

Перечень новых технологий и методов взаимодействия с детьми в целях реализации задач математического развития детей в свете ФГОС

1. Работа на круге
2. Калейдоскоп математических игр (самостоятельная деятельность с развивающим и игровым материалом в специальное отведенное время, в специально-созданных условиях)
3. Метод М.Монтессори (самостоятельная деятельность с развивающим и игровым материалом М.Монтессори в специальное отведенное время, в специально-созданных условиях)
4. Практико-ориентированная продуктивная деятельность детей с мотивацией на конечный результат (в рамках образовательных проектах и целевых установок)
5. Математика в образовательных проектах (интеграция задач и видов деятельности)
6. Конструктивная деятельность и строительные игры
7. Использование электронных ресурсов и интерактивных цифровых технологий
8. Конкурсы и турниры (шахматный турнир, турнир математических загадок и задач)
9. Непосредственно самостоятельная свободная деятельность детей в центре математического развития