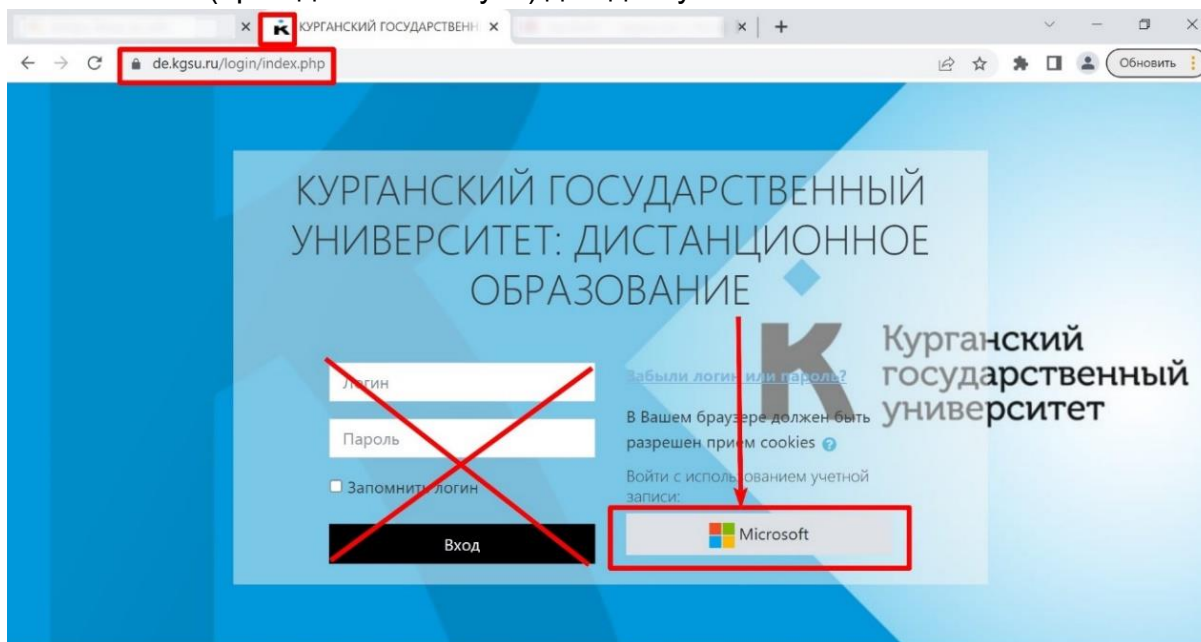


ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ СТУДЕНТОВ по работе с электронными учебными курсами (ЭУК) в системе дистанционного обучения КГУ (СДО КГУ)

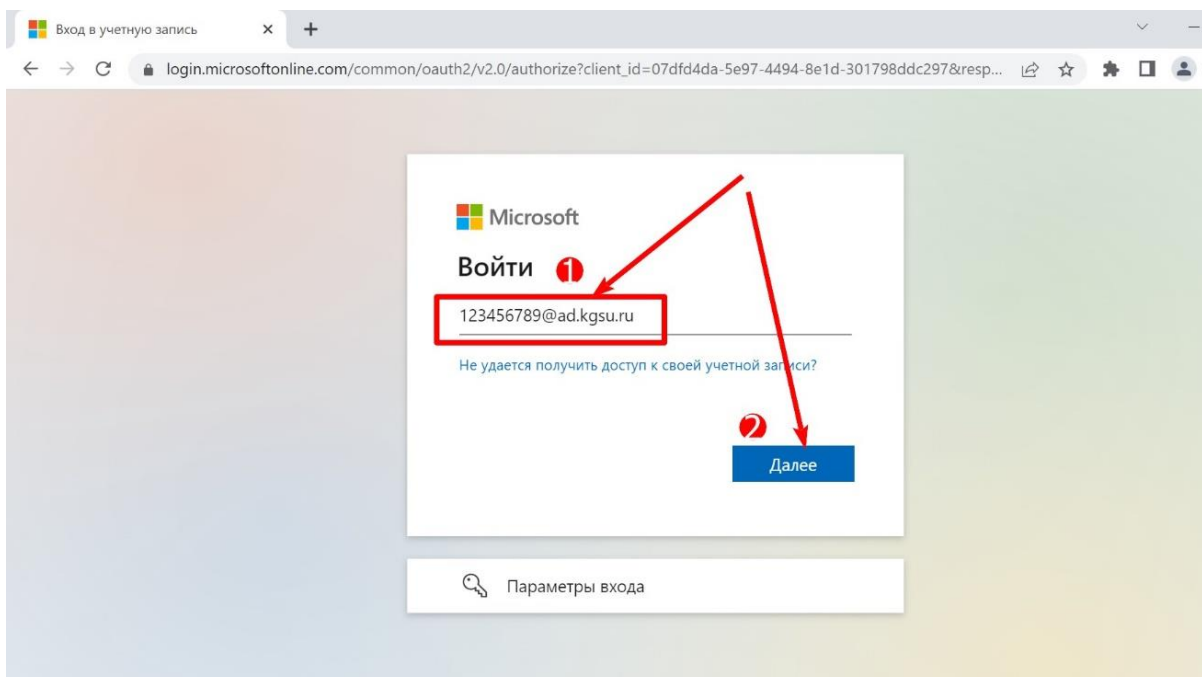
Вход в систему дистанционного обучения КГУ осуществляется по ссылке (нажмите курсором мыши и перейдите на сайт):

