

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа им. А.А. Фадеева»

«РАССМОТРЕНО»

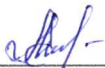
«СОГЛАСОВАНО»

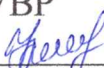
«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель ШМО

Заместитель директора
по УВР

Директор школы


/Михаревич Е.А./


/Полякова А.А./


/Кушнерова Э.В./



Протокол № 1
от «25» августа 2022 г

«26» августа 2022 г

Приказ № 14/п
от «31» августа 2022 г

Приложение к ООП НОО

**Рабочая программа
внеурочной деятельности
«Фантазеры »**

Направление развития личности школьника: общекультурное

Вид внеурочной деятельности: художественное творчество

Возраст обучающихся: 8-9 лет

Уровень образования: НОО

Рассмотрено на заседании
педагогического совета
Протокол № 1
от «29» августа 2022 г

Планируемые результаты освоения программы

Личностные универсальные учебные действия

У обучающегося будут сформированы:

- широкая мотивационная основа художественно-творческой деятельности, включающая социальные, учебно-познавательные и внешние мотивы;
- интерес к новым видам прикладного творчества, к новым способам самовыражения;
- устойчивый познавательный интерес к новым способам исследования технологий и материалов;
- адекватное понимание причин успешности/неуспешности творческой деятельности;

Обучающийся получит возможность для формирования:

- внутренней позиции обучающегося на уровне понимания необходимости творческой деятельности, как одного из средств самовыражения в социальной жизни;
- выраженной познавательной мотивации;
- устойчивого интереса к новым способам познания;
- адекватного понимания причин успешности/неуспешности творческой деятельности;

Регулятивные универсальные учебные действия

Обучающийся научится:

- принимать и сохранять учебно-творческую задачу;
- учитывать выделенные в пособиях этапы работы;
- планировать свои действия;
- осуществлять итоговый и пошаговый контроль;
- адекватно воспринимать оценку учителя;
- различать способ и результат действия;
- вносить коррективы в действия на основе их оценки и учета сделанных ошибок;
- выполнять учебные действия в материале, речи, в уме.

Обучающийся получит возможность научиться:

- проявлять познавательную инициативу;
- самостоятельно учитывать выделенные учителем ориентиры действия в незнакомом материале;
- преобразовывать практическую задачу в познавательную;
- самостоятельно находить варианты решения творческой задачи.

Коммуникативные универсальные учебные действия

Учащиеся смогут:

- допускать существование различных точек зрения и различных вариантов выполнения поставленной творческой задачи;
- учитывать разные мнения, стремиться к координации при выполнении коллективных работ;
- формулировать собственное мнение и позицию;
- договариваться, приходить к общему решению;
- соблюдать корректность в высказываниях;
- задавать вопросы по существу;
- использовать речь для регуляции своего действия;
- контролировать действия партнера;

Обучающийся получит возможность научиться:

- учитывать разные мнения и обосновывать свою позицию;
- с учетом целей коммуникации достаточно полно и точно передавать партнеру необходимую информацию как ориентир для построения действия;
- владеть монологической и диалогической формой речи.
- осуществлять взаимный контроль и оказывать партнерам в сотрудничестве

необходимую взаимопомощь;

Познавательные универсальные учебные действия

Обучающийся научится:

- осуществлять поиск нужной информации для выполнения художественно-творческой задачи с использованием учебной и дополнительной литературы в открытом информационном пространстве, в т.ч. контролируемом пространстве Интернет;
- использовать знаки, символы, модели, схемы для решения познавательных и творческих задач и представления их результатов;
- высказываться в устной и письменной форме;
- анализировать объекты, выделять главное;
- осуществлять синтез (целое из частей);
- проводить сравнение, сериацию, классификацию по разным критериям;
- устанавливать причинно-следственные связи;
- строить рассуждения об объекте;

Содержание курса внеурочной деятельности

1 класс	
Раздел учебного курса	Краткое содержание учебной темы
Аппликация и моделирование.	Аппликация из природных материалов на картоне, из геометрических фигур, из пуговиц, из круглых салфеток. Мозаика из бисера и пайеток. <i>Материал: засушенные цветы, листья, ракушки, камни, стружка, пуговицы, картон, белая бумага, гофрированная бумага, проволока, бисер, блёстки, бусины, пайетки</i>
Работа с пластическими материалами.	Отпечатки и рисование на пластилине. Моделирование из природных материалов на пластилиновой основе . <i>Материал: пластилин, картон, прозрачные крышки, скорлупа фисташек, пластилин, веточки, цветная бумага, бросовый материал</i>
Оригами и аппликация из деталей оригами.	Складывание из прямоугольника, квадрата, кругов динамических игрушек . Оригами из фантиков и чайных пакетиков. Архитектурные сооружения, сказочные образы в технике оригами <i>Материал: цветная и белая бумага бросовый материал</i>
Модульное оригами.	Треугольный модуль оригами, соединение и замыкание модулей. Создание объемных игрушек <i>Материал : бумага цветная и журнальная</i> Дополнительные материалы на выбор с сайта СтранаМастеров http://stranamasterov.ru

