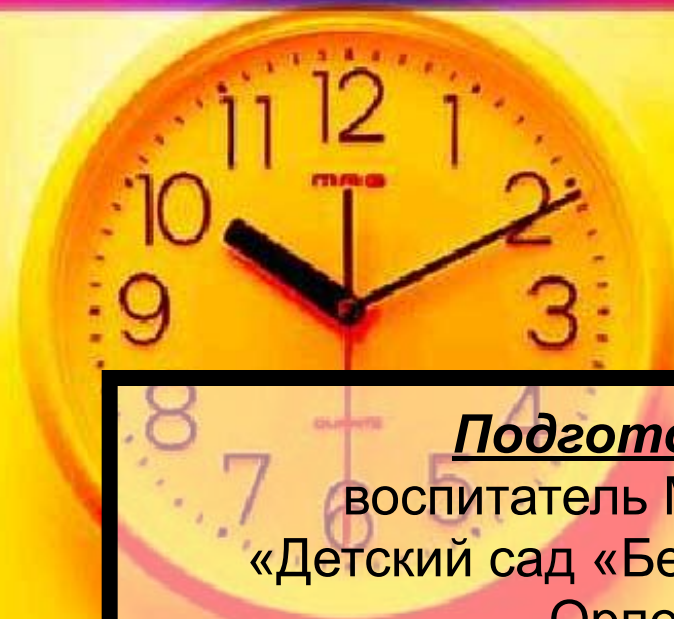
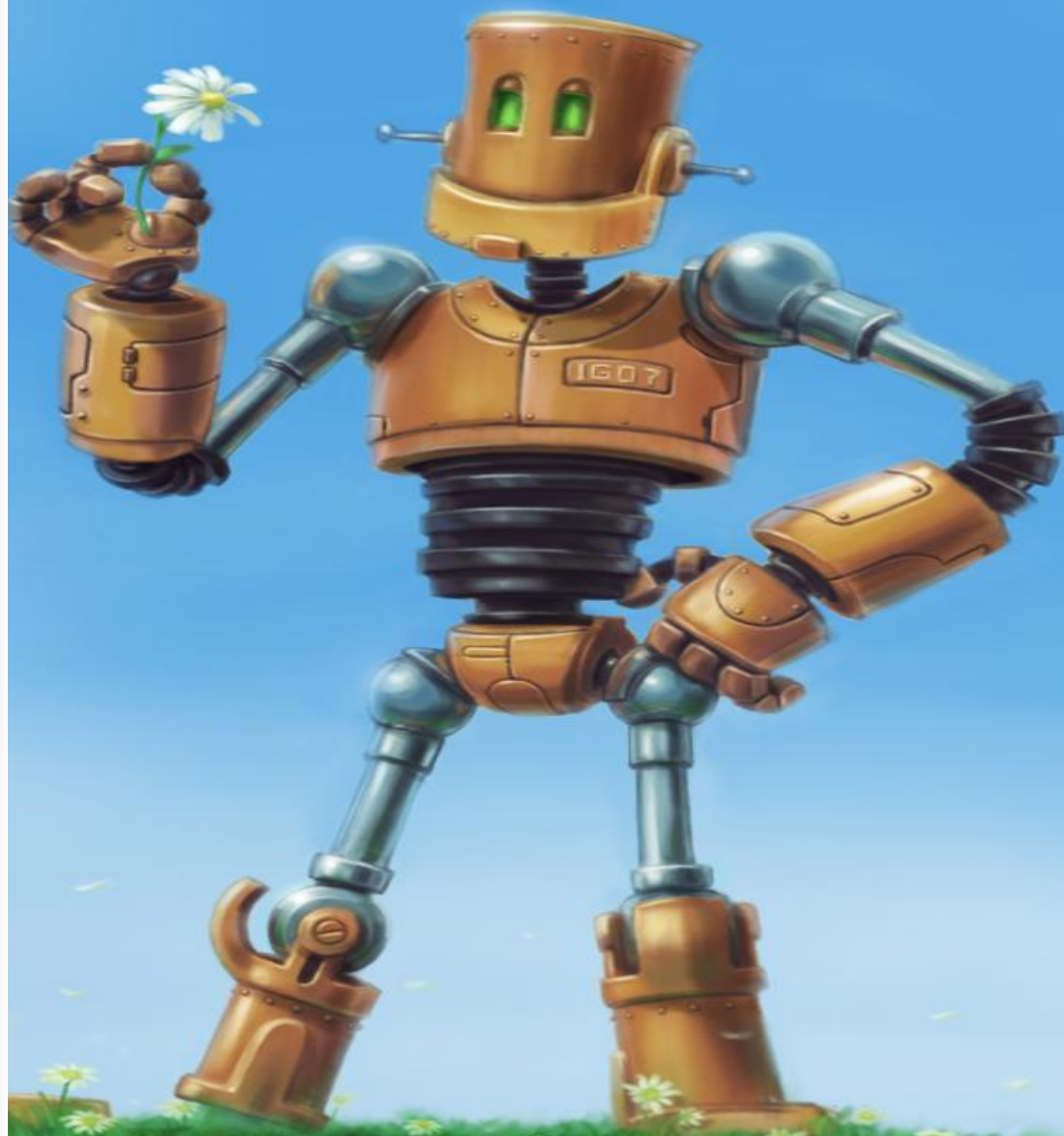




