

Помощь студенту в работе с системой дистанционного обучения.

1. В первую очередь, после авторизации, заходим в свой профиль → вкладка «Редактировать информацию» и проверяем указан ли в поле e-mail ваш реально действующий e-mail. Если в поле стоит адрес: wash@adres.ru, его удаляем и вписываем свою почту. Сохраняем изменения. На указанную почту пришло письмо с ссылкой, необходимо пройти по ней, чтобы изменения вступили в силу. При восстановлении забытого пароля, инструкция о восстановлении пароля будет приходить именно на эту почту.

2. Поиск дисциплин

В категориях курсов расположены наименования кафедр и закрепленные дисциплины за этой кафедрой. К примеру, интересующий нас предмет «Наноматериалы и нанотехнологии». Дисциплина «Наноматериалы и нанотехнологии» закреплена за кафедрой физики. Находим раздел «Кафедра физики» в категории курсов.

The screenshot shows the user interface of the online learning system. At the top, there is a header with the logo of the Cheboksary Polytechnical Institute (MIMU) and the text: "Чебоксарский политехнический институт (филиал) ФГБОУ ВПО "Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)".

The main content area displays a list of disciplines and departments, with a red box highlighting the following items:

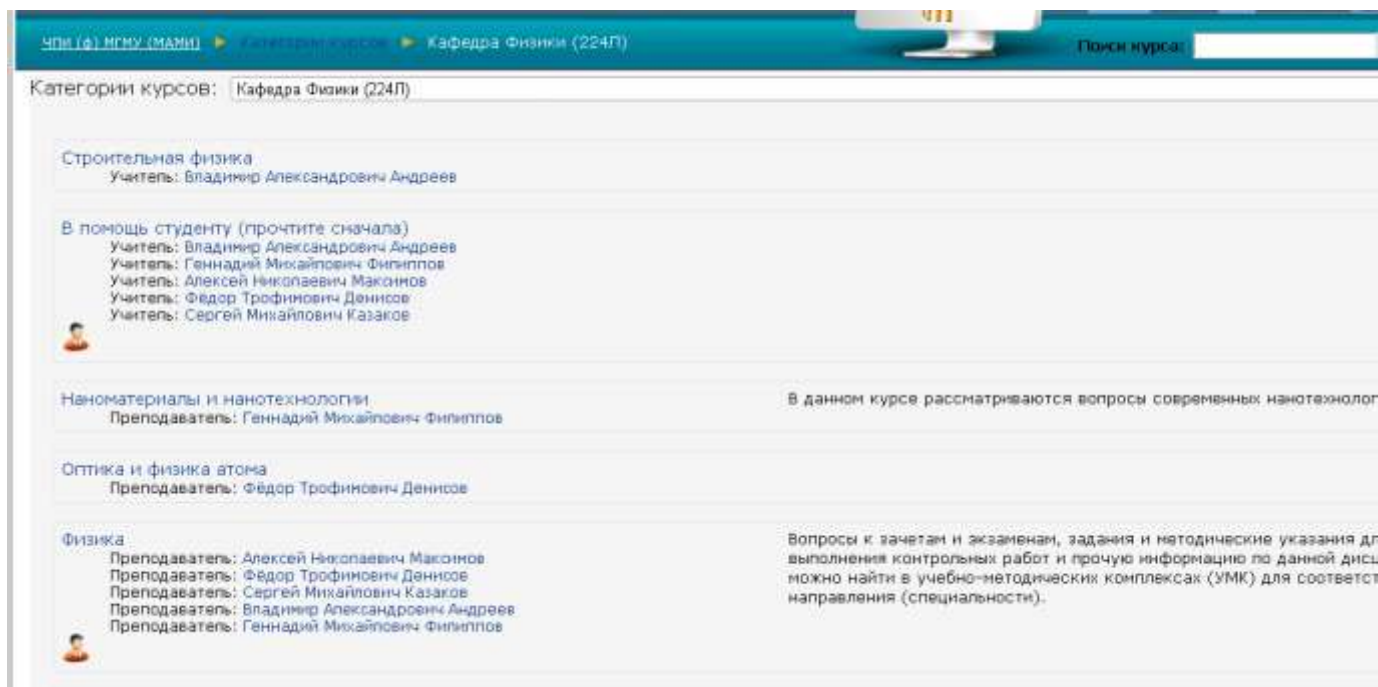
Рейтинговая система (только для преподавателей и сотрудников деканата)	2
Подготовка к ЕГЭ	4
Кафедра Строительного производства (222Л)	34
Кафедра Автомобилей и автомобильного хозяйства (237Л)	28
Кафедра Высшей и прикладной математики (207Л)	
Кафедра Иностранных языков (315Л)	22
Кафедра Информационных технологий и программирования (320Л)	51
Кафедра Управления и информатики в технических системах (311Л)	28
Кафедра Электроснабжения промышленных предприятий (307Л)	35
Кафедра Теоретической и прикладной механики (105Л)	6
Кафедра Технологии конструкционных материалов и литейного производства	41
Кафедра Технологии машиностроения	32
Кафедра Физического воспитания и здоровья (217Л)	2
<u>Кафедра Физики (224Л)</u>	9
Кафедра Философии (106Л)	19
Кафедра Менеджмента	32
Кафедра Экономики	75
Кафедра Права	54
Курсы КПОПАТ и БДД	2
Инженерные классы	
Дистанционное обучение инженерных классов в режиме онлайн	1
Курсы повышения квалификации	

