

Муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение общеразвивающего вида
«Детский сад №1 «Колокольчик»

**Образовательный проект для старших дошкольников
«Таинственный космос»**

Разработала

Сафонова Виктория Олеговна, воспитатель

Актуальность данного проекта обусловлена тем, что тема космоса вызывает интерес у детей старшего дошкольного возраста и дает возможность для исследовательской деятельности. Работа над проектом носит интегрированный характер и охватывает все виды деятельности дошкольников. В основе данного проекта лежит жажда дошкольников к познанию, стремление к открытиям, любознательность, потребность в умственных впечатлениях. Задача взрослых - удовлетворить потребности детей, что в свою очередь приведёт к их интеллектуальному, эмоциональному развитию, развитию воображения и творчества. Самое главное – предоставить детям возможность «проживания» интересного для них материала. Узнавая новое, размышляя над тем, что уже вошло в их опыт, дети учатся выражать свое отношение к происходящему, погружаются в игровую ситуацию. В играх могут решаться самые различные задачи – от психологических до познавательных. Путешествуя, дети помогают своим друзьям, выручают кого-либо из беды, узнают интересные факты. Готовясь к путешествию, они рисуют, лепят, конструируют, учатся считать. При этом развивается творческое воображение, коммуникативные качества, любознательность. Главное отличие данного проекта - нет зрителей, здесь есть только участники, причем все участвуют с большим желанием. Игры-

путешествия способствуют не только развитию кругозора, но и формированию навыков общения.

Цель: Создать условия для развития исследовательских и творческих способностей дошкольников через организацию проектной деятельности.

Задачи:

- Формировать способность видеть многообразие мира в системе взаимосвязей и взаимозависимостей во Вселенной, Солнечной системе через интеграцию образовательных областей.
- Развивать собственный познавательный опыт с помощью информационно-коммуникативных технологий.
- Воспитывать чувство патриотизма и гордости за Отечество и родной край, проявлять уважение к первооткрывателям космоса, а также космонавтам-землякам.
- Способствовать проявлению дружеских отношений, взаимопомощи, умения работать в команде, согласовывая свои действия с действиями сверстников

Этапы реализации проекта.

1 этап. Подготовительный.

1. Постановка цели и задач проекта.
2. Мониторинг с целью выявления представлений дошкольников о космосе, освоении его людьми.
3. Подготовка методического и наглядного обеспечения, видео материалов.
4. Подбор художественной литературы.
5. Подготовка и апробирование исследовательско - экспериментального материала.
6. Обогащение развивающей предметно-пространственной среды

2 этап. Основной. Реализация проекта

1. *Непосредственно-организованная деятельность по познавательному развитию с использованием ИКТ технологий, презентаций:*

- представление о земле и небесах
- голубая планета Земля
- Солнце – источник жизни на Земле
- Луна – спутник Земли
- семья планет
- звёзды и созвездия
- освоение космоса

2. *Исследовательско- экспериментальная деятельность:*

- опыт «звёзды светят постоянно»
- эксперимент «почему всё падает на землю»

3. *Игровая деятельность:*

- космические головоломки «на планетах солнечной системы»
- геозадания
- разрезные картинки «собери космический корабль»
- дидактические игры «Звёзды на небе»
- развивающие игры с использованием интерактивного стола

«Планеты солнечной системы»

4. *Чтение художественной литературы:*

• Левитан Е.П. «Малышам о звёздах и планетах», «Звёздные сказки», «Твоя Вселенная»

- Г.Юрлин «Что внутри?»
- К.А.Порцевский «Моя первая книга о Космосе»
- Л. Талимонова «Сказки о созвездиях»

5. *Продуктивно-творческая деятельность:*

- рисование в нетрадиционной технике «Таинственная Вселенная»
- творческая работа «Загадочные планеты»

- изготовление книжки- трансформера «Полёт человека в космос»
 - создание мультфильма «Звезда»
 - изготовление макетов космических кораблей
 - изготовление телескопа
 - «космическая мастерская»:
 - ✓ инопланетяне из пластилина
 - ✓ раскраски о космосе
 - ✓ складывание созвездий из мозаики
 - ✓ «космодром» из деревянного конструктора
 - ✓ «космический корабль» из модулей
6. *Просмотр мультфильмов о космосе, видео энциклопедий для детей.*
7. *Взаимодействие с семьёй*
- поездка в планетарий г. Барнаула
 - творческий конкурс «Космическая мода»
 - экологическая акция «Сохраним планету в чистоте»

3 этап. Заключительный

1. презентация проекта «Таинственный космос»
2. выставка творческих работ
3. участие в конкурсе городском мультфильмов «МультКалейдоскоп»

Список используемой литературы:

1. Левитан Е.П. Малышам о звёздах и планетах. М., 1981
2. Паникова Е.А. Беседы о космосе. М., 2011
3. Лыкова И.А. Лепка из пластилина. Космос М., 2008
4. <http://kosmokit.ru/zakony/>
5. <http://space-start.net/>

6. <http://www.solnet.ee/>