

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет «Педагогики и психологии»

Кафедра «Теории и методике дошкольного и начального образования»

Программа профессиональной переподготовки «Педагогика и методика дошкольного образования»

Долгосрочный проект по познавательному развитию в
подготовительной группе на тему:

«Я познаю мир»



Подготовили слушатели 41 группы:

Ефремова М.

Шибеева Н.

Новосёлова Ю.

Харькова Т.

Мамонтова О.

г.Курск 2021 год

Проект «Я познаю мир»





Кто такие микробы?

Зачем нужно мыть
руки?

Опасны ли микробы
для здоровья?

Мультимедийный сериал «Команда Познавалова»



Актуальность проекта

Одна из главных задач федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования - охрана и укрепление физического и психического здоровья детей, формирование ценностей здорового образа жизни.

Важным является формирование у дошкольника активной позиции по отношению к собственному здоровью. Поэтому одним из направлений по формированию здорового образа жизни является экспериментально-исследовательская деятельность.

Каждый день дети общаются, играют в разные игры, рассказывают сказки, поют, танцуют, внося в свою деятельность элементы познания окружающего мира. Мир открывается ребенку через опыт его личных ощущений, действий, переживаний. Благодаря этому он познает мир.

Цель проекта

- Формирование здорового образа жизни у детей дошкольного возраста, ответственного отношения к собственному здоровью и здоровью окружающих через экспериментально-исследовательскую деятельность.

Задачи:

Для детей:

- развивать познавательный интерес посредством опытно-экспериментальной деятельности;
- прививать интерес к здоровому образу жизни;
- познакомить детей с цифровым микроскопом;
- развивать у детей умственные способности, познавательную активность, любознательность, основы логического мышления, воображение, мелкую моторику, совершенствовать навыки игровой деятельности;
- формировать представления о жизнедеятельности микроорганизмов в окружающем нас мире;
- воспитывать у детей дошкольного возраста потребность пользоваться правилами личной гигиены;
- воспитывать доброжелательное отношение к друг другу.

Для родителей:

- обеспечить психолого-педагогическую поддержку в семье и повысить компетентность родителей в вопросах развития и образования, охраны и укрепления здоровья детей;
- создать взаимодействие с семьей на принципах партнерства, взаимопонимания, доверия, активного слушания, согласованности действий, самовоспитания, обмена жизненным опытом, безусловным принятием ребенка;
- формировать правильное представление о здоровом образе жизни.

Для педагогов:

- повысить компетентность педагогов по проблеме сохранения здоровья дошкольников;
- внедрить в работу оздоровительные технологии, современные формы и новые методы работы по формированию здорового образа жизни у дошкольников посредством опытно-экспериментальной деятельности.

Участники проекта



Дети группы №3
общеразвивающей
направленности для
детей 6-8 лет
МБДОУ «Детский сад
«Соловушка» Курского
района

Родители детей,
посещающих МБДОУ
«Детский сад
«соловушка» Курского
района

Интеграция образовательных областей:

- социально-коммуникативное развитие;
- познавательное развитие;
- речевое развитие;
- художественно-эстетическое развитие;
- физическое развитие.

Формы деятельности

- игровая деятельность (подвижные игры на прогулке, сюжетно – ролевые игры, игры малой подвижности, двигательные импровизации);
- беседы, чтение художественной литературы ;
- лаборатория «Мир под микроскопом»(опытно-экспериментальная деятельность с помощью цифрового микроскопа)
- мастерская по изготовлению продуктов детского творчества (рисунки, аппликации, поделки из бумаги);
- рассматривание иллюстраций, просмотр мультфильмов;
- организация детских мероприятий;

Предполагаемые результаты:

Для детей:

- овладели исследовательскими умениями и навыками;
- повысили эмоциональное, психологическое, физическое благополучие;
- улучшились соматические показатели здоровья;
- появились потребности в здоровом образе жизни и возможностей его обеспечения

Для родителей:

- сохранение и укрепление здоровья детей;
- педагогическая, психологическая помощь;
- повышение уровня комфортности

Для педагогов:

- повышение теоретического уровня и профессионализма педагогов;
- внедрение оздоровительных технологий, современных форм и новых методов работы по формированию здорового образа жизни у дошкольников;
- самореализация;
- моральное удовлетворение

Организация исследовательской деятельности

Смотрим мультфильмы



Личная гигиена

Беседы с детьми на темы:

«Как правильно мыть руки»;

«Сиди за столом правильно»;

«Личная гигиена»;

Чтение художественной литературы :

В. Приходько «Вот когда я взрослым стану»;

Р. Сеф «Мыло»; И. Токмакова «Гном»;

Р. Куликова «мыло»; О. Нэш «Микроб»;

Я. Бжехва «Муха – чистюха»;

Художественно-продуктивная деятельность



Работа с родителями

Консультации :

Как правильно мыть руки;

Почему важно чистить зубы;

Основные правила гигиены зрения;

Лучший пример ЗОЖ – лучше всякой морали

Изготовление буклетов - памяток:

Как правильно мыть руки;

Почему важно чистить зубы;

Основные правила гигиены зрения;