«Я – исследователь»



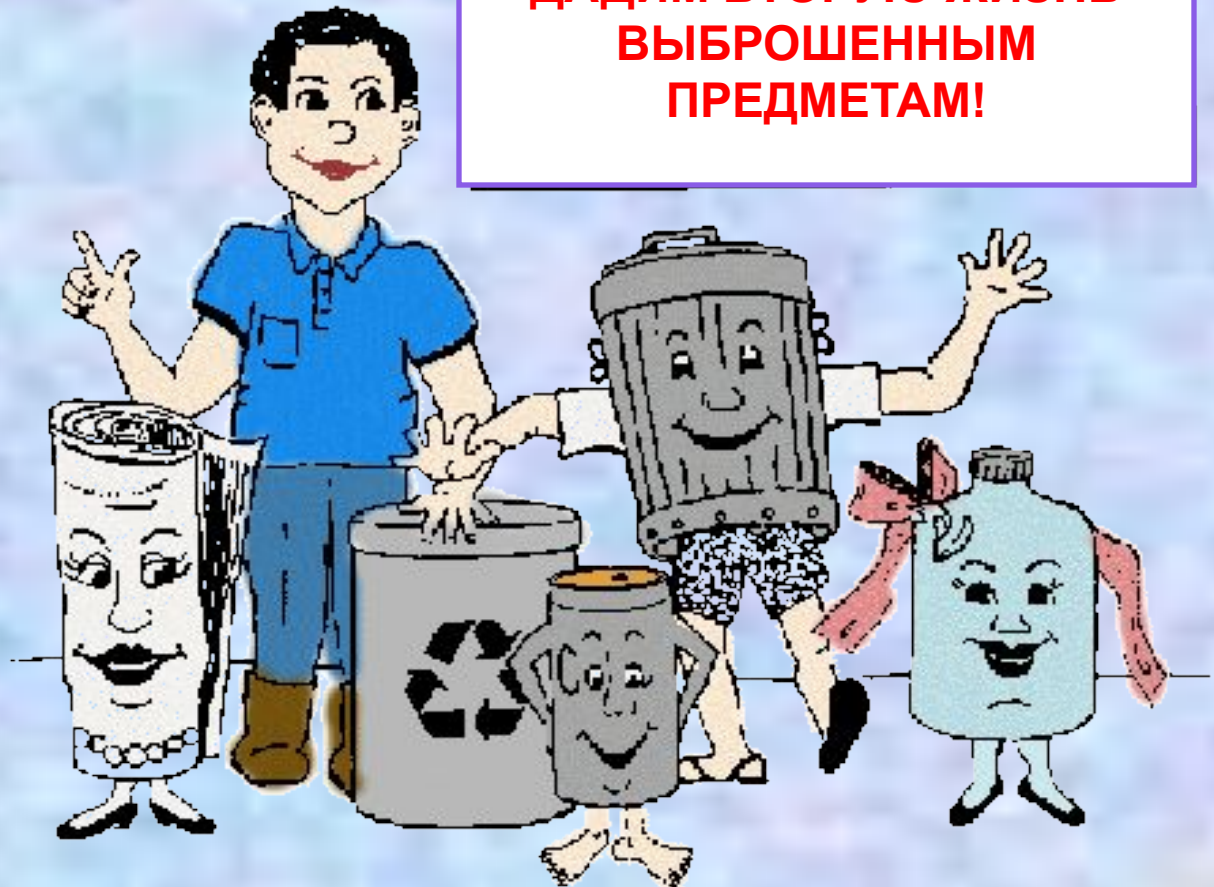
Подготовила :
воспитатель МАДОУ
«Детский сад «Белочка»
Орлова А.И.



Робот "Спасибо"

*Уникальное изобретение из
разнообразных по своему
составу предметов,
вышедших из употребления.*

**ДАДИМ ВТОРУЮ ЖИЗНЬ
ВЫБРОШЕННЫМ
ПРЕДМЕТАМ!**



Составные части

- *корпус из пенопласта, упаковочный материал*

- *руки и ноги из пластиковых бутылок.*





Эти составные части робота, обрели своё второе рождение и послужат во благо окружающим детям.

***Робот «Спасибо»** предназначен для гуманитарных целей, то есть работает под девизом:*

Благодаря этому изобретению у детей происходит

- ❖ *Расширение перспектив развития поисково-познавательной деятельности, путём включения их в мыслительные, моделирующие и преобразующие действия.*
- ❖ *Поддержание у них инициативы, сообразительности, пытливости, критичности, самостоятельности.*



Это изобретение является копилкой добрых дел, в результате чего, у ребёнка появятся фишки или монеты для того, чтобы усовершенствовать это изобретение.



