Аннотациякрабочейпрограмме учебногопредмета«Геометрия.Базовыйуровень»,10-11классы

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия. Базовый уровень» обязательной предметной области «Математика и информатика» разработана в соответствии с пунктом 2 ФГОС СОО и реализуется 2 года в 10-11 классах, начиная с 2023/2024 уч.г.

Рабочая программа разработана учителем в соответствии с положением о рабочих программах и определяет организацию образовательной деятельности учителем в школе по данному учебному предмету.

Рабочая программа учебного предмета является частью ООП СОО, определяющей:

- содержание;
- планируемые результаты (личностные, метапредметные и предметные);
 - тематическоепланированиес учетомрабочейпрограммывоспитанияи возможностью использования ЭОР/ЦОР.

Рабочая программа «Геометрия» предполагает решения следующих приоритетных задач: формирование представления огеометриика кчастимировой культурыи осознание еёвзаимосвязи с окружающим миром;

формированиепредставленияомногогранникахителах вращениякак оважнейшихматематическихмоделях,позволяющихописыватьиизучатьразныеявлени яокружающегомира;формированиеумения распознавать на чертежах, моделях и в реальном миремногогранникиителавращения;овладениеметодамирешениязадач на построения на изображениях пространственных фигур;формированиеуменияоперироватьосновнымипонятиямиомногогранникахител

основных типов

ахвращения и ихосновными свойствами; овладение

задач;формированиеуменияпроводитьнесложныедоказательныерассужден ия в ходе решения стереометрических задач и задач спрактическим

алгоритмами

решения

содержанием; развитие интеллектуальных и

творческих способностейобучающих ся, познавательной

ПрисоставлениирабочихпрограммиспользовалисьматериалысайтаЕдиноесод ержаниеобщегообразованияhttps://edsoo.ru/, Конструкторрабочихпрограммhttps://edsoo.ru/, Конструкторрабочихпрограмм

dsoo.ru/constructor/.