



Организация дистанционного обучения с помощью системы MOODLE

*учитель русского языка и литературы
МБОУ Самарский спортивный лицей г.о. Самара
Назарова Е.А.*

Организация дистанционного обучения:

1. Составление четкого расписания занятий для каждого класса (параллели).
2. Выбор обучающих электронных образовательных ресурсов, образовательных платформ.
3. Формирование заданий для дистанционного обучения для каждого класса (параллели).
4. Выбор способов связи учителя с учениками, учителя с родителями.
5. Определение сроков отправки материалов.
6. Определение критериев оценивания заданий для дистанционного обучения.



Главная

Самарский спортивный лицей

- Для поступающих Новости Конференция Дистанционное обучение Домашнее задание

- Главная История Коллектив Нормативно-правовая база Отчёт Традиции Музей Спортивный курьер

Муниципальное общеобразовательное учреждение Самарский спортивный лицей является правопреемником МОУ среднего (полного) общего образования школы № 68.

Самарский спортивный лицей – инновационное образовательное учреждение, комплексно объединяющее образовательные и воспитательные усилия педагогического коллектива, тренерского состава, родителей, общественности по психомоторно-одаренных детей.

Лицеом руководит Почетный работник образования - Фурсова Лариса

Министерство образования и науки Самарской области



- Разное
- Тесты
- Подготовка к ЕГЭ
- Начальная школа
- 5 класс
- 6 класс
- 7 класс
- 8 класс
- 9 класс
- 10 класс
- 11 класс
- В помощь учителю
- Электронная библиотека

- 5 класс**
- 6 класс**
- 7 класс**
 - Физика
 - Времена глаголов групп Simple и Continuous
- 8 класс**
 - Физика
 - Информатика и ВТ
 - История России 19 века
 - История физической культуры
 - Литература
 - Русский язык
 - Химия
- 9 класс**
 - Литература
 - Химия 9
 - Алгебра
 - Английский язык
 - Русский язык 9 класс
 - АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК**
 - Средства массовой информации
 - Школьное образование
 - Загадки природы

Поиск курса ...
Все курсы ...

Дистанционное обучение. Самарский спортивный лицей: Курсы

Вы зашли под именем Admin User (Выход)

ДО ССЛ ► Категории курсов ► Английский язык. 6 класс Редактировать

Категории курсов:

- Module
- Test
- CD1
- CD2
- CD3
- Student's Book
- Workbook

Поиск курса:

 [Документация Moodle для этой страницы](#)
Вы зашли под именем Admin User (Выход)



- История России 19 века
- Категории курсов
- Разное
 - Тесты
 - Подготовка к ЕГЭ
 - Начальная школа
 - 5 класс
 - 6 класс
 - 7 класс
 - 8 класс
 - 9 класс
 - 10 класс
 - 11 класс
 - В помощь учителю
 - Электронная библиотека
- Поиск курса ...
Все курсы ...

- Электронный учебник**
- Задание для закрепления материала

«История государства и народов России», 8 кла...

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное Медиа

Адрес: http://school-collection.edu.ru/catalog/rubr/7a88063c-0a01-01b2-0191-000000000000

mail.ru Поиск Мой мир Блоги

«ИСТОРИЯ ГОСУДАРСТВА И НАРОДОВ РОССИИ», 8 КЛАСС, ДАНИЛОВ... →

Материалы, рекомендованные для выбранных класса и предмета

«История государства и народов России», 8 класс, Данилов А.А., Косулина Л.Г.

Оглавление учебника «История государства и народов России», 8 класс, Данилов А.А., Косулина Л.Г. Издательско-образовательный центр «Веди-принт», «Дрофа», 2004 год.
[\[Карточка ресурса\]](#)

Показать

Лицензионное соглашение на использование н. учебнику «История госуд. России», 6-9 классы, Дан Косулина Л.Г.

СВЕДЕНИЯ О ПЕЧАТНОМ ИЗД.

Дополнитель об учебнике

Текущий балл отображается только для студента. Зайдите под именем какого-нибудь студента, чтобы протестировать текущий балл.

Меню лекции

- Функциональная зависимость между двумя переменными
- Представление функции формулой и таблицей
- Координаты. Графическое представление функций
- Основные понятия и свойства функций
- Чётная и нечётная функции. Периодическая функция. Нули функции
- Обратная функция
- Сложная функция
- Элементарные функции и их графики. Линейная функция. Гипербола
- Квадратичная функция

Координаты. Графическое представление функций

Координаты. Две взаимно перпендикулярные прямые XX' и YY' (рис.1) образуют *систему координат*, называемых *декартовыми координатами*. Прямые XX' и YY' называются *осями координат*. Ось XX' называется *осью абсцисс*, ось YY' – *осью ординат*. Точка их пересечения называется *началом координат*. На осях координат выбирается произвольный *масштаб*.

