

Правила прохождения тестирования в системе «UNIVER»

Напоминаем, что вы должны использовать только браузер Google Chrome!

1) Зайдите в систему univer.kaznu.kz под своим именем пользователя и паролем:

Univer 2.0

Казахский национальный университет имени аль-Фараби

Авторизация

Уважаемый пользователь системы «UNIVER»

Где взять логин и пароль для входа в систему?

1. Если Вы студент, то логин и пароль Вам может сообщить ваш эдвайзер.
2. Если вы преподаватель, то ваши логин и пароль Вы можете получить в Офисе регистратора.
3. Если вы родитель студента, то для получения логина и пароля вам необходимо лично обратиться к эдвайзеру Вашего студента.

Что делать, если Вы забыли логин или пароль?

1. Если Вы студент или родитель студента, то Вам необходимо обратиться к своему эдвайзеру с просьбой сбросить пароль. Эдвайзер выдаст Вам новый пароль.
2. Если вы преподаватель (а также эдвайзер или заведующий кафедрой), то Вам необходимо обратиться в Офис регистратора. Офис-регистратора сможет сбросить Ваш пароль и выдать вам новый.
3. Сотрудникам Офиса регистратора и сотрудникам других структурных подразделений необходимо обратиться в отдел программного сопровождения ДИТ, где Вам необходимо будет предъявить документ удостоверяющий личность и Вам будет выдан новый пароль.

После получения нового пароля, Вам, обязательно, необходимо будет его сменить!

Введите ваш логин и пароль

Логин

Пароль

Войти в систему

Сайт КазНУ
Copyright © 2003-2020 Институт информационных технологий и инновационного развития КазНУ им. аль-Фараби
IP: 185.57.72.170

2) Выберите команду «Тестирование»:

Главная Магистрант Е-услуги

Уважаемые пользователи! При возникновении ошибок, несоответствии данных, а также по вопросам работы системы просим обращаться по электронному адресу: it@kaznu.kz
При возникновении ошибок, связанных с подключением к корпоративной Wi-Fi сети КазНУ им.аль-Фараби, просим обращаться по электронному адресу: wifi-support@kaznu.kz

Facebook Вконтакте Twitter Univer (Android) Univer (iOS) Youtube К Кайдзен WiFi

- Анкетирование студентов (1)
- Редактирование личных данных
- Практика

Студент

- Академический календарь
- Расписание (Расписание экзаменов)
- Расписание Midterm
- Учебный план
- Текущая аттестация
- Журнал посещений и успеваемости

Учебный процесс

- Файлы эдвайзера
- Индивидуальный учебный план
- Транскрипт (Зачетная книжка)
- Анкета студента
- Рейтинг
- Загрузка выпускных работ

Документы

- Тестирование
- Задолженности
- Персдача
- УМКД
- Мой эдвайзер
- Дистанционные курсы
- Онлайн тест

Разное

Сообщения

3) Выберите активный тест и два раза щелкните левой кнопкой мыши:

Тесты. 2019-2020 год Весенний семестр.

2019-2020 год Осенний семестр 2020-2021 год Осенний семестр

Дисциплина	Тип тестирования	Контроль	Преподаватель	Время	Статус
Научно-исследовательская работа магистранта (Научный семинар IV)	Пробный	-	Ниязбаева А. И.	30.04.2020 12:45 - 30.04.2020 16:00	Активный

4) Далее активируйте команду «Начать тестирование».

Назад

Номер теста: 9137
Преподаватель: Ниязбаева А. И.
Экзаменатор:
Время начала: 30.04.2020 12:45:00
Время завершения: 30.04.2020 16:00:00
Результат последней попытки :

Начать тестирование

5) На странице тестирования вы можете увидеть оставшееся время;

6) Во время тестирования вы можете прокручивать вопросы, нажимая кнопки << или >>, вы можете пропустить вопрос, ответить на следующий, а затем вернуться к предыдущему.

