

8 КЛАСС
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ

(очно-заочная форма обучения)

2023/2024 учебный год

Учитель: Шейн Михаил Сергеевич, кабинет №12, mcshein@rambler.ru

Уважаемые школьники!

Для успешной аттестации по геометрии в 8 классе Вам необходимо:

- 1) самостоятельно изучить учебный материал к указанной дате;
- 2) принести выполненные задания на урок и сдать для контроля учителю;
- 3) внимательно слушать объяснения учителя во время консультаций;
- 4) выполнить проверочные тематические работы в ходе урока.

Базовый учебник: Геометрия, учеб. для 7-9 кл./ [Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.] – 7-е изд. – М.: Просвещение, 2017-2019г.

Расписание: Геометрия. 8 класс, кабинет №51:
Вторник - урок №2 (17.45-18.25).

КОЛИЧЕСТВО КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Вид работы	I четверть	II четверть	III четверть	IV четверть	Год
Контрольные работы	1	1	1	1	4

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
(8 класс, базовый уровень; 34 недели, 2 часа в неделю; 68 часов),
очно-заочная форма обучения

8 КЛАСС
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ

(очно-заочная форма обучения)

2023/2024 учебный год

Учитель: Шейн Михаил Сергеевич, кабинет №12, mcshein@rambler.ru

I ЧЕТВЕРТЬ

№ урока	Тема	№ пункта	Задания для домашнего выполнения	Кол-во часов (самост. работа)	Кол-во часов (аудитор работа)	Дата
1*	Домашняя самостоятельная подготовка по теме: Повторение курса геометрии 7 класса		вопросы стр. 25-26, 48-49, 66-67, 88-89	2	-	05.09*
2	Многоугольники	40-42	вопросы №1-7 стр. 113 № 364-370	2	1	12.09
3	Параллелограмм	43	вопросы №8-10 стр. 113 № 372-377	2	1	19.09
4	Признаки параллелограмма	44	вопросы №11 стр. 113 № 380-383	1	1	26.09
5	Трапеция. Теорема Фалеса	45	вопросы №12-13 стр. 114 № 385-390, 392	2	1	03.10
6	Прямоугольник. Ромб и квадрат	46-47	вопросы №14-17 стр. 114 № 401, 405-408	2	1	10.10
7	Контрольная работа № 1 по теме «Четырехугольники»		К-1	-	1	17.10
8	Анализ контрольной работы. Осевая и центральная симметрия. Решение задач	48	вопросы №18-22 стр. 114 № 417-423	1	1	24.10
* Домашняя самостоятельная подготовка не предполагает присутствие учащихся в школе. Указанный в планировании материал прорабатывается самостоятельно для подготовки к последующей аттестации.						

8 КЛАСС
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ

(очно-заочная форма обучения)

2023/2024 учебный год

Учитель: Шейн Михаил Сергеевич, кабинет №12, mcshein@rambler.ru

II ЧЕТВЕРТЬ

№ урока	Тема	№ пункта	Задания для домашнего выполнения	Кол-во часов (самост. работа)	Кол-во часов (аудитор. работа)	Дата
9	Осевая и центральная симметрия. Решение задач	48	вопросы №18-22 стр. 114 № 417-423	1	1	07.11
10	Площадь многоугольника Площадь параллелограмма	49-52	вопросы №1-5 стр. 133 № 447-452, 454-456, 459-466	2	1	14.11
11	Площадь треугольника, ромба	53	вопросы № 6-7 стр. 133 № 468-478	1	1	21.11
12	Площадь трапеции	54	вопросы № 8 стр. 133 № 479-482	1	1	28.11
13	Теорема Пифагора	55	вопросы № 9 стр. 133 № 483-491	1	1	05.12
14	Теорема обратная теореме Пифагора. Формула Герона. Решение задач.	56-57	вопросы № 10-12 стр. 133 № 492-499	2	1	12.12
15	Контрольная работа № 2 по теме «Площадь»		К-2	-	1	19.12
16*	Домашняя самостоятельная подготовка по темам: Определение подобных треугольников.	58-60	вопросы № 1-4 стр. 158 № 533-540	1	-	26.12*

