РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ПО СПЕЦИ-АЛЬНОСТИ В ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТЕ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ В МАГИ-СТАРТУРУ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ «ЮРИСПРУДЕНЦИЯ»

1. Общие положения

1.1. Комплексное испытание по праву в магистратуру МГИМО МИД России проводится в устно-письменной форме в дистанционном формате с использованием онлайн-платформ *test.mgimo.ru, mgimo.proctoring.online* и Zoom. В ходе проведения вступительных испытаний осуществляется видеозапись с использованием технических средств платформы *mgimo.proctoring.online и Zoom.*

1.2. Комплексное испытание по праву состоит из:

1) Тестирования по теории государства и права

2) Устного испытания по профилю магистерской программы

Каждая из частей вступительного испытания проводится в дистанционном формате в различные дни в соответствии с графиком вступительных испытаний в магистратуру МГИМО МИД России.

1.3. **Тестирование** по теории государства и права проводится в письменной форме в дистанционном формате на платформе *test.mgimo.ru* с визуальным контролем системы прокторинга *mgimo.proctoring.online* за ходом подготовки ответа.

1.4. Устное испытание проводится индивидуально с каждым абитуриентом на платформе *Zoom*.

2. Подготовка к проведению вступительного испытания

2.1. Члены Предметной комиссии 22 июля проводят консультацию по содержанию вступительного испытания, критериям оценки, предъявляемым требованиям и процедуре проведения испытания.

Время проведения консультации, а также ссылка для подключения к видеосессии размещаются на сайте <u>https://master.mgimo.ru/</u>.

2.2. На сайте Приемной комиссии магистратуры <u>https://master.mgimo.ru/</u> размещается информация о номере группы, в которой абитуриент будет проходить вступительное испытание, ссылке для подключения, идентификаторе и пароле от Zoom конференции, а также времени начала испытания.

2.3. Технические требования к ПК поступающего:

- Стационарный компьютер или ноутбук (<u>планшеты, смартфоны и иные мобильные</u> устройства не поддерживаются)
- Операционная система Windows (с последними обновлениями) версии 10 и 11 (не рекомендуем использовать устройства под управлением Mac OS, стабильная работа не гарантируется ввиду встроенных в эту ОС ограничений. Если Вы решите использовать устройство, под управлением MAC OS, то берете на себя риск тенических проблем с доступом к прокторингу или письменным заданиям такие проблемы не будут рассматриваться Приемной комиссией в качестве уважительной причины для неуспешного прохождения Вами вступительного испытания)
- Веб-браузер Chrome (не ниже версии 126.0.6478.127), Edge (не ниже версии 126.0.2592.102), Яндекс браузер (не ниже версии 24.6.3.729). Не рекомендуется использование браузера Firefox.
- Свободное место на жестком диске не менее 600 Мб

- Отключение мессенджеров, игровых клиентов, торрентов, фаярволов, антивирусов и программ-антишпионов на время прохождения вступительного испытания
- Наличие web-камеры (разрешение не ниже 1280×720 пикселей) и наушников (гарнитуры), микрофона
- Использование десктоп версии платформы Zoom
- Наличие постоянного интернет-соединения со скоростью передачи данных от пользователя не ниже 4 Мбит/сек.
- 2.4. Абитуриенту необходимо иметь при себе документ, удостоверяющий личность.

2.5. Используемая во время письменной части испытания система прокторинга автоматически выставляет оценку уровня доверия к результатам испытания, которая зависит от факторов, описанных ниже.

