

Учебно-методическое, техническое обеспечение дополнительных общеразвивающих программ

Образовательная программа наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Методические пособия	Учебные пособия	Технические средства обучения
Художественная направленность			
<p>«Фабрика игрушек» Предметы, дисциплины (модули): -Декоративное искусство -Изобразительное искусство -Технология</p>	<p>1. Трудовое обучение – М «Первое сентября» «2002</p>	<p>1. Выганов В.В. – «Начальная школа» 2. Белова Н – Мягкая игрушка 3. Конович Т. Мягкая игрушка. – М.: Рипол классик; СПб.: Валерии СПД, 2002.</p>	<p>Ноутбук, магнитная доска, слайды, ЭОР, наглядные пособия, оборудование и материалы для творчества: ножницы, шило, ткань, нитки.</p>
<p>«Чудо-ручки»-художественный труд Предметы, дисциплины (модули): -Декоративное искусство -Основы изобразительного искусства -Технология</p>	<p>1. «Сувенир из ничего» Сыктывкар Радуга Коми кн. Издательство 2001 и т.п. 2. Романовская АЛ «Забавные поделки» - Минск Харвесин -2005 3. Вотяков Л.В. «Метод проектов Система действий педагога и обучающегося на разных стадиях работы над проектом – КР ЦДЮТиЭ –Сыктывкар 4. Г.Б. Голуб, О.В. Чуракова М «Метод проектов как технология формирования ключевых компетенций учащихся» Самара 2003 5. Объединения декоративно-прикладного творчества как пространство для самоопределения воспитанников «Дополнительное образование» №12 2002 г, стр 17</p>	<p>1. Белова Н – Мягкая игрушка 2. Нагибин М.С. – «Чудеса из ткани своими руками» 3. Грибова Л,С, «Народное искусство Коми»- Коми -1972 4. «Живопись. Основы дизайна» -программы –М Просвещение 1995 5. Полунина ВН «Гербарий» -АСТ-Астрель-М-2001 «Сувенир из ничего» - «Радуга»-Сыктывкар ККИ -2003 6. Федоров Г. «Дерево» М ЭКСМО 2001</p>	<p>Ноутбук, магнитная доска, слайды, ЭОР, наглядные пособия, оборудование и материалы для творчества ножницы, кусачки, дырокол, шило, канцелярский нож, природный материал, шерсть, ткань, нитки.</p>

	6.Создание ситуации успеха на занятиях в мастерской декоративно-прикладного творчества, как средство развития подростков – «Дополнительное образование» №9 2005 г стр 33		
«Тестопластика» - декоративное творчество Предметы, дисциплины (модули): -Декоративное искусство -Основы изобразительного искусства -Технология	1.Гусева И. Соленое тесто: Лепка и роспись. – Издательский Дом Литера, 2005. 3.Данкевич Е. Лепим из соленого теста. – СПб: Кристалл, 2001. 4.Кискальт И. Солёное тесто. – М.: АСТ-Пресс, 2001. 5.Кискальт И. Солёное тесто. М. 2003. 9. 10.Михайлова И., Кузнецова А. Лепим из солёного теста: Украшения. Сувениры. Поделки. Панно. Декор. М. 2004. 11.Требования к содержанию и оформлению образовательных программ дополнительного образования детей. // Внешкольник, 2003, № 9.	1.Хапанова И.Н. Солёное тесто. М. 2006. 2.Чаянова Г. Солёное тесто для начинающих. М. 2005.	Ноутбук, магнитная доска, слайды, ЭОР, наглядные пособия, оборудование и материалы для творчества ножницы, дырокол, шило, канцелярский нож, природный материал, нитки, мука, соль, стека.
«Самodelкин» Предметы, дисциплины(модули): - Живопись -Рисунок -Дизайн -Декоративное искусство -Технология	1.Агапова И., Давыдова М. Аппликация. Москва, 2008 г. 2.Агапова И. А., Давыдова М. А. Поделки из природных материалов. Москва, 2006 г. 3.Агапова И. А., Давыдова М. А. Поделки из фольги. Москва, 2003 г. 4. Анистратова А. А., Гришина Н. И.Поделки из кусочков бумаги. ООО «Издательство Оникс», 2009 г. 5. Анистратова А. А., Гришина Н. И.Поделки из природных материалов. ООО «Издательство Оникс», 2009 г. 6. Анистратова А. А., Гришина Н. И.Поделки из соленого теста. ООО «Издательство Оникс», 2009 г. 8.Артамонова е. в. Необычные сувениры и игрушки. Самodelки из природных материалов. Москва, 2005 г. 9.Белецкая Л. Б., Бобкова К. А. Флористика. Москва, 2004 г. 10.Аксенов Ю.Г.«Рисунок и живопись»,М/1973 11.Аластер Смит «Энциклопедия	1.Вислоушкин В.И. Образовательная программа «Экспресс-рисование» 2.Журнал «Внешкольник» № 1,2.2007 год4.Заболотская И.А. Образовательная программа по изобразительному искусству «Юный художник» 5.Коньшева Н. М. Чудесная мастерская.Издательство, 2003 г. 6.Коньшева Н. М. Наш рукотворный мир.Издательство, 2003 г. 7.Коньшева Н. М. Секреты мастеров.Издательство, 2003 г. 8. Коротеева Е. И. Азбука аппликации. Москва «ОЛМА Медиа Групп», 2009 г.	Ноутбук, магнитная доска, музыкальный центр, фотоаппарат, мольберты, оборудование и материалы для творчества. Видеofilьмы образовательные, иллюстрации настенные, слайды, ЭОР, репродукции русских, зарубежных, коми художников.

	рисования», М «Росмен»2000 12. Браун Девид «Как научиться рисовать лошадь» «Эксмо-пресс»/2001		
«Нарисую целый свет»-изобразительная деятельность Предметы, дисциплины (модули): - Живопись, -Рисунок -Дизайн -Декоративное искусство	1.Аластер Смит «Энциклопедия рисования», М «Росмен»2000 2.Браун Девид «Как научиться рисовать лошадь» «Эксмо-пресс»/2001 3.Браун Девид «Как научиться рисовать собаку», «Эксмо-пресс» /2001 5.	1.Вислоушкин В.И. Образовательная программа «Экспресс-рисование» 2. Журнал «Внешкольник» № 1,2.2007 год 4.Заболотская И.А. Образовательная программа по изобразительному искусству «Юный художник»	Ноутбук, магнитная доска, музыкальный центр, фотоаппарат, мольберты, оборудование и материалы для творчества. Видеофильмы образовательные, иллюстрации настенные, слайды, ЭОР, репродукции русских, зарубежных, коми художников.
«Соловей»- эстрадный вокал Предметы, дисциплины (модули): Формирование навыков исполнительского мастерства - Формирование навыков работы со звукоусиливающей аппаратурой - Постановка эстрадного номера - Концертно-исполнительская деятельность	1. Кацер О.В. Игровая методика обучения детей пению: Учеб.пособие. - СПб.: Издательство «Музыкальная палитра», 2005. – 52с.	1. Варламов А.Е. Полная школа пения: Учебное пособие. 3-е изд., испр. -СПб.: Издательство «Лань»; Издательство «Планета музыки», 2008 –120с.: нот.	Ноутбук, доска магнитная, музыкальный центр, синтезатор
«Волшебный клубок»- вязание Предметы, дисциплины(модули): - Декоративное искусство -Основы изобразительного искусства -Технология	1. Максимова М. «Дружные спицы» ВАО Изд-во ЖМО Пресс 2000 2. Самоучитель по вязанию крючком и спицами – Ростов на Дону – Феникс 2004	1. Хворостухина, С. А. «Рукоделие для девочек». «РИПОЛ классик, 2009 2. Фиона Мак-Таг. «Вязаные игрушки». - АРТ-РОДНИК, 2007. – 64 с. 3. Е. А. Каминская, серия книг «Школа рукоделия»,РИПОЛ классик Москва, 2011	Ноутбук, доска магнитная, оборудование и материалы для творчества. Слайды, ЭОР., наглядные пособия, демонстрационный материал.
«Креатив» - изобразительная деятельность Предметы, дисциплины(модули):	1.Аластер Смит «Энциклопедия рисования», М «Росмен»2000 2.Браун Девид «Как научиться рисовать	1. Журнал «Внешкольник» № 1,2.2007 год	Ноутбук, домашний кинотеатр, мольберты, оборудование и материалы для творчества. Слайды, ЭОР, репродукции русских,

