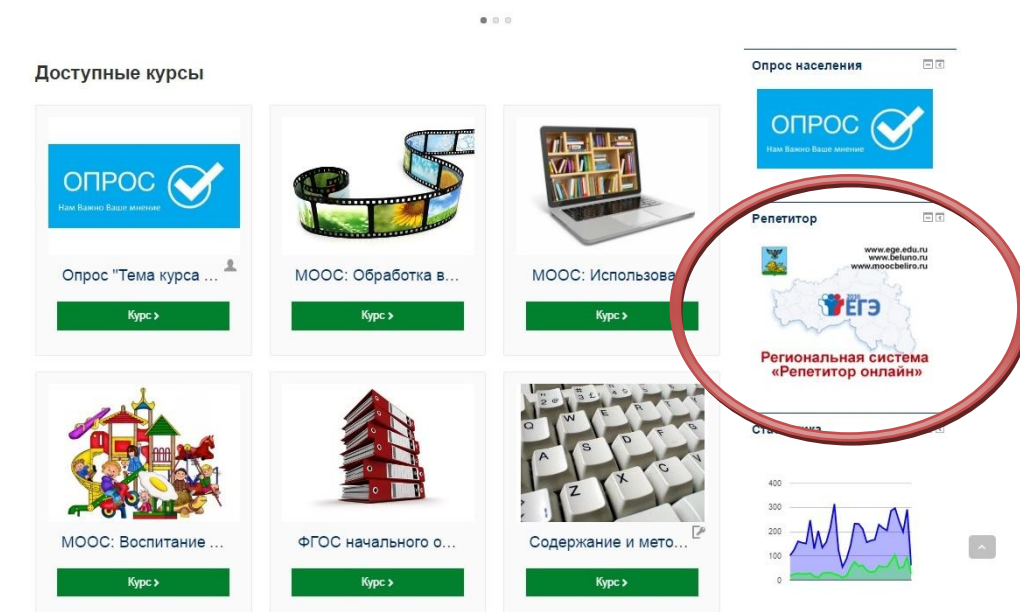
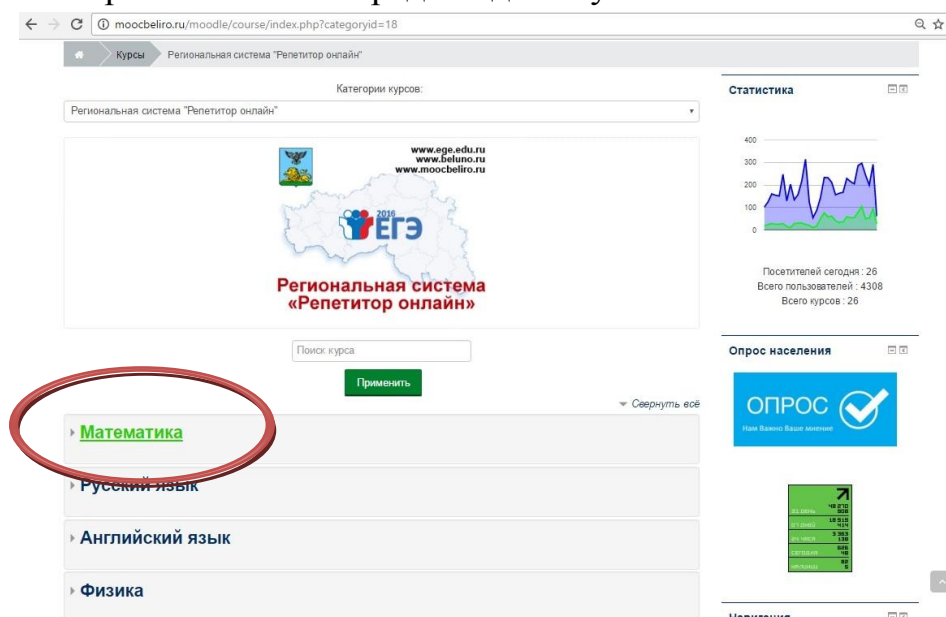


Краткая инструкция по работе с «Репетитором онлайн»

1. Зарегистрируйтесь на нашем сайте moosbeliro.ru (в правом верхнем углу Вход, далее кнопка «Создать учетную запись»). В появившемся окне заполните анкету (Внимание!!! Логин надо придумать на английском языке маленькими буквами). После правильного заполнения анкеты Вы получите письмо на свою электронную почту с ссылкой для подтверждения регистрации.
2. После успешной регистрации авторизуйтесь на сайте под своим логином и паролем (в правом верхнем углу Вход, далее в разделе Вход напечатать свой логин и пароль).
3. Открываем «Репетитор онлайн» щелчком по баннеру (расположен справа на главной странице сайта).




4. Выбираем из списка предмет для изучения.



