

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Июльская средняя
общеобразовательная школа

ПРИНЯТО

На заседании Педагогического совета
От 28.05.2024 протокол №4

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора 93-ОД от
30.05.2024

**Дополнительная общеобразовательная
общеразвивающая программа
технической направленности
«Песочная анимация»**

для учащихся 7 – 10 лет
срок реализации программы 1 учебный год

Составитель: Мохначева Любовь Васильевна
педагог дополнительного образования
МБОУ Июльская СОШ

с. Июльское
2024 год

Пояснительная записка

| | |
|--|--|
| Направленность программы | Техническая |
| Уровень программы | Ознакомительный |
| Адресат программы | Возраст: 7-10 лет, девочки и мальчики, составлена с учетом возрастных психофизических особенностей и состояния здоровья. Специальных условий набора детей в объединение не предусмотрено. |
| Наполняемость группы | 8-10 человек |
| Объем и срок реализации программы | Программа рассчитана на 1 учебный год (9 месяцев), 68 часов, 34 недели (2 час в неделю) |
| Актуальность программы | Программа имеет техническую направленность. Несмотря на то, что песочная анимация-жанр художественного творчества, ее создание невозможно без использования современных технических средств. Актуальность заключается в знакомстве школьников со свойствами песка, с методами рисования на стекле, с программами видеомонтажа и звукозаписи и что не мало важно, позволит раскрыть свои творческие способности. Данное направление несет за собой не только красоту, но и большие образовательные, здоровье-сберегающие возможности. Это - повышение самооценки. Рисование песком является одним из важнейших средств познания мира и развития эстетического восприятия, т.к. тесно связано с самостоятельной и творческой деятельностью. Для того чтобы получались картины из песка, не обязательно уметь рисовать и в этом особая ценность песочного рисования. Волшебное изменение одним движением - ощущение успешности. |
| Отличительные особенности программы, её новизна | Отличительная особенность программы заключается в том, что занятия проводятся, как коллективная игра, фантазия, мастерская с применением широкого комплекса различного дополнительного материала и инструментов. На занятиях дети познакомятся с разными видами видеомонтажа для создания анимации. Рисование песком развивает у детей мелкую моторику, благоприятно влияет на развитие мышечной системы рук, зрительный контроль, обменные процессы, умение планировать свою деятельность, устанавливать связь между действием и результатом, развивает внимание, воображение. В рамках программы предусмотрено создание творческого проекта, в процессе которого учащиеся осваивают технику рисования песком, умение снимать на видео и редактировать его. |

| | |
|---|---|
| | <p>Рабочая программа «Песочная анимация» составлена на основе авторской программы Хайруллиной А.А. «Школа песочной анимации Алины Хайруллиной» г. Набережные Челны» Данная дополнительная общеобразовательная программа реализуется в рамках деятельности центра естественно- научной и технологической направленности «Точка роста».</p> |
| Педагогическая целесообразность | Данная программа разработана с учётом возрастных психофизических особенностей учащихся. Формы, методы и технологии реализации программы позволяют погрузить обучающихся в процесс технического творчества. Доля ответственности каждого учащегося в этом процессе значима. Учащийся осознавая эту значимость старается исполнить свою часть работы достойно, что способствует формированию чувства ответственности и значимости каждого участника коллектива. |
| Практическая значимость, преемственность | Рисование происходит непосредственно пальцами по песку. Что способствует развитию сенсорных ощущений, раскрепощает и гармонизирует действия рук; развитию мелкой моторики, что положительно влияет на развитие речи и мышления; а также способствует развитию двух полушарий (т.к. рисование происходит двумя руками). Получат практические умения видеомонтажа и звукозаписи. |
| Формы организации образовательного процесса | <p>Форма обучения: очная Форма проведения занятий: групповая.</p> |
| Режим занятий | <p>Продолжительность одного занятия 40 минут, перерыв между занятиями 10 минут. В ходе занятия организуются физкультминутки, минутки релаксации, игры для снятия напряжения и предотвращения утомляемости.</p> |