<p>- Живопись -Рисунок -Графика</p>	<p>лошадь» «Эксмо-пресс»/2001 3. Браун Девид «Как научиться рисовать собаку», «Эксмо-пресс» /2001 5.</p>		<p>зарубежных, коми художников, гипсовые фигуры.</p>
<p>«Фантазия»-театральная студия Предметы, дисциплины (модули): -Этика -Риторика -Основы актёрского искусства</p>	<p>1. Скловская Е.Е. «Система работы с театральным коллективом». (развитие актёрских способностей с использованием психофизического тренинга С.В. Клубкова.) ж. «Дополнительное образование» № 3, 2009. стр.28-38.</p>	<p>1. Интернет страницы Программа театрального кружка автор Фоминцева М.Н www/Novgorod/ fiio/ ru projects 2. Я познаю мир: Детская энциклопедия: Театр. автор: И.А. Андрианова-Голицына; - М.: ООО «Фирма «Издательство АСТ»» ООО «Издательство Астрель», 2000.</p>	<p>Компьютер, принтер, телевизор. Слайды, видеофильмы образовательные, ЭОР, театральные атрибуты, костюмы.</p>
<p>«Лоскутное шитьё» Предметы, дисциплины (модули):- Декоративное искусство -Технология</p>	<p>1. Вышивка лентами. Самые популярные и красивые образцы. 2011 г. 2. Дошкольная педагогика: учебник для студ. сред. проф. учеб. заведений / С. А. Козлова, Т. А. Куликова. - 9-е изд. доп. М.: Издат центр «Академия», 2008. - 416 с. 3. 366 моделей оригами. Т. Б. Сержантова. 2007 г.</p>	<p>ИНТЕРНЕТ РЕСУРСЫ http://syut-ntsk.ru/kreativnoe-rukodelie-programma/ https://mail.yandex.ru/?uid=126925812&login=kyrbolya#message/160159261748363908 http://do-crafts.ru/podelki-iz-bumagi/</p>	<p>Ноутбук, швейные машины, оборудование и материалы для творчества (простые карандаши, линейки, сантиметровые ленты, клей ПВА, иглы, ножницы, клей момент, калька, швейные булавки, игольницы, шкатулки, шило, пяльца, иглы для вышивки, копировальная бумага, проволока, крючки разных размеров)</p>
<p>«Мастерская декупажа» Предметы, дисциплины (модули): - стили кантри, шебби-шик, прованс -Художественный декупаж</p>	<p>1. Декупаж. Красивый декор своими руками. - Минск: харвест, 2010. - 256 с. 2. Методические основы преподавания декоративно-прикладного творчества: учебнометодическое пособие / Под ред. С. В. Астраханцевой. - Ростов н/Д. : Феникс, 2006. - 347 с. 3. Бойко Е. А. Декупаж. 100 лучших идей. - М.: АСТ: Астрель, 2010. - 128 с. 4. Вешкина О. Б. Декупаж. Стильные идеи шаг за шагом. - М.: АСТ: Астрель, 2010. - 64 с. 5. Интернет ресурсы: http://decupaj.ru/; www.sdecoupage.ru; http://rukodelie.usamodelkina.ru</p>	<p>1. Все о декупаже: техника и изделия / Под ред. М. Лупато. - М.: Ниола-Пресс, 2007. - 128 с. 2. Воронова О. В. Декупаж : Новые идеи, оригинальные техники. - М.: Эксмо, 2010. 3. Воронова О. В. Модный декупаж: пошаговые мастер-классы для начинающих. - М.: Эксмо, 2012. 4. Орлова Е. А. Декупаж. - М.: РИПОЛ классик, 2011. - 32 с. 5. Ладонина Л. Декупаж. Первые шаги. - М.: Мир энциклопедий Аванта+, Астрель, 2012. - 112 с.</p>	<p>краски акриловые; • прозрачные акриловые лаки на водной основе; • акриловый грунт; • клей ПВА (клей для декупажа); • инструменты – кисти, валики и губки, тампоны, салфетки, карандаши простые, контуры, бумага наждачная, ножницы и др.; • рамки деревянные, доски разделочные разного размера, стеклянные вазы, тарелки, старая мебель, чемоданы и пр.; • клеенки на столы, подставки для кистей, емкости для разведения клея, емкости для воды.</p>
<p>«Продвижение»-театр танца Предметы, дисциплины (модули): -- Язык танца -Этикет танца</p>	<p>Для педагога: 1. Барышникова Т. «Азбука Хореографии» Москва, 2010 г. 2. Бекина Т. Д. и др. «Музыка и движение» Москва, Просвещение, 2014 г. 3.</p>	<p>1. Бочкарева Н. И. «Развитие творческих способностей детей в занятиях хореографии» / 2011 г. 2. Буренина А. И. «Ритмическая мозаика» / С. - Петербург, 2014 г. 3.</p>	<p>Ноутбук, музыкальное оборудование</p>