Below the list, there is a search bar labeled "Поиск курса:" with a "Применить" button.

On the right side, there is a login section with fields for "Логин" (username) and "Пароль" (password), and a "Вход" button. Below it, there is a list of users logged in, including "Мария Владиславна Александрова" and others.

At the bottom, there is a calendar section showing the current date as "14.02.2014" and a navigation bar for the month of February 2014.

Заходим в раздел «Кафедра физики»

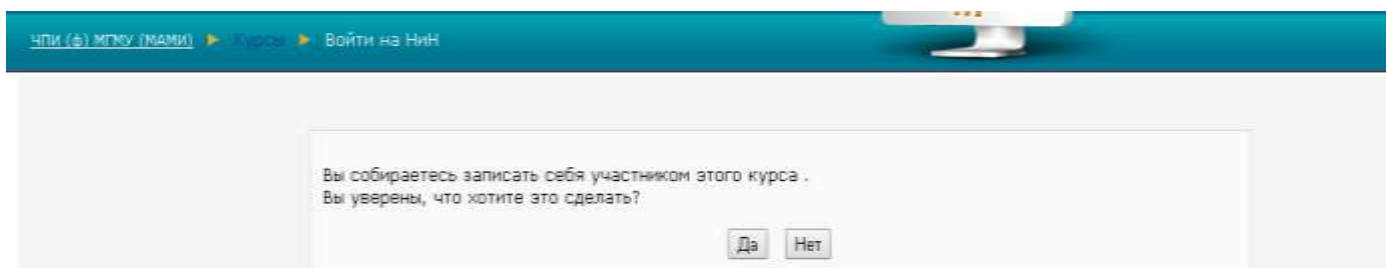


The screenshot shows a web interface for a course catalog. At the top, there is a navigation bar with the text "ЧПИ (Ф) МГМУ (МАМИ) > Курсы > Кафедра Физики (224П)" and a search box labeled "Поиск курса:". Below the navigation bar, the page title is "Категории курсов: Кафедра Физики (224П)". The main content area lists several courses:

- Строительная физика**
Учитель: Владимир Александрович Андреев
- В помощь студенту (прочтите сначала)**
Учитель: Владимир Александрович Андреев
Учитель: Геннадий Михайлович Филиппов
Учитель: Алексей Николаевич Максинов
Учитель: Федор Трофинович Денисов
Учитель: Сергей Михайлович Казаков
- Нanomатериалы и нанотехнологии**
Преподаватель: Геннадий Михайлович Филиппов
В данном курсе рассматриваются вопросы современных нанотехнологий
- Оптика и физика атома**
Преподаватель: Федор Трофинович Денисов
- Физика**
Преподаватель: Алексей Николаевич Максинов
Преподаватель: Федор Трофинович Денисов
Преподаватель: Сергей Михайлович Казаков
Преподаватель: Владимир Александрович Андреев
Преподаватель: Геннадий Михайлович Филиппов
Вопросы к зачетам и экзаменам, задания и методические указания для выполнения контрольных работ и прочую информацию по данной дисциплине можно найти в учебно-методических комплексах (УМК) для соответствующего направления (специальности).

Выбираем дисциплину «Нanomатериалы и нанотехнологии»

Система вас спросит: «Вы собираетесь записать себя участником этого курса. Вы уверены, что хотите это сделать? Да/Нет» Чтобы просмотреть эти задания, нужно нажать на «Да».



The screenshot shows a confirmation dialog box with the text: "Вы собираетесь записать себя участником этого курса. Вы уверены, что хотите это сделать?". Below the text are two buttons: "Да" (Yes) and "Нет" (No).

Весь материал выкладывают ваши **преподаватели**. Если вы не находите заданий, УМК, значит преподаватель еще не выложил информацию, поэтому стоит обратиться на кафедру. Контакты кафедр можете найти здесь.

3. Наикратчайший путь поиска дисциплины.

Внизу главной страницы сайта дистанционного обучения находится поле «Поиск курса». Вводим в поле наименование дисциплины. Жмём «Применить».

Кафедра Экономики	75
Кафедра Права	54
Курсы КПОПАТ и БДД	2
Инженерные классы	
Дистанционное обучение инженерных классов в режиме онлайн	1
Курсы повышения квалификации	

Поиск курса:

Готово. В результатах поиска выйдут все дисциплины содержащие слово «математика». Находим нужный курс, с соответствующим преподавателем.

КАК СКАЧАТЬ ЗАДАНИЯ К КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЕ.

Если материал выложен в формате .doc:

Наводим курсором мышки на название документа.

The screenshot shows a web interface for a course. At the top, there is a header with the course name 'М 08010' and a 'Редактировать' button. Below the header, there is a sidebar with 'Заголовки тем' and 'Новостной форум'. The main content area displays a list of assignments. The first two items are 'Контрольная работа для студентов 080100 1 курс, 2 семестр - заочное отделение' and '1 курс, 1 семестр - заочное сокращенное отделение'. The second item has a link to 'Контрольная работа №1 по математическому анализу'. The third item is 'Контрольная работа для студентов 080100 2 курс, 3 семестр - заочное отделение' and '1 курс, 2 семестр - заочное сокращенное отделение', with a link to 'Контрольная работа №2 по математическому анализу'. A mouse cursor is hovering over this link. To the right, there are three panels: 'Новостной форум', 'Наступающие события', and 'Последние действия'.

Нажимаем левой кнопкой мышки по названию документа.

Документ начинает автоматически скачиваться, либо ваш браузер спросит что сделать с документом (открыть или сохранить выбираете сами и путь сохранения на ваш компьютер вы сами выбираете).

The screenshot shows a Moodle forum interface. The top navigation bar includes the site name 'ЧПИ (Ф) МГОУ имени В.С.Черномырдина' and the course ID 'М 08010'. A user role switcher is visible on the right. The left sidebar contains several menu sections: 'Люди' (Participants), 'Элементы курса' (Course elements), 'Поиск по форумам' (Search forums), 'Управление' (Administration), and 'Категории курсов' (Course categories). The main content area is titled 'Заголовки тем' (Topic headers) and lists 10 forum topics. The second topic is selected, showing its title and a link to a document. At the bottom, a download bar is visible, showing a file named 'KR_No2_po_MATEM.A....doc' with a download icon.

ЧПИ (Ф) МГОУ имени В.С.Черномырдина М 08010 Переключиться к роли...