| | |
|---|---|
| Формы и технологии реализации образовательной программы | <p>Технология обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа). Групповая работа расширяет межличностные отношения детей, повышает производительность труда учащихся, развивает познавательную активность, самостоятельность.</p> <p>Технология личностно-ориентированного обучения. Дополнительное образование создает условия для включения ребенка в естественные виды деятельности, создает питательную среду для его развития. Содержание, методы и приемы технологии личностно-ориентированного обучения направлены на максимальное развитие (а не формирование заранее заданных) индивидуальных познавательных способностей ребенка на основе использования имеющегося у него опыта жизнедеятельности.</p> <p>Метод проектов. В основу проектной деятельности положена идея о направленности учебно-познавательной активности учащегося на результат, который получается при решении той или иной практической или теоретически значимой проблемы.</p> <p>Наглядные методы занимают основное место в работе с детьми. Их использование отвечает дидактическому принципу наглядности и связано с особенностями детского мышления. Широко используют при сообщении детям новых знаний.</p> <p>Игровой метод. Позволяет обыгрывать сюжеты и мотивирует детей на создание креативного образа, понимания своей роли в семье.</p> <p>Практический метод. К этому методу относятся упражнения в разных видах деятельности, в результате которых у детей формируются умения и навыки. Как бы хорошо не объяснял педагог, ребенок не научится рисовать, если он не упражнялся в этих действиях.</p> <p>При проведении занятий используются следующие формы: беседы, теоретические занятия, практические занятия, конкурсы, мастер-классы и т.д.</p> |
| Цель программы | <i>Развитие начальных технических навыков посредством организации занятий по песочной анимации.</i> |
| Задачи программы | <p>Обучить: -программам видеомонтажа и звукозаписи Ознакомить- обучающихся с нетрадиционным направлением изобразительного искусства – пескографией. - освоение работы рисованием пальцем, ладонью, ребром ладони. Создать- условия для развития творческого потенциала; - совершенствовать- коммуникативных навыков в совместной деятельности детей и родителей; -</p> |

| | |
|----------------|--|
| | <p>Развить- способность работать кистью и пальцами обеих рук, совершенствовать мелкую моторику рук и глазомер;</p> <ul style="list-style-type: none"> - развить познавательную активность детей, память, внимание, мышление, творческое воображение, креативность; <p>Воспитать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - создать условия для развития индивидуальной и коллективной творческой деятельности при создании работ; - воспитать аккуратность при выполнении работы; - формировать функциональную грамотность. |
| Планируемые | |
| результаты | <ul style="list-style-type: none"> - По окончании обучения обучающиеся должны уметь: - Овладеть техническими навыками по созданию песочной анимации, видеороликов <ul style="list-style-type: none"> - создавать эскизы будущих рисунков; - рисовать пальцем, ладонью, ребром ладони; - прорисовывать четкие контуры рисунка. |
| Формы контроля | <p><i>Входной (первичный) контроль</i> проводится на первых занятиях с целью выявления технического уровня детей, их способностей. Осуществляется в форме <i>творческого задания</i>.</p> <p><i>Промежуточная аттестация (текущий контроль)</i> – просмотр работ <i>Итогом реализации программы является создание и защита творческого проекта.</i></p> |

Учебный план программы

| № п/п | Название раздела, темы | Количество часов | | | | Формы контроля |
|----------|---|------------------|--------|----------|----------|-------------------|
| | | Всего | Теория | Практика | Контроль | |
| 1 | Вводное занятие. Входной контроль. | 2 | | | 2 | Собеседование |
| 2 | История возникновения песочной анимации | 4 | 2 | 2 | | |
| 1.1 | Знакомство с материалом. Способы засыпки фона. | 4 | 2 | 2 | | |
| 2 | Основные приёмы песочного рисования | 10 | 4 | 6 | | |
| 2.1 | Знакомство с основными приёмами песочного рисования | 4 | 2 | 2 | | |
| 2.2 | «Море» - отработка засыпки фона | 2 | | 2 | | |
| 2.3 | «Подводный мир» | 2 | | 2 | | |
| 2.4 | «Пейзаж» | 2 | | 2 | | |