<p>-Основы современного танца -Парная гимнастика -Основы эстрадного танца</p>	<p>БогатковаЛ.Н.«Танцыдлядетей»/Москва,2011г . 4. БогатковаЛ.Н.«Танцыразныхнародов»/Москва ,2010. 5. БондаренкоЛ.«Методикахореографическойработывшколе»/Киев,2014 6. Васильева М.А., Гербов В.В., Комаровой Т.С.Программа воспитания и обучения/.-2-е изд. испр. и доп.- Москва:Мозайка-синтез, 2014, с. 3-13,123-129,153-162,163-166,192-202</p>	<p>ПасютинскаяВ.М.«Волшебныймиртанца:Кн.дляучащихся»/2010. 4. БогатковаЛ.Н.«Танцыдлядетей»/Москва,2011г</p>	
<p>«Академия досуга»- КТД Предметы, разделы(модули): - Организаторская деятельность. - Методика игровой деятельности. - Основы актерского мастерства. -Сценическая речь. - Сценарное мастерство.</p>	<p>1. Афанасьев С., Каморин С. 300 творческих конкурсов./ С. Афанасьев, С. Каморин //М. 2001. 2. Андреев В.И. Педагогика творческого саморазвития./В.И.Андреев// Изд.казанского университета. 3. Бесова М.А. Шутки, игры, песни соберут нас вместе.Ярославль 2001г.</p>	<p>1. Афанасьев С., Каморин С. 300 творческих конкурсов. - М., 2001.</p>	<p>персональный компьютер; ноутбук; мультимедийный проектор; оргтехника; фотоаппарат; видеокамера, канцелярские принадлежности</p>

Физкультурно-спортивная направленность

<p>«Юниор» -волейбол» Предметы, дисциплины (модули): -Лёгкая атлетика -Техника и тактика игры</p>	<p>Волейбол; ТВТ Дивизион - Москва, 2016. - 360 с. 2. Волейбол; АСТ, Астрель, Харвест - Москва, 2015. - 141 с. 3. Волейбол для всех; ТВТ Дивизион - Москва, 2015. - 889 с. 4. Методика обучения игре в волейбол; Человек - Москва, 2005. - 271 с. 5. Беляев А. В., Булыкина Л. В. Волейбол: теория и методика тренировок; ТВТ Дивизион Москва, 2014. 176 с.</p>	<p>1. Гришина, Ю. И. Общая физическая подготовка. Знать и уметь: учебное пособие. -Ростов на Дону «Феликс» 2016.- 268 с.</p>	<p>Спортивный зал: мяч волейбольный- 10 шт., сетка волейбольная.</p>
<p>«Кожаный мяч» -мини-футбол Предметы, дисциплины (модули): -Лёгкая атлетика -Техника и тактика игры</p>	<p>1.Коробейник А.В. Футбол. Самоучитель игры. Пособие для начинающего мастера. Ростов-на-Дону.: «Феникс», 2000. –320с. 2.Кук М. 101 упражнения для юных футболистов: Возраст 12 -16 лет/М. Кук; Пер. с англ. Л. Зарохович. – М.:ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2003. –128 с.:ил. 3.Правила игры в футбол: Сб./Пер. с англ. М.А. Кравченко. –М.: ООО «Издательство Астрель»: ООО «Издательство АСТ», 2001. –112 с.: ил.4.Швыков И.А. Подготовка вратарей в футбольной школе. –М.: Терра-Спорт,Олимпия Пресс, 2005. –96с., ил.</p>		<p>Спортивная площадка: мячи футбольные, конусы, скакалки.</p>

<p>«Локомотив» - спортивное объединение Предметы, дисциплины (модули): -ОФП -Техника и тактика игры</p>	<p>1. Белоусова В.В. «Воспитание в спорте», 2008г. 2. Буйлин Ю.Г., Портных Ю.П. «Мини-Баскетбол в школе» Москва 2017г. И.А. Гуревич «300 соревновательно-игровых заданий по физвоспитанию» Минск 2012.) 3. Вайцеховский С.М. «Книга тренера», ФиС. М., 2007г. 4. Васильков В.Г. «Физкультура и спорт» Москва 2016г. 5. Васильков Г.А. «От игры к спорту» Москва 2015г. 6. Волков В.М. «Тренеру о подростке», ФиС. М., 2008г. 7. Зациорский В.М. «Физические качества спортсмена», ФиС. М., 2007г. 8. Старшинов В.И. «Хоккейная школа», ФиС. М., 2008г. 9. Чанади А. «Футбол. Техника и</p>	<p>1. Былеева Л.В., Коротков П.М. «Подвижные игры» Москва 2017г. 2. Нитхолстер Г. «Энциклопедия баскетбольных упражнений» М. 2018г. 3. Нортон Б.И. «Упражнения в баскетболе» Москва 2014г. 4. Озолин Н.Г. «Современная система спорт. Тренировки» М. 2016г. 5. Цирик Б.Ф., Лукашин Ю.С. «Футбол» М. 2016 г</p>	<p>Спортивный зал, Гимнастические маты Скакалки Набивные мячи (0.5 кг) Баскетбольные мячи Футбольные мячи Теннисные мячи Клюшки Фишки Обручи</p>
<p>«Олимпийский резерв»- лыжные гонки Предметы, дисциплины (модули): - Основы знаний -Общая физическая подготовка -Специальная физическая подготовка -Техническая и тактическая подготовка</p>	<p>1.Верхошанский Ю.В. Программирование и организация тренировочного процесса. – М.: Физкультура и спорт, 2000. 2.Кубеев А.В., Манжосов В.Н., Баталов А.Г. Исследование информативности показателей при оценке и нормировании интенсивности тренировочных нагрузок (Методическая разработка для студентов ГЦОЛИФК). – М., 2000.</p>	<p>1. Ермаков В.В. Техника лыжных ходов.- Смоленск: СГИФК, 2001. 2. Манжосов В.Н., Огольцов И.Г., Смирнов Г.А. Лыжный спорт. – М.: Высшая школа, 2000. 3. Мартынов В.С. Комплексный контроль в лыжных видах спорта.- М., 2000. 4. Мищенко В.С. Функциональные возможности спортсменов. – Киев: Здоровья, 2006. 5. Поварницин Л.П. Волевая подготовка лыжника-гонщика. – М.: Физкультура и спорт, 2002 6. Раменская Т.Н. Техническая подготовка лыжника. – М.: Физкультура и спорт, 2004.</p>	<p>палки для лыжных гонок – 15 штук; лыжи гоночные - 15 штук; ботинки лыжные - 15штуки; крепления лыжные – 15 штук; эспандер лыжника -15 штук; секундомер – 1 штука; скамейка гимнастическая – 2 штука; стенка гимнастическая – 1 штука; станок для подготовки лыж – 1 штука; мяч футбольный – 1 штука; набивные мячи (от 1 до 5 кг) комплект – 1 штука; рулетка металлическая – 1 штука; электромегафон – 1 штука.</p>

