

Порядок прохождения зачетов и экзаменов в период сессии.

Настоящая Инструкция регламентирует процедуру прохождения зачетов и экзаменов (в дальнейшем контрольные мероприятия – КМ) в форме компьютерного тестирования с применением дистанционных технологий. КМ проводится с использованием LMS Moodle и системы прокторинга.

КМ доступны в сети интернет по адресу <https://exam1.urfu.ru/>, <https://exam2.urfu.ru/> (далее сайты тестирования - СТ).

Для работы с СТ используются только последняя версия браузера Mozilla Firefox.

Обязательным условием работы с СТ является разрешение приема cookies в Вашем браузере, отсутствие подключения к сети интернет через VPN и наличие необходимых разрешений на работу с СТ установленным на персональном компьютере антивирусом.

Технические требования к аппаратному и программному обеспечению :

Параметр	Минимальные требования
Операционная система	от Windows 7 и выше
Веб-браузер	Mozilla Firefox (последняя версия)
Веб-камера	640x480, 15 кадров/с
Микрофон	Любой
Пропускная способность интернет-канала	1 Мб/с
Наушники/колонки	<u>Только при сдаче иностранного языка, иначе ЗАПРЕЩЕНЫ!!!</u>

Проверка оборудования

Для проверки веб-камеры воспользуйтесь сервисом <https://ru.webcamtests.com> (во время прохождения КМ иные, кроме браузера, программы, использующие веб-камеру НЕОБХОДИМО ЗАКРЫТЬ).

Требования к организации рабочего места.

При организации рабочего места для прохождения КМ необходимо выполнить ряд **обязательных требований**:

- Студент обязан сдавать КМ в положении сидя за столом;
- Источники освещения должны обеспечивать освещенность лица не менее 200 люкс;
- Источники освещения должны располагаться строго за фокальной плоскостью веб-камеры. Недопустимо наличие источников света любой природы (окон, ламп и т.п.) в поле зрения веб-камеры;
- В поле зрения веб-камеры не должны находиться любые устройства для демонстрации видео (телевизор, монитор и т.п.) и любые движущиеся предметы;
- Веб-камера должна быть ориентирована так, чтобы изображение лица находилось строго в центре кадра и занимало в кадре не менее 20% и не более

50%;

- Веб-камера должна обеспечивать сфокусированное изображение разрешением не менее 640x480 точек. Недопустимо перекрытие поля зрения камеры предметами, расположенными между веб-камерой и лицом;
- Рабочее место должно быть изолировано от любых лиц, кроме студента;
- Недопустимо появление в кадре домашних и диких животных, птиц, насекомых и т.п.;
- Студент в процессе КМ должен быть одет так, чтобы обнаженными оставались только голова, шея и руки;
- Недопустимо применение затемненных очков, головных уборов (капюшонов), масок, наручных часов/браслетов, смартфонов, телефонов, наушников и иных подобных устройств.