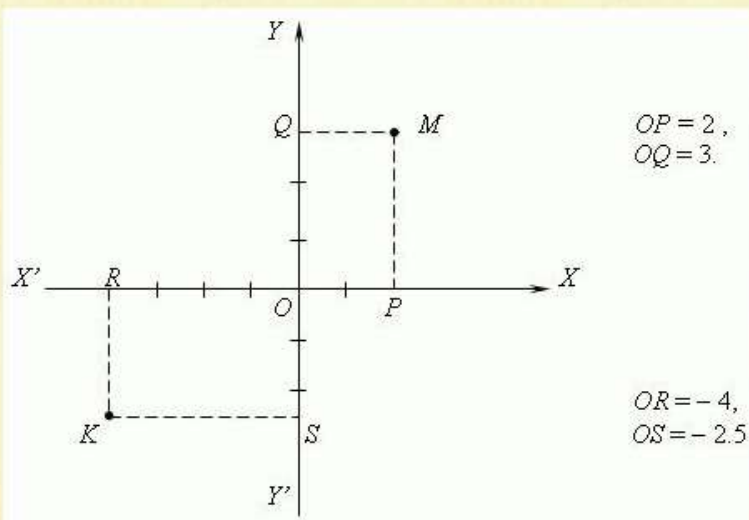
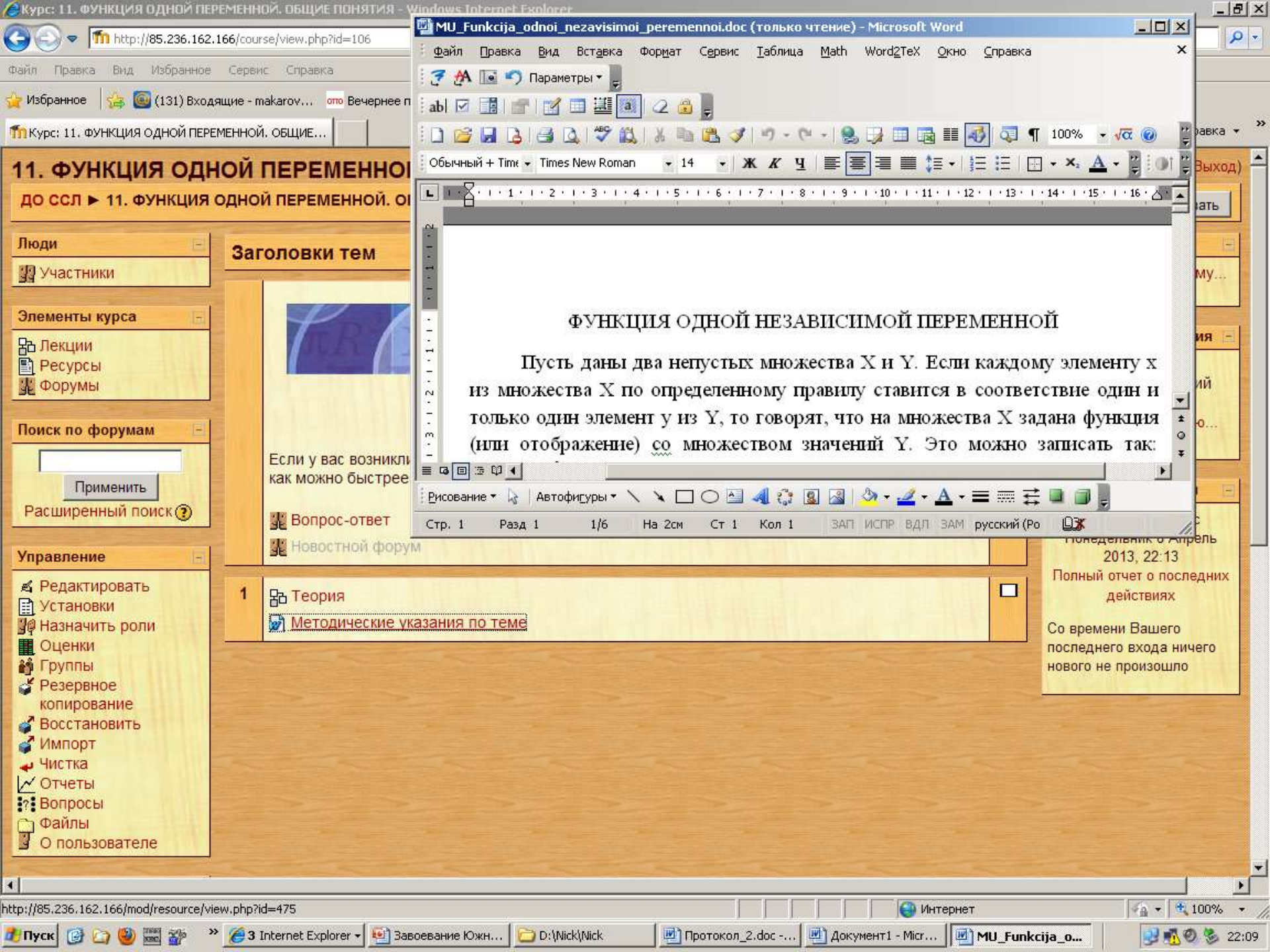


