|  |  |
| --- | --- |
| Название предмета | Геометрия  |
| Класс | 11 |
| Количество часов | 67 |
| УМК | Учебник для общеобразовательных организаций «Геометрия» 10-11 класс автор Л.С. Атанасян, рекомендовано Министерством просвещения Российской Федерации «Просвещение», 2017 |
| Составители | Пятницкая Е.С. |
| Цель курса | * **формирование представлений** о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, об идеях и методах математики;
* **развитие** логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для будущей профессиональной деятельности, а также последующего обучения в высшей школе;
* **овладение математическими знаниями и умениями,** необходимыми в повседневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин на базовом уровне, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки;
* **воспитание** средствами математики культуры личности, понимания значимости математики для научно-технического прогресса, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры через знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей.
* В содержании календарно-тематического планирования предлагается реализовать актуальные в настоящее время компетентностный, личностно ориентированный, деятельный подходы, которые определяют
 |
| Структура курса | Повторение курса 10 класса – 4чМетод координат в пространстве. Движение – 18чЦилиндр, конус, шар – 23чОбъемы тел – 19чИтоговое повторение – 3чИтого: 67ч |