

РАЗВИТИЕ МАТЕМАТИЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ ДОШКОЛЬНИКОВ ПОСРЕДСТВОМ ИНТЕРАКТИВНОЙ ИГРЫ "РОБОМЫШЬ"



Использование интерактивной игры «Робомышь» реализует следующие задачи в соответствии с ФГОС ДО:

- Физическое развитие – построение маршрута прогулки, экскурсии, дороги домой.
- Познавательное развитие – навыки решения задач; умения самостоятельного исправления ошибок; логика; пространственное ориентирование; умение вычислять расстояние.
- Художественно-эстетическое развитие – пространственное воображение.
- Социально-коммуникативное развитие – навыки обсуждения, коммуникативные навыки и навык работы в команде.
- Речевое развитие – используется во всех играх с набором.

Интерактивная игра «Робомышь» включает в себя:

- 16 пластмассовых деталей, чтобы создать квадратное поле;
- 3 арки для создания туннелей;
- 22 пластиковые стены, для создания собственной тропинки-лабиринта;
- схемы –маршруты;
- 1 мышку робота;
- 1 кусочек сыра.









Спасибо за внимание