

## **Анализ деятельности МБДОУ № 8 «Иволга» по реализации инновационного проекта по теме «Лего конструирование и формирование предынженерного мышления у дошкольников».**

На основании приказа № 116-11-05 от 09.03.2021г. Министерства образования Красноярского края МБДОУ № 8 «Иволга» присвоен статус региональной инновационной площадки по теме: «Лего-конструирование и формирование предынженерного мышления у дошкольников».

В ДОУ были разработаны ряд документов, регулирующих деятельность инновационной деятельности:

- приказ об организации инновационной деятельности в ДОУ;
- Положение об организации инновационной деятельности в ДОУ;
- Программа реализации инновационного проекта;
- план реализации инновационного проекта;
- план повышения профессионального мастерства педагогов в рамках инновационного проекта.

Согласно плана реализации инновационного проекта содержанием и формами работы являлись:

- реализация мероприятий согласно плану работы инновационной площадки;
- повышение квалификации педагогических кадров по теме: «Лего-конструирование в ДОУ»;
- тиражирование эффективного педагогического опыта через сайт ДОУ.

Мероприятия, запланированные в 2020-2022 гг. выполнены, имеются промежуточные положительные результаты.

Повышение квалификации педагогов по теме инновационной площадки позволило внедрить полученные знания по применению приемов и методов в своей деятельности с детьми по формированию у них предынженерного мышления посредством конструкторов ЛЕГО. 3 педагога прошли обучение по данной теме на курсах повышения квалификации, после чего, провели обучающие семинары для всех педагогов ДОУ.

В течение учебного года во всех возрастных группах (кроме раннего дошкольного возраста) проводились как специально организованные занятия, так и созданы условия для свободной деятельности детей с использованием Лего-конструкторов, оформлены Лего-центры в каждой группе.

Во 2 младшей группе были проведены ряд занятий по ознакомлению с конструктором Лего и кубиками «Куборо». Опыт работы был представлен

педагогами на Дне открытых дверей Базовой методической площадки 21.04.2021г. на муниципальном уровне (в дистанционном режиме). Там же были представлены фрагменты свободной игровой детской деятельности с конструкторами Лего.

С детьми старшей разновозрастной группы педагоги продемонстрировали фрагмент НОД «Мы-юные инженеры» с использованием Лего и других видов конструктора для постройки по заданной теме и условиям.

Помимо НОД и свободной деятельности с применением Лего-конструктора на протяжении учебного года велась работа кружка «Лего», детьми совместно с педагогом ДЮЦ был создан мультфильм «Мой день в детском саду», реализован и защищен проект «Моя группа» на районном фестивале творческих проектов «Лего-Мир». Проект занял 1 место (2021г.). Проект «Драга» - 1 место, проект «КАМАЗ» - 3 место (2022г.).

В результате проведенной вышеперечисленной работы можно отметить:

-разноплановое использование Лего-конструкторов во всех возрастных группах начиная со 2 младшей группы;

-вовлечение детей среднего и старшего дошкольного возраста в проектную деятельность с применением различных конструкторов с целью формирования предынженерного мышления у дошкольников;

-наличие системы и результативность проводимой работы в рамках деятельности инновационной площадки, что подтверждается результатами диагностики по освоению навыков конструирования у детей.

Результатами деятельности инновационной площадки в 2020-2022гг. стали:

1) Создание соответствующей теме инновационной площадки развивающей предметно-пространственной среды (в группах созданы Лего-центры, которые постоянно обновляются, пополняются и обогащаются продуктами детской деятельности (альбомы со схемами и фото построек, готовые постройки, тематические выставки из Лего-конструктора);

2) Все педагоги повышают профессиональную компетентность по теме площадки через курсы, семинары, самообразование.

3) Представлен опыт работы ДОУ по теме инновационной площадки на Дне открытых дверей 21.04.2021г. (муниципальный уровень), 28.03.2022г. на межмуниципальной педагогической конференции работников образовательных организаций «Достижение успеха качества образования в условиях системных обновлений через эффективные управленческие и педагогические практики».

4) Результаты диагностики воспитанников во всех возрастных группах показали повышение сформированности навыков в конструктивной деятельности в соответствии с возрастом детей (96% от числа всех воспитанников).