Лучший пример ЗОЖ – лучше всякой морали

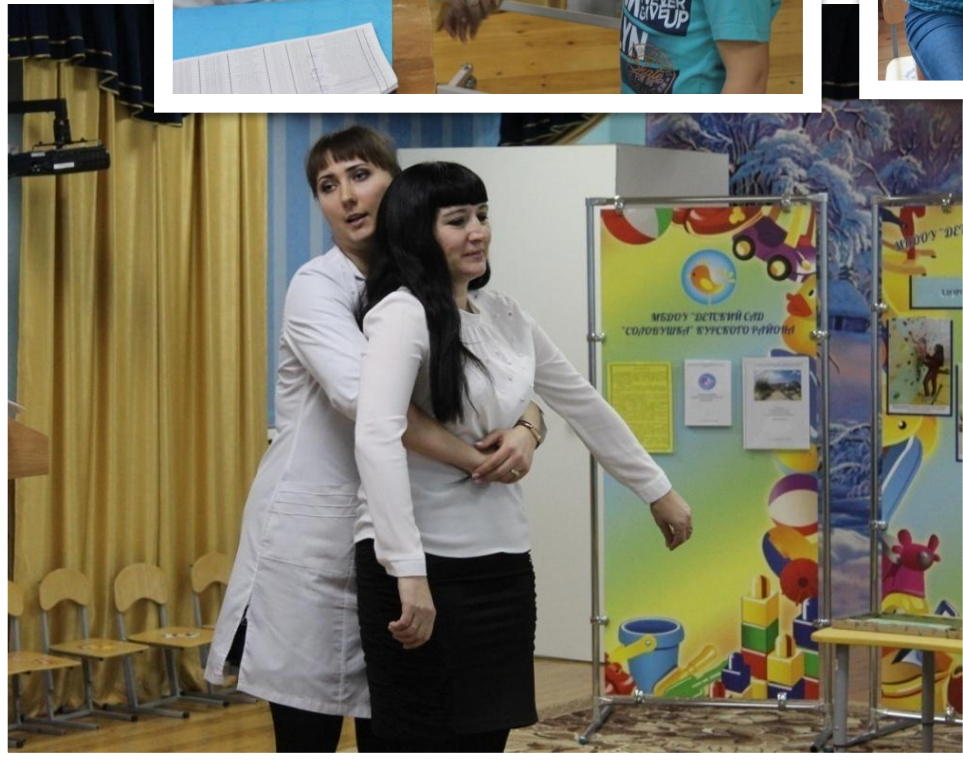
Родительское собрание-игротека: «Нам микробы не страшны»;

Совместная выставка рисунков;

Изготовление книжки передвижки: «Я познаю мир»;

Изготовление лэпбука «Личная гигиена»

Семинар «Здоровый образ жизни формируется в семье»



Неделя Здоровья



Целевая прогулка



Знакомство детей с цифровым микроскопом



Рассматривание иллюстраций



Лаборатория «Мир под микроскопом»



Лаборатория «Мир под микроскопом»



Цикл НОД «Нам микробы не страшны»



Творческая мастерская



Взаимодействие со специалистами

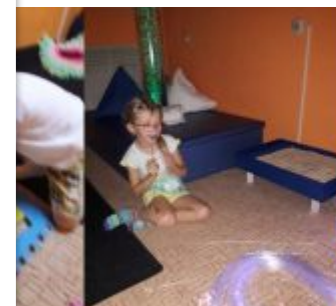
- инструктор по физической культуре



- ПДО по хореографии



- педагог-психолог



Взаимодействие со специалистами



Опытно-экспериментальная деятельность



Опытно-экспериментальная деятельность

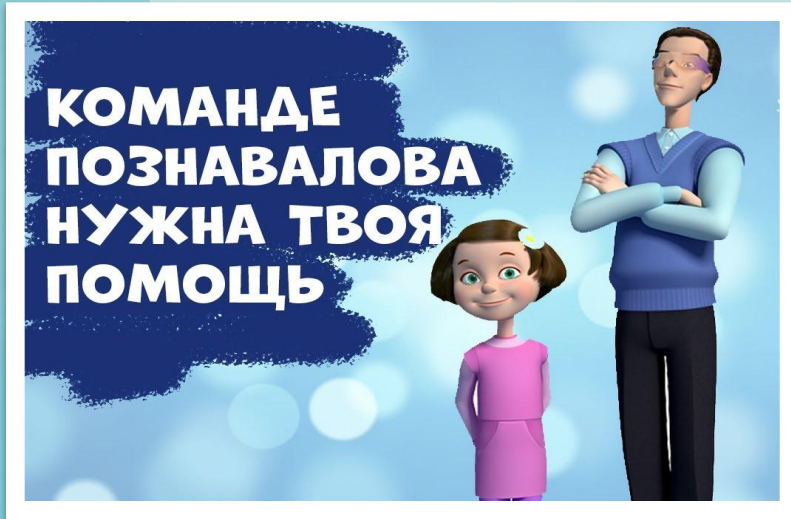


Результаты проекта



Результаты проекта

Напольная игра «Лаборатория команды Познавалова»





Спасибо за внимание!