Требуется соблюдение следующих правил на протяжении всего испытания:

- Вы даете свое согласие на аудио- и видеозапись и последующее хранение видеозаписи всего испытания;
- веб-камера должна быть установлена строго перед лицом, не допускается установка камеры сбоку;
- голова должна находиться в кадре полностью, не допускается частичныей или полный выход из поля видимости камеры;
- лицо должно находиться в центре области обзора веб-камеры и занимать не менее 10% захватываемого камерой пространства на протяжении всего испытания;
- лицо должно быть освещено равномерно, источник освещения не должен быть направлен в камеру или освещать только одну половину лица;
- волосы, одежда, руки или что-либо другое не должно закрывать область лица;
- не разрешается надевать солнцезащитные очки, можно использовать очки только с прозрачными линзами;
- в комнате не должны находиться другие люди;
- на время испытания запрещается покидать свое рабочее место;
- обеспечьте тишину в помещении, где вы будете находиться, на протяжении всего испытания. Посторонние шумы и голоса не должны создавать помех слышимости вашей речи;
- прохождение испытания должно осуществляться в браузере, окно которого должно быть развернуто на весь экран, другие вкладки должны быть закрыты. Запрещено переключаться на другие приложения (включая другие браузеры) или сворачивать / закрывать браузер, открывать сторонние вкладки (страницы), ресурсы, плагины и расширения;
- на компьютере должны быть отключены все программы (включая мессенджеры), использующие веб-камеру, микрофон и запись экрана. Разрешается только использование браузера;
- запрещается записывать каким-либо образом материалы и содержимое испытания, а также передавать их третьим лицам;
- запрещается пользоваться звуковыми, визуальными или какими-либо еще подсказками;
- в случае обнаружения попытки обмануть систему, результаты испытания аннулируются.

2.6. Использование средств связи, фото-, аудио- и видеоаппаратуры (за исключением аппаратуры, используемой для непосредственного подключения к конференции), справочных материалов, письменных заметок, мобильных телефонов, планшетов и иных средств обработки, хранения и передачи информации КАТЕГОРИЧЕСКИ запрещается.

3. Проведение вступительных испытаний

3.1. Вступительные испытания проводятся в 2 этапа.

Первый этап – тестирование по теории государства и права на платформе test.mgimo.ru под визуальным контролем системы прокторинга.

Второй этап – устное испытание на платформе Zoom.

Первый и второй этап проводятся в разные дни (смотрите График вступительных испытаний).

3.2. Для прохождения тестирования по теории государства и права для Вас будет создана учетная запись на платформе test.mgimo.ru. Логин и пароль от учетной записи будет доступен в Вашем Личном кабинете абитуриента (на сайте master.mgimo.ru).

🍈 Поступление 🛛 🗙	+	- 0	×
$\leftarrow \ \ \rightarrow \ \ G$	O A https://master.mgimo.ru/index.php	1	2 =
Kanadaraa ciipannaa	<image/>		
		■ al dal pyc 1029	

3.3. В день проведения письменного вступительного испытания за 30 минут до установленного Графиком вступительных испытаний времени начала ВИ абитуриент переходит в браузере на платформу test.mgimo.ru.

ВНИМАНИЕ Подробная <u>видеоинструкция</u> по работе с test.mgimo.ru и порядком прохождения процедуры прокторинга доступна <u>по этой ссылке</u>.

3.4. Для входа на платформу используется логин и пароль, полученный в личном кабинете абитуриента магистратуры.

Обратите внимание, что если Вы ранее обучались в МГИМО и использовали платформу test.mgimo в учебном процессе, то для прохождения вступительных испытаний старый аккаунт использовать нельзя. Необходимо использовать аккаунт, который будет у Вас в личном кабинете абитуриента.

• ¥ Экзамени и Оликтивди МП/Г × +		- ø x
← → ♂ [±] ; test.mgimo.ru/login/index.php		00 Q 🛧 🖸 🔕 :
	Экзамены и Олимпиады МГИМО Логин / адрес электрон В Вашем браузере должен быть разрешен прием соокіеs Пароль Запомнить логин Вход	
		- Ann All de Dave 1559

Вы окажетесь на странице с доступным для Вас Вступительным испытанием.

