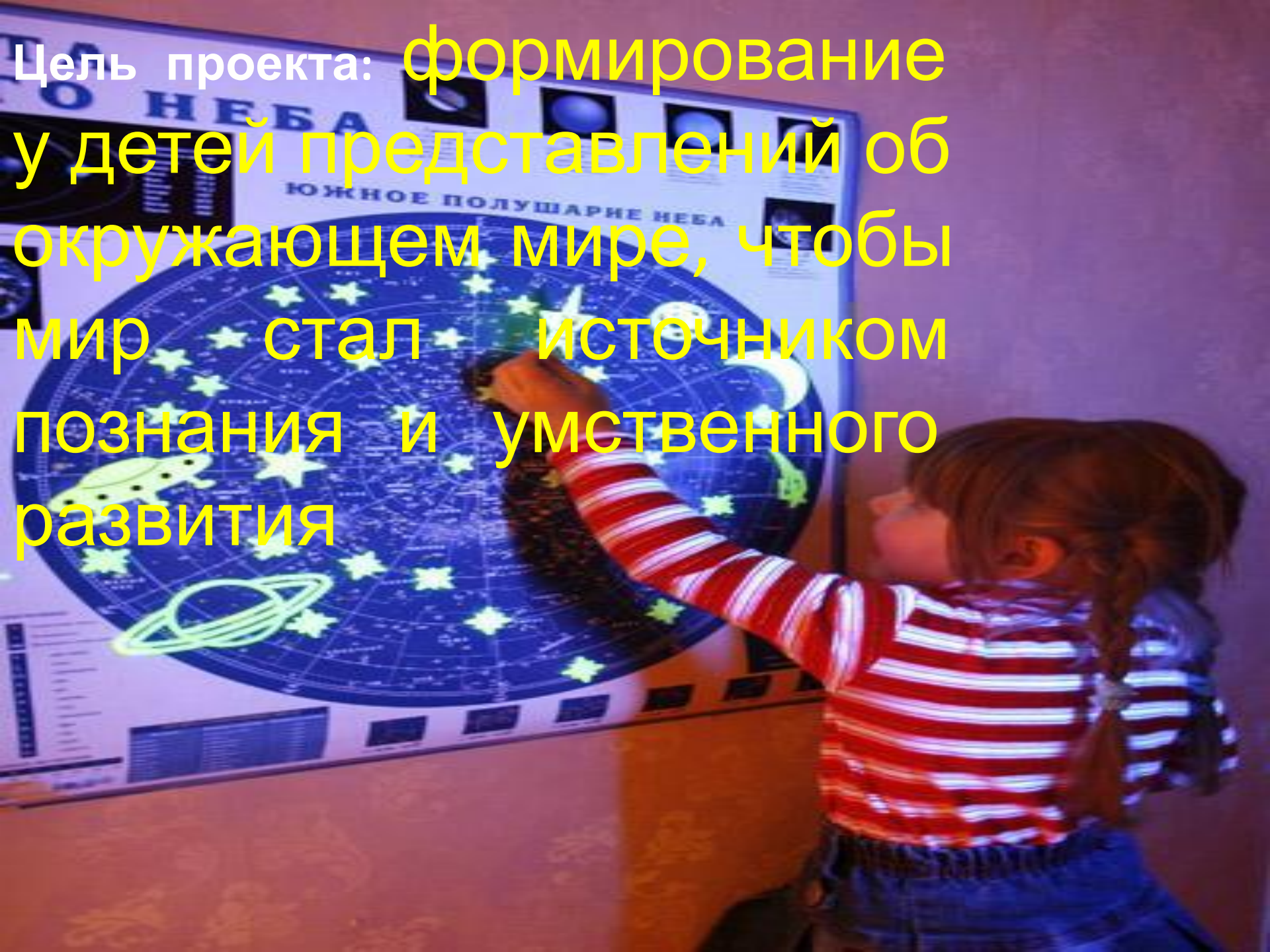


Проект « Волшебная астрономия»

Выполнили :
Воспитатель
МДОУ №45
Егорова Е.А.
Воспитатель
МДОУ № 74
Трифонова Л.Я.

Цель проекта: формирование у детей представлений об окружающем мире, чтобы мир стал источником познания и умственного развития





Задачи:

1. Пробудить у детей интерес к астрономии, расширять представление о многообразии космоса.
2. Формировать у воспитанников знания о становлении космонавтики, о первых полетах в космос.
3. Развивать логическое мышление, творческие способности, воображение, память, конструктивные способности.
4. Осуществлять словарную работу, расширяя и уточняя знания детей об окружающем. Обогащать речевой словарь. Помогать, детям, употреблять слова активно, правильно, в точном соответствии со смыслом.
5. Воспитывать усидчивость, внимание, любовь к окружающему

Гипотеза:

Предположим, что астрономия – наука доступная только взрослым, тогда чем можно объяснить интерес дошкольников к неизведанному для них миру Вселенной. Если будем формировать у детей элементарные представления о Вселенной и о планетах Солнечной системы, то это будет способствовать их нравственно-патриотическому воспитанию (развитию любознательности и бережному отношению к природным ресурсам).