8 КЛАСС
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ

(очно-заочная форма обучения)

2023/2024 учебный год

Учитель: Шейн Михаил Сергеевич, кабинет №12, mcshein@rambler.ru

* Домашняя самостоятельная подготовка не предполагает присутствие учащихся в школе. Указанный в планировании материал прорабатывается самостоятельно для подготовки к последующей аттестации.

III четверть

№ урока	Тема	№ пункта	Задания для домашнего выполнения	Кол-во часов (самост. работа)	Кол-во часов (аудитор. работа)	Дата
17	Определение подобных треугольников	58-60	вопросы № 1-4 стр. 158 № 541-549	1	1	09.01
18	Признаки подобия треугольников	61-63	вопросы № 5-7 стр. 158 № 550-551, 557-560	2	1	16.01
19	Решение задач на подобие треугольников.	62-63 66-67	вопросы № 1-7, 12-14 стр. 158-159 № 555, 579-583	1	1	23.01
20	Средняя линия треугольника	64	вопросы № 8-9 стр. 159 № 564-571	1	1	30.01
21	Пропорциональные отрезки в прямоугольном треугольнике	65	вопросы № 10-11 стр. 159 № 572-576	1	1	06.02
22	Соотношения между сторонами и углами прямоугольного треугольника	68-69	вопросы № 15-18 стр. 159 № 591-595	1	1	13.02
23	Решение задач		вопросы № 1-18 стр. 158-159 № 596-603	1	1	20.02

8 КЛАСС
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ

(очно-заочная форма обучения)

2023/2024 учебный год

Учитель: Шеин Михаил Сергеевич, кабинет №12, mcshein@rambler.ru

24	Контрольная работа № 3 по теме «Применение подобия»		К-3	-	1	27.02
25	Взаимное расположение прямой и окружности. Касательная к окружности	70-71	вопросы № 1-7 стр. 184 № 631-642	1	1	05.03
26	Центральные и вписанные углы	72	вопросы № 8-14 стр. 184 № 649-654, 659, 662	2	1	12.03
27	Четыре замечательные точки окружности	74-76	вопросы № 15-20 стр. 185 № 674-679	2	1	19.03
* Домашняя самостоятельная подготовка не предполагает присутствие учащихся в школе. Указанный в планировании материал прорабатывается самостоятельно для подготовки к последующей аттестации.						

IV ЧЕТВЕРТЬ

№ урока	Тема	№ пункта	Задания для домашнего выполнения	Кол-во часов (самост. работа)	Кол-во часов (аудитор. работа)	Дата
28	Вписанная и описанная окружности. Решение задач	77-78	вопросы № 21-26 стр. 185 № 689-693	1	1	02.04
29	Решение задач по теме «Окружность»		вопросы № 1-26 стр. 184 № 695-697, 702-705	1	1	09.04
30	Контрольная работа № 4 по теме «Окружность»		К-4	-	1	16.04

8 КЛАСС
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ

(очно-заочная форма обучения)

2023/2024 учебный год

Учитель: Шейн Михаил Сергеевич, кабинет №12, mcshein@rambler.ru

31	Итоговое повторение курса геометрии 8 класса		вопросы к главе V на стр. 113	1	1	23.04
32	Итоговое повторение курса геометрии 8 класса		вопросы к главе VI на стр. 133	1	1	30.04
33	Итоговое повторение курса геометрии 8 класса		вопросы к главе VII на стр. 158	1	1	07.05
34*	Итоговое повторение курса геометрии 8 класса		вопросы к главе VIII на стр. 184	1	-	14.05
* Домашняя самостоятельная подготовка не предполагает присутствие учащихся в школе. Указанный в планировании материал прорабатывается самостоятельно для подготовки к последующей аттестации.						
			ИТОГО ЗА ГОД:	39 (сам.п абота)	29 (аудит орно)	68

