср. обр-я  Министерства образов-я РФ . М.:Дрофа,2011г	Общеобразов ательные программы, обеспечиваю щие базовый уровень		Физика, 10 класс. Учебник для общеобразов. учреждений Г.Я. Мякишев, Б.Б.Буховиков, Н.Н.СотскийПод редакцией В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой 18-е изд.М.: Просвещение, 2012г.  Физика, 11 класс. Учебник для общеобразов. учреждений под ред. проф. В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой 19 изд. Москва «Просвещение», 2010 год	В.А. Волков Универсальные поурочные разработки по физике 10 класс. – М.: ВАКО. 2006  В.А. Волков Универсальные поурочные разработки по физике 10 класс. – М.: ВАКО. 2011
Химия	Программа курса химии для 10-11кл. Общеобразовательных учрежден.  Г.Е.Рудзитис базовый уровень  Н.Н.Гара 2-ое изд. М.Просвещение,2009	Общеобразов ательные программы, обеспечиваю щие базовый уровень	2 г  10 класс/2  11 класс/1	Химия. Органическая химия. 10 кл. учебник для общеобр. учреждений 13-е изд., Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман.- М.:Просвещение, 2013г.  Химия. 11 кл. учебник для общеобр. учреждений 13-е изд.,Г.Е.Рудзитис , Ф.Г.Фельдман.- М.:Просвещение, 2014 г.	Органическая химия. Задачи и упражнения. 2-ое изд. О.С.Габриелян, С.Ю.Понамарев м.: Просвещение, 2007  Мастер-класс учителя химии 8-11кл. 2.-ое изд. Стереот. Сост. В.Г.Денисова.- М.:Планета, 2010.
Биология	Программы для общеобразовательных	Общеобразов ательные	2 г	Биология. Общая биология. 10 кл. : учебн. для общеобразоват. учреждений /	В.Б. Захарова, С.Г. Мамонтова, Н.И. Сониная, Е.Т. Захаровой/ сост. Т,И, Чайка. Поурочные планы по

	учреждений : Биология. 5-11 классы / авт.- сост. И.Б.Морзунова. – 2-е изд., стереотип. –М.: Дрофа, 2009.	программы, обеспечивающие базовый уровень	10 класс/1 11 класс/1	В.Б.Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И.Сонин, Е.Т.Захарова. М.: Дрофа, 2014  Биология. Общая биология. 11 кл.: учебн. для общеобразоват. учреждений / В.Б.Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И.Сонин, Е.Т.Захарова.– М.: Дрофа, 2010	биологии 10 класс Волгоград: Учитель, 2010
Физическая культура	Физическая культура. Программы для общеобразовательных учреждений 5-11 кл./ авт.-сост. А.П. Матвеев.- М.: «Просвещение»,2008г.	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс/3 11 класс/3	Физическая культура: учеб.для учащихся 10-11 кл. общеобразовательных учреждений / В.И.Лях, Л.Е.Любомирский, Г.Б. Мейксона и др; под общ. Ред. В.И.Ляха и др. М.: просвещение, 2008.	Развивающие игры на уроках физической культуры. 5-11 кл.: Метод.пособ.- М.: Дрофа,2009.Петров П.К. Методика преподавания гимнастики в школе: Учеб. Для студентов высш.учеб.заведений.М.: Гуманит.изд. центр ВЛАДОС, 2008. Антонова О.Н., Кузнецов В.С. Лыжная подготовка: Учеб. Для студ.средпед.учеб.заведений. М.,2009.-. Методика физического воспитания учащихся 10-11 классов: пособие для учителя /А.В.Березин, А.А.Зданевич, Б.Д.Ионов и др.; Под ред.В.И.Ляха – М. Просвещение, 2010.
Основы безопасности жизнедеятельности	Программы общеобразовательных учреждений Основы безопасности жизнедеятельности Комплексная программа 5-11 классы. Авторы: А.Т.СмирновБ.О.Хренников Под общей редакцией А.Т.Смирнова Москва «Просвещение» 2009г.	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс/1 11 класс/1	Учебник для общеобразовательных учреждений ОБЖ 10 класс А.Т.Смирнов, Б.О. Хренников.. Базовый и профильный уровни. Под общей редакцией А.Т.Смирнова Рекомендовано Министерством образования РФ. Москва «Просвещение» 2014 год  Учебник для общеобразовательных учреждений ОБЖ 11 класс А.Т.Смирнов, Б.О. Хренников. Базовый и профильный уровни. Под общей редакцией А.Т.Смирнова Рекомендовано Министерством образования РФ. Москва «Просвещение» 2010 год	А.Т.Смирнов, Б.О. Хренников ОБЖ Поурочные разработки 10-11 классы Пособие для учителя Под редакцией А.Т.Смирнова Москва «Просвещение» 2009г
Технология	Программы общеобразовательных учреждений «Технология. Трудовое обучение», рекомендованные Министерством образования Российской Федерации, 5-е издание издательства	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс/1 11 класс/1	Технология. Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательной школы/ Под редакцией В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2010. – 288с.  Технология. Учебник для учащихся 11 класса общеобразовательной школы/ Под редакцией В.Д.Симоненко.- М.: Вентана-Граф, 2010. – 288с.	Волшебный мир батика/ О.В.Соколова. – М: Суфлёр; Ростов Н/Д: Феникс, 2013. – 62с.  Изделия из кожи / С.Н.Филиппова. – М.: ООО «Издательство АСТ»; Донецк: «Сталкер», 2004. – 78.  Примерная основная общеобразовательная программа образовательного учреждения. Основная школа/ сост. Е.С. Савинов. 2-е изд. – М. :

