Дистанционные уроки учителя Ефановой Алены Николаевны

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| урок | **понедельник** | | учитель | Форма урока | Задание обуч-ся |
| 1 | 10.00-10.30 | Алгебра 8а | Ефанова А.Н | Работа в тетрадях. | Тема урока "Решение линейных неравенств..".  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=13912120655179607093&text=решение%20неравенств%20с%20одной%20переменной%208%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1586746587123433-1127518029758655043900154-production-app-host-man-web-yp-248&redircnt=1586746592.1>  2.Выполните задания из учебника: №825, 835(а,в), 840(а,б,в,г), 841(в,е),  3.Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |
| 2 | 10.40-11.10 | Математика 6б | Ефанова А.Н | Работа в тетрадях | Тема урока "Решение уравнений".  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео <https://yandex.ru/video/search?text=решение%20уравнений%206%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1586744497912401-1636866311856449290100324-production-app-host-man-web-yp-136&filmId=15182215393093315590>  и второе видео: <https://yandex.ru/video/search?text=решение%20уравнений%206%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1586750866413569-283071776143870923800158-production-app-host-vla-web-yp-195&filmId=8949444091453283899>  2.Выполните задания из учебника: №1316(а-г), 1318(а-б), 1320(б,г).  3.Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |
| 3 | 11.20-11.50 | Алгебра 8б | Ефанова А.Н | Работа в тетрадях | Тема урока "Решение линейных неравенств..".  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=13912120655179607093&text=решение%20неравенств%20с%20одной%20переменной%208%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1586746587123433-1127518029758655043900154-production-app-host-man-web-yp-248&redircnt=1586746592.1>  2.Выполните задания из учебника: №825, 835(а,в), 840(а,б,в,г), 841(в,е),  3.Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| урок | **вторник** | | учитель | Форма урока | Задание уч-ся |
| 1 | 10.00-10.30 | Геометрия 8б | Ефанова А.Н | ﻿  Работа в тетрадях | Тема урока "Описанная окружность. Теорема об окружности, описанной около треугольника. Окружность Эйлера.".  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео: <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=442751753517539210&text=Описанная%20окружность.%20Теорема%20об%20окружности%2C%20описанной%20около%20треугольника.%20Окружность%20Эйлера.%208%20класс%20видео%20урок&path=wizard&parent-reqid=1586773686749558-1559522508642598794000326-production-app-host-vla-web-yp-152&redircnt=1586773722.1>  2.Выполните задания: №704, 702(а), 703.  3.Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |
| 2 | 10.40-11.10 | Геометрия 8а | Ефанова А.Н | Работа в тетрадях | Тема урока "Описанная окружность. Теорема об окружности, описанной около треугольника. Окружность Эйлера.".  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео: <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=442751753517539210&text=Описанная%20окружность.%20Теорема%20об%20окружности%2C%20описанной%20около%20треугольника.%20Окружность%20Эйлера.%208%20класс%20видео%20урок&path=wizard&parent-reqid=1586773686749558-1559522508642598794000326-production-app-host-vla-web-yp-152&redircnt=1586773722.1>  2.Выполните задания: №704, 702(а), 703.  3.Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |
| 3 | 11.20-11.50 | Математика 6б | Ефанова А.Н | Работа на платформе ЯКласс | **Контрольная работа №10 по теме «Решение уравнений».**  1. Изучите материал на яклассе: Решение задач на составление уравнений  2.Выполните задания после темы.  3. Выполните контрольную работу: <https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/1r2tIcWfA0mURr7VichMjg> |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| урок | **среда** | | | | учитель | | Форма урока | | Задание уч-ся |
| 3 | 11.20-11.50 | | Математика 6б | | Ефанова А.Н | | Тема: Конференция Zoom Алена Ефанова Время: 15 апр 2020 11:20 AM Москва  Подключиться к конференции Zoom <https://us04web.zoom.us/j/79665788674?pwd=Y1J5UXVZbjJINUdFQnpQNm5pamIrZz09>  Идентификатор конференции: 796 6578 8674 Пароль: 030475 | | Тема урока "Анализ контрольной работы. Перпендикулярные прямые. Построение перпендикулярных прямых.".  1. Пройдите по ссылке, чтобы посетить урок (ZOOM):  Алена Ефанова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.  2.Альтернатива урока.  Изучить тему (просмотрите видео): <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=8381271379427911935&text=перпендикулярные%20прямые%206%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1586867206307738-143536537607659918900278-prestable-app-host-sas-web-yp-204&redircnt=1586867270.1>   Выполните задания из учебника: №1353, 1354, 1355, 1356  Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |
| 5 | 12.50-13.20 | | Алгебра 8а | | Ефанова А.Н | | Тема: Конференция Zoom Алена Ефанова Время: 15 апр 2020 12:50 PM Москва  Подключиться к конференции Zoom <https://us04web.zoom.us/j/72259883934?pwd=TGZuRml5dDd6Z2Y1a29qVTUzTEtVZz09>  Идентификатор конференции: 722 5988 3934 Пароль: 005612 | | Тема урока "Системы неравенств с одной переменной.Решение систем неравенств с одной переменной: линейных.".  Пройдите по ссылке, чтобы посетить урок (ZOOM):  Алена Ефанова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.  Альтернатива:  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео: <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4551359772009182638&text=решение%20систем%20неравенств%20с%20одной%20переменной%208%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1586884175929754-410528150551729769500232-production-app-host-man-web-yp-7&redircnt=1586884800.1>  2.Выполните задания: №875, 876(а,е), 878(а,б), 879(б), 880(а,г). .  3.Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |
| 6 | 13.30-14.00 | | Алгебра 8б | | Ефанова А.Н | | Тема: Конференция Zoom Алена Ефанова Время: 15 апр 2020 01:30 PM Москва  Подключиться к конференции Zoom <https://us04web.zoom.us/j/79132374816?pwd=MExXQjZOa2RsdDRzbFlhbmVaeGh6QT09>  Идентификатор конференции: 791 3237 4816 Пароль: 010940 | | Тема урока "Системы неравенств с одной переменной. Решение систем неравенств с одной переменной: линейных.".  Пройдите по ссылке, чтобы посетить урок (ZOOM):  Алена Ефанова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.  Альтернатива:  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео: <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4551359772009182638&text=решение%20систем%20неравенств%20с%20одной%20переменной%208%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1586884175929754-410528150551729769500232-production-app-host-man-web-yp-7&redircnt=1586884800.1>  2.Выполните задания: №875, 876(а,е), 878(а,б), 879(б), 880(а,г). .  3.Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |
|  |  | |  | |  | |  | |  |
| урок | | **четверг** | | | | учитель | | Форма урока | Задание уч-ся |
| 1 | | 10.00-10.30 | | Геометрия 8б | | Ефанова А.Н | | Работа в тетрадях | Тема урока "Описанная окружность. Теорема об окружности, описанной около треугольника. Окружность Эйлера.Вписанный четырѐхугольник. Свойство углов вписанного четырѐхугольника. ".  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео: <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14086746298002638118&from=tabbar&text=свойство+вписанного+четырехугольника+в+окружность>  2.Выполните задания:  Задача 1. Докажите, что в любом вписаном четырехугольнике сумма противоположных углов равна 1800.  Задача 2. Сформулируйте утверждение, обратное свойству вписанного четырехугольника, и выясните его истинность.  Задача 3. Найдите периметр прямоугольника, вписанного в окружность радиуса 7,5 см, если стороны прямоугольника относятся как 3:4.  Задача 4. В равнобедренном треугольнике АВС с основанием АС проведены высоты АD и СЕ, пересекающиеся в точке Q. Докажите, что около четырехугольника BEQD можно описать окружность.  Вопросы:  1) Какой многоугольник называется описанным около окружности (вписанным в окружность)?  2) Сформулируйте теорему об окружности, описанной около треугольника.  3) Сформулируйте свойство всисанного четырехугольника.  3.Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |
| 2 | | 10.40-11.10 | | Геометрия 8а | | Ефанова А.Н | | Работа в тетрадях | Тема урока "Описанная окружность. Теорема об окружности, описанной около треугольника. Окружность Эйлера.Вписанный четырѐхугольник. Свойство углов вписанного четырѐхугольника. ".  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео: <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14086746298002638118&from=tabbar&text=свойство+вписанного+четырехугольника+в+окружность>  2.Выполните задания:  Задача 1. Докажите, что в любом вписаном четырехугольнике сумма противоположных углов равна 1800.  Задача 2. Сформулируйте утверждение, обратное свойству вписанного четырехугольника, и выясните его истинность.  Задача 3. Найдите периметр прямоугольника, вписанного в окружность радиуса 7,5 см, если стороны прямоугольника относятся как 3:4.  Задача 4. В равнобедренном треугольнике АВС с основанием АС проведены высоты АD и СЕ, пересекающиеся в точке Q. Докажите, что около четырехугольника BEQD можно описать окружность.  Вопросы:  1) Какой многоугольник называется описанным около окружности (вписанным в окружность)?  2) Сформулируйте теорему об окружности, описанной около треугольника.  3) Сформулируйте свойство всисанного четырехугольника.  3.Работу присылаем на электронную почту tokranovaa@yandex.ru |
| 3 | | 11.20-11.50 | | Математика 6б | | Ефанова А.Н | | Работа на платформе ЯКласс | Тема урока "Параллельные прямые. Свойство параллельных прямых.".  1. Пройдите по ссылке и посмотрите видео: <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=16632265458252248586&from=tabbar&reqid=1587012539082070-1401031206343977504102125-man1-4461-V&suggest_reqid=25095670152524207942381971421091&text=параллельные+прямые+6+класс+видеоурок>  2.Изучите теория и выполните задания в яклассе. Тема в яклассе "Параллельность прямых". |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| урок | **пятница** | | учитель | Форма урока | Задание уч-ся |
| 1 | 10.00-10.30 | Алгебра 8а | Ефанова А.Н | Работа на платформе ЯКласс | Тема урока "Изображение решения системы неравенств на числовой прямой."  1. Изучите теорию в яклассе <https://www.yaklass.ru/ts/subj-199392/edup-250027/topic-5442029>  2. выполните задания в яклассе, находящиеся сразу после темы. |
| 2 | 10.40-11.10 | Математика 6б | Ефанова А.Н | Работа на платформе ЯКласс | "Координатная плоскость. Построение точек на плоскости.Построение точки по координатам."  1. Посмотрите видео:  <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14802247521473437310&text=координатная%20плоскость%206%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1587050709472458-1651816019058843655800307-production-app-host-man-web-yp-290&redircnt=1587050740.1>  2. Изучите теорию в яклассе "Координатная плоскость" (можно проти сразу по ссылке): <https://www.yaklass.ru/ts/subj-86184/edup-99861/topic-5442646>  3. Выполните задания и небольшой тест после теории. |
| 3 | 11.20-11.50 | Алгебра 8б | Ефанова А.Н | Работа на платформе ЯКласс | Тема урока "Изображение решения системы неравенств на числовой прямой."  1. Изучите теорию в яклассе <https://www.yaklass.ru/ts/subj-199392/edup-250027/topic-5442029>  2. выполните задания в яклассе, находящиеся сразу после темы. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| урок | **суббота** | | учитель | Форма урока | Задание уч-ся |
| 1 | 10.00-10.30 | Алгебра 8б | Ефанова А.Н | Работа в тетрадях | Тема урока "Запись решения системы неравенств."  1. Просмотрите видео <https://yandex.ru/video/search?text=двойное%20неравенство%208%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1587127120473927-1828004568911715746600292-production-app-host-sas-web-yp-168&filmId=15268000059838188248>  2. Изучите пример 5 в учебнике на стр 197  3. Выполните №892, 894.  4. Работу присылаем на почту tokranovaa@yandex.ru |
| 2 | 10.40-11.10 | Алгебра 8а | Ефанова А.Н | Работа в тетрадях | Тема урока "Запись решения системы неравенств."  1. Просмотрите видео <https://yandex.ru/video/search?text=двойное%20неравенство%208%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1587127120473927-1828004568911715746600292-production-app-host-sas-web-yp-168&filmId=15268000059838188248>  2. Изучите пример 5 в учебнике на стр 197  3. Выполните №892, 894.  4. Работу присылаем на почту tokranovaa@yandex.ru |
| 4 | 12.10-12.40 | Математика 6б | Ефанова А.Н | Работа с учебником | Тема урока "Определение координаты точки по рисунку. Координатная плоскость. Построение фигур.Использование прямоугольной системы координат в создании рисунков. "  Просмотрите видео <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11381251265122937645&text=координатная%20плоскость%206%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1587124689336436-986407005698739082600209-production-app-host-vla-web-yp-141&redircnt=1587124699.1>  Откройте учебник П-45 прочитайте. Ответьте на вопросы в учебнике Н.Я.Виленкин  стр 244. |