

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Партизанская школа имени Героя Советского Союза Богданова Александра Петровича»  
Симферопольского района Республики Крым

ул. Сумская, №11а, с. Партизанское, Симферопольский район, Республики Крым, РФ, 297566, телефон:  
+7(978)7375962, e-mail: school\_simferopolsiy-rayon23@crimeaedu.ru  
ОКПО 00827082, ОГРН 1159102023134, ИНН 9109009671/КПП 910901001

**РАССМОТРЕНО**

МО учителей естественно-  
математического цикла  
(протокол  
от «24» 08 2023г. № 4)

**СОГЛАСОВАНО**

ЗДУВР МБОУ

«Партизанская школа  
им. А.П.Богданова»

Ю.В.Когутова

«25» августа 2023г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ

«Партизанская школа  
им. А.П.Богданова»

А.В. Терешенко

«25» августа 2023г.



**ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

учебного предмета «Геометрия»

для 8-А, 8-Б классов

на 2023/2024 учебный год

Уровень образования: основное общее образование

Составитель: Радченко Н.Б.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Данное поурочное планирование учебного предмета «Геометрия» для 8 класса разработана в соответствии с:

1. Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования / приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 года № 732 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
2. Федеральной рабочей программой среднего общего образования. Геометрия – Москва, 2023
3. УМК под редакцией Л. С. Атанасяна и др. Геометрия. Учебник для 7-9 классов. М.: «Просвещение»- 2014.
4. Основной образовательной программой среднего общего образования МБОУ «Партизанская школа им А.П. Богданова»;
5. Учебный план МБОУ «Партизанская школа им А.П. Богданова» на 2023/2024 учебный год;
6. Положение о разработке и утверждении рабочих программ учебных предметов.

Срок реализации программы – 2023-2024 учебный год.

Геометрия как один из основных разделов школьной математики, имеющий своей целью обеспечить изучение свойств и размеров фигур, их отношений и взаимное расположение, опирается на логическую, доказательную линию. Ценность изучения геометрии на уровне основного общего образования заключается в том, что обучающийся учится проводить доказательные рассуждения, строить логические умозаключения, доказывать истинные утверждения и строить контрпримеры к ложным, проводить рассуждения «от противного», отличать свойства от признаков, формулировать обратные утверждения.

Второй целью изучения геометрии является использование её как инструмента при решении как математических, так и практических задач, встречающихся в реальной жизни. Обучающийся должен научиться определить геометрическую фигуру, описать словами данный чертёж или рисунок, найти площадь земельного участка, рассчитать необходимую длину оптоволоконного кабеля или требуемые размеры гаража для автомобиля. Этому соответствует вторая, вычислительная линия в изучении геометрии. При решении задач практического характера обучающийся учится строить математические модели реальных жизненных ситуаций, проводить вычисления и оценивать адекватность полученного результата.

Крайне важно подчёркивать связи геометрии с другими учебными предметами, мотивировать использовать определения геометрических фигур и понятий, демонстрировать применение полученных умений в физике и технике. Эти связи наиболее ярко видны в темах «Векторы», «Тригонометрические соотношения», «Метод координат» и «Теорема Пифагора».

Учебный курс «Геометрия» включает следующие основные разделы содержания: «Геометрические фигуры и их свойства», «Измерение геометрических величин», «Декартовы координаты на плоскости», «Векторы», «Движения плоскости», «Преобразования подобия».

На изучение учебного курса «Геометрия» в 8 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю).

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.  
8 КЛАСС**

| №<br>п/п                            | Наименование разделов и тем программы | Количество часов |                    |                     | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы  |
|-------------------------------------|---------------------------------------|------------------|--------------------|---------------------|---|
|                                     |                                       | Всего            | Контрольные работы | Практические работы |   |
| 1                                   | Четырёхугольники                      | 14               | 1                  |                     | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/7f417e18">https://m.edsoo.ru/7f417e18</a> |
| 2                                   | Площадь                               | 14               | 1                  |                     | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/7f417e18">https://m.edsoo.ru/7f417e18</a> |
| 3                                   | Подобные треугольники                 | 19               | 2                  |                     | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/7f417e18">https://m.edsoo.ru/7f417e18</a> |
| 4                                   | Окружность                            | 17               | 1                  |                     | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/7f417e18">https://m.edsoo.ru/7f417e18</a> |
| 5                                   | Повторение                            | 4                | 1                  |                     | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/7f417e18">https://m.edsoo.ru/7f417e18</a> |
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ |                                       | 68               | 6                  | 0                   |   |

**ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ. 8 КЛАСС**

| №  | Наименование разделов и тем  | Количество часов | Дата изучения |      |       |      | Контрольные работы | Практические работы   | Электронные цифровые образовательные ресурсы |
|----|--|------------------|---------------|------|-------|------|--------------------|---|--|
|    |  |                  | 8 - А         |      | 8 - Б |      |                    |   |  |
|    |  |                  | план          | факт | план  | факт |                    |   |  |
| 1. | Повторение. Треугольник. Признаки равенства треугольников.             | 1                | 05.09         |      | 05.09 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88671af2">https://m.edsoo.ru/88671af2</a> |  |
| 2. | Повторение. Соотношение между углами и сторонами треугольника.         | 1                | 07.09         |      | 07.09 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88671ca0">https://m.edsoo.ru/88671ca0</a> |  |
|    | <b>Четырёхугольники</b>  | <b>14</b>        |               |      |       |      |                    |   |  |
| 3. | Многоугольник. Выпуклый многоугольник                                  | 1                | 12.09         |      | 12.09 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88671dea">https://m.edsoo.ru/88671dea</a> |  |
| 4. | Сумма внутренних углов многоугольника. Входная диагностическая работа. | 1                | 14.09         |      | 14.09 |      | <b>1</b>           | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88671f20">https://m.edsoo.ru/88671f20</a> |  |
| 5. | Четырёхугольник. Параллелограмм и его свойства.                        | 1                | 19.09         |      | 19.09 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8867209c">https://m.edsoo.ru/8867209c</a> |  |
| 6. | Четырёхугольник. Параллелограмм и его свойства.                        | 1                | 21.09         |      | 21.09 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88672358">https://m.edsoo.ru/88672358</a> |  |
| 7. | Четырёхугольник. Параллелограмм и его свойства.                        | 1                | 26.09         |      | 26.09 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8867252e">https://m.edsoo.ru/8867252e</a> |  |
| 8. | Признаки параллелограмма.  | 1                | 28.09         |      | 28.09 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88672858">https://m.edsoo.ru/88672858</a> |  |

| №   | Наименование разделов и тем                          | Количество часов | Дата изучения |      |       |      | Контрольные работы | Практические работы   | Электронные цифровые образовательные ресурсы |
|-----|--|------------------|---------------|------|-------|------|--------------------|---|--|
|     |  |                  | 8 - А         |      | 8 - Б |      |                    |   |  |
|     |  |                  | план          | факт | план  | факт |                    |   |  |
| 9.  | Признаки параллелограмма.                            | 1                | 03.10         |      | 03.10 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88672b14">https://m.edsoo.ru/88672b14</a> |  |
| 10. | Решение задач.                                       | 1                | 05.10         |      | 05.10 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88672b14">https://m.edsoo.ru/88672b14</a> |  |
| 11. | Трапеция.  | 1                | 10.10         |      | 10.10 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88672c9a">https://m.edsoo.ru/88672c9a</a> |  |
| 12. | Прямоугольник.                                       | 1                | 12.10         |      | 12.10 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8867337a">https://m.edsoo.ru/8867337a</a> |  |
| 13. | Ромб, квадрат.                                       | 1                | 17.10         |      | 17.10 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88672e0c">https://m.edsoo.ru/88672e0c</a> |  |
| 14. | Ромб, квадрат.                                       | 1                | 19.10         |      | 19.10 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88672f38">https://m.edsoo.ru/88672f38</a> |  |
| 15. | <b>Контрольная работа №1<br/>«Четырёхугольники»</b>  | 1                | 24.10         |      | 24.10 |      | <b>1</b>           | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88672358">https://m.edsoo.ru/88672358</a> |  |
| 16. | Осевая и центральная симметрии.                      | 1                | 26.10         |      | 26.10 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88673064">https://m.edsoo.ru/88673064</a> |  |
|     | <b>Площадь</b>                                       | <b>14</b>        |               |      |       |      |                    |   |  |
| 17. | Работа над ошибками. Понятие площади многоугольника. | 1                | 07.11         |      | 07.11 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88673794">https://m.edsoo.ru/88673794</a> |  |