	«Просвещение» г. Москва 2010 г.  Примерная основная общеобразовательная программа образовательного учреждения. Основная школа/ сост. Е.С. Савинов. 2-е изд. – М. : Просвещение, 2014. – 342с..				Просвещение, 2014. – 342с.  Метод проектов в технологическом образовании школьников: Пособие для учителя / Под ред.И.А.Сасовой.- М.: Вентана-Графф, 2003. -296с.  Сборник нормативных документов. Технология / сост. Э.Д.Днепров, А.Г.Аркадьев. – 2 –е изд., стереотип. – М.:Дрофа, 2008. – 198с.  Технология. 5-11 классы. Проектная деятельность на уроках: планирование, конспекты уроков, творческие проекты, рабочая тетрадь для учащихся /авт. – сост.Н.А.Пономарева. – Изд.2-е.- Волгоград: Учитель, 2013.-107с.
«Мировая художественная литература»	Программы для общеобразовательных школ, лицеев, гимназий, лицеев. Мировая художественная культура. Составитель Данилова Г.И.-М.: «Дрофа» 2007г.  Допущено Министерством образования и науки РФ.	Общеобразовательные программы, обеспечивающие базовый уровень	2 г 10 класс/1 11 класс/1	Мировая художественная культура 10 класс. От истоков до XVII века, Г.И.Данилова.- Москва: Дрофа, 2009г.  Мировая художественная культура 11 класс. От XVII века до современности.- Москва: Дрофа, 2009г.	Тематическое и поурочное планирование «Мировая художественная культура. 10 класс.От истоков до 17 века».- Москва: Дрофа, 2008г.
История Земли Иркутской	Программы общеобразовательных учреждений.  Иркутское краеведение. Автор. З.И. Рабецкая. Иркутск изд. Символ, 2004 год		1 г 10 класс/1	З.И. Рабецкая. История Земли Иркутской, Учебное пособие для старших классов, Иркутск изд. символ, 2004 год	А.П. Косых. История Иркутской области. Иркутск. Восточно -Сибирское книжное издательство, 2008 год.  И.В. Наумов. История Сибири: Курс лекций-Иркутск: ИрГТУ, 2009 год. Преподавание истории в школе. Прошлое Сибири. Материалы для уроков 2009 год
Основы психологии	Основы психологии семейной жизни.		1 г 10 класс/1		Завьялов В.Л. Теория семьи и брака. – М.: Глобус, 2009.



семейной жизни	О.В.Баранова, М.В.Иванова, Е.Б.Ковалева, В.Д.Харченко.-  Иркутск: Оттиск, 2007				Притыкин Т.Б. Права и обязанности в семье. – М.: Клайв, 2008.  Воронова Л.М. Готовность к браку. – М.:Дрофа, 2008.  Л.Н. Урбанович Нравственные основы семьи и брака. Система работы со старшеклассниками и родителями..- М.: «Глобус», 2009
----------------	---	--	--	--	--