5. Выбираем интересующее полугодие

← → ↻ moocbeliro.ru/moodle/course/index.php?categoryid=31 🔍 ☆



Математика

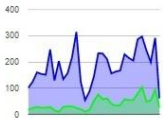
Поиск курса

Применить

Репетитор онлайн: МАТЕМАТИКА - 2016 (второе полугодие)

Репетитор онлайн: МАТЕМАТИКА - 2016 (первое полугодие)

Учитель: vladimir esin
Учитель: Наталья Чуева



Посетителей сегодня : 26
Всего пользователей : 4308
Всего курсов : 26

Опрос населения


ОПРОС
Нам Важно Ваше мнение

Навигация

В начало

- Моя домашняя страница
- Страницы сайта
- Мой профиль
- Мои курсы

6. Записываемся на курс

 Репетитор онлайн: МАТЕМАТИКА - 2016 (второе полугодие) Поиск курса 🔍

В начало | Моя домашняя страница | Календарь | Мои курсы | Этот курс

Курсы > Региональная система "Репетитор онлайн" > Математика > МАТЕМАТИКА-2016 (второе полугодие) > **Записаться на курс** > Настройка записи на курс

Настройка записи на курс

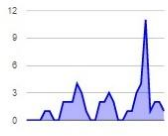
Репетитор онлайн: МАТЕМАТИКА - 2016 (второе полугодие)

Самостоятельная запись (Студент)

Кодовое слово не требуется.

Записаться на курс

Статистика



Посетителей сегодня : 1

Опрос населения

ОПРОС
Нам Важно Ваше мнение

7. Выбираем тему для изучения

www.ege.edu.ru
www.beluro.ru
www.moocbeliro.ru

2016
ЕГЭ
Математика

Новостной форум

Тема 1. Решение неравенств методом рационализации

Дата консультации: 01 сентября 2016 г. - 14 сентября 2016 г.
Время онлайн консультации: 16.00 - 17.00
Консультацию проводит - *Матвеева Алевтина Юльевна*, учитель математики MAOY "СОШ № 1 с УИОП" г. Губкина

Папка: 1 Файл: 1

Решение неравенств методом рационализации

Дата консультации: 15 сентября 2016 г. - 30 сентября 2016 г.
Время онлайн консультации: 16.00 - 17.00
Консультацию проводит - *Ежова Ирина Викторовна*, учитель математики MAOY "СОШ № 1 с УИОП" г. Губкина, Заслуженный учитель РФ

Файлы: 3 Форум: 1 Тест: 1

Посетителей сегодня: 1

Опрос населения

ОПРОС
Нам важно Ваше мнение

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск

Последние новости

(Пока новостей нет)

Предстоящие события

Нет предстоящих событий

Перейти к календарю...

8. Просматриваем видео-консультацию.

moocbeliro.ru/moodle/course/view.php?id=71§ion=2

Решение неравенств методом рационализации

Дата консультации: 15 сентября 2016 г. - 30 сентября 2016 г.
Время онлайн консультации: 16.00 - 17.00
Консультацию проводит - *Ежова Ирина Викторовна*, учитель математики MAOY "СОШ № 1 с УИОП" г. Губкина, Заслуженный учитель РФ

Видео-консультация

Математика Ежова И.В.

Текстовый файл видео-лекции

Скачать файл

Задания для самостоятельной работы

Скачать файл

Решение задач из самостоятельной работы

Скачать файл

Онлайн-консультация

Задать вопрос преподавателю

Итоговое тестирование

Начать тестирование

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск

Последние новости

(Пока новостей нет)

Предстоящие события

Нет предстоящих событий

Перейти к календарю...

Новое событие...

Последние действия

Действия с Воскресенье, 18 Сентябрь 2016, 12:20

Полный отчет о последних действиях:
Со времени Вашего последнего входа
никого нового не произошло

Навигация

9. Изучаем дополнительно текстовый материал видео-лекции (дублирует видео)

← → ↻ moocbeliro.ru/moodle/course/view.php?id=71§ion=2

← тема 1: решение неравенств методом рационализации

Решение неравенств методом рационализации

Дата консультации: 15 сентября 2016 г. - 30 сентября 2016 г.
Время онлайн консультации: 16.00 - 17.00
Консультацию проводит - Ежова Ирина Викторовна, учитель математики MAOY "СОШ № 1 с УИОП" г. Губкина, Заслуженный учитель РФ

Видео-консультация

Математика Ежова И.В.

Текстовый файл видео-лекции

- Скачать файл

Задания для самостоятельной работы

- Скачать файл

Решение задач из самостоятельной работы

- Скачать файл

Онлайн-консультация

- Задать вопрос преподавателю

Итоговое тестирование

- Начать тестирование

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск

Последние новости

(Пока новостей нет)

Предстоящие события

Нет предстоящих событий

Перейти к календарю...
Новое событие...

Последние действия

Действия с Воскресенье, 19 Сентябрь 2016, 12:20

Полный отчет о последних действиях
Со времени Вашего последнего входа
никого нового не произошло

Навигация

10. Учимся самостоятельно решить предложенные задачи по изучаемой теме.