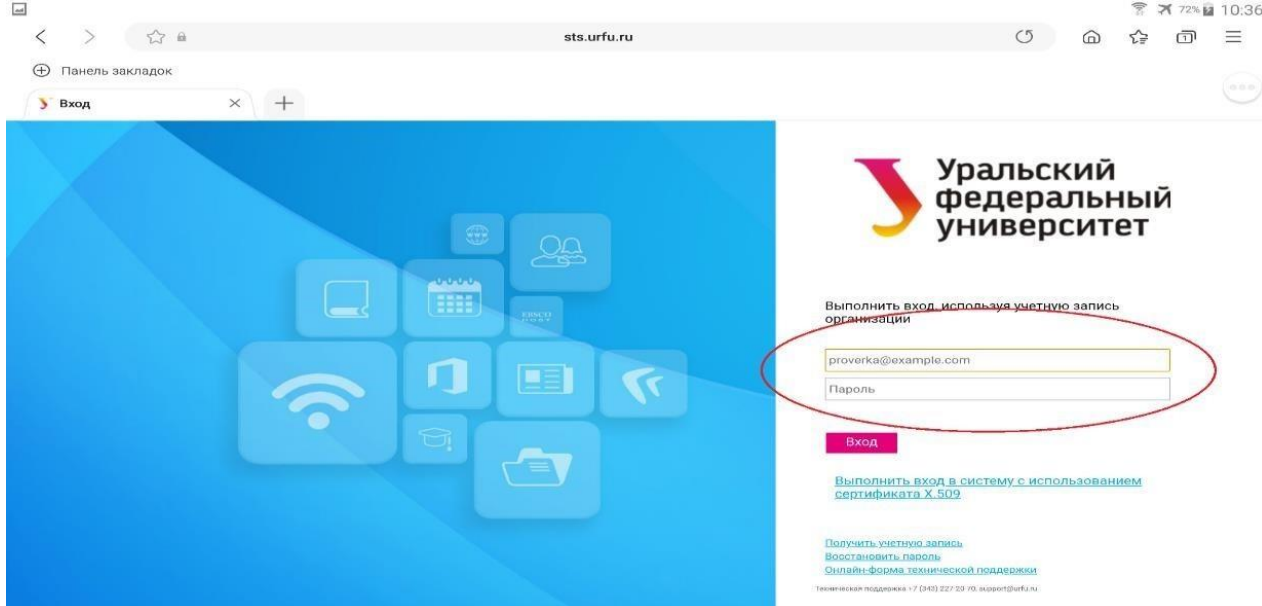
Невыполнение требований к организации рабочего места расценивается как грубое нарушение порядка проведения КМ, а результат тестирования аннулируется.

Последовательность действий при прохождении КМ.

1. Запустите браузер Mozilla Firefox. В адресной строке введите exam1.urfu.ru и нажмите клавишу «Enter». При наличии соединения с интернетом Вы попадете на стартовую страницу сервиса контрольных мероприятий. На стартовой странице вам будет доступно «Расписание НТК в летнюю сессию 2023/2024 учебного года» (обведено красным овалом).

The screenshot shows the website interface for the Center for Independent Assessment of Learning Results. The header includes the university logo and language selection. The main content area features a navigation menu on the left with options like 'Мои курсы', 'Объявления сайта', and 'Расписание НТК в летнюю сессию 2023/2024 учебного года'. The main content area contains links to 'Электронная библиотека', 'Для внешних пользователей', and 'ИНСТРУКЦИЯ для студентов к сессии (ОБЯЗАТЕЛЬНО К ИСПОЛНЕНИЮ!!!)'. A red oval highlights the link 'Расписание НТК в летнюю сессию 2023/2024 учебного года' in the navigation menu.

2. Наведите курсор мыши и нажмите левую кнопку для открытия расписания. Сайт тестирования запросит авторизацию (в соответствующие поля вводите данные корпоративной учетной записи и нажимаем «Вход»).



3. После успешной авторизации вам откроется расписание и в поле «Найти» (обведено красным овалом). В это поле вносим номер вашей группы в формате БКВЫ-ЦИФРЫ (без пробелов) и нажимаем «Enter». В открывшемся списке дисциплин вашей группы выбираем дисциплину, сдача которой назначена на текущую дату и нажимаем правой кнопкой мыши на надпись ЗАЧЕТ.

Центр независимой оценки результатов обучения

в начало / Страницы сайта / Расписание НТК в летнюю сессию 2023/2024 учебного ... / Просмотр списком Включить редактирование блоков

Навигация

- в начало
- Личный кабинет
- Страницы сайта
 - Мои курсы
 - Участники
 - Банк контента
 - Объявления сайта
 - Расписание НТК в летнюю сессию 2023/2024 учебного ...
 - Просмотр списком
 - Просмотр по одной записи
 - Планок
 - Расписание НТК в зимнюю сессию 2023/2024 учебного ...
 - Расписание НТК в летнюю сессию 2022/2023 учебного ...
 - Расписание НТК в зимнюю сессию 2022/2023 учебного ...
 - Расписание НТК в летнюю сессию 2021/2022 учебного ...
 - Расписание НТК в зимнюю сессию 2021/2022 учебного ...
 - Расписание НТК в летнюю сессию 2020/2021 учебного ...
 - Расписание НТК в зимнюю сессию 2020/2021 учебного ...
 - Расписание НТК в летнюю сессию 2021/2022 учебного ...