<https://de.kgsu.ru>

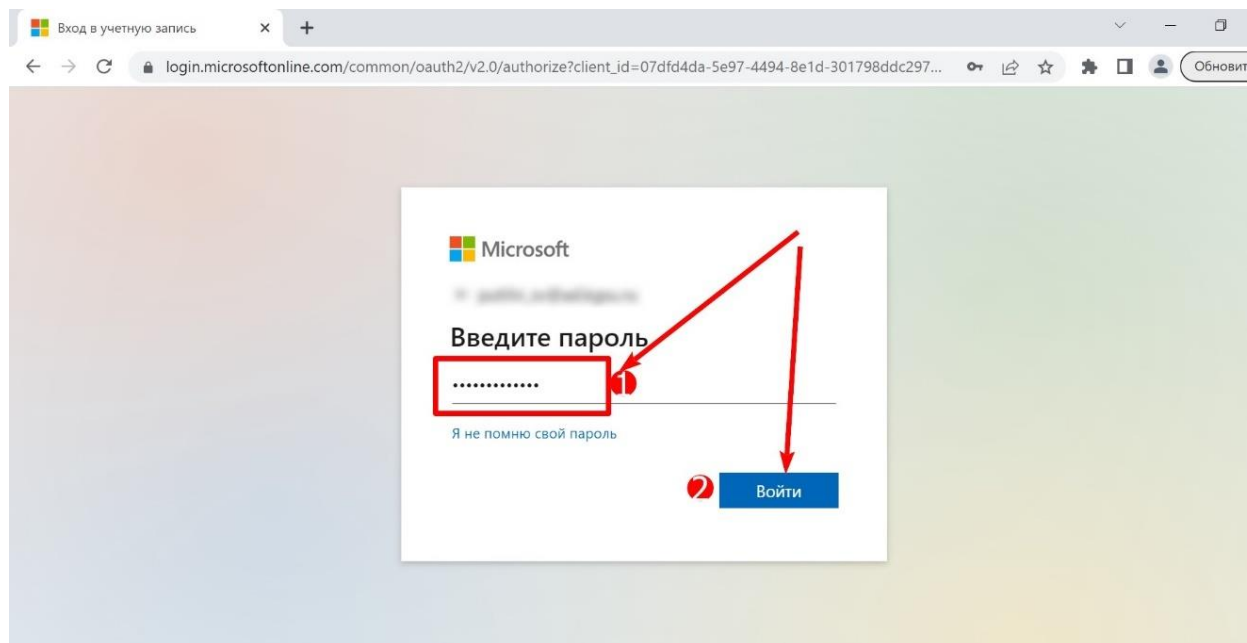
Авторизуйтесь в системе только **с помощью кнопки «Microsoft»**. Вводить какие-либо логины или пароли в поля с аналогичными наименованиями категорически нельзя, войти в СДО не получится! Только через **«Microsoft»!!!** Приготовьте логины и пароли, полученные от КГУ (орготдела института) для доступа к системе MS Teams.



Введите адрес электронной почты, используемый для входа в MS Teams. Нажмите кнопку «Далее»

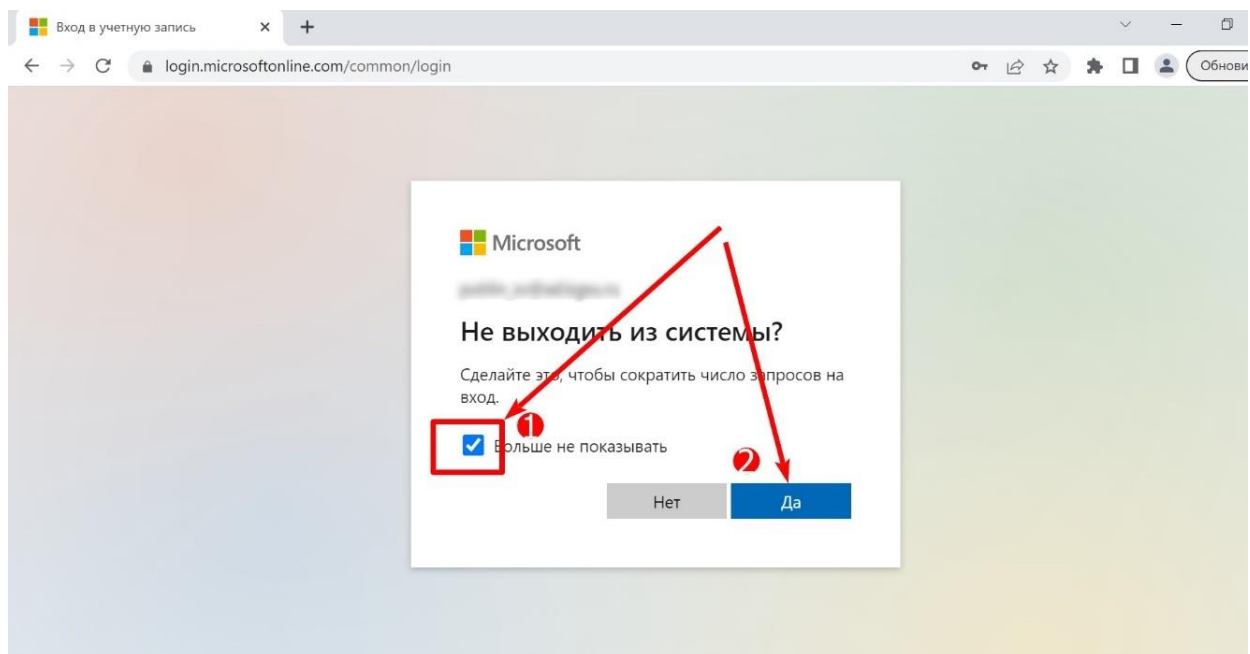


Введите пароль, используемый для входа в MS Teams. Нажмите кнопку «Войти»



