



ИнГениУм – академия для ДОШКОЛЬНИКОВ

Городской округ «Город Лесной»
Муниципальное автономное дошкольное
образовательное учреждение «Детский сад № 30
«Жемчужина» комбинированного твида»



Проект

«ИнГениУм – академия для дошкольников»

Реализация практики одновременно проходила по трём направлениям

- Первое направление

Инженерно-техническое развитие и образование дошкольников

- Второе направление

Проведение игровых интерактивных практик для дошкольников, в форматах ОФлайн и ОНлайн

- Третье направление

Цифровая педагогическая интернатура «Первые шаги в виртуальном пространстве»



Новый подход к инженерно-техническому образованию дошкольников

Цель практики: Создание равных стартовых возможностей для дошкольников ГО «Город Лесной» на основе единого образовательно-игрового пространства, направленного на развитие инженерного мышления, интереса к основам естественных наук, формирование профориентационных установок, с использованием современных средств обучения

Задачи:

- ❑ Развивать, у детей дошкольного возраста, познавательный интерес к инженерной деятельности (моделированию, конструированию, изобретательству); формировать потребность в творческой и исследовательской деятельности
- ❑ Развивать инициативу, самостоятельность в процессе командного сотрудничества старших дошкольников
- ❑ Повышать уровень профессиональных компетенций педагогов в использовании современных технологий по программированию и техническому творчеству
- ❑ Реализовать потенциал семьи через включение родителей (законных представителей) в программы технической направленности
- ❑ Увеличить количество активных участников (дети, родители, педагоги) практики



Целевая аудитория: дети дошкольного возраста, родители, педагоги

1 направление Инженерно-техническое развитие и образование ДОШКОЛЬНИКОВ

дополнительные образовательные программы



Технолаборатория «Живые роботы»

LEGO Град



Увлекательная LEGO математика



Студия развития логического мышления и математических способностей



Фиксилаборатория

2 направление

Проведение игровых интерактивных практик для дошкольников, в форматах ОФлайн и ОНлайн



Образовательное событие на платформе ZOOM
«Тролли в LEGOГраде»



Городской фестиваль познавательно - исследовательских и творческих проектов «Лаборатория чудес»



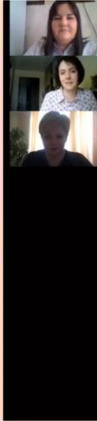
Олимпиада для дошкольников
«Увлекательная LEGO математика»

3 направление

Цифровая педагогическая интернатура «Первые шаги в виртуальном пространстве»



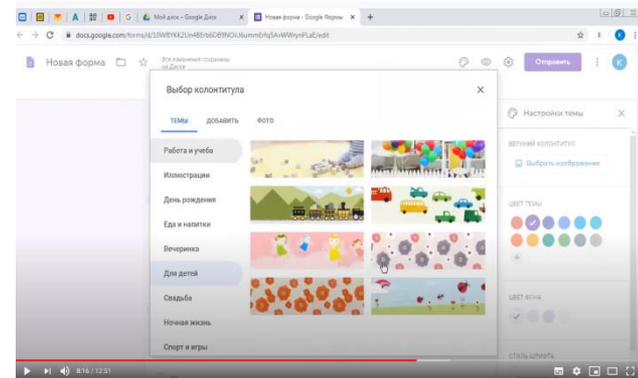
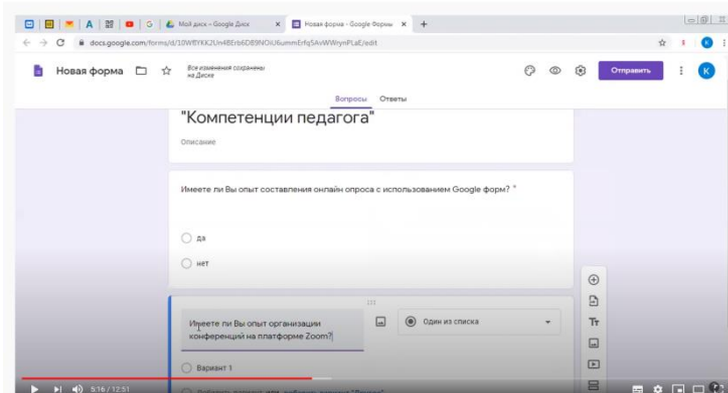
«ЛАЙФХАКИ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГА-ДОШКОЛЬНИКА В ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТЕ»
Цифровая педагогическая интернатура



Образовательное направление	Образовательные задачи	Формы работы	Образная среда
Социально-коммуникативное развитие	Углубить представления детей о мире профессий, обогатить речь детей.	Видеоролик о профессиях: врач, продавец и полицейский.	Видеорепортаж интервью о профессиях родителей.
ФЭМП	Учить находить в окружающем пространстве предметы по заданным формам, величине и цвету. Уражнять в счете до 10.	Видеообращение продавца с определенным заданием.	Видеоролик о выполнении задания.
Физическое развитие	Развивать двигательную активность детей	Спортивный марафон от тренера	Видео с выполнением задания
Художественно-эстетическое развитие	Проектировать гармоничную композицию предметов быта; Практическая реализация своего проекта, используя различные материалы и техники.	Видеорепортаж дизайнера интерьера (роспись по ткани) с экскурсией по фабрике, иллюстрации различных способов оформления ткани.	Создание каталога штор.
Чтение художественной литературы	Закреплять и расширять знания детей о писателях, авторах и героях произведений. Воспитывать желание быть	Видео экскурсия в библиотеку	Видео презентация любимой книги



«Лайфхаки для организации деятельности педагога – дошкольника в дистанционном формате»



«Мастер-класс «Создание анкет в GOOGLE формах»



Результаты практики



Количество детских садов потенциальных участников практического сотрудничества	11 (из 19)
Сетевое взаимодействие (количество детских садов в рамках заключённых договоров сотрудничества)	5
Количество образовательных событий проведённых в рамках практики	14
Количество дошкольников, принявших участие в интерактивных практиках (4-7 лет)	240
Количество родителей, принявших участие в интерактивных практиках	100
Количество педагогов получивших практический опыт и повысивших профессиональный уровень в области использования современных игровых технологий	60
Организация нового игрового ТЕХНО – пространства	<ul style="list-style-type: none">➤ Интерактивный LEGO центр➤ Интерактивный центр естественно - научной направленности➤ ТЕХНО парк➤ Метео площадка

Перспективы развития практики



Вовлечение в интерактивную игровую деятельность детей с ОВЗ и их родителей

Стимулирование развития новых образовательных онлайн форматов

Расширение круга участников практики



Возможность тиражирования практики

- Наличие положений и сценариев организации всех событий реализованной практики на официальном сайте МАДОУ «Детский сад №30 «Жемчужина»
- Доступность цифровых методических ресурсов на официальном сайте МАДОУ «Детский сад №30 «Жемчужина» в разделе «ИнГениУм-академия для дошкольников»
- Открытость образовательных продуктов на видео хостинге YouTube