7) После того, как вы полностью ответите на все вопросы тестирования, нажмите кнопку «Завершить».

Время начала: 30.04.2020 12:46:05
Оставшееся время: 89 мин 20 сек

Номер вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	
Ответ студента																																							

<< 1 / 40 >> Завершить

1. Zn – Cd – Hg элементтері қатарында

- А. Атомдық радиустары артады
- В. Тығыздығы артады
- С. Электртерістігі төмендейді
- D. Электронға ынтықтылығы артады
- E. Иондану потенциалдары өзгермейді
- F. Стандартты электродтық потенциалдарының мәні артады
- G. Қайнау температурасы артады



Если на экзамене предусмотрен прокторинг
изучите следующее

**Инструкция по использованию системы «Экзамус»
(для студентов)**

Содержание

1. Системные требования.....	1
2. Подготовка рабочего места перед тестированием.....	1
3. Правила прохождения тестирования.....	2

1. Системные требования

- Стационарный компьютер или ноутбук (мобильные устройства не поддерживаются);
- Операционная система Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 или Mac OS версии 10.10 или более новая;
- Оперативная память: 3 Гб и более;
- Свободное место на жестком диске 500 Мб;
- Интернет-браузер Google Chrome последней на момент сдачи экзамена версии (для установки браузера используйте ссылку <https://www.google.com/chrome>, для проверки и обновления версии браузера используйте ссылку `chrome://settings/help`);
- Наличие исправной и включенной фронтальной веб-камеры (включая встроенные в ноутбуки) с разрешением не менее 640x480 px.;
- Наличие исправного и включенного микрофона (включая встроенные в ноутбуки);
- Наличие стабильного интернет-соединения со скоростью передачи данных от пользователя не ниже 1 Мбит/сек (протестировать скорость соединения можно здесь <https://www.speedtest.net>);
- Компьютер должен успешно проходить проверку компьютера (функция проверки становится доступна после авторизации в Examus)

2. Подготовка рабочего места перед тестированием

Чтобы сеанс тестирования прошел успешно, непосредственно перед тестом необходимо сделать следующие шаги:

- ✓ Обеспечьте хорошую освещенность в комнате
- ✓ Проверьте наличие и скорость интернет-соединения
- ✓ Проверьте, что камера и микрофон включены, а объектив камеры не закрыт заглушкой
- ✓ Подготовьте документ для идентификации личности
- ✓ Включите ноутбук в сеть (питание от батареи может снижать производительность устройства)
- ✓ Перезагрузите компьютер для обеспечения максимальной производительности
- ☒ Выключите все ненужные программы и вкладки в браузере (используйте для этого Диспетчер задач Windows, который вызывается сочетанием клавиш Ctrl+Shift+Esc; закрытие программы осуществляется кнопкой Снять задачу)
- ☒ Уберите наушники, книги и конспекты (если только они не разрешены правилами экзамена)
- ☒ Отключите дублирующие мониторы (если есть)

3. Правила прохождения тестирования

Для прохождения тестирования выполните следующие условия:

- ✓ Зайдите свою страницу и выберите команду *Тестирование*

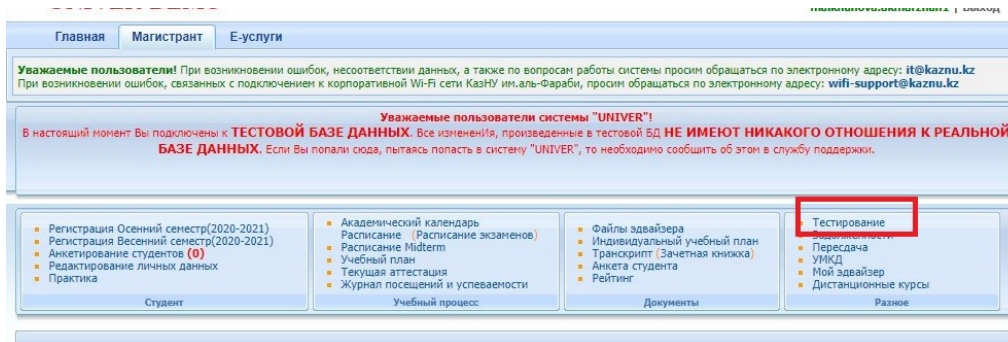


Рис 1 – Тестирование

- ✓ Выберите активный тест

Тесты. 2019-2020 год Весенний семестр.					
2019-2020 год Осенний семестр			2020-2021 год Осенний семестр		
Дисциплина	Тип тестирования	Контроль	Преподаватель	Время	Статус
Сингулярно возмущенные интегро-дифференциальные уравнения	Пробный Тест с проктором	-	Дауылбаев М. К.	25.02.2020 18:45 - 25.02.2020 19:45	Активный

Рис 2 – Тесты

- ✓ Далее активировуйте команду Начать тестирование

Предупреждение: Тестирование проходит с экзакусом убедитесь что у вас на компьютере подключено камера и браузер Google Chrome

Перед началом тестирования убедитесь, что:

- ✓ камера и микрофон вашего устройства подключены;
- ✓ объектив камеры не закрыт посторонним предметом;
- ✓ помещение достаточно освещено;
- ✓ интернет-соединение работает исправно.

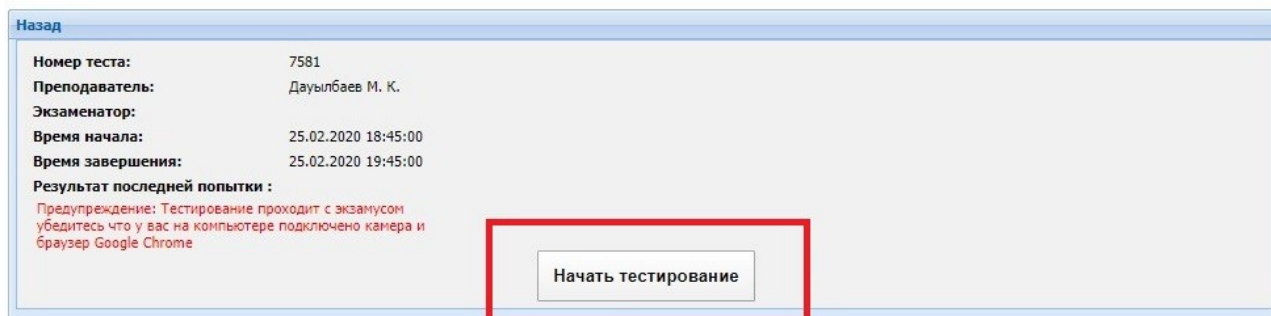


Рис 3 – Начало тестирования

- ✓ После этого вы перейдете на страницу установки расширения Экзамус
- ✓ Нажмите на кнопку *Установить расширение*
- ✓ После установки расширения у вас в браузере появится значок Экзамуса
- ✓ Затем нажмите на *Продолжить*

Для участия в экзамене необходимо установить расширение «Examus» и нажать кнопку «Продолжить».



Рис 4 – Страница установки расширения

Далее откроется окно, где написаны правила использования системой Экзамус

- ✓ Ознакомьтесь с правилами
- ✓ Если вы согласны с условиями и даете согласие на обработку, поставьте галочку
- ✓ Затем нажмите на *Продолжить*