Рис. 1

Найдём проекции P и Q точки M на оси координат XX' и YY' . Отрезок OP на оси XX' и число x , измеряющее его длину в соответствии с выбранным масштабом, называется *абсциссой* точки M ; отрезок OQ на оси YY' и число y , измеряющее его длину - *ординатой* точки M . Величины $x = OP$ и $y = OQ$ называются *декартовыми координатами* (или просто – *координатами*) точки M . Они считаются положительными или отрицательными в зависимости от принятых положительного и отрицательного направлений осей координат. Положительные абсциссы обычно располагаются на оси



11. ФУНКЦИЯ ОДНОЙ ПЕРЕМЕННОЙ

ДО ССЛ ► 11. ФУНКЦИЯ ОДНОЙ ПЕРЕМЕННОЙ. ОБЩИЕ ПОНЯТИЯ

- Люди
 - Участники
- Элементы курса
 - Лекции
 - Ресурсы
 - Форумы
- Поиск по форумам
 - Применить
 - Расширенный поиск ?
- Управление
 - Редактировать
 - Установки
 - Назначить роли
 - Оценки
 - Группы
 - Резервное копирование
 - Восстановить
 - Импорт
 - Чистка
 - Отчеты
 - Вопросы
 - Файлы
 - О пользователе

Заголовки тем



Если у вас возникли вопросы, как можно быстрее...

- Вопрос-ответ
- Новостной форум

- 1 Теория
 - Методические указания по теме

MU_Funkcija_odnoj_nezavisimoi_peremennoi.doc (только чтение) - Microsoft Word

Файл Правка Вид Вставка Формат Сервис Таблица Math Word2TeX Окно Справка

Параметры

Обычный + Times New Roman 14

Стр. 1 Разд. 1 1/6 На 2см Ст. 1 Кол. 1 ЗАП ИСПР ВДЛ ЗАМ русский (Ро)

ФУНКЦИЯ ОДНОЙ НЕЗАВИСИМОЙ ПЕРЕМЕННОЙ

Пусть даны два непустых множества X и Y. Если каждому элементу x из множества X по определенному правилу ставится в соответствие один и только один элемент y из Y, то говорят, что на множества X задана функция (или отображение) со множеством значений Y. Это можно записать так:

Понедельник 6 Апрель 2013, 22:13
Полный отчет о последних действиях
Со времени Вашего последнего входа ничего нового не произошло



История России 19 века

ССЛ ► История России 19 века ► Задания ► Задание для закрепления материала

Обновить Задание

Ответов на задание - 0 (посмотреть)

1. Прочитайте введение, § 1, 3.
2. Откройте файл презентации "Александр I (1801-1812)".
3. Выполните предложенные задания для осмысления и закрепления прочитанного материала.
4. Сохраните результаты работы под именем **Ответ_Фамилия** (Здесь **Фамилия** - это ваша собственная фамилия).
5. Отправьте файл учителю на проверку.

Закачать файл (Максимальный размер: 2Мбайт)

Обзор...