| №   | Наименование разделов и тем                           | Количество часов | Дата изучения |      |       |      | Контрольные работы | Практические работы   | Электронные цифровые образовательные ресурсы |
|-----|---|------------------|---------------|------|-------|------|--------------------|---|--|
|     |   |                  | 8 - А         |      | 8 - Б |      |                    |   |  |
|     |   |                  | план          | факт | план  | факт |                    |   |  |
| 18. | Площадь прямоугольника.                               | 1                | 09.11         |      | 09.11 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/886738fc">https://m.edsoo.ru/886738fc</a> |  |
| 19. | Площадь параллелограмма.                              | 1                | 14.11         |      | 14.11 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88673a78">https://m.edsoo.ru/88673a78</a> |  |
| 20. | Площадь параллелограмма.                              | 1                | 16.11         |      | 16.11 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88673bae">https://m.edsoo.ru/88673bae</a> |  |
| 21. | Площадь треугольника.                                 | 1                | 21.11         |      | 21.11 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88673d52">https://m.edsoo.ru/88673d52</a> |  |
| 22. | Площадь треугольника.                                 | 1                | 23.11         |      | 23.11 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8867400e">https://m.edsoo.ru/8867400e</a> |  |
| 23. | Площадь трапеции.                                     | 1                | 28.11         |      | 28.11 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88673d52">https://m.edsoo.ru/88673d52</a> |  |
| 24. | Решение задач. .                                      | 1                | 30.11         |      | 30.11 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88673d52">https://m.edsoo.ru/88673d52</a> |  |
| 25. | Теорема Пифагора. Теорема, обратная теореме Пифагора. | 1                | 05.12         |      | 05.12 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8867445a">https://m.edsoo.ru/8867445a</a> |  |
| 26. | Решение задач.  | 1                | 07.12         |      | 07.12 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/886745fe">https://m.edsoo.ru/886745fe</a> |  |
| 27. | Решение задач.  | 1                | 12.12         |      | 12.12 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88674860">https://m.edsoo.ru/88674860</a> |  |

| №          | Наименование разделов и тем  | Количество часов | Дата изучения |      |       |      | Контрольные работы | Практические работы   | Электронные цифровые образовательные ресурсы |
|------------|--|------------------|---------------|------|-------|------|--------------------|---|--|
|            |  |                  | 8 - А         |      | 8 - Б |      |                    |   |  |
|            |  |                  | план          | факт | план  | факт |                    |   |  |
| 28.        | Формула Герона.  | 1                | 14.12         |      | 14.12 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88674a22">https://m.edsoo.ru/88674a22</a> |  |
| 29.        | Урок обобщения и систематизации знаний.  | 1                | 19.12         |      | 19.12 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88674a22">https://m.edsoo.ru/88674a22</a> |  |
| <b>30.</b> | <b>Контрольная работа № 2 «Площадь»</b>  | 1                | 21.12         |      | 21.12 |      | <b>1</b>           | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675288">https://m.edsoo.ru/88675288</a> |  |
|            | <b>Подобные треугольники</b>   | <b>19</b>        |               |      |       |      |                    |   |  |
| 31.        | Работа над ошибками.<br>Пропорциональные отрезки.<br>Определение подобных треугольников. | 1                | 26.12         |      | 26.12 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88674e78">https://m.edsoo.ru/88674e78</a> |  |
| 32.        | Отношение площадей подобных треугольников. Решение задач.                                | 1                | 28.12         |      | 28.12 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8867473e">https://m.edsoo.ru/8867473e</a> |  |
| 33.        | Первый признак подобия треугольников.  | 1                | 09.01         |      | 09.01 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88674e78">https://m.edsoo.ru/88674e78</a> |  |
| 34.        | Второй признак подобия треугольников.  | 1                | 11.01         |      | 11.01 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8867473e">https://m.edsoo.ru/8867473e</a> |  |
| 35.        | Третий признак подобия треугольников.  | 1                | 16.01         |      | 16.01 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675558">https://m.edsoo.ru/88675558</a> |  |
| 36.        | Решение задач  | 1                | 18.01         |      | 18.01 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675684">https://m.edsoo.ru/88675684</a> |  |