| | | | | | | |
|---------------|---|-----------|-----------|-----------|----------|-----------------|
| 3 | Основы композиции | 6 | 2 | 4 | | |
| 3.1 | Времена года | 2 | | 2 | | |
| 3.2 | Натюрморт «Овощи и фрукты» | 4 | | 4 | | |
| 4 | Игра света и тени | 6 | 2 | 4 | | |
| 4.1 | «Ночной и дневной город» | 2 | | 2 | | |
| 4.2 | «Рисуем мордочки животных» | 4 | | 4 | | |
| 5 | Воздушная Перспектива | 6 | 2 | 4 | | |
| 5.1 | «Пейзаж» | 4 | 2 | 2 | | |
| 5.2 | «Горы и холмы» | 2 | | 2 | | |
| 6 | Пластика движений | 6 | | 4 | 2 | |
| 6.1 | «Сказки из песка» | 2 | | 2 | | |
| 6.2 | «Новогодний выступление» | 4 | | 2 | 2 | Просмотр работ |
| 7 | Основы песочной анимации | 10 | 2 | 8 | | |
| 7.1 | Песочная покадровая анимация. «Космос...» | 2 | | 2 | | |
| 7.2 | Основные принципы и приёмы анимации. «Космический мир» | 2 | | 2 | | |
| 7.3 | Сюжет и его воплощение на экране. «Портрет» | 2 | | 2 | | |
| 7.4 | Раскадровка. «Силуэт» | 4 | | 4 | | |
| 8 | Создание собственного анимационного сюжета | 18 | | 14 | 4 | |
| 8.1 | Выбор темы | 2 | | 2 | | |
| 8.2 | Разработка сюжета | 2 | | 2 | | |
| 8.3 | Поиск образов | 2 | | 2 | | |
| 8.4 | Подбор музыкального сопровождения | 2 | | 2 | | |
| 8.5 | Корректировка движений. Отработка пластики движений | 2 | | 2 | | |
| 8.6 | Отработка и корректировка собственного анимационного сюжета | 4 | | 4 | | |
| 8.7 | Песочное шоу. Показ своих фильмов | 4 | | 2 | 2 | Защита проектов |
| Итого: | | 68 | 14 | 46 | 8 | |

Содержание программы

| | |
|---|---|
| 1. Вводное занятие | <i>Теория.</i> Знакомство детей с содержанием программы, техника безопасности. |
| 2. История возникновения песочной анимации | |
| 2.1 Знакомство с материалом. Способы засыпки фона. | <i>Теория.</i> История жанра «песочная анимация». Знакомство с песком, световым столом. Правила техники безопасности при работе на песочных столах, при работе с песком. <i>Практика.</i> Засыпка фона песком, тренировка засыпки фона разными способами. |
| 3. Основные приёмы песочного рисования | |
| 3.1 Знакомство с основными приёмами песочного рисования | <i>Теория.</i> Основные приёмы песочного рисования. <i>Практика.</i> Отработка основных приёмов песочного рисования. Сыплем песок из кулочка, насыпаем линии, упражнение «солнышко», точки и кружочки, упражнение «лист», упражнение «яичница-глазунья», упражнение «текст», упражнение «полумесяц» и т.д. |
| 3.2 «Море» - отработка засыпки фона | <i>Теория.</i> Основные приёмы песочного рисования <i>Практика.</i> Отработка основных приёмов песочного рисования. Сыплем песок из кулочка, насыпаем линии, упражнение «солнышко», точки и кружочки, упражнение «лист», упражнение «яичница-глазунья», упражнение «текст», упражнение «полумесяц» и т.д. |
| 3.3 «Подводный мир» | <i>Теория.</i> Основные приёмы песочного рисования <i>Практика.</i> Рисуем по засыпанному фону осьминога и других морских обитателей |
| 3.4 «Пейзаж» | <i>Теория.</i> Основные приёмы песочного рисования <i>Практика.</i> Рисуем горный пейзаж |
| 4. Основы композиции | |
| 1.1 Времена года | <i>Теория.</i> Что такое пейзаж? Как правильно расположить элементы пейзажа? <i>Практика.</i> Создание летнего, осеннего, зимнего и летнего пейзажа с использованием различных техник. |