Правила использования системы прокторинга «Экзамус», далее Система прокторинга

1. Порядок прохождения тестирования

1. К тестированию допускаются Пользователи, зарегистрированные в Системе прокторинга, либо на одной из платформ-партнеров, подтверждающих регистрацию Пользователя.
2. После авторизации с помощью реквизитов доступа к учетной записи в Системе прокторинга (либо с помощью процедуры передачи авторизации с платформы-партнера), Пользователь получает доступ к списку доступных ему тестов/экзаменов (либо к веб-сайту платформы-партнера, соответственно), где он может выбрать доступный ему экзамен (либо выполнить иные действия, предусмотренные регламентом платформы-партнера).
3. После выбора теста/экзамена Пользователь проходит процедуру идентификации согласно инструкциям системы и проктора.
4. После успешного подтверждения личности Пользователя Система прокторинга допускает пользователя к процессу тестирования.
5. Во время процесса тестирования Система прокторинга ведет видео и аудиозапись действий Пользователя, запись рабочего стола компьютера Пользователя (далее Материалы), и обеспечивает передачу указанных Материалов Проктору.
6. После завершения теста/экзамена Материалы могут быть переданы для обработки и анализа третьим лицам, в частности, организаторам тестирования.

2. Требования к Пользователю

1. Пользователь обязуется не передавать реквизиты доступа к своей учетной записи в Системе прокторинга третьим лицам.
2. Пользователь обязан обеспечить необходимые условия для работы Системы прокторинга:
 - o достаточный уровень освещенности
 - o отсутствие шумового фона, препятствующего контролю аудиоканала
 - o наличие документа, удостоверяющего личность пользователя
 - o отсутствие помех передаче видео и аудио сигнала
 - o выполнение технических требований к оборудованию пользователя (см.ниже).
3. Пользователь соглашается, что лицо, чьи документ и изображение были зафиксированы в Системе прокторинга при первом входе, является владельцем данной учетной записи в Системе прокторинга.
4. Пользователь обязан использовать для идентификации оригинал документа, удостоверяющего его личность.
5. Пользователь обязан не покидать зону видимости веб-камеры во время тестирования.
6. Пользователь обязан не отключать микрофон во время тестирования.
7. Пользователь обязуется во время тестирования использовать только одно средство вывода изображения (монитор, ТВ, проектор), одну клавиатуру, один манипулятор (компьютерную мышь, трекпойнт и др.).
8. Пользователь не имеет права привлекать помощь третьих лиц во время тестирования.
9. Пользователь не имеет права предоставить доступ к компьютеру сторонним лицам во время тестирования.
10. Пользователь не имеет права во время тестирования вступать в разговоры с третьими лицами, использовать справочные материалы (книги, шаргалки, записки), сотовые телефоны, пейджеры, калькуляторы, планшеты. Допускается использование только того компьютера, что непосредственно используется для работы приложения «Examus».
11. Пользователь соглашается с тем, что Проктор вправе прервать процесс тестирования в случае нарушения настоящих Правил либо нарушения этических норм Пользователем.

3. Технические требования к оборудованию Пользователя

1. ОС: Windows (версии 7, 8, 8.1, 10) или OS X (версии 10.9 и выше)
2. Интернет-браузер Google Chrome последней на момент сдачи экзамена версии
3. Наличие исправной и включенной веб-камеры (включая встроенные в ноутбуки)
4. Наличие исправного и включенного микрофона (включая встроенные в ноутбуки)
5. Установленное Chrome-приложение «Examus»
6. Наличие постоянного интернет-соединения со скоростью передачи данных от Пользователя (upload) не ниже 1 Мбит/сек.

Я согласен с правилами проведения онлайн-тестирования

Я даю письменное согласие на обработку и хранение моих персональных данных

Отправить мне бланк заявления на электронную почту

Продолжить

Рис 5 – Правила использования системой Экзамус

Далее Экзамус проверяет:

- ✓ Подключение веб-камеры
- ✓ Изображение с веб-камеры
- ✓ Сетевое соединение
- ✓ Отсутствие дополнительных мониторов
- ✓ Трансляция веб-камеры и рабочего стола

После выделите область экрана, на которую вы даете согласие и нажмите на кнопку *Поделиться*