 У Личный кабинет × 		- ø ×
← → ♂ 😂 test.mgimo.ru/my/index.php		《☆ Ď 날 🔕 :
×		Русский (ru) 👻 🖌 😡 userid1 userid1
Образовательный ресурс МГИМО		Настроить эту страницу
Главная страница		
Личный кабинет	Курсы на которых я учусь	
	Название курса	
Сообщения Уведомления	Вступительное испытание по Турецкому языку	
	Курсы на которых я преподаю	
	Название курса	
	Курсы на которых я ассистент	
	Название курса	
	Текущий пользователь	
🔹 🔎 💽 💼 🚍 🔮 र	🏟 📶 🥑 💁	へ 価 厚 (J) P9C 17.08

Перейдите ко вкладке Курсы на которых я учусь, выберите Тестирование по теории государства и права и пройдите по ссылке.

3.5. На стартовой странице теста Вам напомнят о требованиях к оборудованию и интернет-подключению. Убедитесь в том, что все сторонние программы выключены, все вкладки браузера закрыты, а требования к освещению помещения выполнены.



Перейдите по ссылке для прохождения процедуры прокторинга, обязательной для дальнейшего тестирования (ссылка сопровождается словами «Нажмите здесь» и обозначена зеленой стрелочкой слева).

Система переключит Вас на систему прокторинга.

3.6. Перед переходом к тестированию программа прокторинга **mgimo.proctoring.online** запросит разрешение на использование оборудования (по списку) и проведет его проверку.

Подождите, пока система проверит компьютер и сеть, чтобы возможные технические проблемы не помещали мероприятию.	 Проверка браузера Проверка веб-камеры
	Проверка микрофонаПроверка соединения
	Проверка экрана
	Проверка WebRTC
War 2 up 6	Ranco

Проверка компьютера и сети позволяет выявить возможные технические проблемы до непосредственного начала тестирования. Проверка осуществляется автоматически,

вмешательство со стороны пользователя требуется только в случае обнаружения проблем. В случае необходимости дайте согласие на запросы системы.

Этапы проверки:

- 1. На этапе проверки совместимости браузера проверяется соответствие Вашего браузера минимальным требованиям системы прокторинга, окно браузера должно быть развернуто на весь экран.
- 2. На этапе проверки веб-камеры нужно дать доступ в браузере к камере, если появится такой запрос. Если камера работает корректно, то проверка пройдет успешно.
- 3. На этапе проверки микрофона нужно дать доступ в браузере к микрофону, если появится такой запрос. Если громкость микрофона выставлена достаточной, то проверка пройдет успешно.
- 4. На этапе проверки экрана проверяется корректность захвата экрана, где нужно дать доступ ко всему экрану. В открывшемся окне, где просят выбрать часть экрана для демонстрации, выберите "Весь экран", далее нажмите на предлагаемый скриншот экрана для трансляции и нажмите "Поделиться". Если доступ дан не ко всему экрану или подключен дополнительный монитор, то проверка завершится с ошибкой.



- 5. На этапе проверки соединения проверяется возможность веб-сокетного подключения к серверу. Проверка пройдет успешно, если такого типа подключения не блокируется.
- 6. На этапе проверки соединения проверяется возможность передачи видеотрафика в вашей сети по технологии WebRTC. Проверка пройдет успешно, если трафик не блокируется.

Возможные проблемы и их решение:

Проблема	Решение
 Ошибка на этапа проверки браузера 	Ваш веб-браузер не соответствуем минимальным требованиям системы прокторинга. Попробуйте обновить браузер или перейдите в другой браузер.
2) Ошибка на этапе проверки веб-камеры	Веб-камера не работает или блокируется другим приложением на компью- тере. Проверьте <u>работоспособность веб-камеры в браузере</u> ; закройте дру- гие приложения, которые могут работать с камерой; отключите антивирус (или блокировку камеры в нем); выберите в настройках браузера

