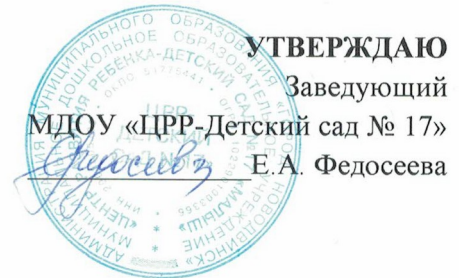


Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
«Центр развития ребенка – Детский сад № 17 «Малыш»

ПРИНЯТО

на педагогическом совете
МДОУ «ЦРР-Детский сад № 17»
Протокол от «30» 08 2021г. № 1



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА
«ЮНЫЙ ХУДОЖНИК»
с использованием интерактивного оборудования 3D ручки**

(возраст обучающихся - от 5 до 7 лет, срок реализации – 2 года)

Авторы – составители:
Ершова Ирина Николаевна,
воспитатель
Кокарева Елена Николаевна,
воспитатель

г. Новодвинск, 2021

Краткая презентация программы

Дополнительная общеобразовательная программа «Юный художник» (далее Программа) имеет художественную направленность и разработана с учетом возрастных и индивидуальных особенностей детей старшего дошкольного возраста.

Рисование 3D ручкой – новейшая технология творчества, в которой для создания объёмных изображений используется нагретый биоразлагаемый пластик. Застывающие линии из пластика можно располагать в различных плоскостях, таким образом, становится возможным рисовать в пространстве.

Программа разработана в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Концепция развития дополнительного образования детей (распоряжение Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2014 г. № 1726-р);

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 09.11.2018 № 196);

Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разно уровневые программы) (письмо министерства образования и науки РФ от 18.11.2015 года № 09-3242);

Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 от 28.01.2021 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания";

Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

Устав муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – Детский сад № 17 «Малыш».

Актуальность

Анализ родительского спроса на дополнительные образовательные услуги в данном виде деятельности показал, что необходимо использовать новые подходы к детскому творчеству, которые развивают пространственное мышление и воображение, позволяют создавать плоские и объёмные модели.

Дополнительная общеразвивающая программа «Юный художник» реализуется в МДОУ «ЦРР – Детский сад №17».

Новизна программы состоит в том, в данной общеразвивающей программе происходит интеграция всех видов детской деятельности: двигательной, познавательно-исследовательской, коммуникативной, игровой, изобразительной. Дети создают не только плоскостные поделки в технике - 3D моделирования, но объёмные конструкции, аппликации, детские игрушки и персонажей из мультфильмов.

Программа даёт возможность корректировать задания в процессе обучения в зависимости от опыта детей, степени усвоения ими предлагаемого материала.

Занятия строятся по принципу от простого к сложному. При реализации программы создаются максимально комфортные условия, способствующие творческой самореализации личности ребёнка.

Цель программы: развитие художественно-творческих способностей детей старшего дошкольного возраста в процессе использования интерактивного оборудования 3D ручки.

Задачи:

1. формирование начальных знаний и умений в работе с интерактивным устройством 3D ручки;
2. развитие внимания, мышления, памяти, воображения, творческих способностей;
3. развитие мелкой моторики рук дошкольников;
4. воспитание и развитие личностных качеств: трудолюбия, усидчивости, желание доводить начатое дело до конца.

Отличительные особенности программы:

Программа предполагает ориентацию на личностный потенциал ребенка и его самореализацию, работы в мини группах.

Программа строится на следующих дидактических принципах:

Принцип активности. Включенность каждого ребёнка в игровое действие, а не пассивное созерцание со стороны.

Принцип доступности. Последовательность, системность изложение программного материала.

Принцип психологической комфортности. Создание образовательной среды, обеспечивающей снятие всех стрессообразующих факторов образовательного процесса.

Принцип вариативности. У детей формируется умение осуществлять собственный выбор.

Принцип творческой активности. Процесс обучения ориентирован на приобретение детьми собственного опыта творческой деятельности.

Сроки и этапы реализации программы

Программа рассчитана на два года обучения и разделена по возрастам:

1 год обучения дети от 5 до 6 лет, второй год обучения от 6 до 7 лет.

Зачисление детей производится в начале учебного года после собеседования с ним.

В соответствии санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 занятия проводятся 1 раз в неделю во второй половине дня (4 занятия в месяц). В связи с возрастом детей 1 час = 25 мин. (5-6 лет), 30 мин. (6-7 лет)

Форма организации - малые группы (4-5 человек) и индивидуально.

Содержание программы *первого года* обучения основывается на репродуктивном методе обучения: объяснения, демонстрация наглядных пособий, дети выполняют задания точно по образцу и объяснению.

Содержание программы *второго года* обучения, строится на постепенно усложняющемся техническом материале, подключаются методы продуктивного обучения, частично-поисковый, исследовательский.

Методы обучения: игровой, наглядный и репродуктивный, словесный, творческий, продуктивный, частично-поисковый, исследовательский.

Ожидаемый результат:

В результате освоения данной программы дети старшего дошкольного возраста освоят рисование и моделирование с помощью интерактивного устройства - 3Д ручка.

Будут знать:

- основные правила создания трёхмерной модели;
- принципы работы 3Д ручкой;
- способы и приёмы моделирования.

Будут уметь:

- создавать из пластика изделия и композиции различной сложности;
- проектировать и создавать трёхмерные изделия различной сложности;
- работать в парах, планировать свою деятельность.

Условия реализации программы

Кабинет для занятий соответствует санитарным правилам СП 2.4.3648- 20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Имеется следующее оборудование: 3Д ручки, полимерный пластик, ножницы, подставки, наглядные пособия.

Программа обеспечена образцами моделей, схем, чертежей; трафаретами, карточками коммуникативных, пальчиковых игр, физкультминуток.

Формы реализации программы: очная, без использования дистанционных технологий, без использования сетевой формы.