На пути



К успеху

Имя «Спасибо» это своего рода

- ❖ *благодарность за уборку помещения, где были найдены опасные для ребёнка предметы: металлические режущие, колющие, мелкие и так далее;*

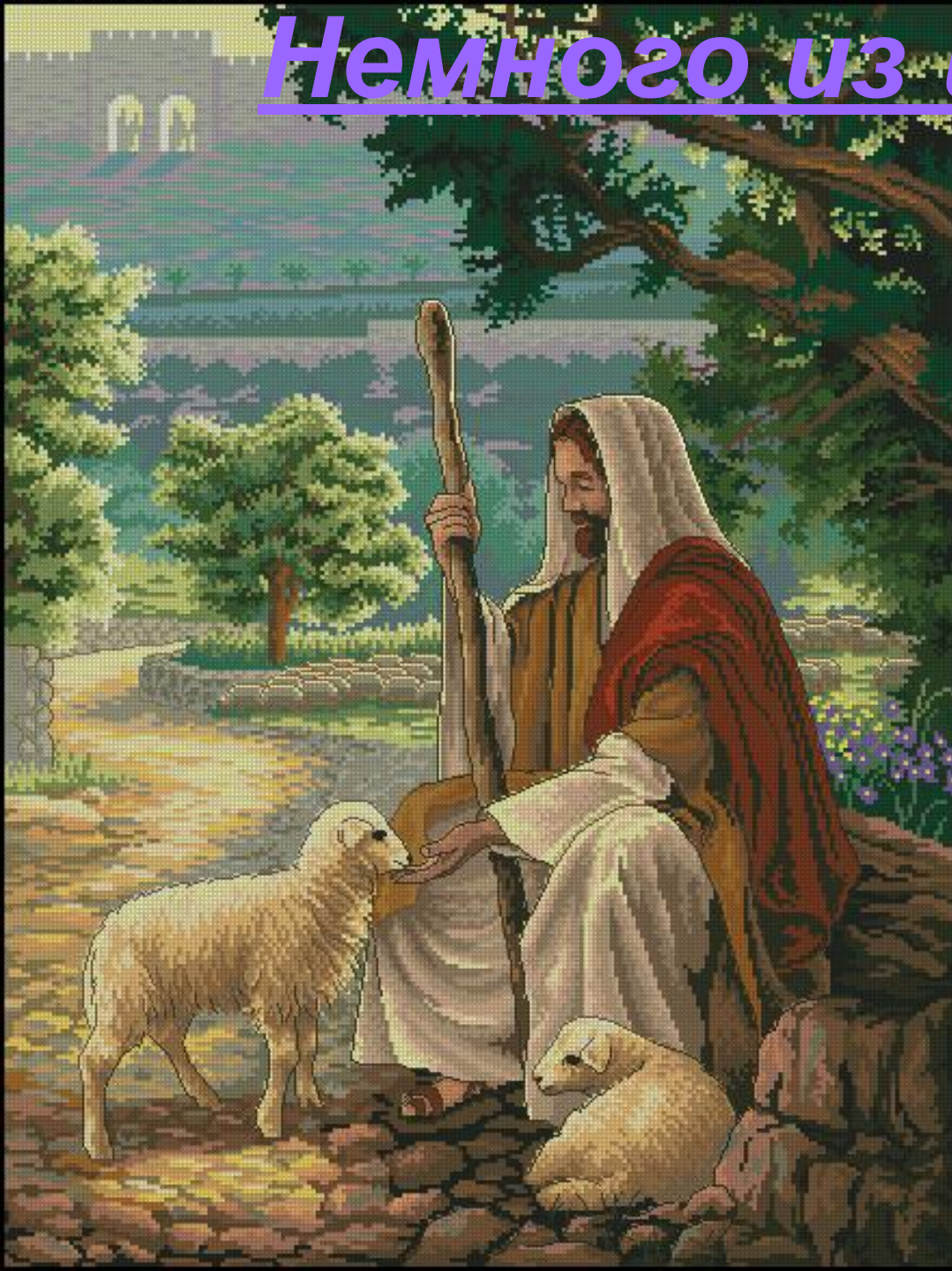




❖ **вежливое слово, так как не надо скупиться на добрые, волшебные слова.**



Немного из истории



Первое историческое упоминание о магните оставил нам Плиний.

Он рассказал, как некий пастух с острова Крит, сандалии которого были подкованы железом, обратил внимание, что к его обуви пристают какие-то мелкие чёрные камешки, в изобилии валявшиеся на склонах горы Идо.

Пастуха звали Магнис, отсюда природные магниты получили свое название.

А может, все было и не так...



Римский поэт Лукреций Кар считал, что магнит обязан своим названием местности, где его нашли. Эта местность в Малой Азии называлась Магнезия. Китайцы, ничего не знавшие ни о Магнезии, ни о греческих пастухах в железных сандалиях, называли эти черные камешки «чу-ши», что можно перевести как «любящий камень».
Ход мыслей был прост: раз тянется — значит любит.

Что же притягивает магнит?





Спасибо за внимание!