Расписание НТК в летнюю сессию 2023/2024 учебного года

Введите номер своей группы в поле Найти и нажмите Сохранить настройки
Перейдите по ссылке ЗАЧЕТ. Если Вы пришли на пересдачу, то жмите на ссылку 'Пересдача'

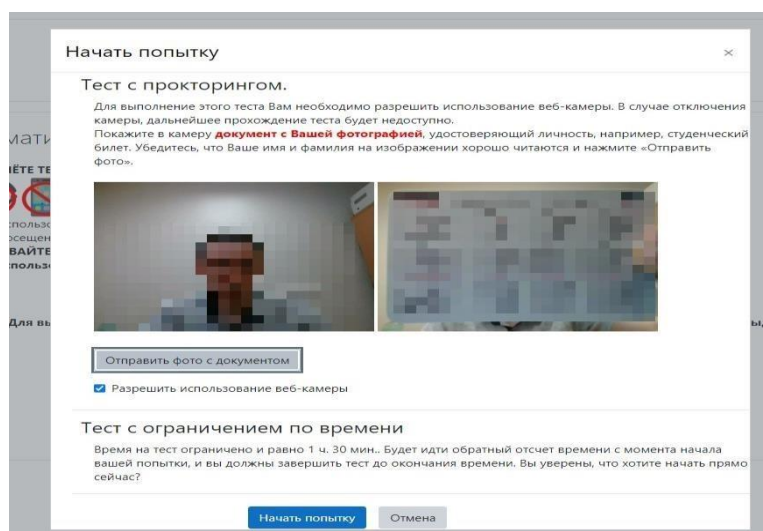
ПЕРЕСДАЧИ в дистанционном формате доступны для тех, кто не явился в соответствии с расписанием или набрал менее 40 баллов. Дается ОДНА попытка.

Просмотр списком Действия

Записей на страницу 10 Найти сортировать по Время добавления По возрастанию Расширенный поиск Сохранить настройки

<input type="checkbox"/>	18.03.2024	МЕН-400601 (27)	Основы биотехнологии и биоинженерии	2	10:50:00	ЗАЧЕТ	Пересдачи	Подписать
<input type="checkbox"/>	18.03.2024	МЕН-400602 (21)	Основы биотехнологии и биоинженерии	2	10:50:00	ЗАЧЕТ	Пересдачи	Подписать
<input type="checkbox"/>	18.03.2024	МЕН-400603 (15)	Основы биотехнологии и биоинженерии	2	10:50:00	ЗАЧЕТ	Пересдачи	Подписать
<input type="checkbox"/>	18.03.2024	МЕН-400501 (27)	Основы биотехнологии	2	10:50:00	ЗАЧЕТ	Пересдачи	Подписать

4. После нажатия на "ЗАЧЕТ" вы попадаете на страницу теста и нажимаете «Предварительный просмотр теста». После нажатия кнопки появится окно «Начать попытку» (показано ниже) для подготовки фотографии документа и начала контрольного мероприятия. В этом окне непрерывно отображается кадр с веб-камеры, который можно использовать как для регулирования положения веб-камеры, так и для выполнения фотографии документа.



Идентификация личности студента

Обязательным шагом является идентификация личности студента. Для этого студент должен предоставить хорошо читаемую фотографию документа, удостоверяющего личность. Фотографию документа можно сделать непосредственно в системе тестирования. Перед отправкой фотографии документа в систему тестирования поступающий убедитесь, что **фотография документа резкая, контрастная, бегло читается, не имеет бликов от внешних источников света. Фотография документа должна занимать не менее 80% поля кадра, но не более 100% (пример показан ниже).**

Документом, удостоверяющим личность студента, является СТУДЕНЧЕСКИЙ БИЛЕТ либо электронный пропуск УрФУ.

Использовать паспорт КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО!!!



Правильно

80% поля кадра



Не правильно

менее 80% поля кадра

Выполните фотографирование своего документа кнопкой «Отправить фото документа». Если результат оказался неудовлетворительным, повторяйте попытки, пока результат не будет отвечать приведенным выше требованиям. После нажатия кнопки «Начать попытку» будут сформированы и предоставлены задания контрольного мероприятия, как показано ниже.