	правильную камеру, если на компьютере несколько веб-камер. Если ка- мера работает, но ошибка остается, то попробуйте перезагрузить компью- тер.
 Ошибка на этапе проверки микрофона 	Микрофон не работает или отключен в настройках Вашего компьютера (операционной системы). Нужно повысить громкость микрофона или под- ключить другой микрофон и выбрать его в диалоге настроек браузера. Проверьте <u>работоспособность микрофона в браузере</u> .
4) Ошибка на этапе проверки экрана	Нет доступа к экрану, Ваш браузер не поддерживает захват экрана, Вы не дали к нему доступ, Вы дали доступ только к части экрана. Если отобража- ется запрос доступа к экрану, то предоставьте доступ, если нет, то обно- вите браузер. Если к компьютеру подключено несколько мониторов, то необходимо оставить подключенным только один.
5) Ошибка на этапе проверки соединения	Не удается установить веб-сокетное подключение к серверу. Создавать проблему могут расширения в браузере, такие как блокировщик рекламы AdBlock или VPN. Также причиной может стать использование прокси- сервера (частая проблема с браузером Firefox, так как по умолчанию в нем прокси сервер включен). Отключите все расширения в браузере или по- пробуйте другой браузер, не используйте прокси и VPN.
6) Ошибка на этапе проверки WebRTC	На Вашем компьютере или Вашим интернет-провайдером блокируется передача видеотрафика по технологии WebRTC. Скорость передачи данных должна быть не ниже 256 Кбит/с (получение и отправка), а также в сети и на компьютере (в брандмауэре) не должны блокироваться порты TCP/UDP 3478. Также возможной причиной проблем может быть использование VPN. Проверьте <u>скорость сети</u> и <u>наличие блокировки портов</u> , отключите VPN.

3.7. По завершении проверки оборудования система прокторинга потребует фотографию Вашего лица, которую нужно будет сделать через веб-камеру. Фотография лица является частью процедуры подтверждения Вашей личности. Вам необходимо будет сделать фото Вашего лица, следуя инструкции программы прокторинга и после этого фото документа, удостоверяющего Вашу личность.



3.8. Система прокторинга потребует фотографию Вашего удостоверяющего личность документа (паспорта), которую нужно будет сделать через веб-камеру. Поэтому важно заранее подготовить удостоверяющий личность документ до начала тестирования. Паспорт автоматически проверяется системой прокторинга на корректность и читаемость, а фото в паспорте сверяется с Вашим лицом. Фотография документа является частью процедуры подтверждения Вашей личности.



3.9. После успешной идентификации абитуриенту будет предложено еще раз поделиться с системой прокторинга правами на доступ к экрану и данным на нем. В открывшемся окне, где просят выбрать часть экрана для демонстрации, выберите "Весь экран", далее нажмите на предлагаемый скриншот экрана для трансляции и нажмите "Поделиться". Если доступ дан не ко всему экрану или подключен дополнительный монитор или активны другие вкладки в браузере или иные приложения, то система не сможет допустить Вас к выполнению заданий.

1 - 🖓 Прокторинг	× +			Ξ	-	0	×
← ③ C 🗎 mgimo.pro	roctoring.online	Прокторинг			R	:	$\underline{\downarrow}$
	Выберите, какие данные вы хоти «тядіто рисский» савихоти Савіту бурт досту сосу осаронимое выи Воларка Леденс.браукер При воларка Леденс.браукер Воларка Леденс.браукер Воларка Леденс.браукер	те передать приложению го храна. Окою	Весь жран				
		Поделиться	Отмена				
🛋 H 💽 🧮 📦	🕐 🧕 💻			🔨 🖗 🖗 📮 💽 🖼 🖉 🕪	NG 17.0	7.2024	22

3.10. После согласия на доступ к экрану и данным станут доступны задания на платформе test.mgimo.ru

3.11. Обратите внимание, что отвечать на вопросы теста необходимо строго последовательно, возможности вернуться к предыдущим вопросам у Вас не будет.

Навигация к следующему вопросу происходит путем нажатия кнопки «Следующая страница», которая находится внизу справа.