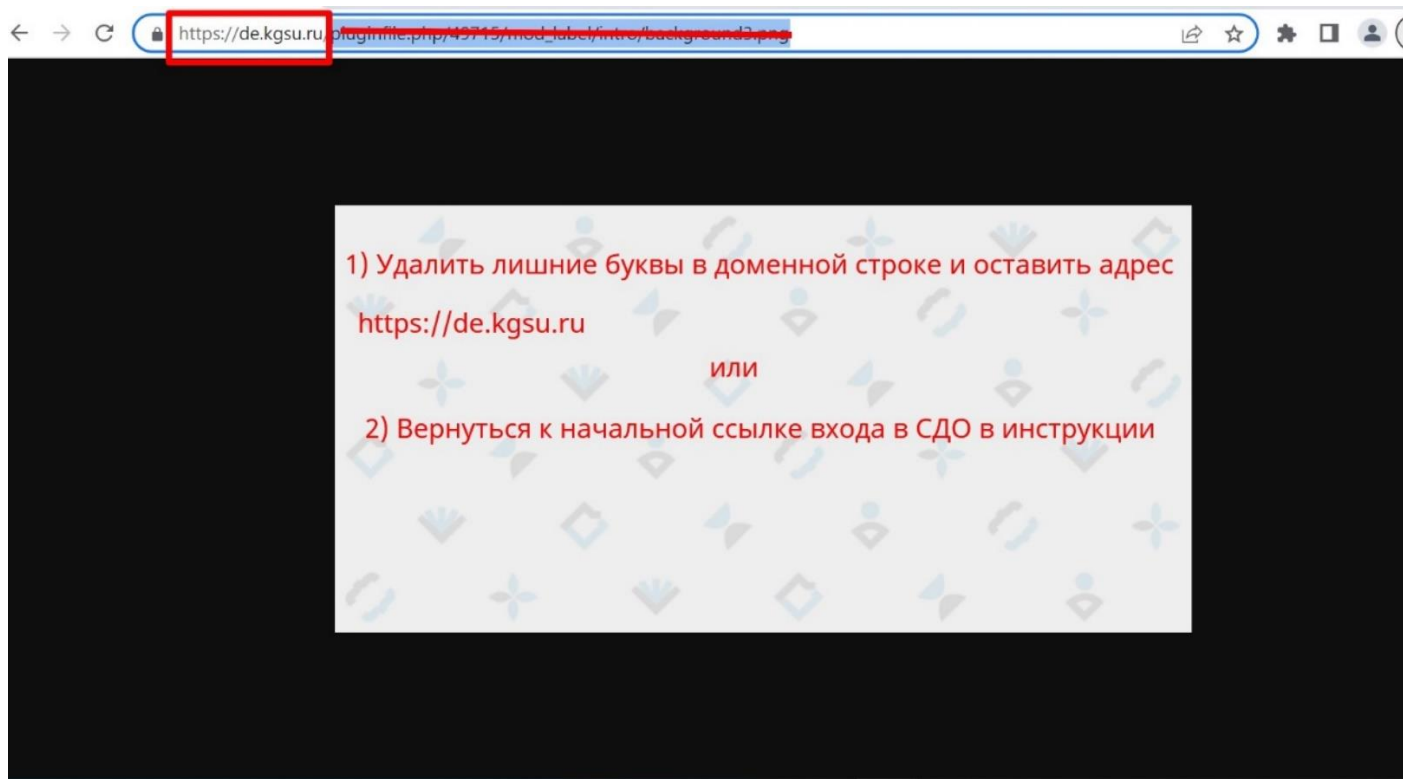
Нажмите на галочку, чтобы не выходить из системы и в следующий раз автоматически входить в СДО. Система запомнит введенные почту, пароль и достаточно будет нажать на кнопку «Microsoft».

2



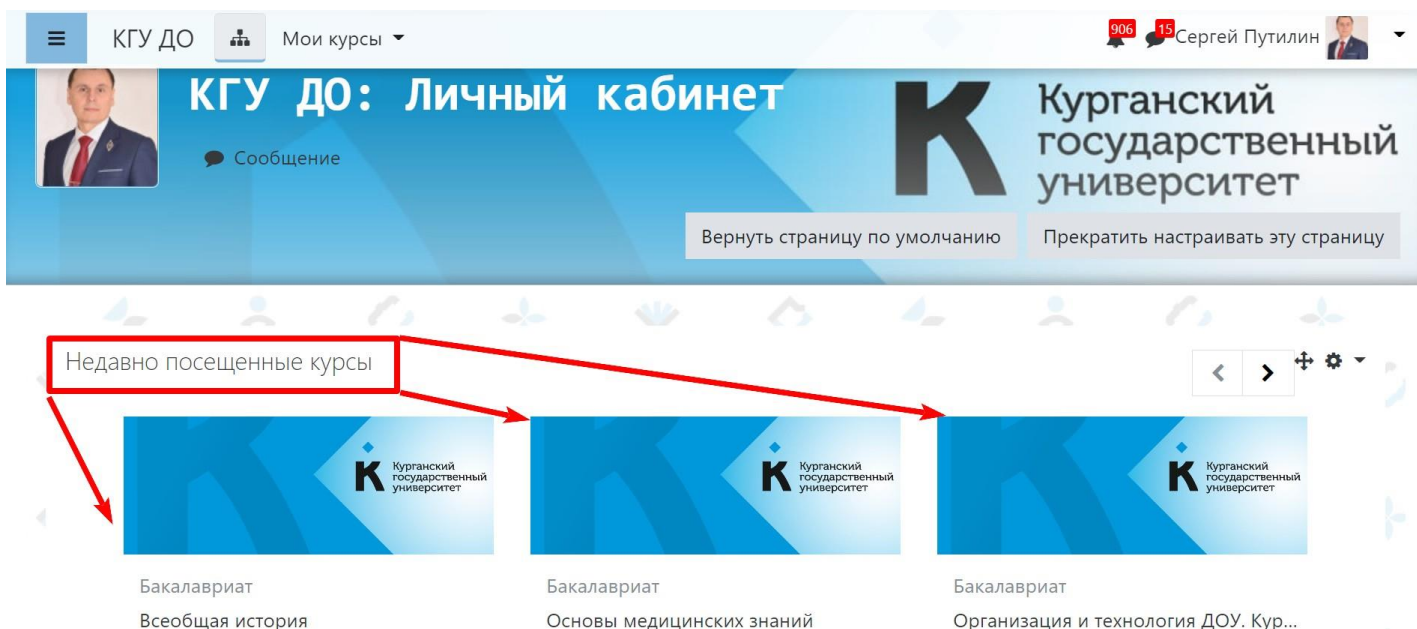
Также система авторизации может попросить **подтвердить** почту или номер телефона для завершения входа. Выполните все подтверждающие действия.

