

г. Николаевск-на-Амуре 2017 г.

Отчет по выполнению инновационного проекта

«Мультфильм своими руками»

(совместная деятельность дошкольников
и обучающихся средней школы)





Участники проекта:

- ❖ Воспитанники МДОУ № 40
- ❖ обучающиеся МБОУ СОШ №2.



Цель: обновление педагогического процесса, направленного на создание оптимальных условий для развития творческих способностей дошкольников через создание мультфильма.





Задачи:

- Сформировать у детей элементарное представление о тайнах мультипликации.
- Познакомить с профессиями: сценарист, мультипликатор, оператор съемки, монтажер.
- Обогащать словарный запас детей понятиями: «съемка, сценарий, кадр».
- Развивать познавательный, художественно-эстетический интерес к созданию мультфильмов.
- Развивать инициативное творческое начало, способность ребёнка к нестандартному решению любых вопросов.
- Развивать творческое мышление и воображение.
- Воспитать интерес, внимание и последовательность в процессе создания мультфильма.
- Формировать навыки доброжелательности, самостоятельности, сотрудничества при взаимодействии ребёнка со сверстниками и взрослыми.
- Воспитывать чувство ответственности за общее дело, удовлетворение от успешно выполненной работы.

Ожидаемый результат.

Для детей – активизация познавательной и творческой деятельности, раскрепощение мышления, развитие творческого потенциала и способностей детей.

Для родителей – повышение педагогической культуры родителей, активизация участия родителей в жизни группы и в образовательной деятельности.





1 этап.

Подготовительный

Ознакомление родителей на
собрании о цели проекта, способах
реализации



Беседа с детьми на тему: «Мои любимые мультфильмы и тайны мультипликации».



В ходе мастер-класса дети наглядно увидели «оживление» неживых предметов через мультипликацию. Как только что сделанные кадры, загружаются в специальную программу и превращаются в мультфильм.



Первый мультфильм – технология «сыпучий материал»



Дети знакомятся с профессиями
людей: продюсер, сценарист,
режиссер-мультипликатор
(аниматор), художник,
оператор, актер, композитор.



2 этап. Основной

- ❖ Выбор сюжета мультфильма
- ❖ Разработка сюжета мультфильма
- ❖ Разработка и создание персонажей и декораций



Съемка мультфильма



Озвучивание мультфильма



Создание мультфильма в технологии «бумажная перекладка»



Монтаж мультфильма учащимися МБОУ СОШ № 2



**3 этап. Итоговый . Мультсеанс –
просмотр мультфильмов, анализ
своей работы**



Результат:

1. Мультфильм из сыпучего материала
2. По мотивам русской народной сказки «Заячья избушка». Технология объемный пластилин
3. Мультфильм по ПДД в технологии бумажная перекладка



