МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ДЕТСКИЙ САД ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА №12 «ТЕРЕМОК»

 **проект**

**Планеты солнечной**

**системы**

 Автор: Летовальцева О.М.

 воспитатель,1 кв. категория

Котлас 2017

**Проблемное обоснование**

В подготовительной группе мы решили продолжить углубленную работу с детьми по изучению космоса. Результаты диагностики знаний детей о космосе показали, что относительно высокий уровень имеют 5 детей (21,8%), средний уровень 15 детей (65,2%), низкий уровень – 3 человека (13%). Мы отметили, что дети имеют достаточно обширные знания о звездах, естественном спутнике Земли, но слабо владеют информацией о планетах, имеют отрывочные знания об освоении человеком космического пространства, о значении космических исследований для жизни людей на Земле. При этом мы отметили, что дети по-прежнему задают много вопросов о космосе, звездах, планетах, космонавтах, так как данная тема, вызывает у воспитанников повышенный интерес.

**Цель:** формирование  у  детей старшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве иосвоении космоса людьми.

**Задачи**

1. Познакомить детей со строением Солнечной системы, дать первоначальные представления о планетах (Земля, Марс, Сатурн, Юпитер); их особенностях.

2. Дать детям знания об освоении человеком космического пространства, о значении космических исследований для жизни людей на Земле.

3. Формировать предпосылки поисковой деятельности, интеллектуальной инициативы.

4. Воспитывать любовь и уважение к Земле, как к космическому чуду, дающему все необходимое для жизни.

**Сроки реализации**

С 17.12.2016г. по 30.04.2017г.

**Участники проекта**: воспитатели**,** музыкальный руководитель, воспитатель по художественному труду,дети и родители группы №12

# Календарный план

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Перечень мероприятий** | **Сроки****реализации** | **Ответственные** |  **Результат** |
| 1. Сбор информации: стихи, загадки, художественная литература по теме: Баруздин «Первый в космосе»Роньшин «Сказки о космонавтах»Н.Носов «Незнайка на Луне»«Как солнце и луна друг к другу в гости ходили» албанская сказка«Небесный олень» сказка народов Сибири«Дедал и Икар» древнегреческий миф«Как медвежонок и ёжик протирали звезды » С. Козлов | декабрь | Воспитатели,Родители | Накопление познавательной информации, пополнение альбома стихов и загадок о космосе |
| 2.Игровая деятельность: «Найди лишнее»,«Продолжи цепочку»,«Подбери словечко»,«Восстанови порядок планет» | В течение месяца | Воспитатели | Обогащение знаний детей |
| 3.Опыты и эксперименты:«Солнечная система»«День – ночь»«Далеко – близко» «Метеориты» и др. | 9-20 января | Воспитатели | Закрепление знаний детей о космосе, планетах солнечной системы, создание картотеки опытов и экспериментов |
| 4.Выставки в уголке книги: Интересные факты о космосе и планетах, детские познавательные журналы и энциклопедии. | Январь-февраль | Воспитатели,родители | Обогащение предметно-развивающей среды книжного уголка |
| 5.Организованная образовательная деятельность: ООД «День космонавтики» | 11 апреля | Воспитатели | Обогащение знаний поданной теме |
| 6.Консультация для родителей: «Нужно ли знакомить дошкольников с космосом?»«Как рассказывать ребенку о планетах Солнечной системы» | февраль | Воспитатели,  | Повышение родительской компетенции по вопросам космоса |
| 7.Просмотр видеофильмов:«Астрономия для детей» (о планетах солнечной системы).«О планетах детям»  | 20-25января | Воспитатели, дети  | Обогащение знаний детей |
| 8.Передвижной планетарий «Детям о космосе» | февраль | Воспитатели, дети | Обогащение знаний детей |
| 9. Слушание аудиозаписи песен о космосе, космонавтах, космическая музыка группы «Зодиак», придумывание ритмических движений. | 4 неделя января | Воспитатели, дети, музыкальный руководитель | Развитие эмоциональной сферы |
| 10.Беседы и ситуативные разговоры с детьми: «Они создали космонавтику»«Чтобы полететь в космос»«Космос в нашей жизни»«Будущее космоса» | Март-апрель | воспитатели | Обогащение знаний детей |
| 11.Совместное творчество родителей и детей Изготовление атрибутов для игр (из бросового материала); макет солнечной системы. | 1-2 неделя февраля | Воспитатели, дети | Выставка совместных работ |
| 12. Выставка «На чем люди летали до … | Февраль | Родители, дети | Выставка детских работ |
| 13. Продуктивная деятельность: лепка «Летающие тарелки и пришельцы из космоса», аппликация «Космонавты в открытом космосе», рисование «Планета на которой ты хотел бы жить», конструирование «Космические ракеты» | 17.02-1.03 | Воспитатели | Выставка детских работ |
| 14. Лэпбук по теме: «Планеты Солнечной системы», «День космонавтики», макет планеты Солнечной системы | 3-4 неделя февраля | Воспитатели | Пополнение предметно пространственной среды группы |
| 15. Экскурсия в библиотеку | апрель | воспитатели | Обогащение знаний детей, знакомство с литературой по теме космос |
| 16.Викторина «Знатоки космоса» | 20 апреля | воспитатели | Закрепление знаний детей |

# Кадровое обеспечение деятельности по реализации проекта

Руководитель проекта: воспитатели гр. № Летовальцева О.М., Нартина Н.Н.

Исполнители: музыкальный руководитель Куроедова Л.Н., Воспитатель по художественному труду Башарина Е.В., родители и дети.

# Ожидаемый результат

1. У детей увеличится объём знаний о планетах Солнечной системы.

2. Сформируется представление о космосе, о том, что в нем находится, о планете Земля и других близких к ней планет.

3. Повысится педагогическая грамотность родителей по формированию у детей интереса к космосу.

# Перечень отчетной документации

1. Выставка рисунков и детских работ.

2. Картотека опытов и экспериментов.

3. Макет планет Солнечной системы, лэпбуки.

4. Картотека стихов, загадок.