Туристско-краеведческая направленность

<p>«Пилигрим»- спортивный туризм Предметы, дисциплины (модули): -ОФП - Краеведение -Ориентирование на местности</p>	<p>1. А.Г. Маслов. Полевые туристическиелагеря. – Москва,2000 2.В.Н. Гоголадзе. Соревнования по поисково – спасательным работам в природных условиях. – Москва, 2004</p>	<p>1. Л. Сметанина. Доврачебная медицина. –Москва, 2004 2. Л.Д. Назаренко. Оздоровительные основы физических упражнений. – Москва, 2002 3. Ю.С. Константинова. Туристская игротека. –Москва, 2000</p>	<p>Спортивный инвентарь, палатка, спальный мешок, бак для воды походный.</p>
<p>«Северная широта»- фототуризм Предметы, дисциплины (модули): -Основы туристской подготовки - Краеведение - Топография и ориентирование -Основы гигиены и первая доврачебная помощь -Основы фотографии -Физическая форма и здоровье туриста</p>	<p>1. Авторская образовательная программа дополнительного образования детей «Турист спасатель» /составитель Антиосова Е.А., инструктор-методист ЦДТ, утверждена 12.09.2008 административным советом ЦДТ «Хибины»/ 2. Авторская образовательная программа дополнительного образования детей «Фототуризм»/составитель Ванюк А.В. педагог дополнительного образования/. 3.Антиосова Е.А. Образовательная программа дополнительного образования детей «Туристспасатель». Кировск, ЦДТ «Хибины», 2008 г.</p>	<p>1. Виктор Буйленко . Туризм: учебник . 2008 г</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Вербки альпинистские • Зал спортивный • Карабины и другое альпинистское снаряжение • Палатки • Спальники • Компасы • Навигатор • Мячи (футбольный, баскетбольный, волейбольный) • Маты гимнастические • Фотоаппарат • Видеокамера • Ноутбук • Проектор, экран
<p>«Парма»- однодневный поход Предметы, дисциплины(модули): -Осенние тропы -Снег и радость -Весенние забавы -Здравствуй, лето</p>	<p>1. Константинов, Ю.С. Детско-юношеский туризм[Текст]/ Ю.С. Константинов. - Москва: Юрайт, - 2017. – 45 с</p>	<p>Самохин, Ю.С., Самохина, Т.А. Туризм в детском оздоровительном лагере [Текст]/ Ю.С. Самохин, Т.А. Самохина. – Москва: Педагогическое общество России, - 2003. – 82 с.</p>	<p>Компас. Карта маршрута. Сухое горючее (оргстекло). Аптечка медицинская. Ремонтный набор. Кастрюля 10 литров – 2шт. Чайник 10 литров – 1 шт. Палатка туристская с тентами. Топор, ножовка (на случай дождя). Сапёрная лопатка.</p>

Естественнонаучная направленность

«Юный натуралист»-природоведение Предметы, дисциплины	1. Грехова Л.И. В союзе с природой: Эколого-природоведческие игры и развлечения с детьми: Учебное пособие. 5-е издание. – М.: ЦГЛ, Ставрополь: Сервисшкола, 2003. – 288 с. 2. Журналы «Читаем, учимся, играем», «Начальная школа», «Вестник АсЭкО», «Книжки, нотки и игрушки для Наташки и Андрюшки», «Воспитание школьников». 3. Газеты «ПедСовет».	1.Акимушкин И.И. Мир животных: Млекопитающие, или звери. – М.: Мысль, 1988. – 446 с.	Ноутбук, магнитная доска, микроскопы, аквариумы, таблицы, карты, гербарий, коллекция цветочных растений. Слайды,
(модули): -Экология			раздаточный материал, Видеофильмы образовательные, иллюстрации настенные, ЭОР. Инвентарь по уходу и содержанию птиц, зверей. Коллекция мелких грызунов (хомяки, крысы, кролики), волнистых попугаев, аквариумных рыб. Клетки для грызунов, аквариумы для рыб.
«Юные исследователи природы»: Предметы, дисциплины (модули): -основы экологии	1.Брыкуна Н.Т., Барылкина Л.П. Нестандартные и интегрированные уроки по курсу «Окружающий мир», 1-4 кл. М:Вако 2008г. (Мастерская учителя). 2.Грехова Л.И. В союзе с природой: Эколого-природоведческие игры и развлечения с детьми: 3.Красная Книга Республики Коми. – Москва – Сыктывкар, «Издательство ДИК», 1998, 528 с. 4.Ларина В.П. «Проектирование образовательных результатов дополнительных образовательных программ» (рекомендации).- Киров 5.Развитие экологического мышления у учащихся путем проведения опытной работы//Дополнительное образование №2, 2002, стр. 37 6.Сивкова М.Г «Дополнительная образовательная программа: структура, содержание, технология разработки». – Сыктывкар 7.Суматохин С.В. «Животные», сборник заданий и задач.М: Мнемозина,2000г. (Пособие для учащихся). Тихомирова Е.М. Сборник загадок. Явления природы. Москва,	1.Атлас животных-М.:ЗАО Изд-во ЭКСМО-Пресс. 2000 2.Журналы: «Юный натуралист», «Свирелька», «Филя», «Свирель», «Тошка», «Муравейник». 3.Нидхем К., Янг К. Загадочный мир животных-М-«РОСМЭН».2002	Ноутбук, магнитная доска, микроскопы, аквариумы, таблицы, карты, гербарий, коллекция цветочных растений. Слайды, раздаточный материал, Видеофильмы образовательные, иллюстрации настенные, ЭОР.

	издательство «Экзамен» 2008 г. (Учебное пособие). 9. Экологическое образование младших школьников: рекомендации... - Волгоград:		
--	---	--	--

<p>«Абакус» - ментальная арифметика Предметы, дисциплины (модули): - ментальная арифметика</p>	<p>1. Бенджамин А., Шармер М. «Магия чисел. Моментальные вычисления в уме и другие математические фокусы». – Издательство Манн, Иванов и Фербер. 2013 г. 2. Вендланд Д. «Изучение арифметики с помощью абакуса». – ЭКСМО, Москва, 2018 г.; 3. Жунисбекова, К.Э. Ментальная арифметика. Методическое пособие для преподавателей и родителей [Текст] / К.Э. Жунисбекова. – М.: Ridero, 2018. – 32 с 4. Кац Е. «Необычная математика. ФГОС». – РОСМЭН, Москва, 2016 г. 5. Михеева Людмила Александровна «Ментальная арифметика» 6. Филиппс Ч. «Левое и правое полушарие. 25+25 задач для всесторонней тренировки мозга». – ЭКСМО, Москва, 2011 г. 7. Фуст, О.Н. Ментальная арифметика. Самоучитель. Сложение и вычитание [Текст] / О.Н. Фуст. – М.: Ridero, 2019. – 25 с.</p>	<p>1. Ресурсы Интернет: 1. Логические задачи. Занимательная математика. [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://logiclike.com/. 2. Онлайн-тренажер ментального счета. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://t.mentalnaya-arifmetika.club/.</p>	<p>Абакусы, ноутбук, экран, проектор</p>
--	--	--	--