Отправить

Документация Moodle для этой страницы

Вы зашли под именем Админ Пользователь (Выход)

История России 19 века

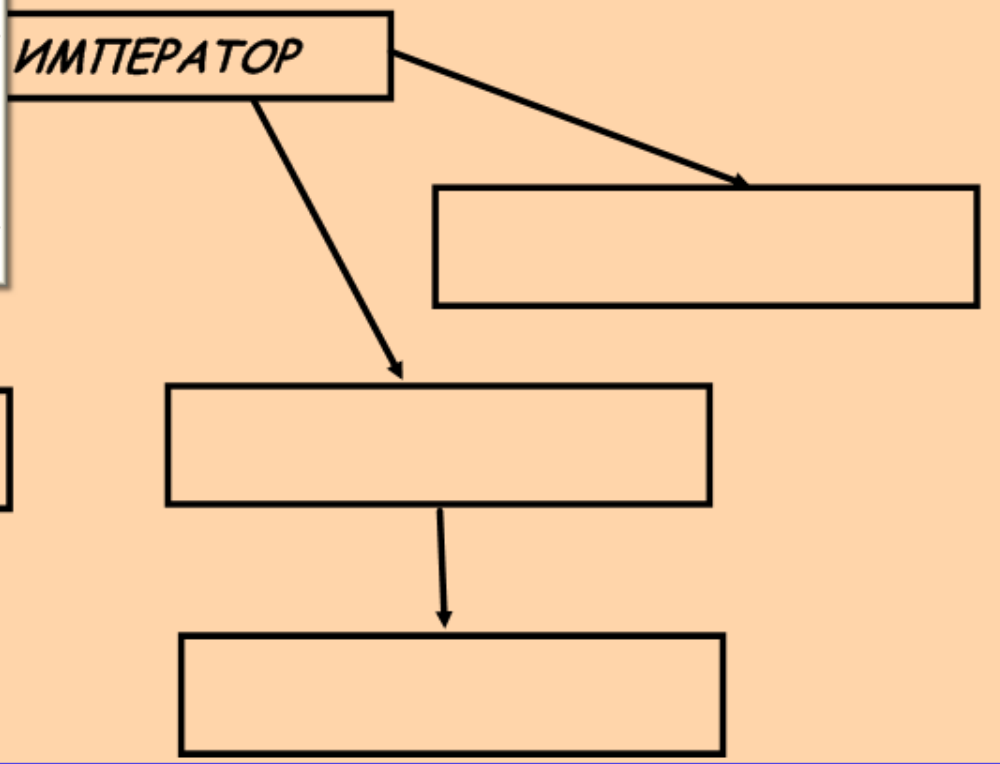


- Создать Ctrl+N
- Открыть... Ctrl+O
- Сохранить Ctrl+S
- Сохранить как...
- Сохранить страницу как элемент коллекции...
- Импорт...
- Экспорт
- Запланировано сохранений...
- Печать... Ctrl+P
- Отправить
- 1 ALEKSANDR_1801-_1812(18467)
- 2 ALEKSANDR_1801-_1812
- 3 АЛЕКСАНДР 1801- 1812
- 4 F:\Инквизиция
- Выход



РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИЕЙ XIX ВЕКА

Российской империей в первой четверти XIX века"



4

ноя 20-18:41

←

→

+

×

Скрывать автомат

WB: Задание: Task 1 - Windows Internet Explorer

http://85.236.162.166/mod/assignment/view.php?id=35

файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Избранное (131) Входящие - makarov... отто Вечернее платье-Вечерня... Выход

WB: Задание: Task 1

Workbook

ДО ССЛ ► WB ► Задания ► Task 1

1. Открыть файл с заданием **Task 1**
2. Выполнить задание, заполнив пустые поля.
3. Сохранить файл под именем *Task 1_Фамилия* (Фам)
4. Отправить файл на проверку учителю с помощью кн заданием.

Закачать файл (Максима

Отпр:

Документация Мос
Вы зашли под именен

W

wb1_1_2_3_task_1.doc (только чтение) - Microsoft Word

Файл Правка Вид Вставка Формат Сервис Таблица Math Word2TeX Окно




Справка

Параметры

Times New Roman 14

Task №1

№ 1. What do these people say about their likes, sports and activity?

 <p>Laura</p>	<input type="text" value="I like rock music. I go"/>
 <p>Martin</p>	
 <p>Sarah</p>	



Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное Медиа

Адрес: <http://192.168.254.136/mod/assignment/view.php?id=120>

mail.ru Поиск Мой мир Блоги Фото Видео Ответы Проверка правописания Войти

История России 19 века

ССЛ ► История России 19 века ► Задания ► Задание для закрепления материала

Обновить Задание

Ответов на задание - 0 (посмотреть)

1. Прочитайте введение, § 1, 3.
2. Откройте файл презентации "Александр I (1801-1812)".
3. Выполните предложенные задания для осмысления и закрепления прочитанного материала.
4. Сохраните результаты работы под именем **Ответ_Фамилия** (Здесь **Фамилия** - это ваша собственная фамилия).
5. Отправьте файл учителю на проверку.