## Программно-методическое обеспечение дополнительного образования

№	Название курса	Срок реализации	Возраст /Кол-во часов	Программа	Методическое обеспечение
1.	Баскетбол	2	10-12 лет/34	Дополнительные образовательные программы для внеурочной деятельности. Е.В.Бондаренко.- М.: Планета, 2012г.	Э.Найминова. спортивные игры на уроках физкультуры: книга для учителя.- Ростов на Дону. «Феникс, 2001г. Л.П.Матвеев. Теория и методика физической культуры: учебник для институтов физ.культуры.М.: «Физкультура и спорт», 1991г.
2.	Декоративно-прикладное искусство	2	12-16/34	Программы внеурочной деятельности. О.А.Кожина.- М.: Просвещение, 2011	О.В.Белякова Большая книга поделок.- Москва, 2000г.
3.	Игра	2	10-12/34	Программы внеурочной деятельности /Д.В.Григорьев, Б.В.Куприянов. - М.Просвещение,2011	С.А.Шмаков Дети на отдыхе: прикладная энциклопедия: учителю, воспитателю, вожатому.- Москва,2001 Б.В.Куприянов. Организация и методика проведения игр с подростками.- Москва, 2004г. С.П.Афанасьев. Веселые конкурсы для больших и маленьких.- Москва, 2014 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.- Москва, 2002г. Подготовка Спасателей-Пожарных. – Москва, 2004г. Пожарная тактика в примерах.- Москва, 2006г. Педагогам и родителям о пожарной безопасности: учебное пособие.- Москва, 2005г

					<p>В.В.Головко. Основы безопасности дорожного движения.- Москва, 2007</p> <p>Н.И.Клочанов. Дорога, ребенок, безопасность: методическое пособие.- Москва,2004</p> <p>А.И. Куперман. Безопасность дорожного движения.- Москва,2007</p>
4.	Полезные навыки	1	9 часов в 5 классе	<p>Сборник образовательных превентивных программ для образовательных учреждений. Программа «Полезные навыки».- Иркутск , 2008г.</p>	<p>1.Учебное пособие для начальной школы по предупреждению употребления детьми табака и алкоголя.</p> <p>Пособие для учителя. Москва, 2000</p> <p>2.Методическое пособие для педагогов, психологов, инструкторов, работающих в сфере профилактики социально негативных явлений в детской, подростковой и молодежной среде</p> <p>«Профилактика социально-негативных явлений в среде детей, подростков и молодежи»</p> <p>Авторы: Игольницина Л.М., Семенова Э.Ф., Мальцева А.В, ГоворинаМ.Г.Издательство Иркутского государственного университета 2005</p>
5.	Научное общество учащихся	1	12-14/34	<p>Программы внеурочной деятельности. Д.В.Григорьев, П.В.Степанов-</p>	<p>«Научные эксперименты дома. Энциклопедия для детей» перевод с нем. П. Лемени-Македона. – М.:</p>

М.:Просвещение,2011г

Эскимо, 2013 г.

### Программно-методическое обеспечение внеурочной деятельности

№	Название курса	Срок реализации	Класс/Кол-во часов	Программа	Методическое обеспечение
6.	Легкая атлетика	2	1-2/1 3-4/1	Примерные программы внеурочной деятельности, Г.А.Колодницкий, В.С.Кузнецов,М.В.Маслов.- М.:Просвещение,2011г.	
7.	Игра	2	1/0.5 2/0.5 3/0.5 4/0.5	Программы внеурочной деятельности. Д.В.Григорьев, Б.В.Куприянов.- М.:Просвещение,2011г.	Пидкасистый П.И., Хайдаров Ж.С. «Технология игры в обучении и развитии» - М.: 1996г Жуков М.Н. «Подвижные игры»-М.: 2000 г. «Я иду на урок» - хрестоматия игровых приемов обучения. «Первое сентября»- М.: 2000 г. Л.Е. Грин,Л.Н.Ситникова«Поиграем, помечтаем» Издательство: «Учитель», 2001 г. Е.Ю. Иванова «100 игр, сценариев и праздников для детского сада и начальной школы» Издательство: «Учитель», 2001 г. А.Г.Бочарова, Т.М.Горева, В.Я. Окунь «500 замечательных детских

					игр», ООО «Фирма»Издательство АСТ» 1999 г.
8.	Полезные привычки	4	1/9ч. 2/9ч. 3/9ч. 4/9ч.	Сборник образовательных превентивных программ для общеобразовательных учреждений. Составители: Н.Г.Одинец, Т.П.Аксютич, Е.Л.Жданкович. - Иркутск,2008г	Учебное пособие для начальной школы по предупреждению употребления детьми табака и алкоголя.Пособие для учителя. Москва, 2000  Методическое пособие для педагогов, психологов, инструкторов, работающих в сфере профилактики социально негативных явлений в детской, подростковой и молодежной среде«Профилактика социально-негативных явлений в среде детей, подростков и молодежи»Авторы: Игольницина Л.М., Семенова Э.Ф., Мальцева А.В, Говорина М.Г.Издательство Иркутского госуниверситета 2005
9.	Культура домашнего праздника	1	1/33	Программы внеурочной деятельности. Д.В.Григорьев, Б.В.Куприянов.- М.:Просвещение,2011г.	Н.Г. Кувашова. «Праздники вначальной школе-2, сценарии, капустники, развлечения, турниры, игры.» Издательство: «Учитель», 2004 г. «Давай устроим праздник!» - Кострома: МЦ «Вариант», 2003 г.