| | |
|--|--|
| 4.2 Натюрморт «Овощи и фрукты» | <p><i>Теория.</i> Что такое натюрморт? Как передать объём в песочном рисовании?</p> <p><i>Практика.</i> создание рисунка из песка – натюрморт с овощами и фруктами – с натуры. Передача светотеневого рисунка.</p> |
| 5. Игра света и тени | |
| 5.1 «Ночной и дневной город» | <p><i>Теория.</i> Закон контрастности.</p> <p><i>Практика.</i> создание композиции «ночной город» и «дневной город».</p> |
| 5.2 «Рисуем мордочки животных» | <p><i>Теория.</i> Рисование животных песком.</p> <p><i>Практика.</i> создание нескольких композиций с изображением разных животных с использованием «секрета».</p> |
| 6. Воздушная Перспектива | |
| 6.1 «Пейзаж» | <p><i>Теория.</i> Что такое многоплановый пейзаж?</p> <p><i>Практика.</i> создание рисунка из песка – различных пейзажей – с соблюдением основных правил перспективы.</p> |
| 6.2 «Горы и холмы» | <p><i>Теория.</i> Правила перспективы</p> <p><i>Практика.</i> Создание композиции из песка «Горы и холмы»</p> <p><i>Контроль:</i> просмотр работ</p> |
| 7. Пластика движений | |
| 7.1 «Сказки из песка» | <p><i>Теория.</i> Пластика движений</p> <p><i>Практика.</i> Тренировка пластики движений и постановка рук при рисовании песком. Создание рисунка на тему «Сказки из песка»</p> |
| 7.2 «Новогодний выступление» | <p><i>Теория.</i> Пластика движений</p> <p><i>Практика.</i> Тренировка пластики движений и постановка рук при рисовании песком. Создание рисунка на тему «Новогоднее выступление»</p> |
| 8. Основы песочной анимации | |
| 8.1 Песочная покадровая анимация. «Космос...» | <p><i>Теория.</i> Песочная покадровая анимация.</p> <p><i>Практика.</i> Создание нескольких кадров – иллюстрация на тему «Космос»</p> |
| 8.2 Основные принципы и приёмы анимации. «Космический мир» | <p><i>Теория.</i> Принципы и приёмы анимации</p> <p><i>Практика.</i> Создание нескольких кадров на тему «Космический мир»</p> |
| 8.3 Сюжет и его воплощение на экране. «Портрет» | <p><i>Теория.</i> Как создать сюжет для воплощения его на экране?</p> <p><i>Практика.</i> Рисование лица человека.</p> |
| 8.4 Раскадровка. «Силуэт» | <p><i>Теория.</i> Что такое раскадровка?</p> <p><i>Практика.</i> Рисование силуэта человека.</p> |
| 9. Создание собственного анимационного проекта | |

| | |
|---|---|
| 9.1 Выбор темы | <i>Теория.</i> Выбор темы для создания песочной анимации. <i>Практика.</i> Выбор и разработка темы, рисование на бумаге эскизов к кадрам будущего песочного проекта. |
| 9.2 Разработка сюжета | <i>Теория.</i> Сюжет. <i>Практика.</i> Разработка сюжета, рисование на песке кадров будущего песочного проекта. |
| 9.3 Поиск образов | <i>Теория.</i> Основные образы будущего фильма. <i>Практика.</i> Разработка и рисование главных образов песочного проекта. |
| 9.4 Подбор музыкального сопровождения | <i>Теория.</i> Песочное рисование и музыка. <i>Практика.</i> Подбор музыкального сопровождения и синхронизация его с кадрами. |
| 9.5 Корректировка движений. Отработка пластики движений | <i>Практика.</i> Отработка пластики движений и корректировка постановки рук. |
| 9.6 Отработка и корректировка собственного анимационного сюжета | <i>Практика.</i> Подготовка к защите проекта. |
| 9.7 Песочное шоу. Показ своих фильмов | <i>Контроль.</i> Защита проектов с элементами анимации. |

Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы

Цель: обеспечить достижение учащимися личностных результатов: формирование основ российской идентичности; готовность к саморазвитию; мотивацию к познанию и обучению; ценностные установки и социально-значимые качества личности; активное участие в социально-значимой деятельности.

Задачи:

- поддержка благоприятного психологического климата на занятиях и вне их;
- организация проф-ориентационной работы с обучающимися;
- стимулирование креативности: побуждение учащихся к разработке оригинальных решений;
- формирование командной работы: развитие навыков взаимодействия и сотрудничества в группе через совместные проекты;
- формирование интереса к современным технологиям и их применению для решения задачи, актуальных для страны.

Ожидаемые результаты:

- социальная адаптация: развитие социальных навыков, таких как работа в команде;
- Формирование карьерных ориентиров: определение интересов и возможных направлений для будущей профессиональной деятельности.