| №   | Наименование разделов и тем  | Количество часов | Дата изучения |      |       |      | Контрольные работы | Практические работы   | Электронные цифровые образовательные ресурсы |
|-----|--|------------------|---------------|------|-------|------|--------------------|---|--|
|     |  |                  | 8 - А         |      | 8 - Б |      |                    |   |  |
|     |  |                  | план          | факт | план  | факт |                    |   |  |
| 37. | Урок обобщения и систематизации знаний.                            | 1                | 23.01         |      | 23.01 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88674f90">https://m.edsoo.ru/88674f90</a> |  |
| 38. | <b>Контрольная работа №3 «Подобие треугольников»</b>               | 1                | 25.01         |      | 25.01 |      | <b>1</b>           | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8867579c">https://m.edsoo.ru/8867579c</a> |  |
| 39. | Работа над ошибками. Средняя линия треугольника.                   | 1                | 30.01         |      | 30.01 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675918">https://m.edsoo.ru/88675918</a> |  |
| 40. | Пропорциональные отрезки в прямоугольном треугольнике.             | 1                | 01.02         |      | 01.02 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675918">https://m.edsoo.ru/88675918</a> |  |
| 41. | Решение задач.   | 1                | 06.02         |      | 06.02 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675abc">https://m.edsoo.ru/88675abc</a> |  |
| 42. | Решение задач.   | 1                | 08.02         |      | 08.02 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675abc">https://m.edsoo.ru/88675abc</a> |  |
| 43. | Синус, косинус и тангенс острого угла прямоугольного треугольника. | 1                | 13.02         |      | 13.02 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675abc">https://m.edsoo.ru/88675abc</a> |  |
| 44. | Синус, косинус и тангенс острого угла прямоугольного треугольника. | 1                | 15.02         |      | 15.02 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675d32">https://m.edsoo.ru/88675d32</a> |  |
| 45. | Синус, косинус и тангенс острого угла прямоугольного треугольника. | 1                | 20.02         |      | 20.02 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675f44">https://m.edsoo.ru/88675f44</a> |  |
| 46. | Решение задач.   | 1                | 22.02         |      | 22.02 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675f44">https://m.edsoo.ru/88675f44</a> |  |

| №          | Наименование разделов и тем  | Количество часов | Дата изучения |      |       |      | Контрольные работы | Практические работы   | Электронные цифровые образовательные ресурсы |
|------------|--|------------------|---------------|------|-------|------|--------------------|---|--|
|            |  |                  | 8 - А         |      | 8 - Б |      |                    |   |  |
|            |  |                  | план          | факт | план  | факт |                    |   |  |
| 47.        | Значения синуса, косинуса и тангенса стандартных углов.            | 1                | 27.02         |      | 27.02 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/88675f44">https://m.edsoo.ru/88675f44</a> |  |
| 48.        | Урок обобщения и систематизации знаний.                            | 1                | 29.02         |      | 29.02 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1407e8">https://m.edsoo.ru/8a1407e8</a> |  |
| <b>49.</b> | <b>Контрольная работа №4 «Решение прямоугольных треугольников»</b> | <b>1</b>         | 05.03         |      | 05.03 |      | <b>1</b>           | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1415b2">https://m.edsoo.ru/8a1415b2</a> |  |
|            | <b>Окружность</b>  | <b>17</b>        |               |      |       |      |                    |   |  |
| 50.        | Работа над ошибками. Взаимное расположение прямой и окружности.    | 1                | 07.03         |      | 07.03 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a141b34">https://m.edsoo.ru/8a141b34</a> |  |
| 51.        | Касательная к окружности.  | 1                | 12.03         |      | 12.03 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a141b34">https://m.edsoo.ru/8a141b34</a> |  |
| 52.        | Градусная мера дуги окружности.                                    | 1                | 14.03         |      | 14.03 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a141b34">https://m.edsoo.ru/8a141b34</a> |  |
| 53.        | Теорема о вписанном угле.  | 1                | 26.03         |      | 26.03 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a140f86">https://m.edsoo.ru/8a140f86</a> |  |
| 54.        | Теорема об отрезках пересекающихся хорд.                           | 1                | 28.03         |      | 28.03 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1416d4">https://m.edsoo.ru/8a1416d4</a> |  |
| 55.        | Решение задач  | 1                | 02.04         |      | 02.04 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1416d4">https://m.edsoo.ru/8a1416d4</a> |  |