<p>«Отчего и почему?» - опытно-экспериментальная деятельность Предметы, дисциплины (модули): -проектная, учебно-экспериментальная деятельность</p>	<p>Болушевский С.В., Яковлева М.А. Пособие для развивающего обучения. 365 научных опытов на каждый день.- Москва: Издательство «Э», 2016. Волостникова А.Г. Познавательные интересы и их роль в формировании личности. М.,1994.Петрова М. С. Юный натуралист (образовательная программа). Казань:2009. Климова С. В. Береги себя (образовательная программа). Златоуст: 2005. Нечаева Н. А. Мы – исследователи (образовательная программа). Савенков А.И. Развитие познавательных способностей 6-8 лет. Самара :Издательский дом «Федоров» : Издательство «Учебная литература»,2010. Савенков А.И. Методика исследовательского обучения младших школьников. Самара : Издательство «Учебная литература»: Издательский дом «Федоров», 2011. Савенков А.И. Развитие логического мышления. 7-8 лет. Самара : Издательский дом «Федоров»: Издательство «Учебная литература», 2010. Савенков А.И. Развитие творческого мышления. 7-8 лет. Самара : Издательский дом «Федоров» : Издательство «Учебная литература», 2011. 32</p>	<p>Детские энциклопедии, справочники и другая аналогичная литература.</p>	<p>Ноутбук, магнитная доска, проектор телевизор, DVD-плеер, принтер, магнитофон, таблицы, раздаточный материал, рабочие тетради, слайды, ЭОР. Микроскоп, компас, магниты, лупы, зеркала разного размера, формы; измерительные приборы: часы разного вида, весы, линейки, мерные стаканчики, термометры; предметы-посредники (бумага, краски, кубики, конструкторы), предметы из разных материалов (бумаги, дерева, железа, пластмассы); коллекции природных материалов: семян, минералов; оборудование для опытов: штатив, спиртовка, пипетки, ложки, карточки для самостоятельного проведения опытов, схемы для фиксации результатов. Дидактический материал: глобус, карта физическая, атласы; иллюстративный, наглядный материал; детская картотека опытов; Детские энциклопедии; дневники наблюдений, пооперационные карты, схемы, алгоритмы</p>
<p>«Зеленая лаборатория» Предметы, дисциплины (модули): -окружающий мир растений и животных</p>	<p>1.Абаскалова Н.П. Здоровью надо учить: Методическое пособие дляучителей. – Новосибирск: Лада, 2000. 2.Болушевский С.В. Биология. Веселые научные опыты для детей и взрослых-М.: Эксмо, 2013. - 96с. 3.Долгачева В. С., Алексахина Е. М. Естествознание. Ботаника; Академия-Москва, 2012. - 368 с. 4.Вебстер К., Жевлакова М.А., Кириллов П.Н., Корякина Н.И. От экологического образования к образованию для устойчивого развития.– СПб.: Наука, САГА, 2005.</p>	<p>1. Ильичев В.Д. Популярный атлас-определитель. Птицы – М.: Дрофа,2010</p>	<p>Технологическое оборудование: – компьютер; – принтер; – проектор – экран Наглядный материал: –гербарный материал (деревья, кустарники, травы); –коллекция спилов деревьев; –коллекция семян и плодов растений; –коллекция насекомых; –иллюстрации с изображением растений и животных, схемы, дидактические карточки Раздаточный материал: – карточки заданий;</p>

			<ul style="list-style-type: none"> – раскраски; – дидактические игры; – тестовые задания; – кроссворды <p>Методические пособия включают:</p> <ul style="list-style-type: none"> – подбор дидактических игр по разделам программы; – иллюстративный материал к каждому занятию; <p>Информационные материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – документальные фильмы по разделам программы; – презентации
<p>«Шаг в науку» Предметы, дисциплины (модули): - практические и теоретические вопросы физики.</p>	<p>1.Гиндилис Л. М. SETI: поиски внеземного разума, Физматлит, 2004; 2.Гривачева Н. Б., Шаронова Н. В., Соболев С. В. О формах, методах и средствах изучения космонавтики в средней школе// Преподавание физики в высшей школе Научно-методический журнал, №31. М – 2005; 3.Гусев Е. Б. Сборник вопросов и качественных задач по астрономии: Кн. для учащихся/Е. Б. 21.Гусев-М.: Просвещение, 2002;</p>	<p>Леонтович А.В., Саввичев А.С. «Исследовательская и проектная работа школьников», М.: «ВАКО», 2016;</p>	<p>Технологическое оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> – компьютер; – принтер; – проектор – экран
<p>«Основы экономических знаний» Предметы, дисциплины (модули): - экономика</p>	<p>Автономов В.С. Экономика. Учебник. 10-11 классы. Базовый уровень. –М.: ВитаПресс, 2018. 2. Акимов Д.В., Дичева О.В., Щукина Л.Б. Задания по экономике: от простых до олимпиадных. - М.: Вита-Пресс, 2017. 3. Бегенева Т.П. Поурочные разработки по экономике. - М.: Вако, 2012. 4. Иванов С.И. Экономика. Учебник. 10-11 классы. Углубленный уровень. /Под ред. Иванова С.И., Линькова А.Я. – М.: Вита-Пресс, 2018. 5. Киреев А.П. Экономика. Учебник. 10-11 классы. Углубленный уровень. - М.: ВитаПресс; 2018. 6. Коврижных И.В. Экономика: учебное пособие. – Барнаул: Изд-во АлтГТУ, 2007.</p>		<p>Технологическое оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> – компьютер; – принтер; – проектор – экран

Техническая направленность

<p>«Пиксель. Основы компьютерной грамотности» Предметы, дисциплины (модули): -Информатика</p>	<p>1.Симонович С. «Занимательный компьютер» АСТ пресс М 2002 2.«Компьютер для начинающего пользователя. Изд. Центр март Т М 3.А.Журин «Учимся работать на компьютере» 2000г.</p>	<p>1. Интернет для детей. Интерэкспорт 2002 2. Путеводитель по компьютеру для школьника. ИД Нева 2008 3. Занимательный компьютер. Симонович С.В. АСТ-пресс 2004 4. Рабочие тетради по информатике 1-4 класс</p>	<p>Компьютеры с комплектом обучающих программ, принтер, сканер, ноутбуки с комплектом обучающих программ, магнитная доска</p>
<p>«Песочная анимация» Предметы, дисциплины (модули): - Виды техники рисования песком - Сюжет сценария мультфильма - Алгоритм создания мультфильма - Процесс съемки - Методы озвучивания - Виды мультфильмов - Творческое проектирование</p>	<p>У. Фостер ,«Основы анимации», Москва, «Астрель», 2000г. 8.Анофриков П. Принципы организации детской мультстудии // Искусство в школе. - 2009, т.в. 6. 9.Тихонова Е. Рекомендации по работе с детьми в студии мультипликации.- Н. // Детская киностудия «Поиск». 2011. 10. Якимчук Н.А. Педагогу детской студии мультипликации.-Б// Графикс, 2016, стр.148. 11. Якимчук Н.А. Размышления на тему: Разные стороны развития мульттерапии.- Б// Графикс, 2016, стр. 16</p>	<p>1. М. Зейц, «Пишем и рисуем на песке», М. «ИНТ»,., 2010г. 2. М.Саймон, «Как создать собственный мультфильм», Москва, «НТ Пресс», 2006г. 3. Т. Грабенко, Т.Зинкевич-Евстигнеева, «Чудеса на песке»</p>	<p>Готовая студия анимации (стол учительский для анимации, 6 планшетов с песком, видеокамера), 6 планшетов с песком с крышкой, проектор, ноутбук</p>
<p>«Бионика для начинающих» Предметы, дисциплины (модули): Бионические технологии</p>	<p>Агнес Гийо, Жан-АркадиМейе. Бионика. Когда наука имитируетприроду.- Техносфера,2013.– 278с. 3) ГорбаткинаИ.М.Бионика– союзприродыитехники//Начальноеобразование,2013.№ 3 (56).С.44-45. 4) Леонович А. Бионика: подсказано природой. Издательство: АСТ,2019.– 256с. 5) НахтигальВ.«Бионика».Издательство«Миркниги»,2005.– 128с.</p>		<p>-компьютеры; -наличиеинтернет-браузераиподключениясетиИнтернет; - наличие акустической системы, проектора;</p>
<p>«Стоп-кадр» Предметы, дисциплины (модули): -Основы фотографии</p>	<p>1.Айсманн К., Дугган Ш.,Грей Т. Цифровая фотография. Искусство фотосъемки и обработки изображений. – М.: ДиаСофтЮП, 2005. 2.Айсманн К., Дугган Ш., Грей Т. Цифровая фотография.Эффективный самоучитель. – М.: ДиаСофтЮП, 2006.</p>	<p>Бонд С. Обычные сюжеты, отличные фотографии: как превратить тривиальный сюжет в потрясающий снимок. – М.: Добрая книга, 2012.</p>	<p>• ноутбук; • видеопроектор; • экран; • цифровые зеркальные фотоаппараты – 4 шт.; • штативы; • фотовспышки; • съемные фотообъективы; • кофр для хранения фотооборудования; • цифровой слайд проектов; • фотопринтер; • студийное световое оборудование; • фоны для съемки;</p>

