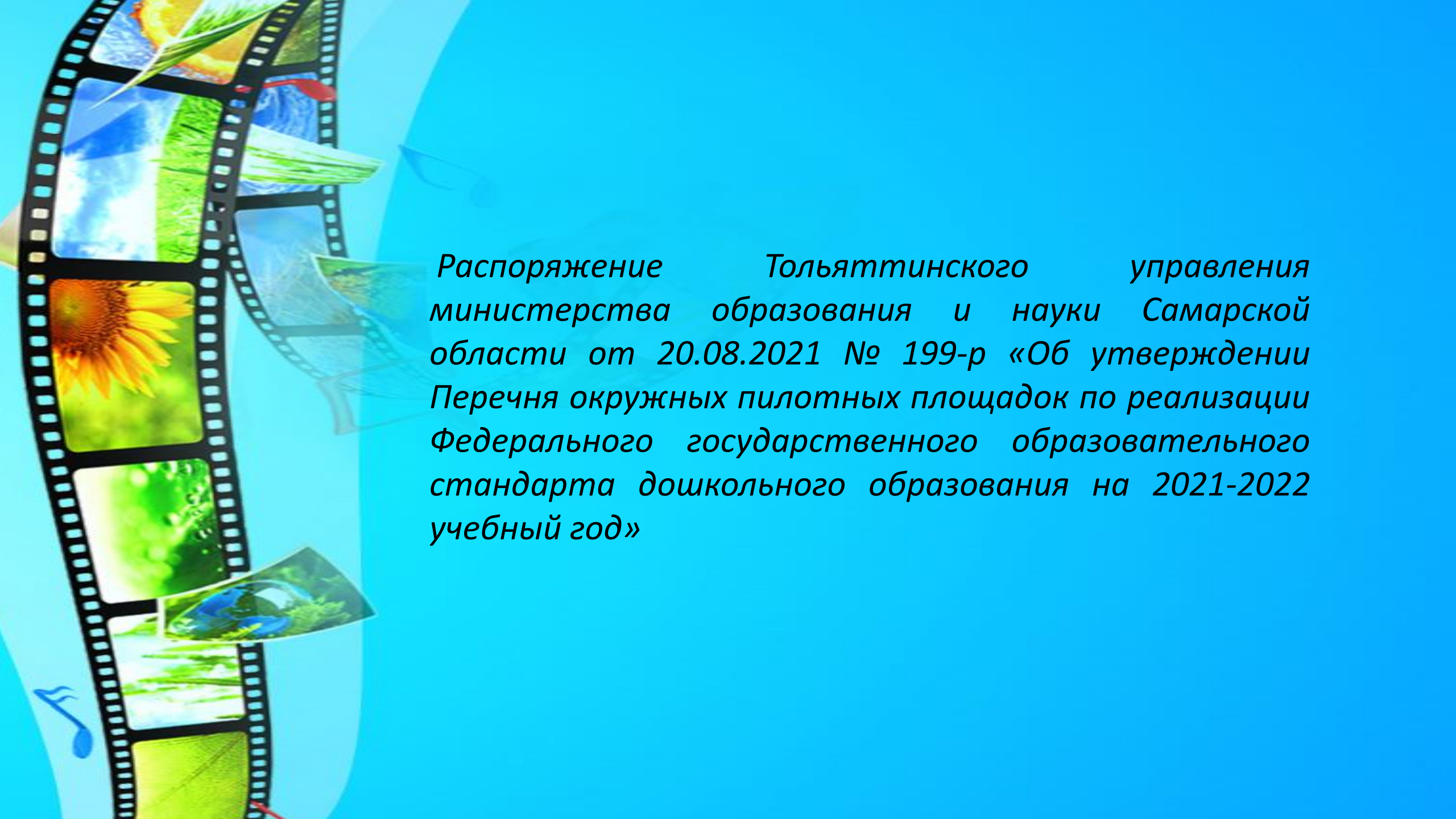


муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 34 «Золотая рыбка»

Решение экологических проблем в процессе создания мультфильмов (технология «Мульт-кейс»)

старший воспитатель:
первой квалификационной категории
Ненашева Ульяна Валерьевна

