|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Электронный ресурс | Печатный ресурс | Домашнее задание | Форма проверки |
| 13.04 | Решение систем неравенств с одной переменной |  | Учебник алгебра§35повторить примеры решения систем неравенств,  Решить по образцу №885, 887 | №890, 892 | WhatsApp,  электронная почта |
| 14.04 | Вписанная окружность | <https://cifra.school/media/conspect_files/ccc62274-cb22-45b1-ad58-c46361324acf.pdf> | Учебник геометрия пункт 77,  1)Разобрать по рис.231 понятие окружности, вписанной в многоугольник.  2)Изучить теорему об окружности, вписанной в треугольник.  3)Разобрать замечания к теореме  4)Решить №690,691 | №691,692 | WhatsApp,  электронная почта |
| 15.04 | Степень с целым отрицательным показателем | <https://cifra.school/media/conspect_files/86fc95fc-db61-4b3c-a21e-9c6fa9c33194.pdf> | Учебник алгебра §37,  1)Изучить примеры степеней с целым отрицательным показателем с.213-214  2)прочитать и записать в тетрадь определение степени с с целым отрицательным показателем с.214-215  3)решить №964,966 | № 965,968 | WhatsApp,  электронная почта |
| 16.04 | Свойства степени с целым показателем. | <https://cifra.school/media/conspect_files/9735e6a6-dbfd-45b1-b362-daa980e23953.pdf> | Учебник алгебра §38,  1)записать свойства степени с с целым отрицательным показателем с.217  2)разобрать примеры 1-3 на с.218  3)решить №985,986,989 | № 993,994 | WhatsApp,  электронная почта |
| 17.04 | Вписанная окружность | <https://cifra.school/media/conspect_files/ccc62274-cb22-45b1-ad58-c46361324acf.pdf> | Учебник геометрия пункт 77, №693  Решить задачи: 1. Прямая касается окружности в точке *k*. Точка *o* – центр окружности. Хорда *km* образует с касательной угол, равный 83∘. Найдите величину угла *omk*. Ответ дайте в градусах.  http://opengia.ru/resources/0BF9283F67378C1944A7FACA5754BFE4-GMA2014101503-0BF9283F67378C1944A7FACA5754BFE4-1-1397830603/repr-0.png  2. Точка *о* — центр окружности, ∠*boc*=160° (см. Рисунок). Найдите величину угла *bac* (в градусах).  http://opengia.ru/resources/0CF105CD6BD4B2B948FCF17D1DD90410-G12819-0CF105CD6BD4B2B948FCF17D1DD90410-1-1334151431/repr-0.png  3. В окружности с центром в точке *о* проведены диаметры *ad* и *bc,*угол*abo* равен 75°. Найдите величину угла *odc*.  http://opengia.ru/resources/0E7DE6A9FFC9AC8F44DC402B5D13A010-G13V1004-0E7DE6A9FFC9AC8F44DC402B5D13A010-1-1364388895/repr-0.png | Тест | WhatsApp,  электронная почта |