Закачать файл (Максимальный размер: 2Мбайт)

Обзор...

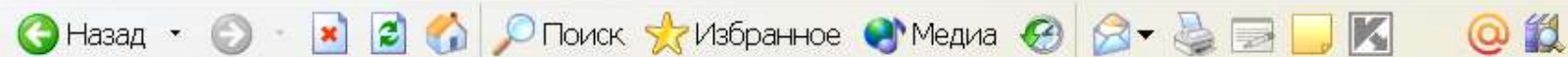
Документация Moodle для этой страницы

Вы зашли под именем Админ Пользователь (Выход)

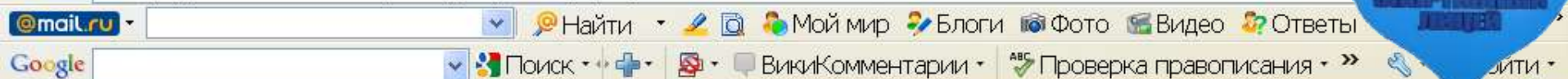
История России 19 века



Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка



Адрес: <http://192.168.254.136/mod/quiz/attempt.php?id=105>



Просмотр Тест

Начать заново

1 Административно-территориальная единица Российской империи:

Баллов: --
/1

Выберите один ответ.

- а. губерния
- б. провинция
- с. ратман

Отправить

2 Александр I взошел на престол:

Баллов: --
/1

Выберите один ответ.

- а. в 1803 г.
- б. в 1801 г.
- с. в 1802 г.

Готово

Internet

ПУСК

Пасьянс "Паук"

3 Internet E...

F:\семинар

Microsoft Pow...

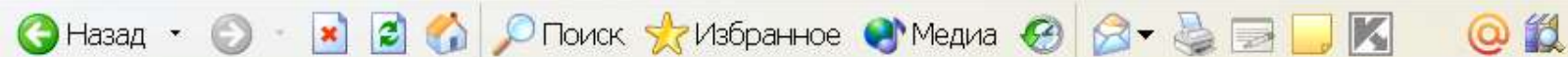
RU

2:49

среда



Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка



Адрес: <http://192.168.254.136/mod/quiz/attempt.php?q=1>

@mail.ru Найти Мой мир Блоги Фото Видео Ответы

Поиск ВикиКомментарии Проверка правописания

d. Северная

5 Отметьте явления, свидетельствующие о формировании абсолютной монархии в России в XVII веке?

Баллов: 1

Выберите по крайней мере один ответ.

- a. сокращение роли Земских соборов
- b. развитие приказной системы
- c. церковный раскол
- d. реформа государственного управления
- e. изменение царского титула

Сохранить, но не отправлять

Отправить всё и завершить тест

Страница: 1 2 (Дальше)

Документация Moodle для этой страницы
Вы зашли под именем Ольга Черкасова (Выход)

История

Готово

Internet

ПУСК

История: Эпо...

C:\Documents...

Microsoft Pow...

EN

0:09



Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное Медиа

Адрес: http://192.168.254.136/mod/quiz/report.php?q=1

mail.ru Поиск Мой мир Блоги Фото Видео Ответы

Поиск ВикиКомментарии Проверка правописания

Просмотр Переоценить Оценивание вручную Анализ вопросов

9 Студенты выполнил(и) 15 попыток

Страница: 1 2 (Дальше)

	Имя / Фамилия	Тест начат	Завершено	Затраченное время	Оценка/5	Комментарий
<input type="checkbox"/>	Костя Полисевский	27 Февраль 2008, 12:33	27 Февраль 2008, 12:37	4 мин 19 сек	3.75	Хорошо
<input type="checkbox"/>	Татьяна Сызранцева	26 Февраль 2008, 10:24	26 Февраль 2008, 10:32	7 мин 49 сек	2.92	Удовлетворительно
<input type="checkbox"/>	Саша Алянкина	26 Февраль 2008, 10:24	26 Февраль 2008, 10:30	6 мин 58 сек	1.17	Тест не зачтен
<input type="checkbox"/>		27 Февраль 2008, 12:32	27 Февраль 2008, 12:39	6 мин 30 сек	3.5	Удовлетворительно
<input type="checkbox"/>	Лиза Власова	26 Февраль 2008, 10:23	26 Февраль 2008, 10:30	6 мин 57 сек	3.62	Хорошо
<input type="checkbox"/>		26 Февраль 2008, 10:34	27 Февраль 2008, 12:38	1 д 2 ч	3	Удовлетворительно
<input type="checkbox"/>	Даша Биткова	26 Февраль 2008, 10:24	26 Февраль 2008, 10:31	7 мин 41 сек	3.25	Удовлетворительно
<input type="checkbox"/>	Миша Иванов	22 Февраль 2008, 14:47	22 Февраль 2008, 14:48	1 мин 20 сек	2.67	Тест не зачтен

