***Утверждаю: Рассмотрено на заседании***

***методического объединения***

***Директор школы\_\_\_\_\_ В.Д.Шиндина 29.08.2017года, протокол №1***

***Приказ № 252-ОД\_от 29.08.2017года* руководитель м.о.\_\_\_\_КУСКОВА И.А.**

***Тематическое планирование по геометрии в 8б классе***

***на 2017-2018 уч***ебный год учителя  ***Булдиной Л.В.***

Программы 5 – 11 классы», - М. «Вентана-Граф», 2016. Коллектив авторов: А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир и др.

Учебник: Геометрия 7-9, автор А.Г.Мерзляк и др. 2017г.

Учебная нагрузка: 68ч (2 часа в неделю)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **урока** | **Содержание учебного материала** | **№ пункта** | **Кол-во часов** | **Факт.** | **коррект** | |
| **I ЧЕТВЕРТЬ***2 урока в неделю, всего 16 уроков за четверть* | | | | |  | |
| 1 | Четырехугольник и его элементы. | 1 |  |  |  | |
| 2 | Четырехугольник и его элементы. |  |  |  |  | |
| 3 | Параллелограмм. Свойства параллелограмма. | 2 |  |  |  | |
| 4 | Параллелограмм. Свойства параллелограмма. |  |  |  |  | |
| 5 | Признаки параллелограмма. | 3 |  |  |  | |
| 6 | Признаки параллелограмма. |  |  |  |  | |
| 7 | Прямоугольник. | 4 |  |  |  | |
| 8 | Прямоугольник. |  |  |  |  | |
| 9 | Ромб | 5 |  |  |  | |
| 10 | Ромб |  |  |  |  | |
| 11 | Квадрат | 6 |  |  |  | |
| 12 | Повторение и систематизация по теме «Параллелограмм» |  |  |  |  | |
| 13 | Контрольная работа № 1 |  |  |  |  | |
| 14 | Средняя линия треугольника. | 7 |  |  |  | |
| 15 | Средняя линия треугольника. |  |  |  |  | |
| 16 | Трапеция. | 8 |  |  |  | |
|  | **II ЧЕТВЕРТЬ** *2 урока в неделю, всего 16 уроков за четверть* |  |  |  |  | |
| 17 | Трапеция. |  |  |  |  | |
| 18 | Трапеция. |  |  |  |  | |
| 19 | Центральные и вписанные углы. | 9 |  |  |  | |
| 20 | Центральные и вписанные углы. |  |  |  |  | |
| 21 | Описанная и вписанная окружности четырехугольника | 10 |  |  |  | |
| 22 | Описанная и вписанная окружности четырехугольника |  |  |  |  | |
| 23 | Повторение и систематизация по теме «Средняя линия треугольника». |  |  |  |  | |
| 24 | Контрольная работа № 2 |  |  |  |  | |
| 25 | Теорема Фалеса. Теорема о пропорциональных отрезках. | 11 |  |  |  | |
| 26 | Теорема Фалеса. Теорема о пропорциональных отрезках. |  |  |  |  | |
| 27 | Теорема Фалеса. Теорема о пропорциональных отрезках. |  |  |  |  | |
| 28 | Подобные треугольники. |  |  |  |  | |
| 29 | Первый признак подобия треугольников. | 13 |  |  |  | |
| 30 | Первый признак подобия треугольников. |  |  |  |  | |
| 31 | Первый признак подобия треугольников. |  |  |  |  | |
| 32 | Первый признак подобия треугольников. |  |  |  |  | |
| **III ЧЕТВЕРТЬ** *2 урока в неделю, всего 20 уроков за четверть* | | | | |  | |
| 33 | Второй и третий признак подобия треугольников. | 14 |  |  |  | |
| 34 | Второй и третий признак подобия треугольников. |  | 4 |  |  | |
| 35 | Повторение и систематизация по теме « Подобие треугольников». |  |  |  |  | |
| 36 | Контрольная работа № 3 |  |  |  |  | |
| 37 | Метрические соотношения в прямоугольном треугольнике. | 15 |  |  |  | |
| 38 | Метрические соотношения в прямоугольном треугольнике. |  |  |  |  | |
| 39 | Теорема Пифагора. | 16 |  |  |  | |
| 40 | Теорема Пифагора. |  |  |  |  | |
| 41 | Теорема Пифагора. |  |  |  |  | |
| 42 | Теорема Пифагора. |  |  |  |  | |
| 43 | Контрольная работа № 4 |  |  |  |  | |
| 44 | Тригонометрические функции острого угла прямоугольного треугольника. | 17 |  |  |  | |
| 45 | Тригонометрические функции острого угла прямоугольного треугольника. |  |  |  |  | |
| 46 | Тригонометрические функции острого угла прямоугольного треугольника. |  |  |  |  | |
| 47 | Решение прямоугольных треугольников. | 18 |  |  |  | |
| 48 | Решение прямоугольных треугольников. |  |  |  | |  |
| 49 | Решение прямоугольных треугольников. |  |  |  | |  |
| 50 | Повторение и систематизация по теме «Решение прямоугольных треугольников». |  |  |  | |  |
| 51 | Контрольная работа № 4 |  |  |  | |  |
| 52 | Повторение |  |  |  | |  |
| **IV ЧЕТВЕРТЬ** *2 урока в неделю, всего 16уроков за четверть* | | | | | |  |
| 53 | Многоугольники | 19 |  |  | |  |
| 54 | Понятие площади многоугольника. Площадь прямоугольника. | 20 |  |  | |  |
| 55 | Площадь параллелограмма | 21 |  |  | |  |
| 56 | Площадь параллелограмма |  |  |  | |  |
| 57 | Площадь треугольника. | 22 |  |  | |  |
| 58 | Площадь треугольника. |  |  |  | |  |
| 59 | Площадь треугольника. |  |  |  | |  |
| 60 | Площадь трапеции. | 23 |  |  | |  |
| 61 | Площадь трапеции. |  |  |  | |  |
| 62 | Площадь трапеции |  |  |  | |  |
| 63 | Повторение и систематизация по теме «Многоугольники. Площадь многоугольника.» |  |  |  | |  |
| 64 | Контрольная работа № 6 |  |  |  | |  |
| 65 | Повторение по теме «Четырехугольники.» |  |  |  | |  |
| 66 | Повторение по теме «Подобие треугольников. Решение треугольников». |  |  |  | |  |
| 67 | Повторение по теме «Многоугольники. Площадь». |  |  |  | |  |
| 68 | Контрольная работа № 7 |  |  |  | |  |
|  | **Итого часов** |  | **68** |  | |  |