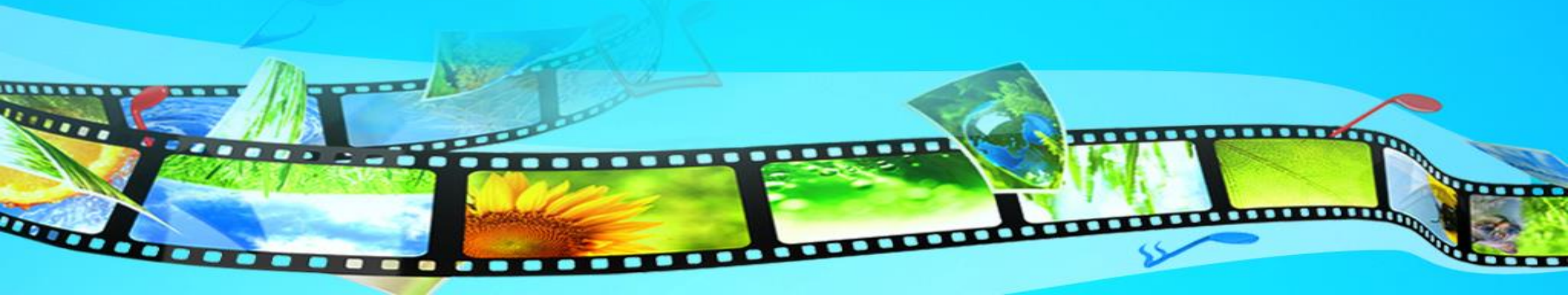




*Распоряжение Тольяттинского управления
министерства образования и науки Самарской
области от 20.08.2021 № 199-р «Об утверждении
Перечня окружных пилотных площадок по реализации
Федерального государственного образовательного
стандарта дошкольного образования на 2021-2022
учебный год»*

Технология «Мульт-кейс»

- **Мультипликация**- (от лат. multiplicatio- умножение, увеличение, возрастание, размножение)- технические приемы создания иллюзии движущихся изображений (кадров), сменяющих друг друга с некоторой частотой
- **Кейс**- учебные конкретные ситуации специально разрабатываемые на основе фактического материала с целью последующего разбора на учебных занятиях





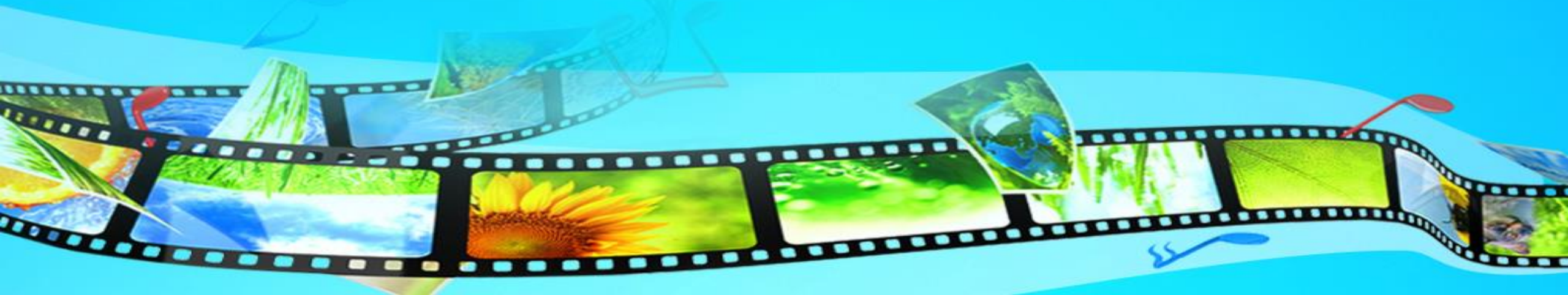
Технологический процесс

- **1 ЭТАП** подготовительный или мотивация на предстоящую деятельность
- **2 ЭТАП** основной или создание мультфильма
- **3 ЭТАП** заключительный или презентация и включение готового продукта в разные виды деятельности



I этап-подготовительный

- 1.** Выбор темы, мини-темы (экологическая направленность)
- 2.** Создание копилки «Мульт-кейса» (сценарии; иллюстрации; картинки; мнемотаблицы; схемы)
- 3.** Игровая или проблемная ситуации



Темы и мини-темы

тема		
<u>Лесные обитатели Самарской области</u>	<u>Растительный мир Самарской области</u>	<u>Климат Самарской области</u>
мини-тема		
<p>«Ушастый еж» «Разноцветная ящурка» «Заяц» «Волк» «Лось»</p>	<p>«От иголки до елки» «Дары леса» «Секреты первоцветов» «Растения, которые нас лечат» «Золотой луг»</p>	<p>«Погода в СО» «Ветер-ветер ты могуч...» «Путешествие Капитошки» «Пожар в лесу»</p>
<p>Задачи экологической грамотности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Развивать умения детей различать факторы загрязнения окружающей среды. Развить познавательную, творческую, общественную активность воспитанников 2. Воспитать чувство ответственности и значимости в сохранении окружающей среды; логическое мышление и четкое выражение своих мыслей 3. Углубить и расширить знания о животных и растительном мире родного края 4. Расширить представления о климатических изменениях в Самарской области 		
<p>Экологическая проблема: исчезновение животных</p>	<p>Экологическая проблема: исчезновение редких растений</p>	<p>Экологическая проблема: загрязнение окружающей среды (заводы, большое количество автотранспорта, изменение климата)</p>