Internet

14 января 2010 г.

Самарская Лука - А.Н.Островский в Сызрани и Самаре - Microsoft Internet Explorer

Адрес: http://www.samluka.ru/0600/ostrovsky.html


Подписной индекс: 83218

**ИСТОРИЯ
КУЛЬТУРА
ИСКУССТВО**

**Выпуски
Рубрики
журнале
Редакция
Ссылки**

Рег. номер:
С1571 от 18
декабря 1996г.

Адрес: 443056,
Россия,
г.Самара,



Готово Интернет



- Лит
- СС
- Люд
- Эле
- Пои
- Ра
- Упр

€ 42.6149

Админ Польз

роли...

Редактиров

Новостной форум

Добавить новую тему...
(Пока новостей нет)

Наступающие события

Не имеется никаких
наступающих событий

[Перейти к календарю...](#)
[Новое событие...](#)

Последние действия

Элементы курса с
понедельник 11 Январь
2010, 13:02
Полный отчет о последних
действиях

Обновление курса:

Добавлен Тест:
Тест по теме
"Литературное
краеведение"

- Редактировать
- Установки
- Назначить роли
- Группы
- Резервное копирование
- Восстановить

- Николай Георгиевич Грин-Михайловский (1892-1966)
- О Толстом А.Н.
- Александр Сергеевич Неверов (Скобелев) (1886 – 1923)
- М. Горький в Самаре

2 «Легенды Жигулей». Фольклор Самарского края



Литература

Перейти на...

ССЛ ► Литература_9 ► Задания ► Дайте развернутый ответ на проблемный вопрос

среда 13 Январь 2010, 13:14

М. Горький писал о Самаре:

*«Смертный, входящий в Самару с надеждой в ней встретить культуру,
Вспять возвратится, зане город сей груб и убог.
Ценят здесь только скотов, знают цены на сало и шкуру,
Но не умеют ценить к высшему в жизни дорог».*

Согласны ли вы с этим утверждением? Можем ли мы считать Самару по-настоящему культурным городом?

Otvet_Petrushina.doc

Закачать файл (Максимальный размер: 2Мбайт)

Обзор...

Отправить

Вы зашли под именем 10-а Петрушина Виктория Александровна (Выход)

Литература_9 |



Оценка: 5 / 5

Rich text editor toolbar with options for font face (serif), size (3 (12 pt)), style (Обычный), language (Язык), and various text formatting icons (bold, italic, underline, strikethrough, subscript, superscript, bulleted list, numbered list, indent, outdent, link, unlink, insert link, insert image, insert table, insert smiley, insert file, insert code, insert link, insert unlink).

В ответе содержатся самостоятельные размышления по данной проблеме...



Путь: body



Buttons: Сохранить, Отмена, Сохранить и показать следующий, Дальше



10-а Петрушина Виктория Александровна
среда 13 Январь 2010, 13:14

Otvet_Petrushina.doc

Документация Moodle для этой страницы

Дистанционное обучение. Самарский спортивный лицей: Курсы

Вы зашли под именем Admin User (Выход)

ДО ССЛ ► Категории курсов ► ФОРУМ Редактировать

Категории курсов:

Назначить роли

ЧИСТЫЙ ГОРОД

Добавить курс

Поиск курса: Применить

Документация Moodle для этой страницы
Вы зашли под именем Admin User (Выход)

Домой

11. ФУНКЦИЯ ОДНОЙ ПЕРЕМЕННОЙ. ОБЩИЕ ПОНЯТИЯ

Вы зашли под именем Admin User (Выход)

до ssl ► 11. ФУНКЦИЯ ОДНОЙ ПЕРЕМЕННОЙ. ОБЩИЕ ПОНЯТИЯ

Переключиться к роли... Редактировать

Люди

- Участники

Элементы курса

- Лекции
- Ресурсы
- Форумы

Поиск по форумам

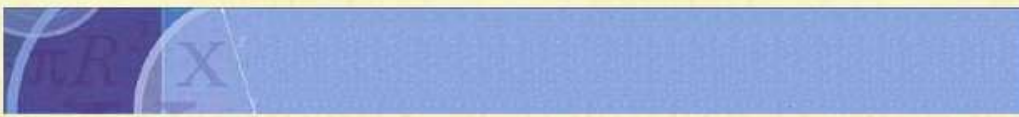
Применить

Расширенный поиск ?