При возникновении ошибок при входе в СДО КГУ (появление черного экрана или какой-то другой страницы технического плана) выполните одной из действий: оставьте в доменной строке только адрес домена (сайта) без лишних букв или вернитесь к первой странице инструкции и еще раз нажмите на ссылку для входа в СДО КГУ. Рекомендуется использовать **Яндекс Браузер**.



3

После авторизации в СДО КГУ открывается **главная страница – личный кабинет студента**. В первом ряду располагаются **недавно посещённые курсы** – можно нажать на один из них сразу зайти в курс.



Однако ниже располагаются **все электронные учебные курсы студента**, на которые он записан и имеет доступ. Здесь рекомендуется **выбрать («пометить»)** текущие изучаемые курсы в данном семестре в соответствии с расписанием. Речь идет о выделении избранных (актуальных) курсов, чтобы скрыть уже пройденные. Также у каждого курса имеется прогресс выполнения (завершения) студентом учебного курса в системе (в процентах).

Сводка по курсам

Все (кроме скрытых)

Курганский государственный университет

Бакалавриат
Спортивная метрология

32% выполнено

Курганский государственный университет

Бакалавриат
Автоматизация технологических процессов и ...

13% выполнено

Курганский государственный университет

Бакалавриат
Адаптивное физическое воспитание студентов

33% выполнено

Курганский государственный университет

Бакалавриат
Алгебра. Часть 1

12% выполнено

4

Затем в меню **выбираем пункт «Избранное»** для отображения среди всех своих курсов только **избранных (помеченных) – актуальных курсов в текущем семестре**. Все остальные курсы будут скрыты, но их можно отобразить в любой момент при нажатии на пункт меню «Все, кроме скрытых». Удобством является **запоминание системой выбранного пункта меню** при последующих входах в систему. Таким образом каждый студент может сортировать свои учебные курсы по степени актуальности в текущем семестре. В новом семестре снимаем пометки, удаляем из Избранного выбранные курсы и отображаем Все курсы, вносим текущие курсы семестра в Избранное и **повторяем процедуру каждый семестр** (в начале).

Сводка по курсам

Все (кроме скрытых)

Курганский государственный университет

Бакалавриат
Спортивная метрология

32% выполнено

Курганский государственный университет

Бакалавриат
Автоматизация технологических процессов и ...

