

| | |
|--------------------------|--|
| Русский язык | <p>Русский язык — онлайн урок 8 декабря, 12:00 — 12:30 ССЫЛКА В ГРУППЕ</p> <p>Повторите виды связи в словосочетании и выполните тест https://onlinetestpad.com/mxvyssxvjkusq</p> |
| Алгебра | <p>Онлайн урок 9:15 ССЫЛКА В ГРУППЕ</p> <p>Тема: Алгебра, 8</p> <p>Время: 8 дек. 2025 09:15 AM Екатеринбург</p> <p>Выполните онлайн работу: https://math-oge.sdamgia.ru/test?id=74565699</p> <p>Для тех, кто выполняет письменно, не онлайн, решить уравнение и решение принести в школу, оставив в папке своего класса.</p> <p>ДЗ Алгебра, 08.12</p> <p>1. Найдите корни уравнения $25x^2 - 1 = 0$. <i>Если корней несколько, запишите их в ответ без пробелов в порядке возрастания.</i></p> <p>2. Найдите корни уравнения $x^2 + 7x - 18 = 0$. <i>Если корней несколько, запишите их в ответ без пробелов в порядке возрастания.</i></p> <p>3. Решите уравнение $x^2 + 3x = 4$. <i>Если корней несколько, запишите их в ответ без пробелов в порядке возрастания.</i></p> <p>4. Найдите корни уравнения $x^2 - 7x = 8$. <i>Если корней несколько, запишите их в ответ без пробелов в порядке возрастания.</i></p> <p>5. Найдите корень уравнения $(x + 20)(-x + 10) = 0$. <i>Если уравнение имеет более одного корня, в ответ запишите больший из корней.</i></p> <p>6. Решите уравнение $x^2 - 12x + 20 = 0$. <i>Если уравнение имеет более одного корня, в ответ запишите больший из корней.</i></p> <p>7. Уравнение $x^2 + px + q = 0$ имеет корни 5; 9. Найдите q. $\frac{5}{4}x^2 + 7x + 9 = 0$</p> <p>8. Решите уравнение $\frac{5}{4}x^2 + 7x + 9 = 0$. <i>Если корней несколько, запишите их в ответ без пробелов в порядке возрастания.</i></p> |
| Химия | Продолжаем учить таблицу. Изучить тему «Номенклатура неорганических соединений» (Номенклатура-название соединения) |
| Литература | Выполните тест по первому действию комедии Ревизор. Внимательно читайте Рекомендации для господ актеров!!!! https://uchebnik.mos.ru/material/61dbb6eb-b2e5-4822-b3b2-2d317fb0b36d |
| Биология | Тема: Тип Членистоногие. Общая характеристика. Изучить параграф 23 (стр. 116 учебник 7 класса), ответить на вопросы (устно), выполнить онлайн тест по ссылке: https://onlinetestpad.com/wby5x2j5hkakq (тест доступен с 9:00 до 21:00 08.12.2025 время и количество попыток ограничены) |
| Практикум обществознание | Не задано |