В окне с заданием Вы увидите таймер обратного отсчета. Когда он истечет, система автоматически сохранит все Ваши ответы на момент истечения времени, отведенного для выполнения задания. После этого вернуться к заданию и что-то дописать будет невозможно. Рассчитывайте свое время. Убедительно просим Вас самостоятельно закончить попытку за несколько секунд до истечения таймера, нажав на кнопку Закончить попытку.

ү Чтение	× +					-	0	×
$\leftarrow \rightarrow G$	O A https://	ed. mgimo.ru /mod/quiz,	/attempt.php?attempt=204691&cmid=295	20			☆	=
👌 Начальная страница								
) Î			Русский (ru)	• • 🦳 Ктото Ктото			
Образователь ресурс МГИМ	ный MO	0 0	increasingly negative I. The public reaction to aquariums is p	ositive				
🙆 Главная стра	Вопро Ница Покан	c 6 The w	riter concludes that					
Яичный каби	анет 🦿 Ота вопро	5,00 Выбе летить Оа	рите один ответ: . the Whale Sanctuary Project has reac new marine parks	ned the point of creating				
📅 Календарь	10000	Ot	whales do not perform in marine par	cs any longer				
戸 Сообщения		00	 we should respect performers and co the aim of the Project is to change th 	e situation noticeably				
Ф Уведомления	n							
🖪 Оценки				Закончить попытку				
Личный каб МГИМО	бинет	Аудирование	Перейти на 🔻	Письмо 🛏			*	
- 0 🔿 1		n 🙇			∧ ™ ∉ di)	PVC 22-4	¹² r	5 - 1

3.12. На сайте Приемной комиссии магистратуры (https://master.mgimo.ru/) размещается информация о времени проведения устного вступительного испытания и ссылка для подключения к видеосессии с указанием временного интервала проведения вступительного испытания для каждого из поступающих, а также идентификатор Zoom-конференции.

Очередность подключения абитуриентов к Zoom-конференции для участия во вступительном испытании по направлению подготовки устанавливается членами Отборочной комиссии магистратуры и доводится до абитуриентов посредством размещения списков на официальном сайте Приемной комиссии (master.mgimo.ru). За 30 минут до установленного для абитуриента времени сдачи вступительного испытания абитуриент подключается к Zoom-конференции, пройдя по ссылке или введя идентификатор и пароль конференции. Для подключения необходимо использовать десктоп версию приложения Zoom Workplace и быть зарегистрированным пользователем (с указанием реального имени и фамилии в аккаунте). После подключения абитуриент ожидает своей очереди в виртуальном зале ожидания. Абитуриент приглашается из виртуального зала ожидания для сдачи вступительного испытания в установленное для него время одним из членов Предметной комиссии.

Если в зале ожидания в соответствии с графиком сдачи испытания в установленный временной интервал нет идущего по графику абитуриента, члены комиссии ожидают в течение 10 минут, после чего вносят факт неявки на испытание в индивидуальный протокол абитуриента. Затем приглашается следующий по очереди сдающий.

3.13. После подключения абитуриента к онлайн-сессии производится идентификация личности абитуриента путём демонстрации страницы оригинала документа, удостоверяющего личность абитуриента (паспорта), содержащей фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения.

3.14. Во время проведения вступительного испытания абитуриенту запрещается покидать рабочее место.

3.15. На всём протяжении вступительного испытания камера и звук должны быть постоянно включены. Отключение аудио- и видеоаппаратуры не допускается.

3.16. Во время проведения испытания на компьютере/ноутбуке должно быть открыто только приложение Zoom, установленное на рабочем столе компьютера/ноутбука. Сторонние вкладки в браузере, приложения, программы должны быть закрыты. Использование любых других технических средств и сервисов запрещено. С помощью функции демонстрации экрана в Zoom абитуриент обязан предоставить экзаменаторам возможность убедиться том, что на компьютере выключены все приложения и окна, кроме Zoom, а приложение Zoom развернуто на весь экран. После этого обучающийся возвращает свое изображение (функция «остановить демонстрацию» на верхней панели экрана).