13% выполнено

Курганский государственный университет

Бакалавриат
Адаптивное физическое воспитание студентов

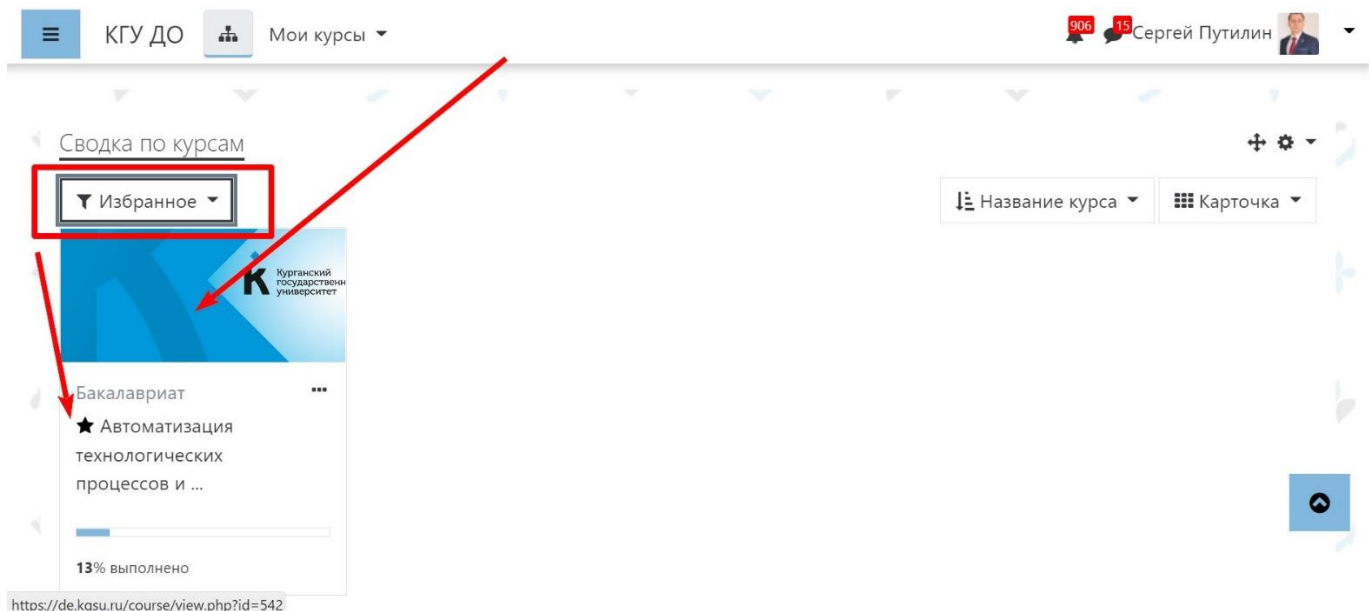
33% выполнено

Курганский государственный университет

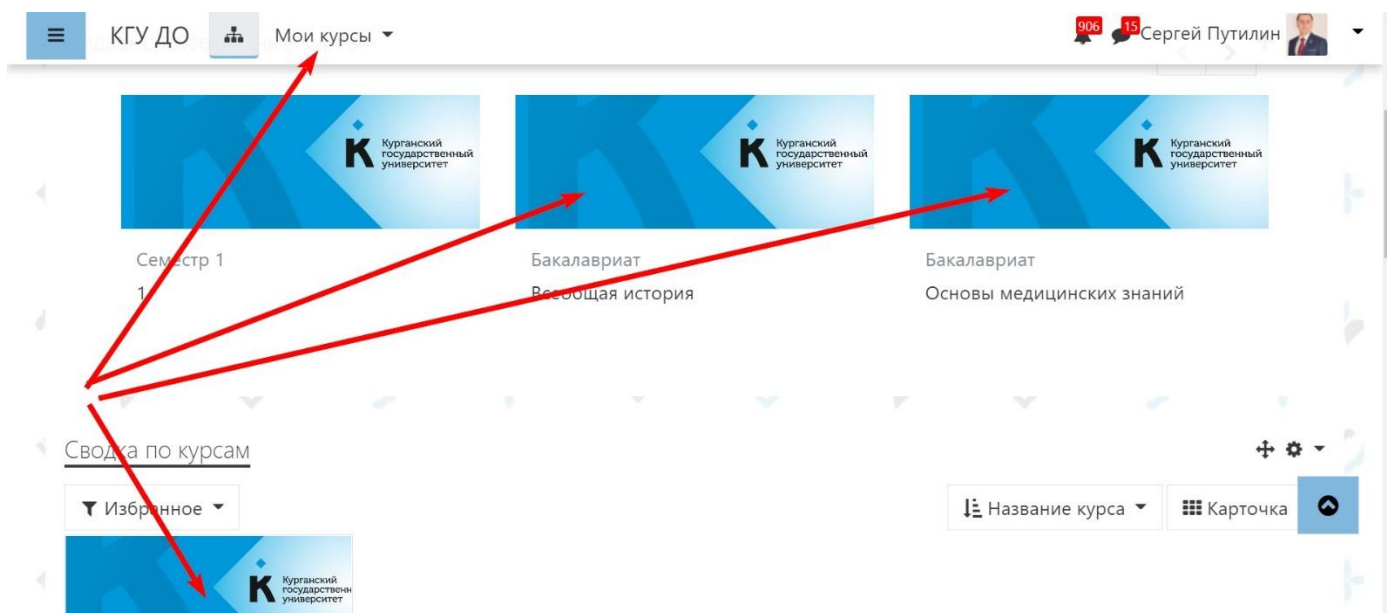
Бакалавриат
Алгебра. Часть 1

12% выполнено

В результате данной фильтрации видимыми будут только избранные – изучаемые курсы в текущем семестре.



На главной странице **выбираем интересующий ЭУК** и нажимаем на него для перехода непосредственно к учебной работе с курсом конкретной учебной дисциплины (предмета).



На странице курса содержится наименование электронного учебного курса (дисциплины, предмета), а также располагаются **важные навигационные элементы**: ниже расположены все разделы курса, в верхней левой части располагается скрытое меню курса, в верхней центральной части расположены блоки (информационные виджеты) курса. Пролистываем страницу вниз.

The screenshot shows the top part of a course page. At the top left, there is a navigation menu with 'КГУ ДО' and 'Мои курсы'. On the right, there is a user profile for 'Сергей Путилин' (Student) with notification counts '908' and '15'. Below the navigation is a blue banner with the course title 'Основы медицинских знаний' highlighted by a red box. Underneath the banner is a breadcrumb trail: 'Личный кабинет > Мои курсы > ЦЕНТР ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ > ИНСТИТУТ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК > Анатомия и физиология человека > Бакалавриат > ОМЗ_'. To the right of the banner is a progress indicator 'Общий прогресс % 26'. Below the banner is a dark grey box with white text: 'Внимание! Учебный прогресс выполнения учебных элементов (лекций, практических работ, тестов), график предстоящих событий (открытия, закрытия учебных элементов) доступны в верхней части страницы в разделе «Блоки курса» (Мой учебный прогресс, Предстоящие события – по центру).

6

Всё содержание курса состоит из разделов в виде плиток. Как правило, плитки изучаются **последовательно**. Нажатие на плитку открывает учебные элементы данного раздела для изучения. Повторное нажатие на плитку закрывает содержание раздела.