КОДИФИКАТОР КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Контрольная работа № 1 по теме «Четырехугольники».
Ученик должен уметь:
<ol style="list-style-type: none"> 1) решать задачи на нахождение элементов четырехугольника (1 балл); 2) решать задачи на доказательство свойств четырехугольника (1 балл); 3) решать задачи на построение четырехугольника (1 балл); 4) формулировать теоретические знания по теме (1 балл); 5) выполнять чертежи по условию задач (1 балл).
Оценивание контрольной работы:
<ol style="list-style-type: none"> 1) высокий уровень (отметка "5") - правильно выполнено 90-100%; 2) повышенный уровень (отметка "4") - правильно выполнено 70-89%; 3) базовый уровень (отметка "3") - правильно выполнено 50-69%; 4) низкий уровень (отметка "2") - правильно выполнено менее 50%.

8 КЛАСС
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ

(очно-заочная форма обучения)

2023/2024 учебный год

Учитель: Шейн Михаил Сергеевич, кабинет №12, mcshein@rambler.ru

Контрольная работа № 2 по теме «Площадь».

Ученик должен уметь:

- 1) решать задачи на нахождение площади параллелограмма (1 балл);
- 2) решать задачи на нахождение площади треугольника (1 балл);
- 3) решать задачи на нахождение площади трапеции (1 балл);
- 4) формулировать теоретические знания по теме (1 балл);
- 5) выполнять чертежи по условию задач (1 балл).

Оценивание контрольной работы:

- 1) высокий уровень (отметка "5") - правильно выполнено 90-100%;
- 2) повышенный уровень (отметка "4") - правильно выполнено 70-89%;
- 3) базовый уровень (отметка "3") - правильно выполнено 50-69%;
- 4) низкий уровень (отметка "2") - правильно выполнено менее 50%.

Контрольная работа № 3 по теме «Применение подобия».

Ученик должен уметь:

- 1) решать задачи на доказательство подобия треугольников (1 балл);
- 2) решать задачи на нахождение отношения площадей подобных треугольников (1 балл);
- 3) решать задачи на нахождение элементов подобных треугольников (1 балл);
- 4) формулировать теоретические знания по теме (1 балл);
- 5) выполнять чертежи по условию задач (1 балл).

Оценивание контрольной работы:

- 1) высокий уровень (отметка "5") - правильно выполнено 90-100%;
- 2) повышенный уровень (отметка "4") - правильно выполнено 70-89%;
- 3) базовый уровень (отметка "3") - правильно выполнено 50-69%;
- 4) низкий уровень (отметка "2") - правильно выполнено менее 50%.

8 КЛАСС
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ

(очно-заочная форма обучения)

2023/2024 учебный год

Учитель: Шейн Михаил Сергеевич, кабинет №12, mcshein@rambler.ru

Контрольная работа № 4 по теме «Окружность».

Ученик должен уметь:

- 1) решать задачи на нахождение градусной меры дуги окружности (1 балл);
- 2) решать задачи на нахождение элементов многоугольника вписанного в окружность, нахождение радиуса данной окружности (1 балл);
- 3) решать задачи на нахождение элементов многоугольника описанного около окружности, нахождение радиуса данной окружности (1 балл);
- 4) формулировать теоретические знания по теме (1 балл);
- 5) выполнять чертежи по условию задач (1 балл).

Оценивание контрольной работы:

- 1) высокий уровень (отметка "5") - правильно выполнено 90-100%;
- 2) повышенный уровень (отметка "4") - правильно выполнено 70-89%;
- 3) базовый уровень (отметка "3") - правильно выполнено 50-69%;
- 4) низкий уровень (отметка "2") - правильно выполнено менее 50%.