II этап - создание мультфильма

Работа старших дошкольников в мультстудии и создание мультфильмов на экологическую тему





Специфическое оборудование в мультстудии

- Фотоаппарат;
- Ноутбук;
- Мультстанок для перекладной мультипликации
- Компьютерные программы (Anima shooter, Movavi video);
- Освещение (лампы, прожекторы и т.п.);
- Электронные носители (диски CD, флешки);
- Мульт-кейс (экосундучок)



Материалы в мультстудии

- *Макеты (природные зоны, городская среда, космос и другое)*
- *Объекты живой и неживой природы (ай-стопперы)*
- *Многофункциональные мини-ширмы*
- *Конструкторы современного поколения*
- *Природный и бросовый материал*



Техники мультипликации, используемые при создании «Эко-сундучка»

Перекладная мультипликация:

- *рисованная;*
- *теневая;*
- *оригами*

Объемная мультипликация:

- *предметная (куклы из разного материала. Конструктор Lego)*



- *Пластилиновая*
- *Бросовый*
- *и природный материал*



Алгоритм создания мультфильма

- *Распределение ролей в студии*
- *Изготовление героев и декораций*
- *Съемка*
- *Монтаж и озвучивание*
- *Презентация*



Распределение ролей, изготовление героев и декораций



Съемка



Монтаж, озвучивание и презентация

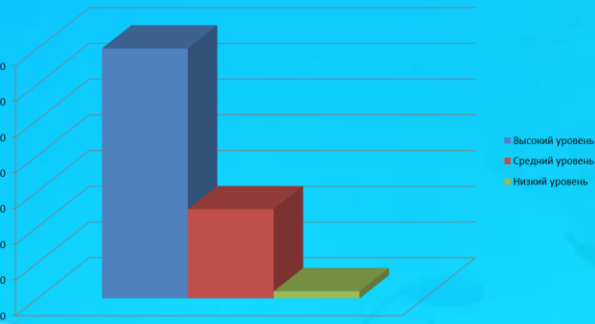
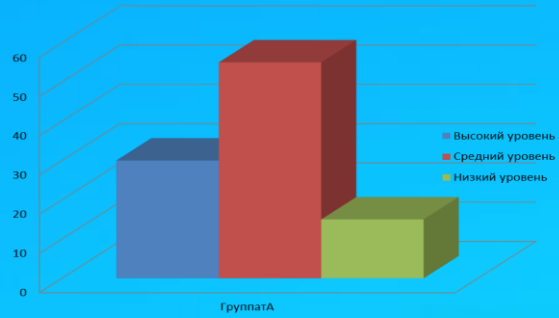




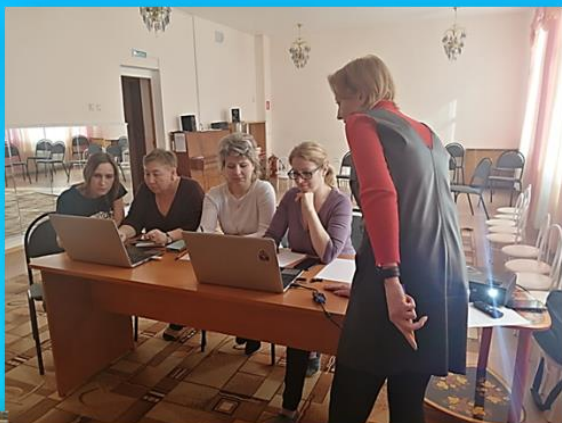
III этап – презентация И включение готового продукта в разные виды деятельности



Достижения воспитанников



Повышение профессиональной компетенции педагогов по использованию технологии «Мульт-кейс» в образовательном процессе



Организация семей воспитанников в мероприятиях проекта

- Консультация «Экологическая грамотность дошкольников»;
- Природоохранная акция «Сделай город чище»;
- Экологический десант «Цветов краскою сердце взято в плен»;
- Эко-страничка на сайте ДОУ «Экология для любознательных, или о чем не узнаешь из книг!» ;
- Эко-страничка на сайте МБУ «Секреты «Мульт-Кейса»;
- Фестиваль «ЭКО –сундучок 2022» мультипликационных фильмов «Мульт-Кейс»



Методическое пособие

Формирование экологической грамотности у старших дошкольников посредством технологии «Мульт-кейс»



муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 34 «Золотая рыбка»

Приглашаем к сотрудничеству!

445020, РФ, Самарская область, Белорусская, 8

8 (8482) 281278

chgard34@edu.tgl.ru

