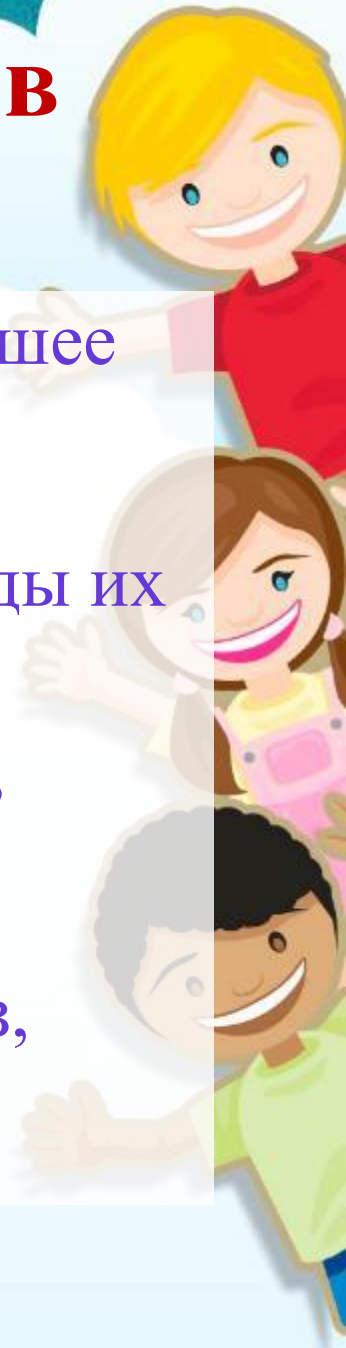


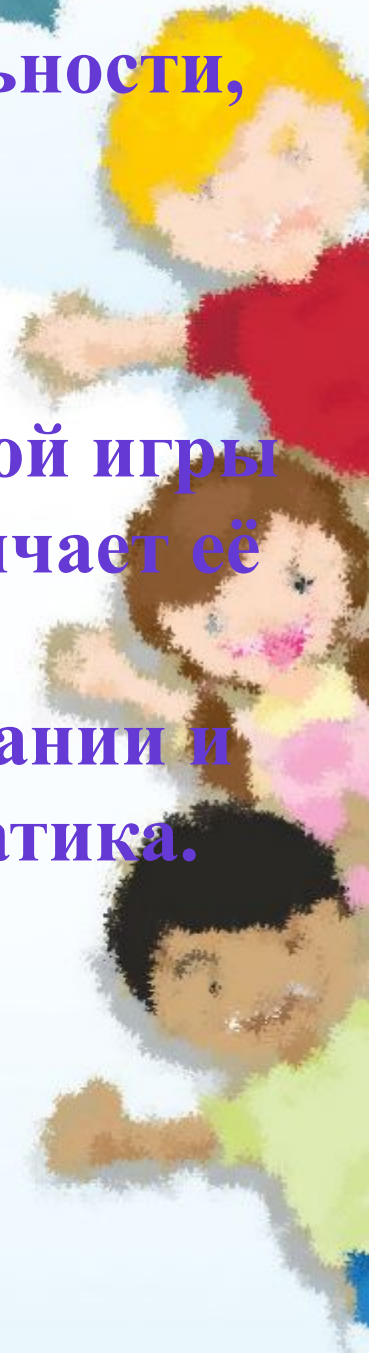
**«Дидактическая игра
в формировании
элементарных
математических
представлений»**

Роль дидактической игры в ФЭМП

- В дошкольном возрасте игра имеет важнейшее значение в жизни маленького ребенка. Потребность в игре у детей сохраняется и занимает значительное место и в первые годы их обучения.
- В дидактических играх ребёнок наблюдает, сравнивает, сопоставляет, классифицирует предметы по тем или иным признакам, производит доступный ему анализ и синтез, делает обобщения.



- **Дидактическая игра – это вид деятельности, занимаясь которой, дети учатся. Дидактическая игра может быть индивидуальной или коллективной.**
- **Существенный признак дидактической игры – устойчивая структура, которая отличает её от всякой другой деятельности.**
- **Огромную роль в умственном воспитании и в развитии интеллекта играет математика.**



Дидактические игры по формированию математических представлений условно делятся на

