

## Аннотация

к рабочей программе по учебному предмету «Геометрия» по адаптированной основной общеобразовательной программе для детей с ОВЗ (с задержкой психического развития)  
7, 8 классы

Рабочая программа по геометрии для 7-9-х классов разработана в соответствии:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по математике (Утвержден приказом Минобрнауки России от 5 марта 2004 года № 1089);
- Федерального перечня учебников, рекомендованных Министерством образования Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях;
- С приказом министерства образования Нижегородской области от 31.07.2013г № 1830 «О базисном учебном плане общеобразовательных организаций Нижегородской области на переходный период до 2021года»
- Примерной программы по курсу геометрии (7 – 9 классы), созданной на основе единой концепции преподавания математики в средней школе, разработанной А.Г.Мерзляком, В.Б.Полонским, М.С.Якиром, Д.А. Номировским, включенных в систему «Алгоритм успеха» (М.: Вентана-Граф, 2014) и обеспечена УМК для 7-9-го классов «Геометрия – 7», «Геометрия – 8» и «Геометрия – 9»/ А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир/М.: Вентана-Граф, 2014.
- Рекомендаций ПМПК

Цель изучения геометрии:

- Владение математическими знаниями и умениями, необходимыми для продолжения образования, изучения смежных дисциплин, применения в повседневной жизни;
- Создание фундамента для математического развития, формирования механизмов мышления, характерных для математической деятельности.
- Развитие логического и критического мышления, культуры речи, способности к умственному эксперименту;
- Развитие интереса к математическому творчеству и математических способностей;

-  
На изучение «Геометрии» отводится в 7 классе 2 часа в неделю, в 8 классе 2 часа в неделю, в 9 классе 2 часа в неделю.