



Геометрия 8_Тема 6 Углы в окружности. Вписанные и описанные четырехугольники. Урок 9. Решение задач на применение свойств вписанных и описанных четырёхугольников

Уважаемые обучающиеся 8 класса! Продолжаем изучать тему "Углы в окружности. Вписанные и описанные четырехугольники". Цель данного урока: отработать умения и навыки решать задачи на применение свойств вписанных и описанных четырехугольников. Для достижения цели пройдите все этапы урока 9. Удачи Вам в достижении цели.

Подготовка к уроку. Повторение материала

1. Подготовить все необходимые принадлежности к уроку: тетрадь, конспект, ручку, линейку, карандаш, Проверить наличие сети Интернет, работоспособность камеры и микрофона 2. Повторить материал: - по презентации:

<https://disk.yandex.ru/d/n1b6RQ8tjd790A> - на ЦОР " ЯКласс": <https://clck.ru/Mpd8X> - на ЦОР " РЭШ": <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2023/main/>

Отработка умений и навыков по теме

Решить задачи 5-7 в тетради: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2021/train/#155982>.

Скриншот прикрепить в ЭЖ

Гимнастика для глаз

У дистанционного обучения есть свои особенности. В первую очередь это необходимость постоянного контакта с ноутбуком, компьютером или планшетом. Иногда это непрерывные часы работы перед монитором в условиях повышенной мозговой активности или даже стресса. В таких условиях нужно защитить здоровье глаз от повышенной оптической нагрузки. Для этого выполни упражнения:

<https://youtu.be/uVwcOD-Zs08>

Отработка умений и навыков по теме

Выполнить задание на ЦОР "ЯКласс"

Спасибо за работу. Для улучшения качества знаний по теме рекомендую отрабатывать тему на ЦОР "ЯКласс" самостоятельно: <https://clck.ru/Mpd8X>. Оценка за самостоятельную отработку будет выставлена в конце изучения темы.

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

[как это убрать?](#)