The screenshot shows a grid of course sections represented as blue tiles. The tiles are arranged in three rows. The first row contains: 'О КУРСЕ', 'ИНСТРУКЦИИ ПО РАБОТЕ С СИСТЕМОЙ', 'БИБЛИОТЕКА', and 'РАЗДЕЛ 1. ЗДОРОВЬЕ И ОСНОВЫ ЗДОРОВОГО ...'. The second row contains: 'РАЗДЕЛ 2. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТРАВМАХ И ...', 'РАЗДЕЛ 3. ОСНОВЫ РАЦИОНАЛЬНОГО ПИТАНИЯ', 'РАЗДЕЛ 4. ИММУНИТЕТ. ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА', and 'РАЗДЕЛ 5. МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ ВРЕДНЫХ ...'. The third row contains: 'РАЗДЕЛ 6. ПРАКТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ' and 'АТТЕСТАЦИЯ (ЗАЧЕТ / ЭКЗАМЕН)'. Each tile has a large 'К' icon and a progress percentage. Red arrows point from the 'Блоки курса' section in the previous image to these tiles. A blue arrow icon is visible in the bottom right corner of the grid.

Внутри раздела представлены **учебные элементы для изучения** с обозначением необходимых **действий** – «читать», «ответить», «отправить»... Для открытия следующего учебного элемента необходимо выполнить предыдущий. Обратите на это внимание!

КГУ ДО Мои курсы

Сергей Путилин Студент

Что это? О разделе (открыть)

Лекция № 6. Основы рационального питания (читать) =

Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса **Лекция № 5. Первая помощь при эпилептическом припадке. Отравление грибами (читать)** = должен быть отмечен как выполненный

ЛЕКЦИЯ 6. ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ И БАЛЛЫ (ОТВЕТИТЬ)

Выберите один из вариантов и нажмите внизу кнопку "Завершить попытку". На следующей странице нажмите на кнопку "Отправить всё и завершить тест"

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА № 6. РАСЧЁТ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПОТРЕБНОСТИ В КАЛОРИЯХ И ПИЩЕВЫХ ВЕЩЕСТВАХ (ОТПРАВИТЬ)

Откройте и скачайте файл с заданием преподавателя. Подготовленный ответ прикрепите в качестве ответного файла и отправьте на проверку преподавателю. После проверки Вы увидите результат и возможные комментарии, замечания, рекомендации преподавателя. **Успешное выполнение задания предполагает наличие свыше 50% правильного ответа и является одним из условий допуска к итоговому контрольному мероприятию по дисциплине.** Если отсутствует иконка успешного выполнения, то необходимо представить доработанный вариант ответа в новом файле.

В некоторых курсах предусмотрены **видеолекции (или текстовые лекции)**, которые могут содержать требование по **временным затратам, ограничениям для просмотра** (минимальное количество минут для просмотра видео). Это время, которое необходимо для изучения данного лекционного материала. Только после просмотра указанного количества минут можно будет двигаться далее, а система зафиксирует выполнение элемента. После выполнения лекций можно получить баллы за просмотр одного или нескольких лекционных материалов, ответив в следующем задании по обратной связи.

КГУ ДО Мои курсы

Сергей Путилин Студент

ВИДЕОЛЕКЦИЯ 1

ВИДЕОЛЕКЦИЯ 1. ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ КАК НАУКА (СМОТРЕТЬ)

Лектор: **Коновалов С.С.**

Продолжительность: **25 минут**

ВИДЕОЛЕКЦИЯ 1. ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ И БАЛЛЫ (ОТВЕТИТЬ)

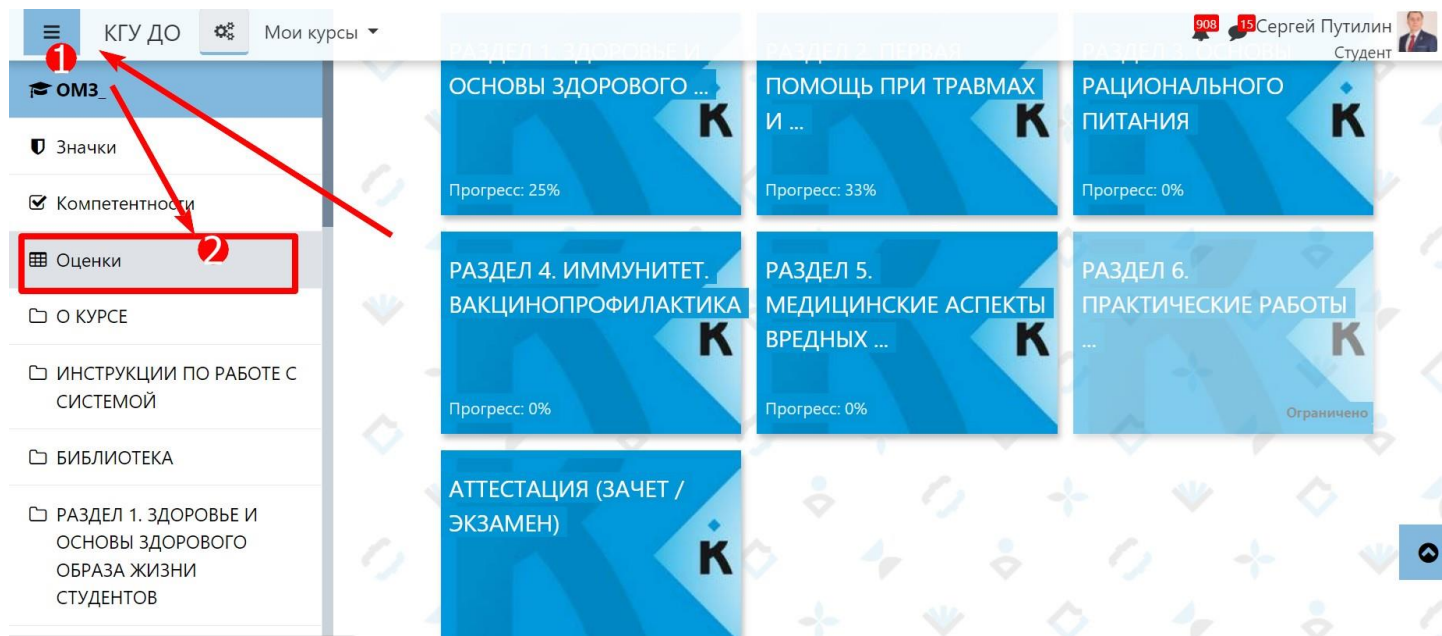
Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса **ВИДЕОЛЕКЦИЯ 1. ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ КАК НАУКА (СМОТРЕТЬ)** = должен быть отмечен как выполненный