История России

В начало / Курсы / Независимый тестовый контроль / История / История России / Зимняя сессия 2021/2022 учебного года / История 2021 / Просмотр

Навигация по тесту

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	39	40

Вопрос 1
Пока нет ответа
Балл: 1,00
Отметить вопрос
Редактировать вопрос

Укажите категорию, к которой можно отнести дьяков и подьячих

- духовенство
- бюрократия
- купцы
- крестьяне

Оставшееся время 0:59:52

Следующая страница

5. На протяжении всего сеанса контрольного мероприятия ни в коем случае не выключайте веб-камеру, не заслоняйте её, не отключайте Ваш компьютер от интернета, обеспечьте видимость в кадре Вашего лица. В случае отключения камеры, сеанс будет остановлен и студент не может продолжить контрольное мероприятие до включения камеры, при этом время не останавливается. Для продолжения КМ студент должен будет вновь пройти процедуру авторизации (возможно придется перезагрузить устройство).

После прохождения заданий контрольного мероприятия, появится надпись «Закончить попытку» как показано ниже.

02 Математика exam3.urfu.ru/mod/quiz/attempt.php?attempt=25441&cmid=582

Уральский федеральный университет
Центр независимой оценки результатов обучения УрФУ Иван Поступающий

Оставшееся время 1:28:45

$\frac{3\sqrt{5}}{4\sqrt{5}}$

$\frac{3\sqrt{5}}{4\sqrt{5}}$

Вопрос 9
Пока нет ответа
Балл: 8
Отметить вопрос

В тригонометрическом треугольнике, катеты которого равны 3 и 15, какой выдает значение \sin для угла α ? Напишите название функции.

Ответ:

Вопрос 10
Пока нет ответа
Балл: 8
Отметить вопрос

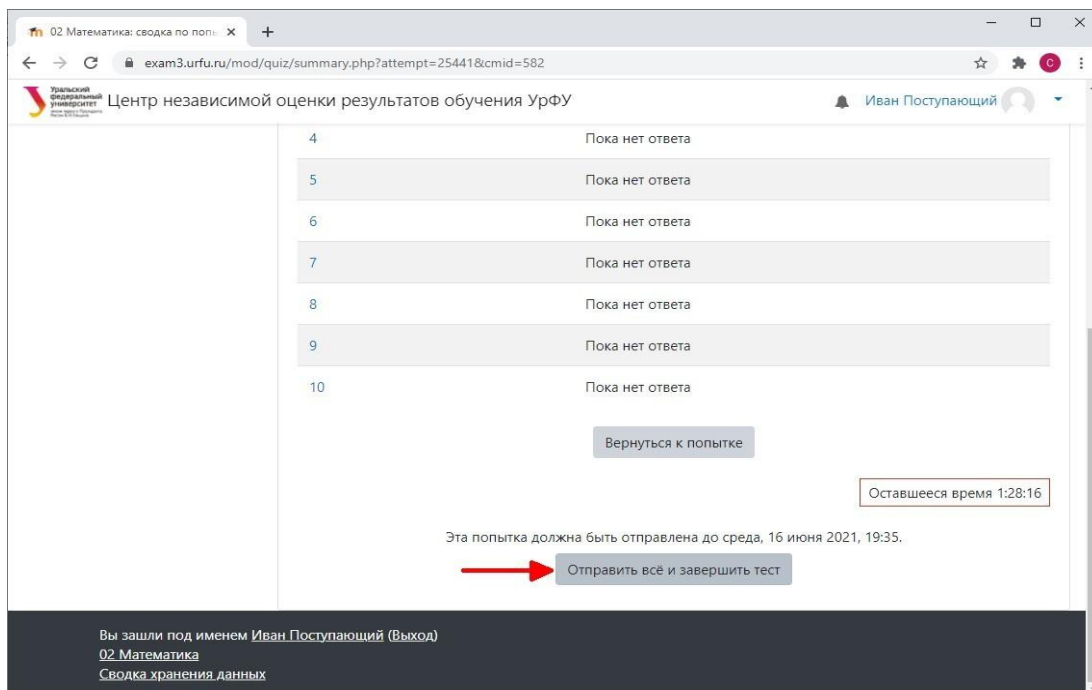
В какой-то точке M на прямой AB отрезки AM и MB равны. Какой выдает значение \cos для угла α между AM и MB ?