3.17. При возникновении сетевых ограничений абитуриенту необходимо их устранить до начала вступительных испытаний. В случае невозможности устранения ограничений абитуриент уведомляет об этом Приёмную комиссию Университета по электронной почте по адресу master@my.mgimo.ru и по телефону +7 495 229-54-35 строго в день проведения испытания с указанием технических ограничений, возникших при подключении к конференции, и подтверждающих данный факт документов / материалов. Комиссия подтверждает факт отсутствия сдающего по уважительной причине. В таком случае абитуриенту может быть предоставлено право пройти вступительное испытание в резервный день, назначенный Приёмной комиссией. Таким правом абитуриент может воспользоваться только один раз. В случае отсутствия уведомления в день проведения вступительного испытания абитуриенту проставляется неявка без предоставления права пройти испытание в резервный день.

3.18. После начала вступительного испытания один из членов комиссии сообщает абитуриенту общее количество билетов, выводит на экран генератор случайных чисел и запускает его. Выпавшее число означает номер билета абитуриента.

3.19. Член Предметной комиссии в режиме демонстрации экрана знакомит абитуриента с содержанием выбранного билета. Билет содержит один вопрос (см. Программу вступительного испытания). Далее абитуриент приступает к подготовке устного ответа (время на подготовку до 5 минут). В случае, если абитуриент готов отвечать без подготовки, ему предоставляется такое право.

3.20. Длительность вступительного испытания составляет **ровно 15 минут (включая время на подготовку)**. Предусматривается отклонение от установленной длительности в пределах одной минуты в обе стороны на техническое подключение и проверку устойчивости соединения.

Допускается досрочное окончание вступительного испытания в случае, если абитуриент закончил ответ раньше установленного временного лимита, а у членов Предметной комиссии не осталось к экзаменуемому уточняющих вопросов. В этом случае абитуриент должен чётко объявить членам Предметной комиссии об окончании ответа.

3.21. Во время испытания члены комиссии могут задавать абитуриенту дополнительные вопросы с целью:

• проверить знание абитуриентом источников и литературы, рекомендованных для подготовки к вступительному испытанию;

• оценить аналитические компетенции абитуриента.

3.22. Во время проведения испытания производится видеозапись.

3.23. Допускается двукратный разрыв видеосвязи между членами комиссии и абитуриентом совокупной продолжительностью не более 2 минут за всё время видеосессии. В случае более продолжительного перерыва видеосвязи экзаменуемый предпринимает попытку подключения к онлайн-сессии Zoom посредством телефонной связи (абитуриент заранее определяет телефонный номер для подключения к сессиям Zoom в стране своего нахождения). Если абитуриент не смог подключиться к сессии Zoom по телефону в течение двух минут после второго разрыва видеосвязи, прохождение вступительного испытания может быть перенесено на резервный день, назначенный Приёмной комиссией (при наличии такой возможности в графике работы Предметной и Отборочной комиссий).

3.24. По завершении собеседования абитуриент отключается от конференции.

4. Инструкция по платформе Zoom

Что необходимо для сдачи вступительных испытаний в дистанционном формате:

- 1. компьютер или ноутбук
- 2. видеокамера (встроена в ноутбук или отдельно на компьютере)
- 3. наушники, гарнитура с микрофоном (если нет встроенного микрофона)
- 4. регистрация и установка десктоп версии платформы Zoom

Регистрация на платформе ZOOM

Шаг 1

Пройдите по ссылке https://www.zoom.us/signup#/signup Нажмите на кнопку "зарегистрируйтесь бесплатно"