ВЕЧНЫМ

2011/04/07 11:53 AM

РАКЕТЫ ЛЕТАТ

В КОСМОС.

Создание развивающей среды

Эрудиция педагога

Создание системы деятельности и (организованные занятия, совместная деятельность)

Условия для реализации проекта

Набор оптимальных педагогических воздействий (методов, приемов, форм)

Работа с родителями

2011/04/07 12:03 PM



ДРЕВО ПОЗНАНИЯ
ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ
Полет на Луну — величайшее достижение человечества



Анна Давыдова
УРОК ГАГАРИНА

Расскажи **ДЕТЯМ**
о космонавтах

ВОСТОК



2011/04/07 12:...

1 этап - подготовительный



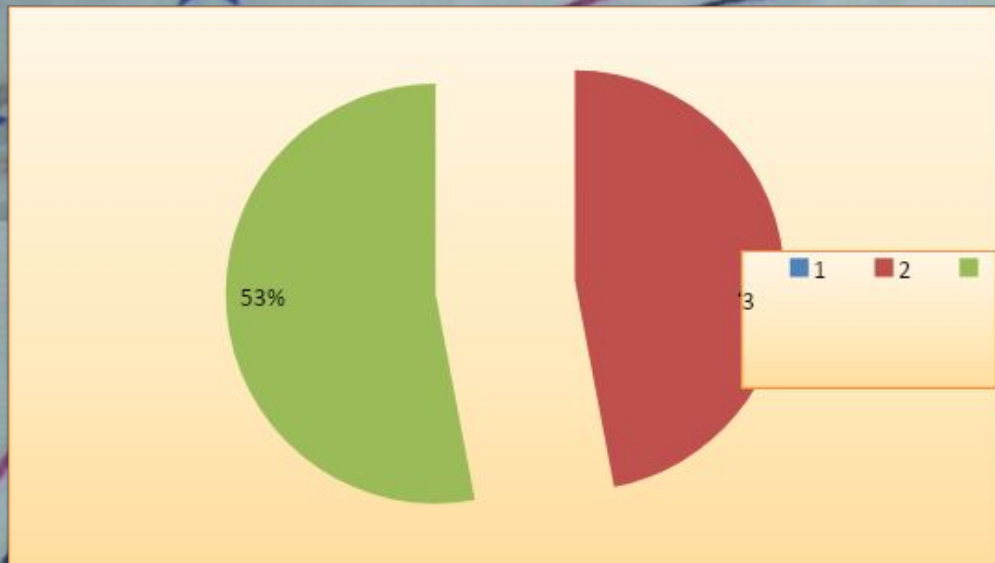
2 этап - практический

С П Р А З Д Н И К О М

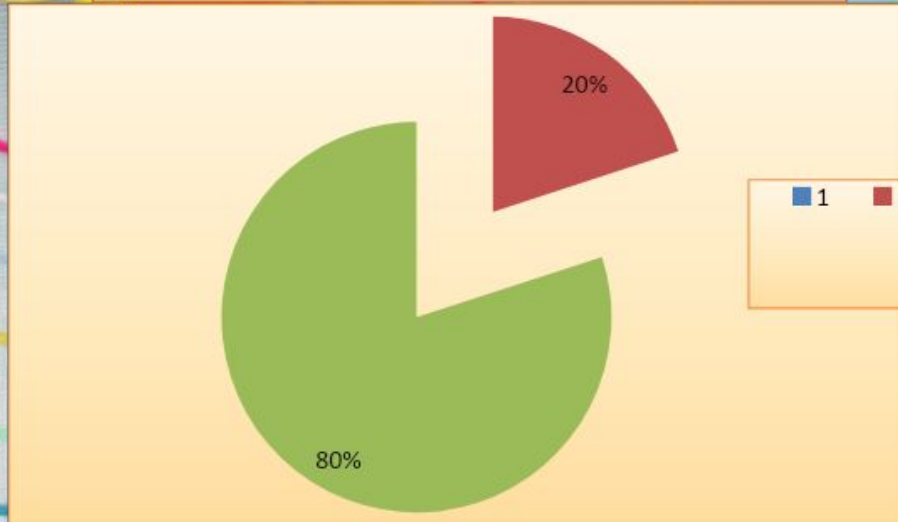


3 этап – обобщающий

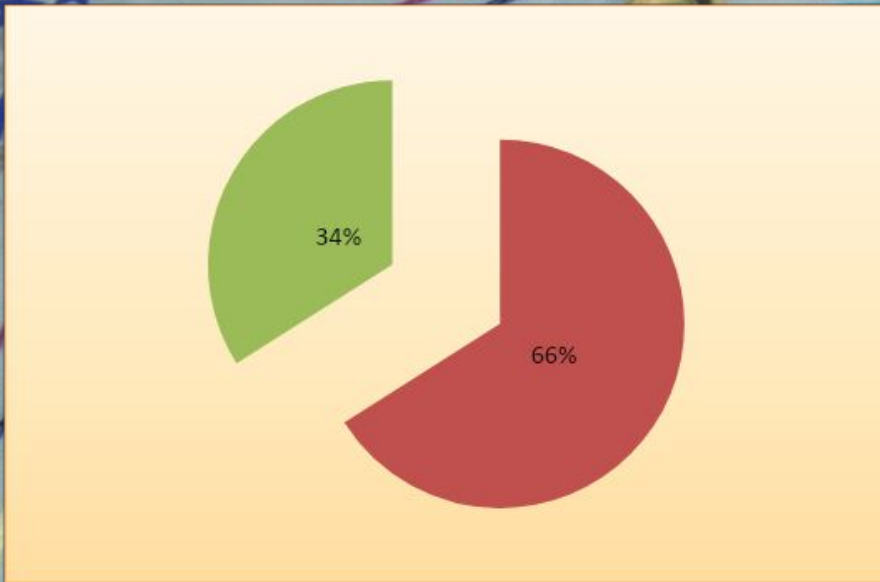
Результат усвоения детьми знаний о космосе в начале года



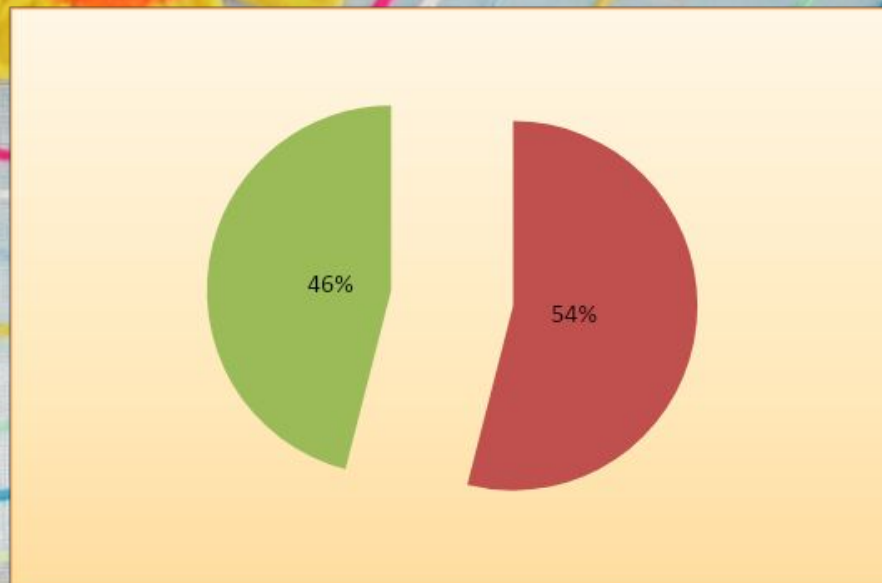
Результат усвоения детьми знаний о космосе в конце года



Результат усвоения детьми речевого развития в начале года



Результат усвоения детьми речевого развития в конце года



Результаты проекта

Диагностические исследования показали, что у детей старшего дошкольного возраста систематизировались, имеющиеся знания детей по астрономии, они овладели элементарных представлений о науке астрономия. У всех детей обогатился словарь путем введения определенных слов в практику общения, появился интерес к поисковой деятельности в процессе проведения элементарных опытов. В результате дети научились составлять схемы, решать кроссворды, что говорит о развитии логического мышления у дошкольников.

Таким образом, по результатам проведенной работы можно отметить, что гипотеза подтвердилась. Астрономия – это наука не только для взрослых! Дети дошкольного возраста при создании определенных условий, при использовании различных форм, методов работы и заинтересованности всех участников педагогического процесса вполне доступно овладевают элементарными знаниями о науке астрономия, в результате чего происходит формирование представлений об окружающем мире, который является источником познания и умственного развития детей.

2011/04/13 08:48 AM