Баллы за просмотр и оценку видеолекции: **4 балла.**

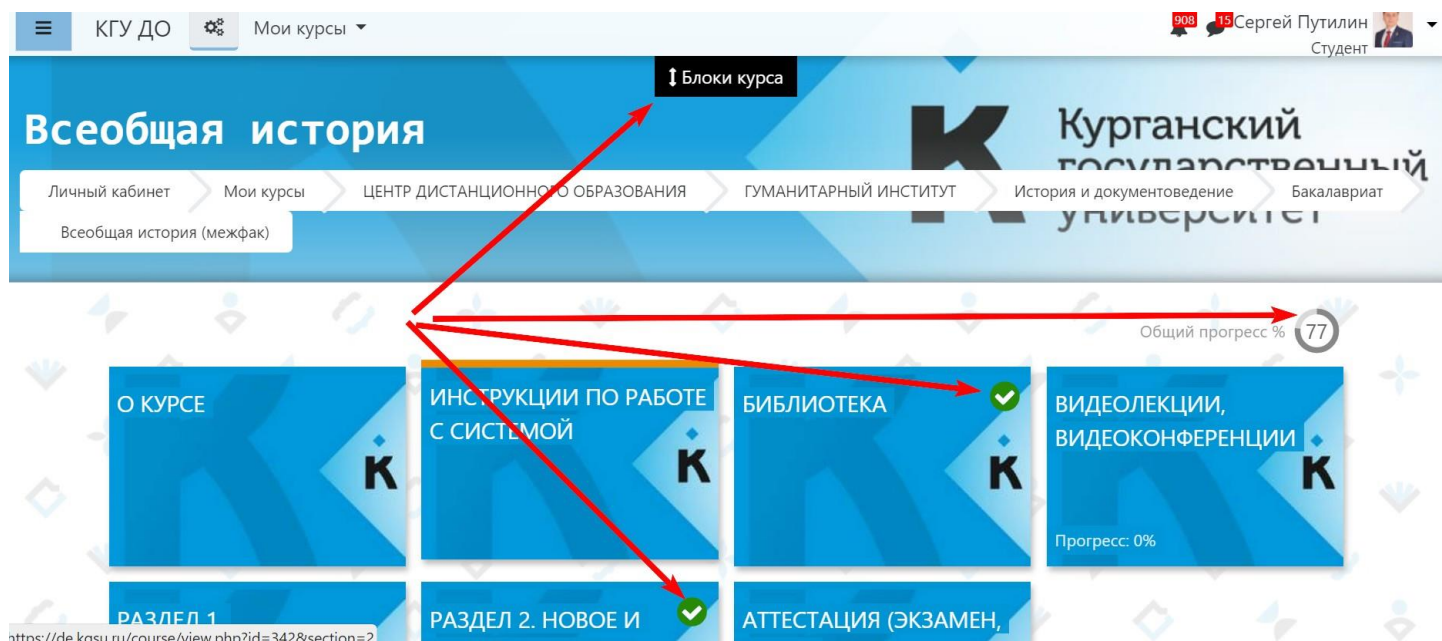
ВИДЕОЛЕКЦИЯ 2

ВИДЕОЛЕКЦИЯ 2. ТЕМА 2. АНТРОПОГЕНЕЗ (ПРОИСХОЖДЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА) (СМОТРЕТЬ)

За выполнение учебных элементов студент получает оценки в виде баллов или отметок «зачтено». Посмотреть все свои оценки можно через пункт меню в левом верхнем углу.



Учебный прогресс студента об успешном выполнении учебных элементов отображается в виде **зелёных галочек, иконок** напротив каждого выполненного элемента, на плитке раздела и в верхней части курса при открытии блоков курса. Иконка является информационным ориентиром для студента, что уже выполнено или еще не выполнено. В некоторых случаях иконка может не отображаться. Если студент элемент выполнил, получил достаточное количество баллов или необходимую отметку, то не стоит сильно заикливаясь на этом. Главное – это получение баллов и правильных отметок о выполнении. За иконки баллы не начисляются, они только информируют студента о статусе выполнения.



Все необходимые **инструкции** расположены в разделе «Инструкции по работе с системой». Там же будут размещаться ответы на часто задаваемые вопросы.