	<p>3. Арнхейм Р. Искусство и визуальное восприятие. – М.: Архитектура, 2007.</p> <p>4. Бажак К. История фотографии. Возникновение изображения. /Пер. с франц. А.</p> <p>5. Кавтаскина. – М.: АСТ: Астрель, 2006.</p> <p>6. Барг П. Цифровая фотография. – М.: Гранд, 2005.</p> <p>8. Беленький, А. Фотография. Школа мастерства. – СПб: Питер 2006</p>		<ul style="list-style-type: none"> • реквизит для съемки; • фотобумага; • рамки для выставочных работ.
<p>«Медиажурналистика» Предметы, дисциплины (модули): - Основы конвергентной журналистики</p>	<p>1. Амзин А. и др. Как новые медиа изменили журналистику. 2012— 2016 /</p> <p>2. А. Амзин, А. Галустьян, В. Гатов, М. Кастельс, Д. Кульчицкая, Н. Лосева, М. Паркс, С. Паранько, О. Силантьева, Б. ван дер Хаак; под науч. ред. С. Балмаевой и М. Лукиной. - Екатеринбург: Гуманитарный университет, 2016. - 304 с.</p> <p>3. Баранов О.А. Медиаобразование в школе и вузе /О.А. Баранов. – Тверь: изд-во тверского государственного университета, 2002. – 87с.</p>	<p>1. Березин, В.М. Фотожурналистика: Учебник / В.М. Березин. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 226 с.</p> <p>2. Васильева Л.А. ДЕЛАЕМ НОВОСТИ! Учебное пособие / Л.А. Васильева. – М.: Аспект Пресс, 2003. – 86с.</p> <p>3. Верстаков А.П., Смирнов С.С., Шувалов С.А. Медиаобразование в школе: школьная телестудия/ А.П. Верстаков, С.С. Смирнов, С.А. Шувалов – М.: Факультет журналистики МГУ им. М.В. Ломоносова, 2009. – 64с.</p>	<p>- компьютеры для обучающихся ОС Windows 7, 8.1, 10 установленной программой; - наличие интернет-браузера и подключения к сети Интернет; - программное обеспечение, в том числе веб-сервисы</p>
<p>«Самоделкин» Предметы, дисциплины (модули): - Основы мультимедиа</p>	<p>1. М Левина. 365 веселых уроков труда. М., 2001.</p> <p>2. К.В. Силаева. Соленое тесто. М, 2000 .Стр. 99 (сердечки).</p> <p>3. Казакова Р.Г., Мацкевич Ж.В. «Смотрим и рисуем мультфильмы» Методическое пособие. М., 2013 – 125с.</p> <p>4. Мультфильмы своими руками. http://veriochen.livejournal.com/121698.html.</p> <p>5. Пособие В. Запаренко. «Как рисовать мультики», Издательство: Фордевинд, 2011 г.</p> <p>6. Ю. Красный, Л. Курдюкова. Мультфильм руками детей. – ж. «Искусство в школе».</p> <p>7. Взаимодействие искусств и анимации (тематический выпуск). М., 2006</p>	<p>В.С. Горичева. Сказку делаем из глины, теста, снега, пластилина. М., 2002.</p>	<p>Ноутбук с программным обеспечением, штатив, видеокамера</p>
<p>«Мир ресурсосбережения» Предметы, дисциплины (модули): - ресурсосбережение и техническое творчество</p>	<p>1. Вебстер К., Жевлакова М. А., Кириллов П. Н., Корякина Н. И. От экологического образования к образованию для устойчивого развития. Издательства «САГА», «Наука», – СПб., 2005.</p> <p>2. Данилов Н.И., Щелоков Я.М. Энергосбережение – основа устойчивого развития: Учебное пособие. –</p>	<p>Данилов Н.И., Щелоков Я.М. Основы энергосбережения: учебник – 2-е изд., доп. и перераб. Екатеринбург: Издательский дом «Автограф», 2010.</p>	<p>Ученический кабинет-лаборатория; • компьютер, с установленным программным обеспечением для создания компьютерных презентаций и мультимедийной продукции; • проектор; • оборудование для воспроизведения звука с компьютера.</p>

	Екатеринбург: УГТУ, 2000. – 35 с. 3. Данилов Н.И., Щелоков Я.М. Сотовая энергетика: Конспект лекций /Под общ. ред. Н.И. Данилова – Екатеринбург: ГОУ ВПО УГТУ–УПИ.2006. – 32 с.		
«Web-дизайн» Предметы, дисциплины (модули): -графические редакторы	1.Берд, Дж. Веб-дизайн. Руководство разработчика. / Дж. Берд. - СПб.: Питер, 2012. - 224 с. 2.Вотролл, Э. Изучаем веб-дизайн / Э. Вотролл, Дж. Сьярто. - М.: Эксмо,2010. - 496 с. 3.Гарретт, Д. Веб-дизайн. Элементы опыта взаимодействия / Д. Гарретт. - СПб.: Символ-плюс, 2015. - 192 с. 4.Гарретт, Д. Веб-Дизайн: книга ДжессаГаррета. Элементы опыта взаимодействия / Д. Гарретт. - М.: Символ-Плюс, 2008. - 192 с.	1.Матросов А., Сергеев А., Чаунин М. – HTML 4.0. СПб: БХВ-Петербург,2007.-671 с. 2.Чиртик А. – Популярный самоучитель HTML. 2 издание. – СПб.: Питер, 2008. –491 с.	-Текстовый редактор с подсветкой кода Notepad ++ или аналогичный; -Графические редакторы Paint.NET, CorelDraw; -Браузеры Google Chrome, Opera, Mozilla Firefox, Internet Explorer.