2 класс

Раздел учебного курса	Краткое содержание учебной темы
-----------------------	---------------------------------

Аппликация и моделирование.	Аппликация и мозаика из обрывных кусочков бумаги, из птичьих перьев, из кружев. Моделирование из картона и гофрированной бумаги. <i>Материал: журнальная бумага, картон, перья, кружева, ткань. Вата, бумага, картон, гофрированная и цветная бумага, проволока</i>
Работа с пластическими материалами.	Раскатывание и обрубка пластилина. Выпуклая аппликация. Разрезание слоёного пластилина. Торцевание. <i>Материал: пластилин, гофрированная бумага, слоёное тесто.</i>
Секреты бумажного творчества.	Мозаика из объёмных деталей оригами. Коллективная работа Обрывная аппликация. Скручивание в жгут. Скатывание в комок. Моделирование из полос. Плетение из бумаги. Соединение различных техник в одной работе. Сюжетная композиция из деталей оригами на плоскости <i>Материал: различная бумага, фантики</i>
Модульное оригами.	Модуль «Трилистник». Плоскостные композиции из этого модуля по своему замыслу. Сказочные образы на основе формы «чаша» Художественные образы объёмной формы. Сборка изделия из модулей на каркасе. Коллективная работа. <i>Материал: бумага белая, цветная, журнальная</i> Дополнительные материалы по выбору с сайта Страна Мастеров http://stranamasterov.ru

3 класс	
Раздел учебного курса	Краткое содержание учебной темы
Работа с бумагой и картоном.	Объёмные изделия в технике оригами. Игрушки из картона с подвижными деталями. Моделирование из конусов, бумажных салфеток, из фольги Простое торцевание на бумажной основе. <i>Материал: бархатная, гофрированная, цветная бумага, вата, фольга</i>
Текстильные материалы.	Аппликация из резаных нитей, из нитяных валиков, из распущенного трикотажа, из ткани и ниток . Моделирование из помпонов Материал: шерсть, тесьма, картон, проволока Ткань, мулине, трикотаж
Пластические материалы.	Раскатывание пластилина, получение плоских изображений. Разрезание пластилина. Мозаика из разрезных деталей. Пластилиновые нити, продавленные сквозь сито Материал: пластилин, прозрачные крышки, картон, солёное тесто, фольга
Модульное оригами.	Модуль кусудамы «Супершар». Художественные образы на основе этого модуля. Соединение в изделии модуля «Супершар» и треугольного модуля. Объёмные изделия из треугольных модулей <i>Материал: цветная, белая, гофрированная упаковочная бумага</i> Дополнительные материалы по выбору с сайта Страна Мастеров http://stranamasterov.ru

4 класс	
Раздел учебного курса	Краткое содержание учебной темы
Работа с бумагой. 23 часа.	Аппликация с раздвижкой, из рельефной бумаги. Оригами из окрашенной бумаги. Симметричное силуэтное вырезание. Транспарантное вырезание. Объёмные изделия в технике многослойного торцевания. Моделирование из гофрированной бумаги на проволочном каркасе, из фольги. Конструирование игрушки с подвижными деталями. <i>Материал: разные виды бумаги, картон, тесьма, фольга, проволока</i>
Текстильные материалы.	Аппликация из ткани. Петельный шов Аппликация из синтепона со сдвижкой. Вязание крючком. Шитьё мягкой игрушки. <i>Материал: ткань, синтепон, бумага, картон, пряжа</i>
Пластические материалы.	Разрезание многослойной пластилиновой заготовки сложной формы. Папье-маше на пластилиновой форме. Лепка из пластилина на проволочном каркасе <i>Материал: пластилин, картон, проволока, бумага</i>
Модульное оригами.	Конструирование цветов, птиц сложной формы, средств транспорта, архитектурных сооружений. Соединение модулей разного размера в одном изделии. <i>Материал: цветная, белая и журнальная бумага</i> Дополнительные материалы по выбору с сайта Страна Мастеров http://stranamasterov.ru

Тематическое планирование

1 класс	
Раздел курса	Кол-во часов
Аппликация и моделирование.	22
Работа с пластическими материалами.	12
Оригами и аппликация из деталей оригами.	16
Модульное оригами.	16

2 класс	
Раздел курса	Кол-во часов
Аппликация и моделирование.	24
Работа с пластическими материалами.	10
Секреты бумажного творчества.	18
Модульное оригами.	16

3 класс	
Раздел курса	Кол-во часов
Работа с бумагой и картоном.	20
Текстильные материалы.	23
Пластические материалы.	8
Модульное оригами.	17

4 класс	
Раздел курса	Кол-во часов
Работа с бумагой. 23 часа.	23
Текстильные материалы.	13
Пластические материалы.	15
Модульное оригами.	17