	moon		Уже есть учетная запись? Войти в систему Поддержка. Русский
Создин те вашу осслатите выс тодождения. Подтвердите выс тодождения. Подтвердите выс тодождения. Подтвердите выс тодождения. Год рождения. Год рождения.			Подтвердите Ваш Возраст
ПОU чалови. Нагорациченное количество конференций продолжительноство до 40 ммут каждая Защиценные заух и изображение НО- качества Деконострация задана совмастной работы вие конференций Засоки сосфиний сазомасной работы вие конференций Засоки сосфиний сазомасной работы вие конференций Засоки сосфиний сазомасной работы вие конференций		базовую учетную запись	подперати вкал под рождения. Эти денное не тудит соцденени. Год рождения
Защищенные заух и изображение НD- качества Демонстрация яскана Самонстрация яскана Зацехи соединая сакана Сприсоделияат сак мобильного устройствах, рабочно стопая и и любиных приложения		 тоо человек. Неограниченное количество конференций подолжительностью до 40 минут каждая 	Онологият
 Демонстрация экрана Коллектичний чат для совмостной работы вие консерерания З доски сообщений с возможностью реда/тирования Присоединате со мобитьного устройства, рабочего стопа и из любимых приложений 		Защищенные звук и изображение HD- качества	тродолянтв
Колястивний чат для совместной работы вне конфиренций за доски сообщений с возможностью редалтирования присоедникателе с мобильного устройства, рабочито стала и из люсинала приложения		🦁 Демонстрация экрана	
 З десси свобщений с возможностью редактирования Присоеднивательс к кобильного устройства, рабочего стола и из любимых приложений 		Коллективный чат для совместной работы вне конференций	
Присоединайтесь с мобильного устройства, рабочего стопа и из любимых приложений		З доски сообщений с возможностью редактирования	
		Присоединяйтесь с мобильного устройства, рабочего стола и из любимых приложений	

Шаг 2

Для регистрации напишите адрес своей электронной почты и нажмите кнопку "Продолжить"

Sm	Уже есть учетная зались? Войти в систему Поддержка Русский ∼
	Давайте Начнем
Создайте вашу бесплатную	Продолжить Продолжить Поподпика, в соглавшаесь с положением о конфеденциальност 200m и условники облужувания.
Сазовую учетную запись Конфоренции с количеством участников до 100 человен.	Или заричистринуйтесь через
Неограниченное количество конференция продолжительностью до 40 минут каждая	s 🔹 G 😗
 Защищенные звух и изображение НО- качества Демонстрация экрана 	SSO. Apple Google Facebook
 Коллективный чат для совместной работы вик конересныкй З доски сообщений с возможностью ридитизования 	Для адшити Zoom илопольтется система искАРТСНа подможенные Zoom распоространености и условия обопункивания.
Присоединайтесь с мобильного устройства, рабочего стола и из любимых приложений	

Теперь Вам нужно зайти в свой почтовый ящик и из письма от ZOOM ввести проверочный код. Если письмо долго не приходит, проверьте папку "Спам"



Введите Вашу Фамилию и Имя и придумайте пароль.

Шаг З

Вы зарегистрированы.

			Q Искать Поддержка 1.888.799.9666 (Обратиться в отдел продаж Запросить демо-веро
	NATE OF ALL AND A DESCRIPTION			
ООП Продукты Реш	ения Ресурсы Тарифные	планы и цены	График Присоедини	лься Организатор - Доска сообщений
en la				
	Когда вы подключае	есь к конференциям, вебинарам, чатам или каналам в Zoom, информация о ва	шем профиле, в том числе ваше имя и	
юфиль	8 вход в учетную запи:	 ваши имя и адрес электронной почты будут также видны владелься учетной 	записи и организатору. Владелец учетной	
эференции	записи и другие учас пользователями.	тынки конференции, вебинара, чата или канала смогут делиться этой информа	цией с приложениями и другими	
б-семинары				
төфон		Иван Иванов		Редактировать
ные контакты		Mean Meance		
ски сообщения				
тиси				
тройон	Personal			
нировщик				
еты	Телефон	Не задамо		Добавить номер телефона
истратор	82MK	Русский		Редактировать
авление пользователями	1	INTER DOOR HARMEN		
авление залами	часовои поис	(Ami + 200) Moodea		Радактировать
авление рабочими тами	Формат дат	dd.mm.yyyy Example: 18.07.2023		Редактировать
евление системой ефонии	Формат времени	Использовать 24-часовой формат времени (например: 2 часа дн/й		Редактировать
авления учетными исями				
ширенные	Meeting			6

Установите десктоп версию программы Zoom Workplace, она доступна по ссылке <u>https://zoom.us/ru/download#client_4meeting</u>

ВНИМАНИЕ использование десктоп версии обязательно

ВАЖНО: По регламенту проведения вступительных испытаний в дистанционном формате Вы обязаны указать свою реальную фамилию и имя. Категорически запрещается использование псевдонимов или чужих ФИО.