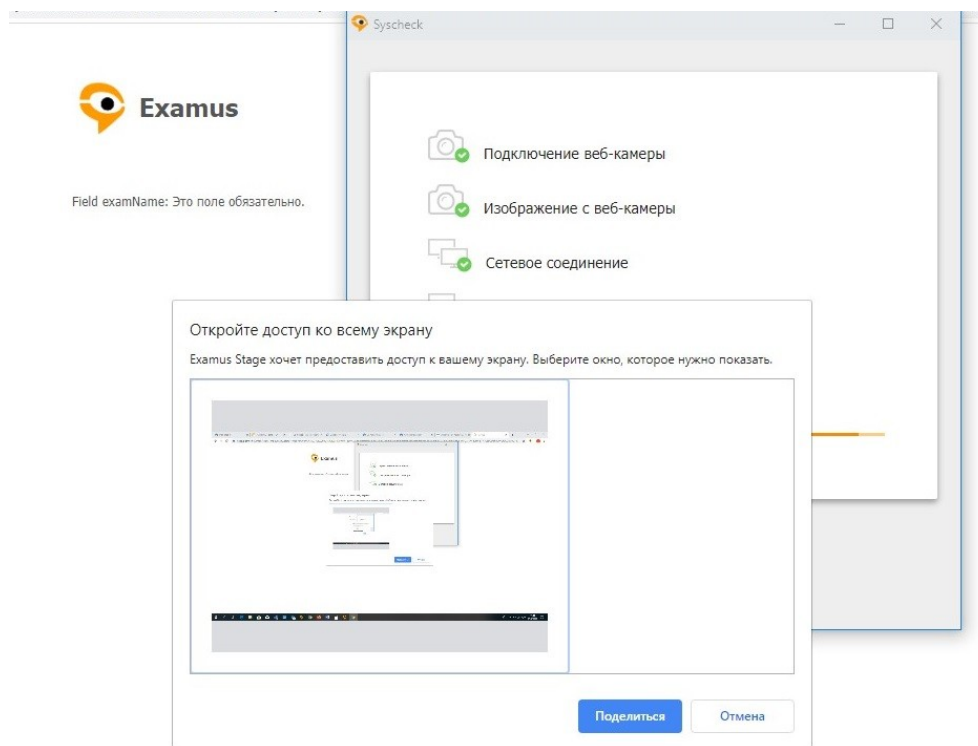


Рис 6 – Открытие доступа на экран

Далее система попросит вас сфотографироваться для документального фото
Сфотографируйтесь и нажмите на кнопку *Отправить*

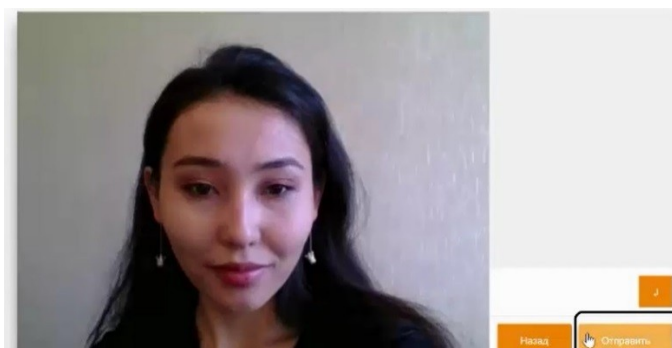


Рис 7 – Фото для документа


После отправки фото, Экзамус обработает ваш запрос, и откроет страницу тестирования. Можно будет уже проходить тест.


тип тестирования: **тестовый**
Время начала: **26.02.2020 8:33:59**
Оставшееся время: **4 мин 5 сек**

Помер вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Ответ студента																									

<< 1 / 30 >> [Завершить](#)

1. Клеро тендеуі

А. 

В. 




Рис 8 – Окно тестирования

По завершению нажмите на кнопку *Завершить*