Люди ↑
Участники

Элементы курса ↑
Ресурсы
Форумы

Поиск по форумам ↑
Применить
Расширенный поиск ?

Управление ↑
Редактировать
Установки
Назначить роли
Оценки
Группы
Резервное копирование
Восстановить
Импорт
Чистка
Отчеты
Вопросы
Файлы
О пользователях

Категории курсов ↑
Олимпиада школьников по физике, посвященная 150-летию со дня рождения академика А.Н. Крылова
Подготовка к ЕГЭ
Кафедра Строительного производства (222Л)
Кафедра Автомобилей и

Заголовки тем

Новостной форум

1 Контрольная работа для студентов 080100 1 курс, 2 семестр - заочное отделение
1 курс, 1 семестр – заочное сокращенное отделение
Контрольная работа №1 по математическому анализу

2 Контрольная работа для студентов 080100 2 курс, 3 семестр - заочное отделение
1 курс, 2 семестр – заочное сокращенное отделение
Контрольная работа №2 по математическому анализу

3

4

5

6

7

8

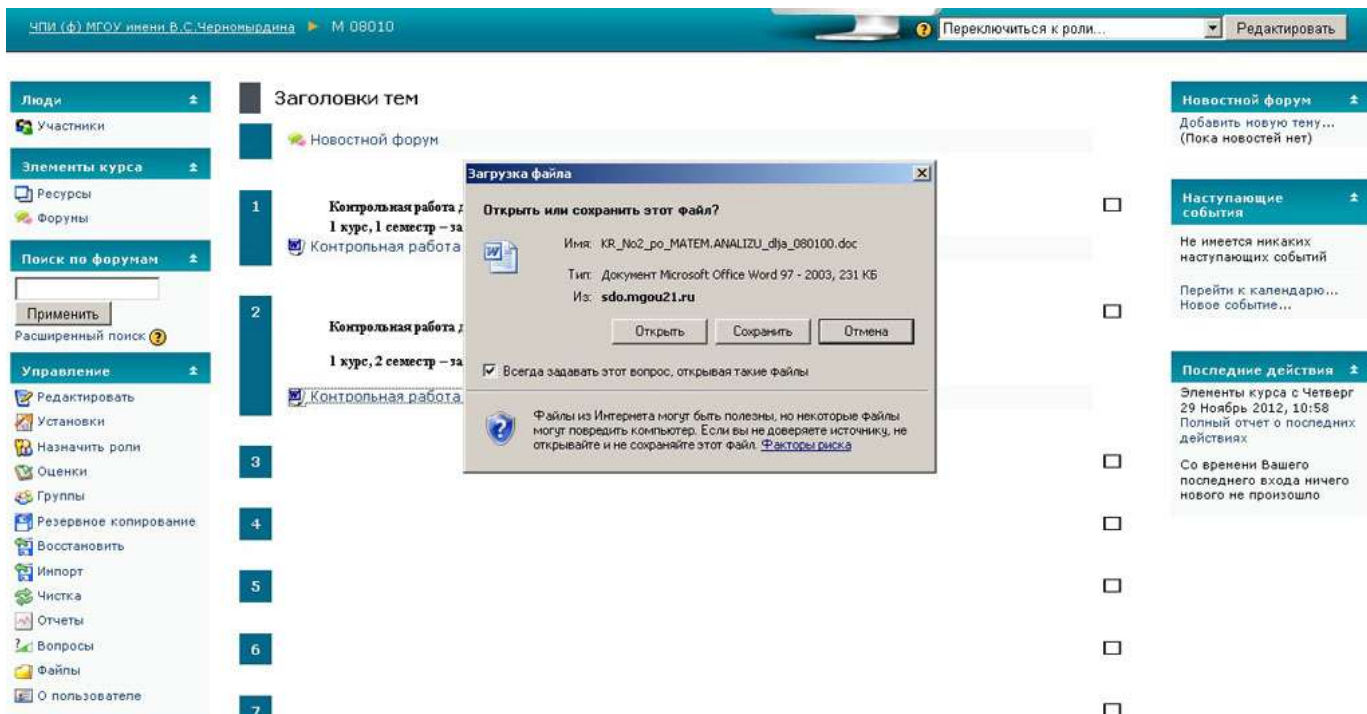
9

10

do.mgoi21.ru/mod/resource/view.php?id=646

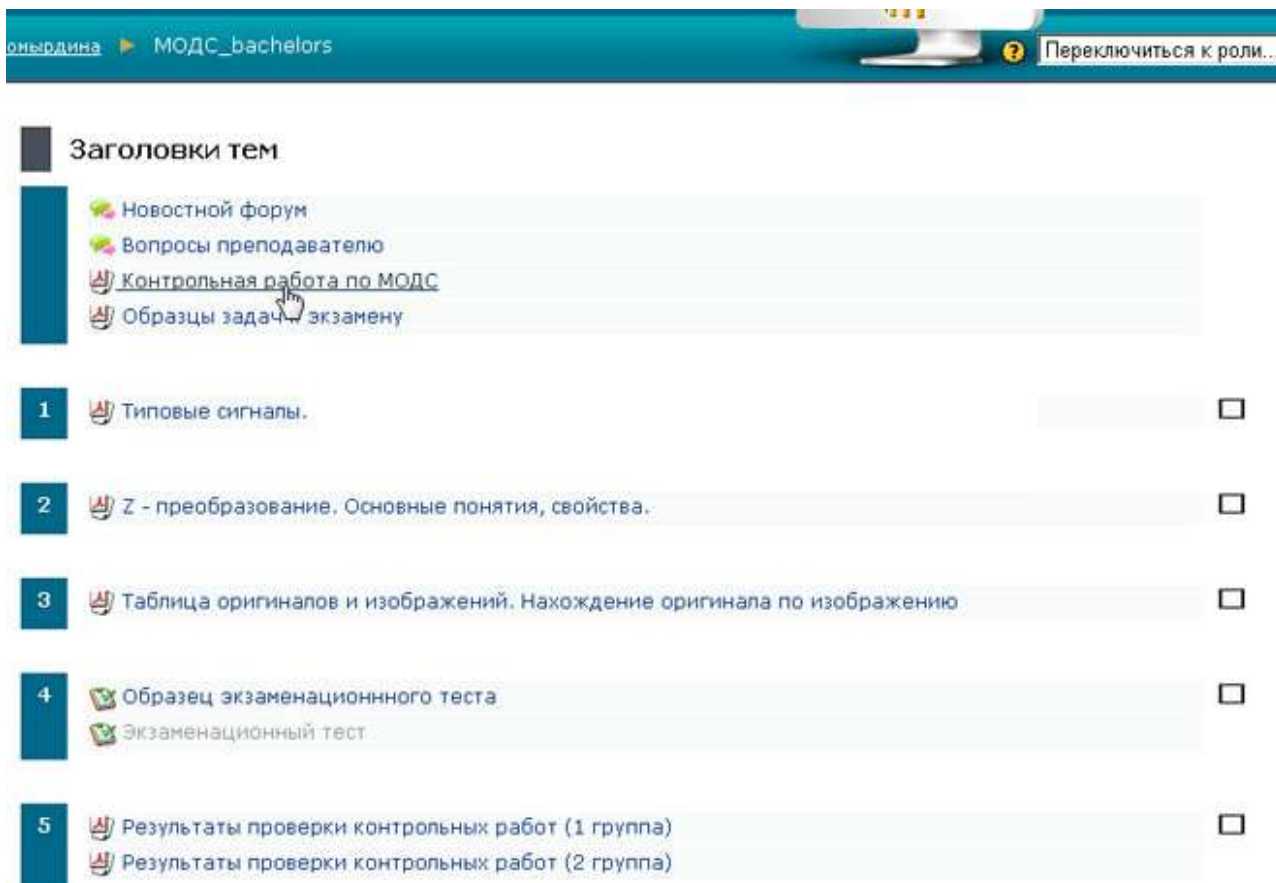
KR_No2_po_MATEM.A....doc

либо:



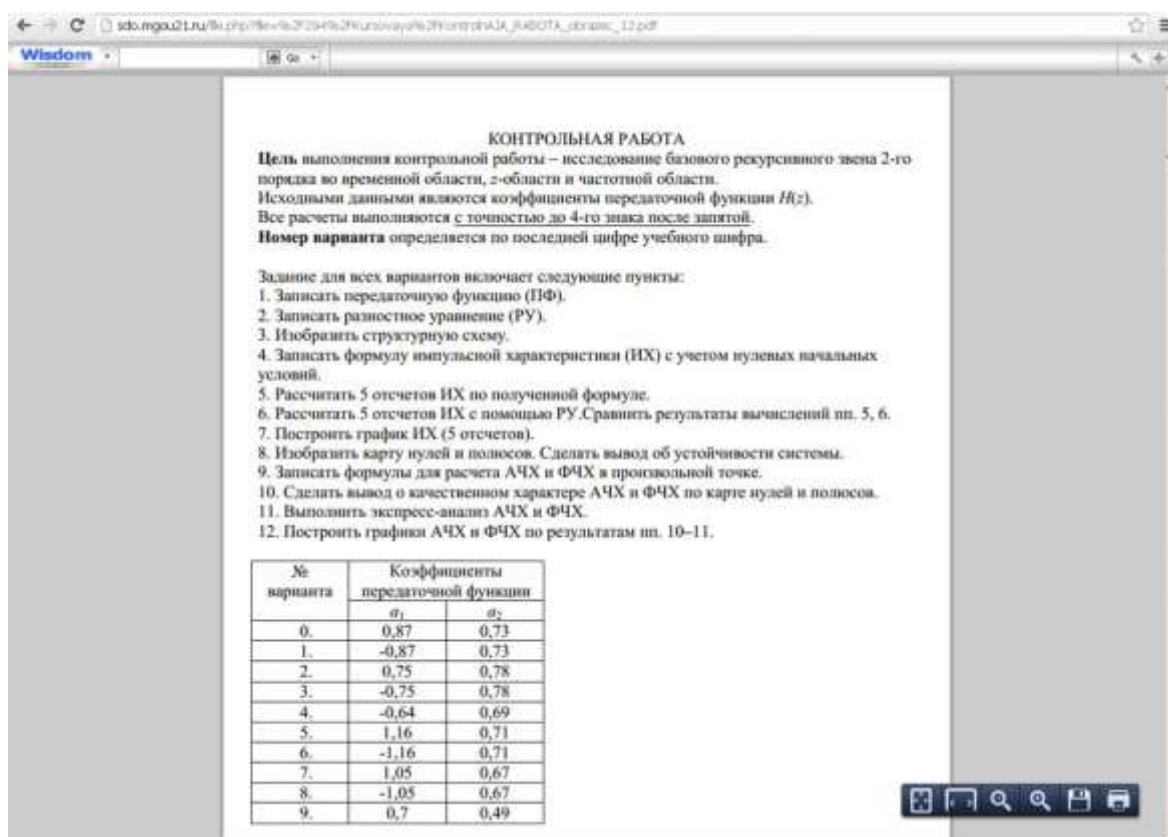
Если материал выложен в формате .pdf:

Так же наводим курсором мышки на название документа.



Нажимаем левой кнопкой мышки по названию документа.

Открывается .pdf документ либо в этой же вкладке либо в новой вкладке.



В нижнем правом углу открытой страницы, скачиваемого документа, при наведении на этот угол мышкой, появляются символы, помогающие: увеличить размер просматриваемого документа, сохранить этот документ на ваш компьютер, распечатать этот документ. Выбираете, что необходимо сделать с документом.

Если Вопросы всё равно остались или пароль не восстанавливается, пишем администратору. Через кнопку «Написать сообщение Администратору» в левом нижнем углу главной страницы. И если e-mail для ответа указан верно, в ближайшее время вы получите письмо.