- | |
|---|
| 1.1 Традиционные мероприятия МБОУ Июльская СОШ. |
| 1.2 Коллективно-творческая деятельность в ДО. |
| 1.3 Социальная активность учащихся. |
| 1.4 Профориентационная работа. |
| 1.5 Работа с родителями учащихся. |
| 1.6 Воспитание медиа-сопровождением. |

Выбор разделов и мероприятий в календарном плане воспитательной работы программы «Песочная анимация» соответствует ее направленности, возрастным особенностям и деятельности.

| <i>Месяц</i> | <i>Раздел</i> | <i>Часы</i> | <i>Мероприятие</i> | <i>Цель, задачи</i> | <i>Мониторинг</i> |
|--------------|---------------|-------------|--|--|---------------------------|
| сентябрь | 1.5 | 1 | Родительское собрание | Оказание помощи семье в воспитании детей, психолого- | Аналитическая справка |
| октябрь | | | | педагогическое просвещение семей, коррекция семейного воспитания, организация досуга семьи. | |
| ноябрь | 1.2 | 2 | Выставка рисунков «Моя Удмуртия» | Развитие творческих способностей. Обогащение социального опыта учащихся. | Количество участников |
| декабрь | 1.2 | 2 | Новогодняя мастерская | Содействие в накоплении и обогащении социального опыта учащихся через умение выстраивать межличностные отношения в коллективе и в социуме в целом. | Кол-во участников, отзывы |
| февраль | 1.2 | 2 | Выставка рисунков «Дню защитников Отечества посвящается» | Развитие творческих способностей, командообразование. Обогащение социального опыта учащихся. | Количество участников |

| | | | | | |
|--------|-----|----|--|---|-------------------------------|
| март | 1.3 | 1 | Районный этап всероссийского экологического конкурса «Зеленая планета» | Развитие творческой и социальной активности учащихся | Количество участников |
| апрель | 1.1 | 2 | Районный конкурс творческих коллективов «Эхо Отечества» | Формирование и развитие творческих способностей учащихся, выявление и поддержка талантливых детей и молодежи в МБОУ Июльская СОШ | Количество участников |
| май | 1.5 | 1 | Родительское собрание + Выставка работ | Оказание помощи семье в воспитании детей, психолого-педагогическое просвещение семей, коррекция семейного воспитания, организация досуга семьи. | Аналитическая справка, отзывы |
| Итого: | | 11 | | | |

Календарный учебный график

| № недели | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|------------------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Вид деятельности | УГ | У | У | У | У | У | У | У | К | У | У | У | У | У | У | У | У | К |
| ИТОГО | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |

| № недели | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 |
|------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Вид деятельности | У | У | У | У | У | У | У | У | У | У | У | К | У | У | У | У | У | У | |
| ИТОГО | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |

Г – комплектование групп

К – каникулы

ПА – промежуточная аттестация

У – учебные занятия

АИ – Аттестация итоговая

Период обучения 34 недели. Начало занятий по мере комплектования групп.

| | |
|--------------|-----------|
| 1-я четверть | 8 недель |
| Каникулы | |
| 2-я четверть | 8 недель |
| Каникулы | |
| 3-я четверть | 11 недель |
| Каникулы | |
| 4-я четверть | 8 недель |

Условия реализации программы

Кабинет для проведения занятий соответствует санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда. Учебная мебель соответствует возрасту учащихся.

Кадровое обеспечение: педагог дополнительного образования соответствует образовательному цензу. Профессиональная категория: 1-я категория. Уровень образования педагога: Высшее педагогическое. Уровень соответствия квалификации: Педагогом пройдено повышение квалификации по профилю программы.

Материально-техническое обеспечение: ноутбук с доступом в Интернет – 1 шт., видеопроектор с экраном – 1 шт., видеокамера – 1 шт., карта памяти – 1 шт., штатив – 1 шт., планшеты для песочной анимации – 12шт.