10.	Научное общество учащихся	1	2-4/1	Программы внеурочной деятельности. Д.В.Григорьев, П.В.Степанов-М.:Просвещение,2011г.	«Научные эксперименты дома. Энциклопедия для детей» перевод с нем. П. Лемени-Македона. – М.: Эскимо, 2013 г.
11.	Я -исследователь	1	1/33	Методика исследовательского обучения младших школьников. Самара «Учебная литература» 2010 год.	Программа А.И. СавенковМетодика исследовательского обучения младших школьников. Самара: Издательство «Учебная литература» 2010 г. Рабочая тетрадь «Я -исследователь) Самара: Издательский дом «Фёдоров» 2011 г.
12.	Декоративно-прикладное искусство	1	1-4/34	Программы внеурочной деятельности. О.А.Кожина.- М.: Просвещение, 2011	О.В.Белякова Большая книга подделок.- Москва, 2000г.

### Программно-методическое обеспечение школьного компонента

№	Название курса	Срок реализации	Класс/Кол-во часов	Программа	Методическое обеспечение
13.	Легкая атлетика	2	1-2/1 3-4/1	Примерные программы внеурочной деятельности, Г.А.Колодницкий, В.С.Кузнецов,М.В.Маслов.- М.:Просвещение,2011г.	
14.	Игра	2	1/0.5 2/0.5 3/0.5 4/0.5	Программы внеурочной деятельности. Д.В.Григорьев, Б.В.Куприянов.- М.:Просвещение,2011г.	Пидкасистый П.И., Хайдаров Ж.С. «Технология игры в обучении и развитии» - М.: 1996г Жуков М.Н. «Подвижные игры»-М.:

					<p>2000 г.  «Я иду на урок» - хрестоматия игровых приемов обучения. «Первое сентября»- М.: 2000 г.  Л.Е. Грин, Л.Н.Ситникова «Поиграем, помечтаем» Издательство: «Учитель», 2001 г.  Е.Ю. Иванова «100 игр, сценариев и праздников для детского сада и начальной школы» Издательство: «Учитель», 2001 г.  А.Г.Бочарова, Т.М.Горева, В.Я.Окунь «500 замечательных детских игр», ООО «Фирма» Издательство АСТ» 1999 г.</p>
15.	Полезные привычки	4	1/9ч. 2/9ч. 3/9ч. 4/9ч.	Сборник образовательных превентивных программ для общеобразовательных учреждений. Составители: Н.Г.Одинец, Т.П.Аксютин, Е.Л.Жданкович. - Иркутск, 2008г	<p>Учебное пособие для начальной школы по предупреждению употребления детьми табака и алкоголя. Пособие для учителя. Москва, 2000</p> <p>Методическое пособие для педагогов, психологов, инструкторов, работающих в сфере профилактики социально негативных явлений в детской, подростковой и молодежной среде «Профилактика социально-негативных явлений в среде детей,</p>

					подростков и молодежи» Авторы: Игольница Л.М., Семенова Э.Ф., Мальцева А.В, Говорина М.Г.Издательство Иркутского госуниверситета 2005
16.	Культура домашнего праздника	1	1/33	Программы внеурочной деятельности. Д.В.Григорьев, Б.В.Куприянов.- М.:Просвещение,2011г.	Н.Г. Кувашова. «Праздники в начальной школе-2, сценарии, капустники, развлечения, турниры, игры.» Издательство: «Учитель», 2004 г. «Давай устроим праздник!» - Кострома: МЦ «Вариант», 2003 г.
17.	Научное общество учащихся	1	2-4/1	Программы внеурочной деятельности. Д.В.Григорьев, П.В.Степанов- М.:Просвещение,2011г.	«Научные эксперименты дома. Энциклопедия для детей» перевод с нем. П. Лемени-Македона. – М.: Эскимо, 2013 г.
18.	Я -исследователь	1	1/33	Методика исследовательского обучения младших школьников. Самара «Учебная литература» 2010 год.	Программа А.И. Савенков Методика исследовательского обучения младших школьников. Самара: Издательство «Учебная литература» 2010 г. Рабочая тетрадь «Я -исследователь) Самара: Издательский дом «Фёдоров» 2011 г.
19.	Декоративно-прикладное искусство	1	1-4/34	Программы внеурочной деятельности. О.А.Кожина.- М.: Просвещение, 2011	О.В.Белякова Большая книга подделок.- Москва, 2000г.