При возникновении в некоторых случаях (особенно в выходные и праздничные дни) **технических трудностей** в виде белых страниц или сообщения о проблеме с базой данной. В этом случае ничего не загружается и открывается просто пустая страница у всех студентов, пользователей. **Ничего не нужно делать и куда-либо сообщать.** Подождите следующего рабочего дня и специалисты восстановят работоспособность системы. **Все вопросы решаются исключительно в рабочее время! Мы отслеживаем работоспособность СДО КГУ и видим возникновение технических сложностей. Это нормальная ситуация, поскольку любая техническая система требует периодического обновления и решения технических вопросов. НЕ паникуйте и терпеливо ожидайте восстановления работы.**

PHP Warning – yii\base\Exception

file_get_contents(): SSL operation failed with code 1. OpenSSL Error messages:
error:14090086:SSL routines:ssl3_get_server_certificate:certificate verify failed

1. in /var/www/html/lk.kgsu.ru/common/components/lagerlof/moodlerest/MoodleRest.php

at line 455

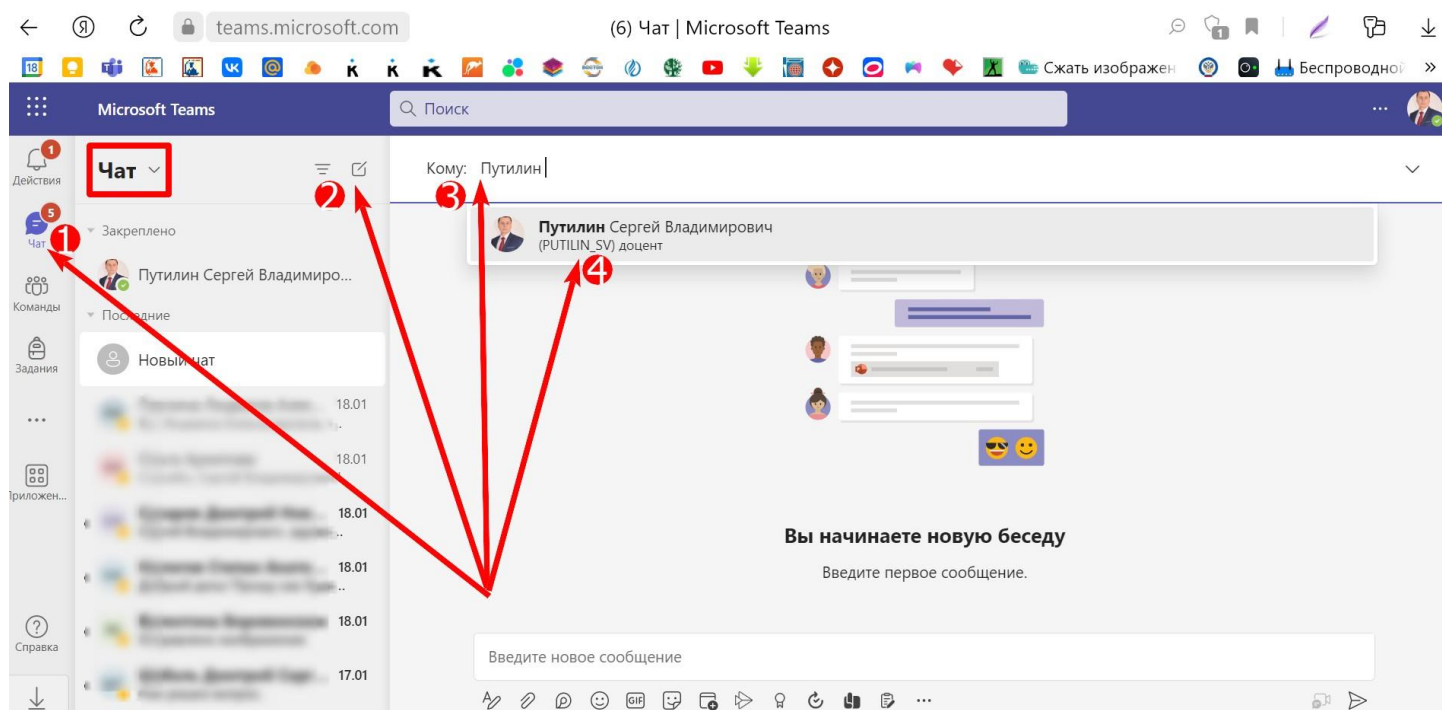
```

446
447     $post_url =
448         $this->getServerAddress() .
449         '?wstoken=' . $this->getToken() .
450         '&moodlewsrestformat=' . $return_format .
451         '&wsfunction=' . $function;
452
453     if ($this->getMethod() != self::METHOD_POST) {
454         // GET
455         $moodle_request = file_get_contents($this->getUrl(false));
456         $this->debug($this->getUrl(), $function, self::METHOD_GET, $moodle_request);
457     } else {
458         // POST

```

Обратиться за технической и методической помощью можно только после выполнения всех требований и рекомендаций данной инструкции через личные сообщения (чат) в MS Teams – ответственный за работу СДО КГУ – Путилин Сергей Владимирович, директор центра сопровождения дистанционных технологий КГУ. При обращении обязательно сообщить: **полный номер группы, наименование учебного предмета (ЭУК), конкретное описание ситуации, приложить скриншоты страниц с описанными затруднениями. Только в этом случае можно найти решение. Все сообщения обрабатываются исключительно в рабочее время в рабочие дни в порядке очерёдности и наличия ресурсов времени. Наберитесь терпения и ждите ответа, он обязательно будет, но не сразу. Не нужно пытаться параллельно писать в какие-либо другие системы коммуникаций, это не ускорит, а наоборот затормозит решение вопроса. **Дублирование сообщений исключается.****

<https://teams.microsoft.com/#/conversations/newchat?ctx=chat>



10