| №   | Наименование разделов и тем                     | Количество часов | Дата изучения |      |       |      | Контрольные работы | Практические работы   | Электронные цифровые образовательные ресурсы |
|-----|---|------------------|---------------|------|-------|------|--------------------|---|--|
|     |   |                  | 8 - А         |      | 8 - Б |      |                    |   |  |
|     |   |                  | план          | факт | план  | факт |                    |   |  |
| 56. | Свойство биссектрисы угла.                      | 1                | 04.04         |      | 04.04 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1416d4">https://m.edsoo.ru/8a1416d4</a> |  |
| 57. | Серединный перпендикуляр.                       | 1                | 09.04         |      | 09.04 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1416d4">https://m.edsoo.ru/8a1416d4</a> |  |
| 58. | Теорема о точке пересечения высот треугольника. | 1                | 11.04         |      | 11.04 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1410a8">https://m.edsoo.ru/8a1410a8</a> |  |
| 59. | Вписанная окружность.                           | 1                | 16.04         |      | 16.04 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1410a8">https://m.edsoo.ru/8a1410a8</a> |  |
| 60. | Свойство описанного четырёхугольника.           | 1                | 18.04         |      | 18.04 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a141c88">https://m.edsoo.ru/8a141c88</a> |  |
| 61. | Описанная окружность.                           | 1                | 23.04         |      | 23.04 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a141ddc">https://m.edsoo.ru/8a141ddc</a> |  |
| 62. | Свойство вписанного четырёхугольника.           | 1                | 25.04         |      | 25.04 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a141efe">https://m.edsoo.ru/8a141efe</a> |  |
| 63. | Решение задач.                                  | 1                | 02.05         |      | 02.05 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a142368">https://m.edsoo.ru/8a142368</a> |  |
| 64. | Урок обобщения и систематизации знаний.         | 1                | 07.05         |      | 07.05 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1420ac">https://m.edsoo.ru/8a1420ac</a> |  |
| 65. | <b>Контрольная работа №5 «Окружность»</b>       | 1                | 14.05         |      | 14.05 |      | <b>1</b>           | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1420ac">https://m.edsoo.ru/8a1420ac</a> |  |

| №  | Наименование разделов и тем                           | Количество часов | Дата изучения |      |       |      | Контрольные работы | Практические работы   | Электронные цифровые образовательные ресурсы |
|--|---|------------------|---------------|------|-------|------|--------------------|---|--|
|  |   |                  | 8 - А         |      | 8 - Б |      |                    |   |  |
|  |   |                  | план          | факт | план  | факт |                    |   |  |
| 66.  | Работа над ошибками. Решение задач.                   | 1                | 16.05         |      | 16.05 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1420ac">https://m.edsoo.ru/8a1420ac</a> |  |
| 67.  | Повторение. Четырехугольники. Площади. Решение задач. | 1                | 21.05         |      | 21.05 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1420ac">https://m.edsoo.ru/8a1420ac</a> |  |
| 68.  | Повторение. Подобные треугольники                     | 1                | 23.05         |      | 23.05 |      |                    | Библиотека ЦОК<br><a href="https://m.edsoo.ru/8a1420ac">https://m.edsoo.ru/8a1420ac</a> |  |
| <b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b> |   | <b>68</b>        |               |      |       |      | <b>6</b>           | <b>0</b>  |  |