← → ↻ moocbeliro.ru/moodle/course/view.php?id=71§ion=2

← тема 1: решение неравенств методом рационализации

Решение неравенств методом рационализации

Дата консультации: 15 сентября 2016 г. - 30 сентября 2016 г.
Время онлайн консультации: 16.00 - 17.00
Консультацию проводит - Ежова Ирина Викторовна, учитель математики MAOY "СОШ № 1 с УИОП" г. Губкина, Заслуженный учитель РФ

Видео-консультация

Математика Ежова И.В.

Задания для самостоятельной работы

- Скачать файл

Решение задач из самостоятельной работы

- Скачать файл

Онлайн-консультация

- Задать вопрос преподавателю

Итоговое тестирование

- Начать тестирование

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск

Последние новости

(Пока новостей нет)

Предстоящие события

Нет предстоящих событий

Перейти к календарю...
Новое событие...

Последние действия

Действия с Воскресенье, 19 Сентябрь 2016, 12:20

Полный отчет о последних действиях
Со времени Вашего последнего входа
никого нового не произошло

Навигация

11. Осуществляем проверку решений задач с помощью представленных решений.

← → ↻ moodbeliro.ru/moodle/course/view.php?id=71§ion=2

← тема 1: решение неравенств методом рационализации

Решение неравенств методом рационализации

Дата консультации: 15 сентября 2016 г. - 30 сентября 2016 г.
Время онлайн консультации: 16.00 - 17.00
Консультацию проводит - *Ежова Ирина Викторовна*, учитель математики MAOY "СОШ № 1 с УИОП" г. Губкина, Заслуженный учитель РФ

Видео-консультация

Математика Ежова И.В.

Текстовый файл видео-лекции

- Скачать файл

Задания для самостоятельной работы

- Скачать файл

Решение задач из самостоятельной работы

- Скачать файл

Онлайн-консультация

- Задать вопрос преподавателю

Итоговое тестирование

- Начать тестирование

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск

Последние новости

(Пока новостей нет)

Предстоящие события

Нет предстоящих событий

Перейти к календарю...
Новое событие...

Последние действия

Действия с Воскресенье, 18 Сентябрь 2016, 12:20

Полный отчет о последних действиях
Со времени Вашего последнего входа
ничего нового не произошло

Навигация

12. Задаем вопросы преподавателю в разделе «Онлайн-консультация» по изучаемой теме, например, если что-то не разобрали в решении задачи, если не совсем понятно как решить самостоятельно задачу и все возникающие вопросы можно обсуждать не только с преподавателем, но и со всеми участниками форума.

← → ↻ moodbeliro.ru/moodle/course/view.php?id=71§ion=2

← тема 1: решение неравенств методом рационализации

Решение неравенств методом рационализации

Дата консультации: 15 сентября 2016 г. - 30 сентября 2016 г.
Время онлайн консультации: 16.00 - 17.00
Консультацию проводит - *Ежова Ирина Викторовна*, учитель математики MAOY "СОШ № 1 с УИОП" г. Губкина, Заслуженный учитель РФ

Видео-консультация

Математика Ежова И.В.

Текстовый файл видео-лекции

- Скачать файл

Задания для самостоятельной работы

- Скачать файл

Решение задач из самостоятельной работы

- Скачать файл

Онлайн-консультация

- Задать вопрос преподавателю

Итоговое тестирование

- Начать тестирование

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск

Последние новости

(Пока новостей нет)

Предстоящие события

Нет предстоящих событий

Перейти к календарю...
Новое событие...

Последние действия

Действия с Воскресенье, 18 Сентябрь 2016, 12:20

Полный отчет о последних действиях
Со времени Вашего последнего входа
ничего нового не произошло

Навигация

13. Завершением консультации является прохождение итогового теста.
Тестирование подразумевает позволить Вам оценить свои полученные знания и умения по изучаемой теме.

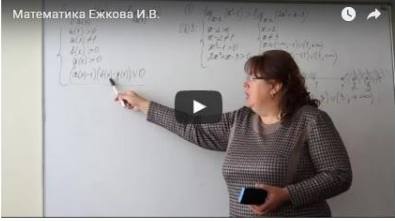
← → ↻ moodbeliro.ru/moodle/course/view.php?id=71§ion=2

← тема 1: решение неравенств методом рационализации

Решение неравенств методом рационализации

Дата консультации: 15 сентября 2016 г. - 30 сентября 2016 г.
Время онлайн консультации: 16.00 - 17.00
Консультацию проводит - *Ежкова Ирина Викторовна*, учитель математики МАОУ "СОШ № 1 с УИОП" г. Губкина, Заслуженный учитель РФ

Видео-консультация



Математика Ежкова И.В.

Текстовый файл видео-лекции

- Скачать файл

Задания для самостоятельной работы

- Скачать файл

Решение задач из самостоятельной работы

- Скачать файл

Онлайн-консультация

- Задать вопрос преподавателю

Итоговое тестирование

- Начать тестирование

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск

Последние новости

(Пока новостей нет)

Предстоящие события


Нет предстоящих событий

Перейти к календарю...
Новое событие...

Последние действия

Действия с Воскресенье, 18 Сентябрь 2016, 12:20

Полный отчет о последних действиях
Со времени Вашего последнего входа
ничего нового не произошло



Навигация