Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида № 39 с приоритетным осуществлением деятельности по художественно- эстетическому развитию детей Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТА

Педагогическим советом

Протокол № 1

От 28.08.2024

Приказ № 114 от 28.08.2024г.

Заведующий

Е.Г. Сергеева

Дополнительная общеразвивающая программа Мульстудия

Срок освоения: 36 дней

Возраст обучающихся 5-7 лет

Разработчик(и):

Перепелица Елена Валерьевна

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дополнительная общеразвивающая программа «Мультстудия» художественнуюнаправленность, что предполагает ориентацию занятий по программе на, освоение разнообразного художественного опыта, связанную с технологией, искусством, культурой и повседневной жизнью.

Адресат: Программа адресована детям в возрасте 5-7 лет. В группе могут быть и мальчики, и девочки. Возможно формирование групп разновозрастных детей.

Наличие базовых знаний по Программе и специальных способностей в данной предметной области не требуется.

Актуальность продиктована изменениями в образовательной политики государства на уровне общего образования, связанного с внесением изменений в федеральный государственных образовательный стандарт дошкольного образования (Приказ Минобрнауки России от 17.10.2013 № 1155 (в редакции 17.02.2023), а также поиском новых подходов к организации работы по знакомству с Мультипликацией в общеобразовательном учреждении в рамках требований Федеральной образовательной программы, а именно:

П.4.6. ФГОС Целевые ориентиры на этапе завершения дошкольного образования: ребенок владеет художественными умениями, навыками и средствами художественной выразительности в различных видах деятельности и искусства;

ребенок соблюдает элементарные социальные нормы и правила поведения в различных видах деятельности, взаимоотношениях со взрослыми и сверстниками; ситуацией общения, владеет коммуникативно-речевыми умениями;

Основная идея ФОП:

Дети вовлекаются в серию проектов, конечным продуктом которых является анимационный ролик.

Содержание Программы отражает социальный запрос родителей (законных представителей), связанных с оснащенности и возможности образовательного учреждения.

Основная идея Программы – использование оборудования по созданию мультфильма

Уровень освоения – общекультурный Объем Программы – 36 часов, срок освоения – 36 дней

Цель Программы

 формирование у детей потребности в познавательной, творческой и речевой активности через участие в создании мультфильмов.

Задачи Программы Обучающие

- дать представления о видах и техниках мультипликаци;
- познакомить с этапами создания мультипликационного фильма;
- познакомить с профессиями;
- дать представлений о работе мультстудии:

Развивающие

- развить уровень мелкой моторики в ИЗО и пластилинографике;
- повысить уровень монологической и диалогической речи в процессе озвучивания;

Воспитательные

- воспитывать чувство коллективизма;
- создать условия для самостоятельности при создании мультфильма STOP MOTION;

Планируемые результаты

Предметные

- будет знать виды и техники мультипликации;
- будет знать этапы создания мультипликационного фильма;
- будет знать профессии мультипликации;
- будет знать как работает мультстудия;

Метапредметные

- повыситься уровень мелкой моторики в ИЗО деятельности и пластилинографии;
- повысится уровень монологической и динамической речи по сравнению с первоначальной:

Личностные

- способен договариваться, учитывать интересы и чувства других;
- самостоятельно сможет создать мультфильм в программе STOP MOTION;

Организационно-педагогические условия реализации

Язык программы – русский.

Форма обучения: очная.

Особенности реализации: Программа предусматривает только аудиторную работу с обучающимися с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.

Основной принцип построения занятия использование различных форм образовательной деятельности на основе вариативных блоков, которые могут объединяться в одном занятии:

- ✓ Блок активности, предполагающий знакомство с элементами мультипликации;
- ✓ блок, расширяющий и закрепляющий представления детей о новом материале, в основе которого лежат игровые ситуации и изучение мультстудии;
- ✓ блок материалов сопровождения для родителей (законных представителей) детей, включающий ссылки на электронные ресурсы, которые помогают родителям (законным представителям) составить представление о изучаемом материале и при желании закрепить этот материал со своими детьми.

Итогом обучения по Программе может быть открытое занятие (запись видеоролика), где дети демонстрируют свои умения, освоенные в процессе занятий.

Условия набора: набор детей осуществляется на свободной основе, принимаются все желающие.

Условия формирования группы: списочный состав групп формируется в соответствии с технологическим регламентом и с учетом особенностей реализации программы

Количество обучающихся – не менее 15 человек.

Формы организации занятий

Учебные занятия проводятся в группах, сочетая следующие формы:

- ✓ фронтальная: весь состав объединения беседа, объяснение, показ, игровая ситуация;
- ✓ работа в малых группах (парах) при выполнении определенных заданий педагога дидактические игры;
- ✓ при необходимости педагог оказывает индивидуальную помощь ребенку при выполнении заданий.

Формы проведения занятий

Программа предусматривает только аудиторные занятия.

Занятие строится в игровой форме.

Материально-техническое оснащение:

Для успешной реализации программы необходимы:

- детская мультстудия «Kids Animation Desk»;
- песочный стол:
- настольная лампа;

- компьютер с программой для обработки отснятого материала (монтаж осуществлялся в программе Stop motion);
- подборка музыкальных произведений (для звукового оформления мультфильма);
- диктофон и микрофон, подключенный к компьютеру для записи голоса (звуковое решение мультфильма);
- художественные и иные материалы для создания изображений (бумага, краски, кисти, карандаши, фломастеры, ножницы, проволока и другие);
- флеш-накопители для записи и хранения материалов;
- устройство для просмотра мультипликационных фильмов: проектор с экраном или монитор компьютера