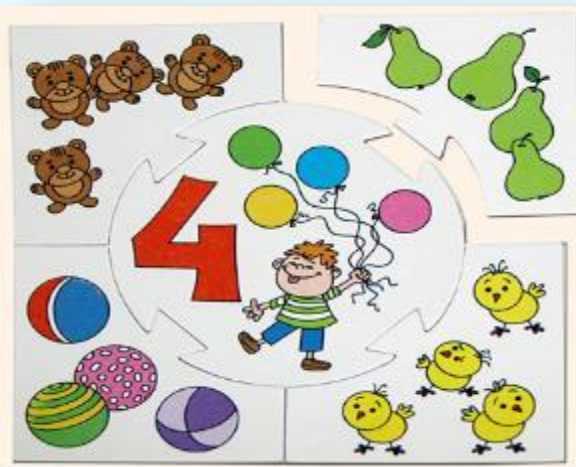
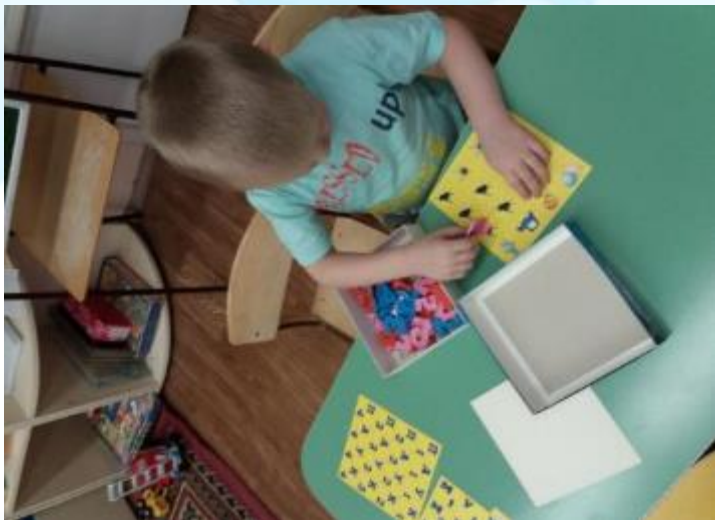
следующие группы:

1. Игры с цифрами и числами
2. Игры- путешествие во времени
3. Игры на ориентирование в пространстве
4. Игры с геометрическими фигурами
5. Игры на логическое мышление

Уголок математики



Игры с цифрами и числами



Игры на ориентирование в пространстве



Игры с геометрическими фигурами



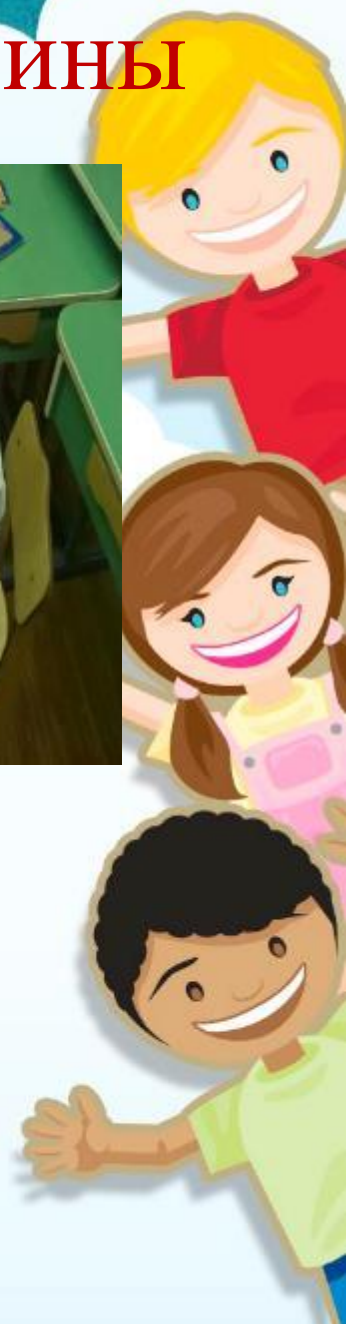
Игры на распознавание фигур по цвету и форме



Игры на распознавание цвета



Игры на распознавание величины



Игры на логическое мышление



Дидактическая игра способствует

- Сообразительности
- Творчеству
- Самостоятельности
- Закрепляют сенсорный опыт
- Наблюдательности
- Развитию внимания



Вывод:

В ходе проделанной работы, я сделала вывод, что дидактическая игра может быть использована, как повторения и закрепления Дидактические игры необходимы в обучении и воспитании детей дошкольного возраста.

Применение дидактических игр повышает эффективность педагогического процесса, кроме того, они способствуют развитию памяти, мышления у детей.

Поэтому использовать дидактические игры в процессе обучения детей математике и развитию в НИХ



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

