

С помощью блоков Дьенеша решаются следующие задачи:



1. Развитие логического мышления.

Развитие представления о множестве, операции над ними (сравнение, разбиение, классификация). Формирование представления о математических понятиях: алгоритм, кодирование, декодирование информации, кодирование со знаком отрицания.

2. Развитие умения выявлять свойства предметов, называть их, обозначать их отсутствие, обобщать объекты по их свойствам, объяснять сходства и различия объектов, обосновывать свои рассуждения, что параллельно решает задачи развития речи.

3. Развитие творческих способностей, воображения, фантазии, способности к моделированию и конструированию.