

Аннотация к рабочей программе по предмету «Геометрия» 10 класс
(в соответствии с ФГОС ООО)

Предмет	Геометрия
Класс	10 класс
Уровень освоения	Базовый
Нормативная база	<ul style="list-style-type: none"> • Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (ФГОС ООО), утверждён приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. N 287 ▪ Федеральная рабочая программа учебного курса «Геометрия» для обучающихся 10-11 классов. ▪ Основная образовательная программа ООО КОГОАУ ЛЕН. ▪ Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10 – 11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углуб.уровни/[Л.С. Атанасян и др.] – 8-е изд. – М.: Просвещение, 2020. – 287с.: ил. – (МГУ – школе).
УМК, на базе которого реализуется программа	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10 – 11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углуб.уровни/[Л.С. Атанасян и др.] – 8-е изд. – М.: Просвещение, 2020. – 287с.: ил. – (МГУ – школе).
Место учебного предмета в учебном плане	Учебный предмет «Геометрия» входит в предметную область «Математика, информатика», является обязательным для изучения в 10 классе. В учебном плане на его изучение отводится 68 часов, из расчета 2 часа в неделю
Цель реализации программы	Цель освоения программы учебного курса «Геометрия» на базовом уровне обучения – общеобразовательное и общекультурное развитие обучающихся через обеспечение возможности приобретения и использования систематических геометрических знаний и действий, специфичных геометрии, возможности успешного продолжения образования по специальностям, не связанным с прикладным использованием геометрии.