Управление

- Редактировать
- Установки
- Назначить роли
- Оценки
- Группы
- Резервное копирование
- Восстановить
- Импорт
- Чистка
- Отчеты
- Вопросы
- Файлы
- О пользователе

Заголовки тем



Ребята!

Если у вас возникли вопросы по теме, задавайте их в форуме "Вопрос-Ответ". Мы постараемся как можно быстрее ответить на все вопросы!

- Вопрос-ответ
- Новостной форум

- 1 Теория
- Методические указания по теме

Новостной форум

Добавить новую тему...
(Пока новостей нет)

Наступающие события

Не имеется никаких наступающих событий

Перейти к календарю...
Новое событие...

Последние действия

Элементы курса с
Понедельник 8 Апрель
2013, 22:11

Полный отчет о последних действиях

Со времени Вашего последнего входа ничего нового не произошло

<https://www.skype.com/ru/free-conference-call/>

скайп конференции онлайн — x Конференц-связь в Скайпе одн x +

skype.com/ru/free-conference-call/

Этот сайт использует файлы cookie для аналитики, персонализированного контента и рекламы. Продолжая просмотр этого сайта, вы соглашаетесь с этими условиями использования. Узнайте больше

Microsoft | Скайп Загрузки Со Скайпа на телефон Скайп-номер Функции Продукты Справка Войти

Удобные видеособрания без регистрации и скачивания приложений

Создайте бесплатную уникальную ссылку одним нажатием, поделитесь ею с участниками и проводите удобные собрания в Скайпе. В вашем распоряжении — полный набор функций.

- ✓ Бесплатная конференц-связь
- ✓ Никакой регистрации

Создать конференцию с помощью одной ссылки

Создать бесплатное собрание

RU 5:34 25.03.2020

Удобные видеособрания без регистрации и скачивания приложений

Создайте бесплатную уникальную ссылку одним нажатием, поделитесь ею с участниками и проводите удобные собрания в Скайпе. В вашем распоряжении — полный набор функций.

- ✓ Бесплатная конференц-связь
- ✓ Никакой регистрации
- ✓ Не нужно скачивать приложение



Создать конференцию с помощью одной ссылки

join.skype.com/bPKrFZTONPMD 📄

Отправка приглашения ▾

Позвонить



Вас пригласили в беседу в
Скайпе

Присоединиться как гость

Войти или создать

Используйте учетную запись Майкрософт. [Что это такое?](#)

[Скачать Skype](#)

Уже есть Скайп? [Запустить сейчас](#)



