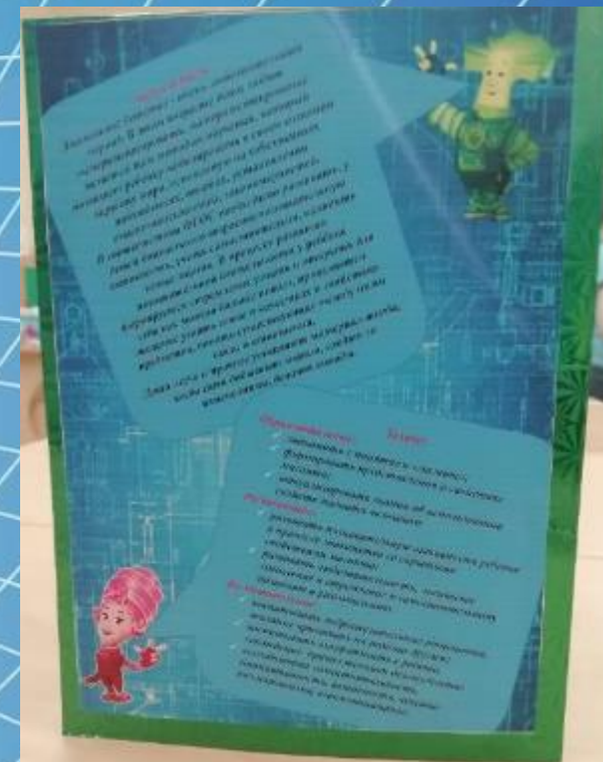


муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 24 комбинированного вида»

ЛЕПБУК «ФИКСИМАГНИТ»



Мончегорск, 2019г.

Воспитатель
Чечерина Людмила Васильевна

Актуальность:

Дошкольное детство - очень любознательный период. В этом возрасте дети любят экспериментировать, экспериментирование является тем методом обучения, который позволяет ребенку моделировать в своем сознании картину мира, основанную на собственных наблюдениях, опытах, установлении взаимозависимостей, закономерностей.

В соответствии ФГОС необходимо развивать, у детей дошкольного возраста познавательную активность, учить самостоятельно, находить новые знания. В процессе развития познавательной деятельности у ребёнка формируется стремление узнать и открыть для себя как можно больше нового, проявляется желание узнать новое о качествах и свойствах предметов, понять существующие между ними связи и отношения.

Дети легче и прочнее усваивают материал тогда, когда сами добывают знания, следят за изменениями, делают выводы.



Проблема:

Знакомство с магнитом произошло тогда, когда Максим принес магнитный конструктор в детский сад. Сначала детей занимали только игры с конструктором, но потом стало интересно, почему же детали так прочно держатся. И так, детям захотелось выяснить, что же такое магнит, какие тайны хранит он в себе.

Цель:

изучить свойства магнита и возможности использования в свободной игровой деятельности детей.



Задачи:

Образовательные:

- ✓ знакомить с понятием «магнит»;
- ✓ формировать представления о свойствах магнита;
- ✓ актуализировать знания об использовании свойств магнита человеком.

Развивающие:

- ✓ развивать познавательную активность ребенка в процессе знакомства со скрытыми свойствами магнита;
- ✓ развивать любознательность, логическое мышление и стремление к самостоятельному познанию и размышлению.

Воспитательные:

- ✓ воспитывать доброжелательные отношения, желание приходить на помощь другим;
- ✓ воспитывать аккуратность в работе, соблюдение правил техники безопасности;
- ✓ воспитывать самостоятельность, инициативность, активность, чувство коллективизма, взаимопонимание.









**Сделай
магнитик
сам!?**





Занимательная
математика.





