

**ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж»**  
**Аналитическая справка**  
**профориентационного проекта «Мир за стеклом»**  
**2018-2019 учебный год**

14 февраля 2019 года ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж» при поддержке ЦНАО ТО, на базе МАУДО «Детский сад № 1» г. Ялуторовска реализовал проект под название «Мир за стеклом». Основной задачей являлось погружение дошколят в процессы исследовательской деятельности, в частности, роста и развития растений.

На основании разработанного проекта проведена следующая работа:

1. Утвержден план мероприятий по реализации проекта.
2. Проведена встреча с партнерами проекта (представление презентации).
3. Достигнуто соглашение о сотрудничестве.
4. Назначены наставники проекта.
5. Утвержден график контрольных встреч.
6. Приобретены расходные материалы для реализации проекта.
7. На сайте колледжа размещена информация по реализации проекта.

Проект был рассчитан на три месяца. При первой встрече дети подготовительной группы вместе с наставниками посадили живые растения и семена в аквариум, который был герметично запечатан образовав закрытую экосистему. Ребятам предстояло проводить наблюдения за ростом и развитием растений. Результаты наблюдений фиксировались в дневниках совместно с воспитателем. Ребята с большим интересом погрузились в процесс посадки, и с удовольствием выполняли поставленные перед ними задачи.

На протяжении всего проекта наставники посещали группу для промежуточного подведения итогов по наблюдениям детей. Результатами проекта были выводы о развитии растений в закрытой экосистеме.

15 марта 2019 года наставники провели встречу с ребятами согласно графику. За месяц в аквариумах произошли большие изменения. При наблюдении за процессами роста растений ребята заметили:

1. Семена, которые были посеяны, проросли образовав настоящие джунгли;
2. Взрослые растения активно развились и некоторые из них собрались зацвести;
3. Почва приобрела зеленый цвет и на растениях появились белый и оранжевый налеты.

Последний процесс вызвал вопросы у детей: Что это? Почему земля и растений стали цветными? Наставники объяснили: это говорит о том, что в почве активно начали развиваться водоросли, и растения стали поражаться заболеваниями.

Данный проект позволяет развивать:

- позитивное отношение к природному окружению посредством ознакомления детей с растительным миром;
- познавательные, исследовательские навыки у детей посредством взаимодействия двух социальных групп – ПОО и детского сада.

16 апреля 2019 года работа над проектом завершилась. На заключительной встрече детсадовцы высказали свое мнение о развитии растений в закрытой экосистеме, а наставники разработали практическую работу, где требовалось описать срез растений, пользуясь микроскопом. Дети рассматривали растения, и каждый говорил, что он там видел. На память всем участникам проекта были вручены фотографии в рамках, где запечатлены яркие моменты из исследовательской деятельности.

Информацию подготовила педагог-организатор  
Фаргина О.Н.,