Проект « Искусственный спутник земли»

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

Детский сад № 16

Выполнили воспитатели Костевич А.В.

Балашова А.Г

Учитель-логопед Беловицкая О.Ю

« Искусственный спутник земли»

Введение

Сроки проекта- краткосрочный

Участники проекта- дети старшей группы « Веселые ребята», воспитатели, родители, учитель-логопед.

Способы реализации- беседа, просмотр презентаций, физминутки, подвижные игры, продуктивная деятельность.

Цель проекта: познакомиться с разными типами и видами спутников Земли, узнать их роль в жизни человека.

Задачи проекта:

* узнать какими бывают спутники Земли,
* узнать чем различаются искусственные и естественные спутники,
* рассмотреть назначение искусственных и естественных спутников,
* познакомиться с космической станцией,
* рассмотреть как в повседневной жизни мы сталкиваемся с работой искусственных спутников Земли.

**Актуальность**

Интерес к Космосу пробуждается у человека весьма рано, буквально с первых шагов. Загадки Вселенной будоражат воображение всегда с раннего детства до старости. Солнце, Луна, звёзды - это одновременно так близко, и в то же время так далеко. Вспомните своё детство, как интересно было смотреть в ночное небо. Как поддержать интерес ребёнка к неизведанному. С помощью, каких методов можно заинтересовать ребёнка помочь ему узнать новую интересную информацию про космос. Проект позволит детям усвоить сложный материал через совместный поиск решения проблемы, тем самым, делая познавательный процесс интересным и мотивационным. Старших дошкольников всегда привлекает тема космоса, так как всё неведомое, непонятное, недоступное, глазу будоражит детскую фантазию. Данный проект поможет детям сформировать первоначальные представления о космосе, об истории возникновения космоса, назначении спутника как беспилотного исследователя космоса. Поможет систематизировать полученные знания и применить их в различных видах детской деятельности.

**Обогащение словаря (лексический минимум):**

Космос, планета, Земля, Луна, Марс, Солнце, звезда, созвездие, шар, тело

(космическое), комета, метеорит, ракета, корабль, луноход, спутник, полет,

орбита, станция, землянин, космонавт, астроном, скафандр, невесомость,

телескоп, затмение; первый ,искусственный, орбитальный, межпланетный, межзвездный, солнечный, лунный, земляной, далекий; летать, взлетать, стартовать, запускать, осваивать, прилуняться, приземляться, фотографировать, исследовать, вращаться; быстро, высоко, далеко.

**Дидактические игры:**

«Космическое путешествие», «Что лишнее и почему?», «Подбери признаки».

**Подвижные игры:**

«Веревочка», «Космонавты».

**Физкультминутки:**

«Подготовка к полету», «Космическая физкультминутка», «Скафандр космонавта».

**Творческая деятельность:**

Лепка- спутник

Рисование- снимки спутника

Папье-маше коллективная работа- искусственный спутник земли.

**Ожидаемые результаты**:

Для детей:

К окончанию срока реализации проекта у детей должны быть сформированы умения экспериментировать, синтезировать полученные знания, хорошо развиты творческие способности и коммуникативные навыки, возникло желание творить и исследовать вместе со взрослыми. Дети старшей группы должны ориентироваться в полученном материале, используя знания в играх и НОД.

Для педагогов:

Повышение профессионализма; внедрение новых методов в работе с детьми и родителями; личностный профессиональный рост; самореализация.