Присоединиться как гость

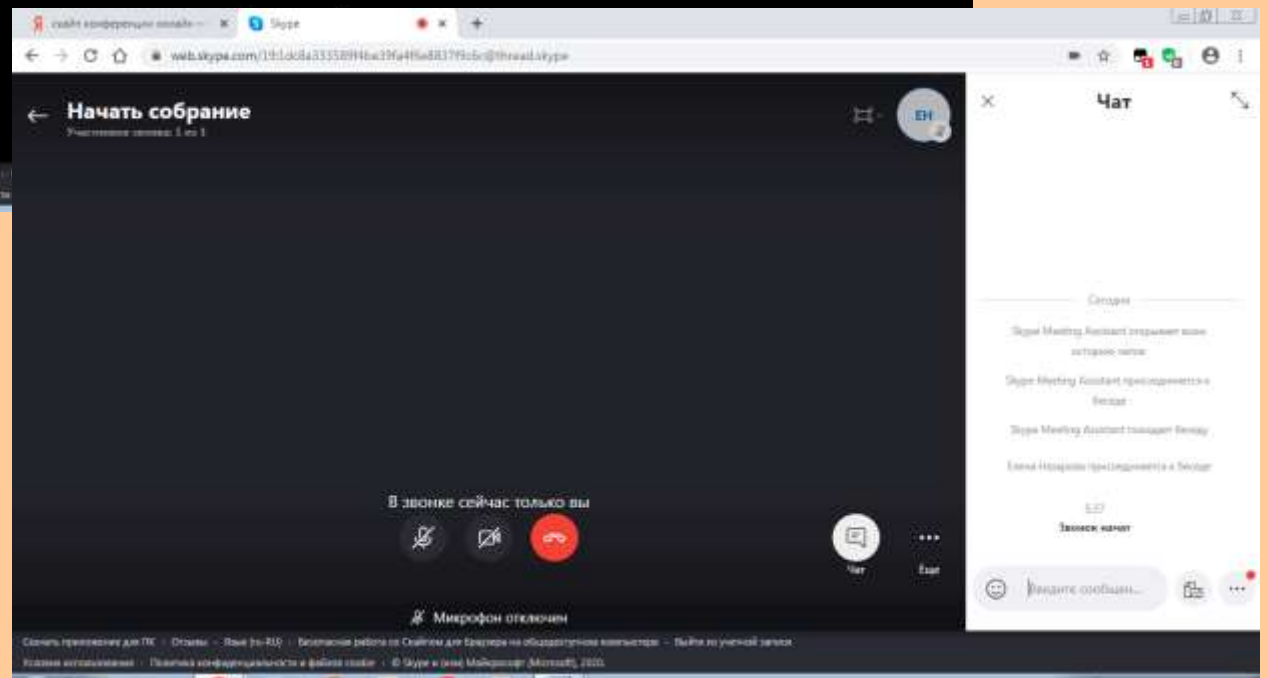
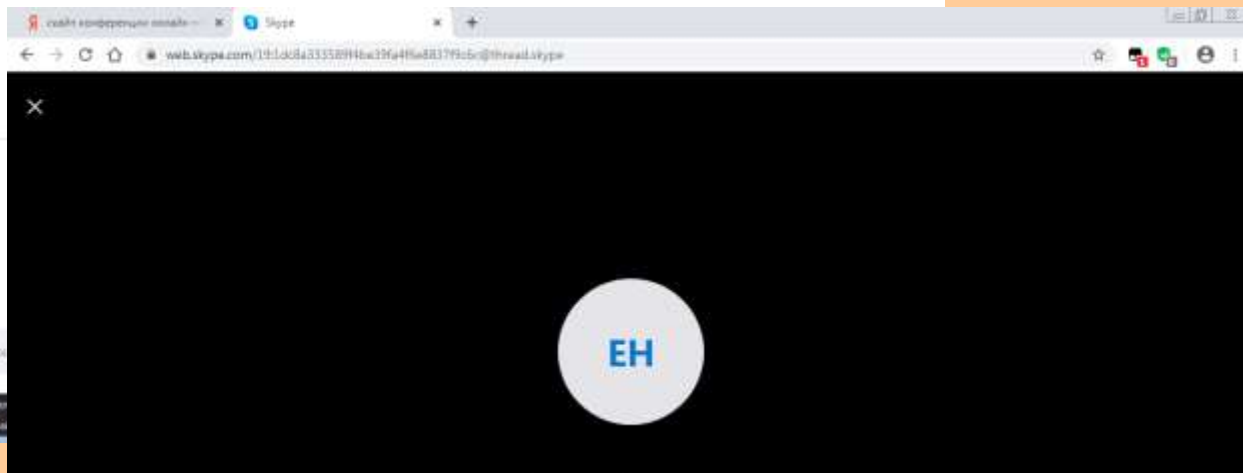
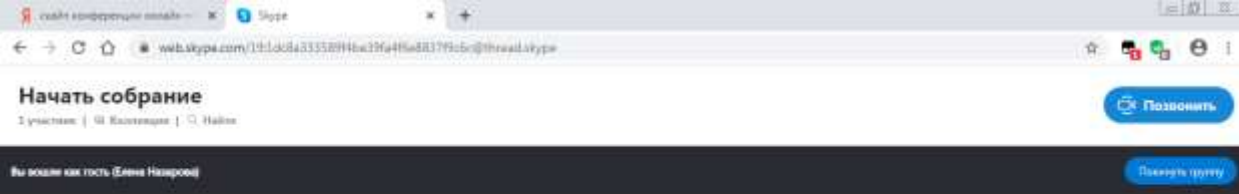
Действие вашей гостевой учетной записи завершится через 24 часа.

Елена Назарова

Продолжая, вы принимаете [условия использования](#) и [заявление о конфиденциальности](#).

Присоединиться

Назад



2422650



E-mail:

ssl49@mail.ru