Ответ:

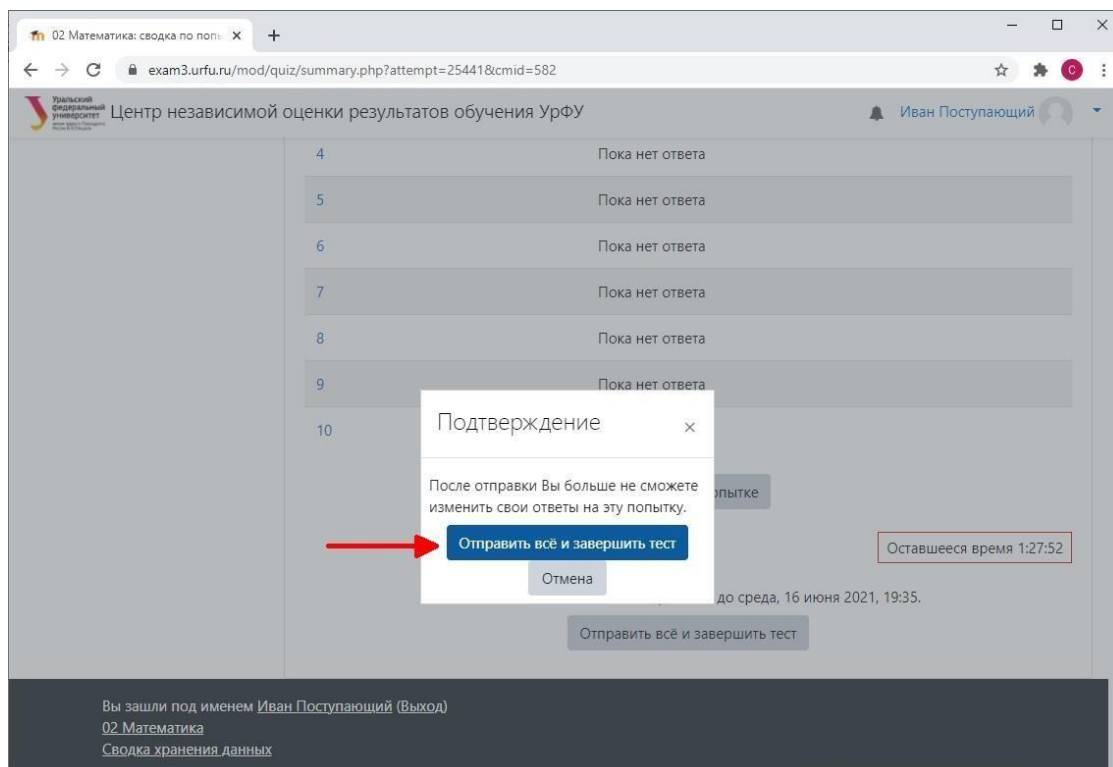
Закончить попытку...

Вы зашли под именем Иван Поступающий (Вывод)
02 Математика
Сводка хранения данных

Нажав эту кнопку Вы перейдете к следующему окну, в котором будет информация о выгрузке Ваших ответов на сервер, но контрольное мероприятие ещё не будет завершённым. Требуется подтвердить Ваше намерение закончить КМ дополнительно, нажав на кнопку «Отправить всё и завершить тест», показанную ниже. Можно также вернуться к попытке и изменить свои ответы. Отметьте все пункты и нажмите «Закончить попытку...», затем «Отправить всё и завершить тест» и подтвердите ещё раз.



После нажатия кнопки «Отправить всё и завершить тест» появится ещё одно окно подтверждения. Таким трехэтапным подтверждением исключается случайное завершение контрольного мероприятия.



ВНИМАНИЕ!!!

После отправки Ваших ответов и завершения теста, работа будет сохранена для просмотра проктором и принятия решения об отсутствии (наличии) нарушений.

Баллы за тест будут отправлены в БРС в течении 3-х рабочих дней.

Только сейчас Вы можете отключить доступ браузера в веб-камере!
Если Вы сделаете это раньше, то прокторинг Вашей попытки может
признать сеанс неполным и отклонить оценку, то есть итоговая
оценка будет равна 1 (один) балл!