Социально-гуманитарная направленность

«Точка опоры» -
общественно-значимая
деятельность
Предметы,
дисциплины(модули):
-Познай себя
-Искусство общения
-Жертва и агрессор
-Ведущие за собой
-Профессиональное
ориентирование

1. Иванченко В.Н Занятия в системе дополнительного образования детей. - Ростов н/Д: Изд-во «Учитель», 2007-288с.
2. Кон И.С. Психология ранней юности: Книга для учителя / И.С. Кон.- М.: Просвещение, 2007. – 335 с.
3. Рожков М.И., Ковальчук М.А. профилактика наркомании у подростков. – М.: Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС, 2003.-1444с. – (Психология для всех)
4. Самореализация детей ,находящихся в трудной жизненной ситуации,в сфере дополнительного образования:модели,оценка эффективности,опыт реализации.Методическое пособие/коллектив авторов редакцией И.Н.Поповой М, ФГБОУ ВО»Российская академия народного хозяйства и государственной службы при президенте Федерации» СПб,ООО»Своё издательство 2020-303с.
5. Сборник практических материалов по использованию

1. Зинченко А.А. Как построить свое «Я». - М., 2008.

Перечень оборудования
ноутбук;
мультимедийный
проектор;
оргтехника;
Информационное обеспечение
видеофильмы разной тематики по
программе;
аудио и видео материал, сценарии,
музыкальные композиции;
презентации, необходимые для проведения
различных тематических мероприятий

	<p>интерактивных методик в учебно-воспитательном процессе./ Сост. Селиверстова Т.Л.</p> <p>6. Тыртышная М.А. Всё лучшее – впереди / социальноориентированные формы работы со школьниками / М.А. Тыртышная. – Ростов н/Д.: Феникс, 2006.- 285с.: - (Библиотека учителя</p> <p>7. Хухлаева О.В. Основы психологического консультирования и психологической коррекции: — М: Издательский центр «Академия», 2001.</p> <p>8. Хухлаева О.В. Психология подростка. М.: - 2005 г</p>		
--	--	--	--

<p>«Познавайка» - развитие интеллектуальных способностей Предметы, дисциплины (модули): - конструктивно-модельная деятельность</p>	<p>1.Башаева Т. В., Филатова О. В. Познавательные процессы. Сущность, развитие, нарушения, диагностика : учеб.-метод. Пособие. В 3 ч. Ч. 1. / Владим. Гос. Ун-т им. А. Г. и Н. Г. Столетовых. – Владимир : Изд-во ВлГУ, 2014. – 101 с. 2.Бухаров Б. Н. «Думай в квадрате» -Изд.: Карапуз, 2012. – 16 с.</p>	<p>1.Серия: академия дошкольного образования: 350 упражнений для развития логики и внимания под ред. О.В.Узоровой, Е.А. Нефёдовой – М., 2017. 2. Серия: школа развития: 300 занятий для развития познавательных способностей у детей старшего дошкольного возраста под ред. Трясоруковой Т.П. – Ростов на Дону,2015. 3. Альбомы по «ТИКО – конструированию»</p>	<p>Ноутбук, магнитная доска, проектор телевизор, DVD-плеер, принтер, магнитофон, таблицы, раздаточный материал, рабочие тетради, слайды, ЭОР. Дидактический материал - 1. Демонстрационный материал: тематические таблицы и плакаты - технологические карты и схемы для сборки объёмных ТИКО-конструкций 2. Наборное полотно с набором счетного материала 3. Магнитная доска с набором фигур 4. «Фланелеграф» 5.Настольно-печатные развивающие игры - наборы картинок в соответствии с тематикой - разрезные карточки на цветных вкладышах - материалы для выполнения заданий на отдельных листах 6.Раздаточный материал: - счетные палочки - трафареты - дополнительные творческие задания - тесты для закрепления - карточки для штриховки 7. Блоками Дьенеша 8.Кубиками Никитина 9.Палочки Кюизенера 10.Конструктор ТИКО – «Фантазёр» 11.Писчая и цветная бумага 12. Карандаши, фломастеры, цветные мелки 13. Предметные игрушки и предметные игры 14. Используемая фонотека: - классические произведения - звуки природы - музыка для релаксации - детские музыкальные произведения 15.Диагностический инструментарий для детей дошкольного возраста по определению уровня овладения детьми программы</p>
--	---	---	---

			«Познавайка».
--	--	--	---------------

<p>«Антикафе» - Предметы, дисциплины (модули): -настольные игры</p>	<p>1. Кузибецкий А., Рождественская Н. Управленческая культура: лидер и его команда // Народное образование. – 2001. - № 6. – С.50-64. (Способы создания команды, эффективность работы в зависимости от лидера и его качеств). 2. Щebetенко А.И. Психологические тесты для лидера коллектива. – М.: ТЦ Сфера. 2005. – 160 с.</p>	<p>1. Аллен, Уильямс, Уоллас «Как привести дела в порядок - в школе и не только.», Издательство: Манн, Иванов, Фербер, 2019 г. 2. Беверли Бэтчел «Чего ты по-настоящему хочешь? Как ставить цели и достигать их» Издательство: Манн, Иванов, Фербер, 2019 г. 3. Адам Куртц «Творческий блокнот: 1 страница в день» Издательство: Эксмо-Пресс, 2016 г</p>	<p>Перечень оборудования персональный компьютер; ноутбук; мультимедийный проектор; оргтехника Информационное обеспечение видеофильмы разной тематики по программе; аудио и видео материал, сценарии, музыкальные композиции; презентации, необходимые для проведения занятий. Настольные игры</p>
<p>«Школа скорочтения» Предметы, дисциплины (модули): -развитие артикуляции и дикции -работа с текстом</p>	<p>1. Абдулова, Г. Скорочтение для детей / Гюзель Абдулова. – М. : Издательство АСТ, 2019. – 495 с. 2. Ахмадуллин, Ш. Скорочтение для детей: как научить ребенка читать и понимать прочитанное / Ш. Ахмадуллин - Москва: Билингва, 2015. - 160 с. 3. Ахмадуллин, Ш. Скорочтение, как научить ребенка быстро читать / Ш. Ахмадуллин - Москва: Филипок и К, 2019. - 192 с. 4. Ахмадуллин, Ш. Как тренировать память у детей 7-10 лет / Ш. Ахмадуллин - Москва: Филипок и К, 2019. - 192 с. 5. Камп, П. Скорочтение, как запоминать больше, читая в 8 раз быстрее / Питер Камп ; пер. с англ. В.Кукушкиной. – 5-е изд. М.-Манн, Иванов и Фебер, 2019. – 320 с.</p>	<p>1. Ахмадуллин, Ш. Майнд-фитнес для детей. Система тренировки интеллекта для детей 8-9 лет за 21 день. Блокнот-тренажер / Ш. Ахмадуллин - Москва: Билингва, 2018. - 157 с. 2. Севостьянова, Е. О. Хочу все знать: развитие интеллекта детей 5-7 лет : индивидуальные занятия, игры, упражнения / Е. О. Севостьянова. - Москва : Творц. центр Сфера, 2005. – 77с. 3. Минько, Э.В. Динамическое чтение, конспектирование и восприятие информации / А.Э. Минько Э.В. Минько. - Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2017. - 490 с.</p>	<p>- секундомер; - видеопроектор, экран. Методические материалы занятий</p>