Методическое обеспечение программы

| <i>I. Обеспечение программы методическими видами продукции</i> | |
|---|---|
| Занятия | Разработка занятия «Рисуем пейзаж» |
| | Разработка занятия «Песок и его свойства» |
| | Разработка занятия «Песочная анимация» |
| Мастер-классы | Разработка мастер-класса для родителей «Творим вместе» |
| <i>II. Тематическая подборка методических материалов для занятий.</i> | |
| Песочная фантазия | Фото подборка. Работы детей |
| Природа | Подборка книг Пособие «Рисование пейзажа». Работы детей |
| Презентации | Основные приемы рисования на световом столе» «Способы изображения фона работы» «Основные принципы обращения с песком» |

| <i>Тема</i> | <i>Электронные ресурсы</i> |
|-------------------------|---|
| Для всех разделов и тем | http://sand-therapy.ru/risovanie-na-peske-peskom |

Контрольно-измерительные материалы

| <i>Критерии</i> | <i>Степень освоения программы</i> | | |
|---|---|--|---|
| | <i>Творческий уровень</i> | <i>Прикладной уровень</i> | <i>Общекультурный уровень</i> |
| <i>Личностные результаты</i> | | | |
| Отношение к себе и окружающему миру | Легко придумывает новые темы, идеи для работы с песком, придумывает сюжеты для песочной анимации. Отлично развита наблюдательность, внимание к деталям. | Проявляет творческую активность в заданиях. Не действует строго по образцу, импровизирует. Стремится находить новые темы и объекты для работы с песком | Испытывает затруднения в поиске новой темы, объекта деятельности. Недостаточно развита наблюдательность. Выполняет задание «по образцу» |
| <i>Предметные результаты</i> | | | |
| Технология выполнения работы | Проявляет творческую активность в заданиях. Технология выполнения работы выдержана с учетом требований. | Технология выполнения работы выдержаны с учетом требований. Применение художественных приемов, техник. Использование изобразительных материалов и инструментов | Имеются замечания по технологии выполнения работы. |
| Качество работы | Работы выполняет качественно | Имеются незначительные замечания по качеству выполненной работы. | Имеются замечания по качеству выполненной работы, что сказывается на внешнем виде изделия. |
| Презентация творческого проекта | Защита работы структурирована. Отвечает на вопросы | Защита работы структурирована. Отвечает по сути темы на большинство вопросов. | Не достаточно логично выстроена защита проекта. Не может четко ответить на вопросы |
| <i>Метапредметные результаты</i> | | | |

| | | | |
|---|--|--|---|
| Основы коллективной творческой деятельности | Выполняет индивидуальные задания в парах, в группах, активно проявляя себя в работе над общим делом – оформлении песочных сюжетов. | Выполняет индивидуальные задания в парах, в группах, но нуждается в постоянном контроле. Участвует в работе над общим делом – оформлении песочных сюжетов. | Неохотно выполняет индивидуальные задания, мало участвует в работе над общим делом – оформлении песочных сюжетов. |
| Уровень освоение программы | более 80% | 61-79% | до 59% |

Список литературы

1. Абрамова М.А. Беседы и дидактические игры на уроках по изобразительному искусству: 1-4кл / М.А. Абрамова. – М.: ВЛАДОС, 2003.
2. Войнова А. Песочное рисование. – Ростов н/Д: Феникс, 2014.
3. Грабенко Т. М., Зинкевич-Евстигнеева Т. Д. Чудеса на песке. Песочная игротерапия. «Речь».2010.
4. Другова Е. Пластилиновый аквариум. СПб.: Питер, 2013.
5. Игнатьев Е.А. Психология изобразительной деятельности детей. -М.: Просвещение, 1961.
6. Карлов Г.Н. Изображение птиц и зверей. - М.: Просвещение, 1976.
7. Кузин В.С. Изобразительное искусство и методика его преподавания в начальных классах: учебное пособие для учащихся пед. уч-щ. / В.С. Кузин. – М.: Просвещение, 1984.
8. Ли Н.Г. Основы учебного академического рисунка. – М.: Эксмо, 2007.
9. Мариелла Зейц. Пишем и рисуем на песке. Настольная песочница: — М.: ИНТ, 2010.
9. Сокольникова Н.М. Изобразительное искусство и методика его преподавания в начальной школе. – М.: Издательство «Академия», 1999.
10. Сокольникова Н.М., Ломов С.П. Изобразительное искусство для детей. Виды и жанры изобразительного искусства. Книга для семейного чтения и творческого досуга / Н.М. Сокольникова, С.П. Ломов. – М.:АСТ: Астрель, 2009.
11. Сокольникова Н.М., Ломов С.П. Изобразительное искусство для детей. Натюрморт, портрет, пейзаж. Книга для семейного чтения и творческого досуга / Н.М. Сокольникова, С.П. Ломов. – М.:АСТ: Астрель, 2010.
12. Эдвардс Бетти. Откройте в себе художника. – Минск: ООО "Попурри", 2009.