

Аннотация к рабочей программе по предмету

Название учебного предмета:	Геометрия
Класс:	9 (обучающиеся с нарушением слуха)
Основа для составления рабочей программы:	Рабочая программа по геометрии для обучающихся с нарушением слуха на 2022-2023 учебный год составлена на основе документов: 1. Федеральный закон от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; 2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 31.05.2021 г. №287 3. Примерная ООП, одобренная решением федерального учебно-методического объединения по ООО (№1/20 от 04.02.2020г., протокол №6/22 от 15.09.2022г.) 4. АООП ООО обучающихся с нарушением слуха, от 29.08.2022г. 5. Концепцией развития математического образования в Российской Федерации, утвержденной Распоряжением Правительства российской Федерации от 24.12.2013 г № 2506-р (с изменениями на 8 октября 2020 г.).
УМК:	УМК А.Г. Мерзляка, В.Б. Полонского, М.С. Якир, Е. В. Буцко по математике для 5 – 11 классов. М.: Вентана-Граф, 2017
Цель изучения предмета:	Изучение геометрии направлено на достижение следующих целей: <ul style="list-style-type: none"> • интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе, свойственных математической деятельности: ясности и точности мысли, критичности мышления, интуиции, логического мышления, элементов алгоритмической культуры, пространственных представлений, способности к преодолению трудностей; • формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов; • воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, играющей особую роль в общественном развитии.
Воспитательный компонент урока составлен с учетом программы воспитания КОУ «Излучинская школа-интернат» (п.2.2.3)	
Содержание курса (расписать по классам):	9 класс Решение треугольников. Правильные многоугольники. Декартовы координаты. Векторы. Геометрические преобразования.
Количество часов в год (расписать по классам):	9 класс – 68 ч.