<p>«Школа юного детектива» - Предметы, дисциплины (модули): - История следствия в России. Понятие о преступлении, его элементах. Роль следователя - Основы собственной безопасности «Убережем детей от насилия» - Криминалистика терминология</p>	<p>1 Бескровный Ю.В. Планирование как метод организации раскрытия и расследования преступлений // Российский следователь. - 2010. № 5. - С. 2-3. 2. Комиссаров В.И. Об актуальных направлениях развития криминалистической тактики // Российский следователь. - 2014. № 6. - С. 8-11.</p>	<p>1. Зинин А.М., Подволоцкий И.Н. Габитоскопия. Учебное пособие. - М.:Юрлитинформ, 2006. 2. Криминалистика. Учебник. В 2-х т. / Под ред. А.И. Бастрыкина / Т.Аверьянова, И. Александров, А. Бастрыкин и др. - М.; Экзамен, 2014.</p>	<p>Перечень оборудования ноутбук; Информационное обеспечение видеофильмы разной тематики по программе; аудио и видео материал; презентации. Методическое обеспечение: методические сборники; сборники диагностических материалов; периодическая печать.</p>
---	--	--	--

<p>«Мастерская спора» Предметы, дисциплины (модули): - Культура общения</p>	<p>Петрусинский В.В. Игры – обучение, тренинг, досуг. М.,2004. Поварнин С. З. «Спор. О теории и практике спора», Спб, 1996г. Польдяева О.В. Возможности технологии «Дебаты». Школьные технологии. № 1, 2007. Светенко Т.В. Путеводитель по дебатам. М: РОССПЭН, 2002, 2005. Фонд библиотеки, Интернет. Светенко Т.В. «Путеводитель по дебатам». Учебное пособие для педагогов и учащихся. М: РОССПЭН, 2005. Шейнов Г.П. «Риторика», М., 2000г</p>		<p>Перечень оборудования персональный компьютер; ноутбук; мультимедийный проектор; оргтехника; фотоаппарат. Информационное обеспечение видеофильмы разной тематики по программе; аудио и видео материал; презентации. Методическое обеспечение: методические сборники; сборники диагностических материалов; периодическая печать. Канцтовары: ватман, краски, гуашь, картон, цветная бумага, кнопки, скрепки, маркеры, карандаши и др</p>
<p>«Волонтерское движение» - Предметы, дисциплины (модули): -социально-гражданская деятельность</p>	<p>Добровольческий труд:сущность,функции,специфика//Социологическииисследования .-2012.-№ 5.- С.15-22.</p>	<p>КуприяноваГ.В.Молодёжные и детские общественные объединения России на современном этапе:тенденции и проблемы развития:В сборнике доклад о выступлений «Молодёжные и детские общественные объединения: проблемы преемственности деятельности исследований. — М.:Логос,2011.– С.25.</p>	<p>Перечень оборудования персональный компьютер; ноутбук; мультимедийный проектор; оргтехника; фотоаппарат; видеокамера; диктофон. Информационное обеспечение видеофильмы разной тематики по программе; аудио и видео материал, сценарии, музыкальные композиции;</p>

<p>«Открытие» Предметы, дисциплины(модули): -Проектно-исследовательская деятельность</p>	<p>1.Корчуганова И. П. Психолого-педагогические аспекты работы с одарёнными детьми. Методическое пособие для руководителей образовательных учреждений, педагогов и психологов. – СПб.: ЛОИРО, 2004</p>	<p>1.Савенков А.И. Путь в неизведанное: Как развивать свои исследовательские способности. Учебник-тетрадь для учащихся средней школы. – М., 2005</p>	<p>Перечень оборудования персональный компьютер; ноутбук; мультимедийный проектор; оргтехника; фотоаппарат. Информационное обеспечение видеофильмы разной тематики по программе; аудио и видео материал; презентации. Методическое обеспечение: методические сборники; сборники диагностических материалов; периодическая печать. Канцтовары: ватман, краски, гуашь, картон, цветная бумага, кнопки, скрепки, маркеры, карандаши и др</p>
<p>«Колесо истории» Предметы, дисциплины (модули): -основы проектной деятельности</p>	<p>1.Голуб Г.Б., Перельгина Е.А. Чуракова О.В. Основы проектной деятельности школьника: методическое пособие по преподаванию курса (с использованием тетрадей на печатной основе) / Под ред. проф. Е.Я. Когана. – Самара: Издательство «Учебная литература», Издательский дом «Федоров». 2006. – 224 с. 2.Голуб Г.Б., Перельгина Е.А. Чуракова О.В. Метод проектов – технология компетентностно-ориентированного образования: методическое пособие для педагогов – руководителей проектов учащихся основной школы / Под ред. проф.Е.Я. Когана. – Самара: Издательство «Учебная литература», Издательский дом «Федоров». 2006. – 176 с. 3.Поливанова К.Н. Проектная деятельность школьников. Пособие для учителя. М.: Просвещение, 2011. 4.Щербакова С.Г. Организация проектной деятельности в школе: система работы. Волгоград: Корифей, 2008.</p>	<p>1.Малов В.И. Рыцари: Детская энциклопедия АСТ/Астрель. - М.;2004 2. Окшотт Э. Рыцарь и его замок. Средневековые крепости и осадные сооружения. - М.:Центрполиграф., 2007. 3. Пономарева. М.В.Учебник «История средних веков» – М.: Дрофа, 2003.</p>	<p>Перечень оборудования персональный компьютер; ноутбук; мультимедийный проектор; оргтехника. Информационное обеспечение видеофильмы разной тематики по программе; папки раздаточных материалов по различным темам программы; набор мультимедийных презентационных разработок и пособий по различным темам программы; Интернет-источники, необходимые для работы объединения.</p>

	5.История 5-11 классы. Проектная деятельность учащихся. Издательство: «Учитель»,2011.		
«Секреты денежки»-финансовая грамотность	Экономика для младших школьников 1 класс: Пособие для учителя. Авторы: Сасова И.А., Землянская Е.Н. – Москва: Вита – Пресс, 2010.	<ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Попова Т.А., Меньшиков О.И.</i> Сказка о царице Экономике, злодейке Информации, волшебном компьютере и верных друзьях. – М.: Просвещение; 1993. 2. Экономика 1 класс: Тетрадь творческих заданий. Авторы: Сасова И.А., Землянская Е.Н.– Москва: Вита- Пресс, 2010 	<p>Перечень оборудования: Ноутбук, Доска, маркеры, магниты , Проектор</p> <p>Реквизиты для практических занятий: бумага, клей, карандаши, фломастеры, маркеры, ножницы, стенды по экономической тематике, фото, видеоаппаратура, ноутбук, проектор, интерактивная доска и т.д..</p>

