

Аннотация к рабочей программе «Геометрия 10-11»

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия 10-11» (уровень изучения – углубленный) составлена в соответствии с:

- 1) Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2) требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413
- 3) с постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 (в редакции от 25.12.2013г. №72) «Об утверждении СанПиН 2.4.2..2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» (с изменениями, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 24.11.2015 N 81);
- 4) с федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный Приказом Минобрнауки России от 28.12.2018 №345
- 5) с основной образовательной программой среднего общего образования ГБОУ СОШ пос. Новоспасский, требований к результатам освоения ООП СОО
- 6) в соответствии с учебным планом основного общего образования ГБОУ СОШ пос. Новоспасский на 2019 – 2020 уч. год, с авторской программой по геометрии для 10-11 классов к линии УМК Л.С. Атанасян. М.: Просвещение 2019 г., при нагрузке 2 часа в неделю, 68 в год.

Для прохождения программы в средней школе по предмету «Геометрия» в учебном процессе используется учебник:

Л.С.Атанасян, В.Ф.Кадомцев, Э.Г.Позняк, Л.С.Киселева “**Математика: Алгебра и начала математического начала. Геометрия**”. М.:Просвещение , 2019.

Содержание курса алгебры 10 класса включает следующие тематические блоки:

№	Тема	Количество часов	Контрольных работ
1	Введение	3	
2	Параллельность прямых и плоскостей	13	2
3	Перпендикулярность прямых и плоскостей	15	1
4	Многогранники	17	1
5	Векторы	10	
6	Итоговое повторение	10	
	Итого	68	4

Содержание курса алгебры 11 класса включает следующие тематические блоки:

№	Тема	Количество часов	Контрольных работ
1	Повторение	1	
2	Метод координат	14	2
3	Цилиндр, конус, шар	17	1
4	Объемы тел	22	1
5	Итоговое повторение	14	
	Итого	68	4