Абитуриенты не выполнившие данное требование <u>не пройдут идентификацию и не будут</u> допущены к проведению испытаний.

Кабинет, где будет проходить вступительное испытание, выглядит примерно так:



Внизу экрана есть кнопки с основными функциями (слева-направо):

1) Звук - если эта кнопка красная, значит Ваш микрофон выключен. Чтобы его включить, нужно нажать на эту кнопку, чтобы она была белая, как на картинке;

Стрелочка рядом - протестировать гарнитуру, переключить звук с компьютера на гарнитуру и обратно;

2) Видео - если эта кнопка красная, значит член Приемной комиссии не будут видеть Вашего лица. Чтобы включить видео, нужно нажать на эту кнопку, чтобы она была белая, как на экране;

3) Пригласить - Вам эта кнопка не нужна;

4) Управлять участниками - Вам эта кнопка не нужна;

5) Демонстрация экрана - нажав на эту кнопку, Вы можете показать членам Предметной комиссии свой экран.

5. Инструкция по подготовке компьютеров Apple к работе с системой прокторинга на примере OS Safari

На компьютерах Apple наибольшую сложность вызывает настройка режима удаленного доступа к экрану, который используется в системе прокторинга. В связи с этим мы не рекомендуем использовать устройства под управлением Mac OS при прохождении вступительных испытаний. Если Вы решите использовать устройство, под управлением MAC OS, то берете на себя риск технических проблем с доступом к прокторингу или письменным заданиям - такие проблемы не будут рассматриваться Приемной комиссией в качестве уважительной причины для неуспешного прохождения Вами вступительного испытания. Разработчики системы прокторинга предлагают использовать на свой страх и риск следующие настройки браузера Safari, которые в определённых случаях снимают вышеупомянутые ограничения ОС:

1. Откройте браузер Apple Safari.

🖆 Safari Файл Правка Вид История Закладки Окно Справка

2. Вызовите окно настроек Apple Safari, выбрав команду меню Safari | Настройки (Safari | Preferences).

Ú	Safari	Файл	Правка	Вид	История	а Закла
	О при Расші	ложени ирения \$	и Safari Safari			
	Настр	ойки			Ж,	
	Отчет Настр	о конф ойки дл	иденциалі ія этого ве	ьности еб-сай ⁻	 га	
	Очист	ить ист	орию			
	Служ	бы			•	
	Скры	гь Safari			ЖН	
	Скры ⁻ Показ	г <mark>ь остал</mark> ать все	ьные		₩ <i>T</i>	
	Завер	шить Sa	afari		жQ	a total
						4
						19

3.В появившемся окне выберите вкладку Конфиденциальность (Privacy).



4. На этой вкладке:

a) флажок Отслеживание на веб-сайтах – Предотвращать перекрестное отслеживание (Prevent cross-site tracking) должен быть выключен;

б) флажок **Блокировать все файлы cookie** (**Block all cookies**) должен быть выключен.



5. Вернитесь в окно настроек Apple Safari и выберите вкладку Настройки | Дополнения (Advanced settings).

Пополнения	
Ссновные Вкладки Автозаполнение Пароли Поиск Безопасность Конфиденциальность Веб-сайты Расширения	Ф еполнения
Поле смарт-поиска: 🔲 Показывать полный адрес веб-сайта	
Универсальный доступ: 📃 Размер шрифта всегда не менее 👂 🔽	
📃 При нажатии Таb объекты страницы выделяются	последовательно
Сочетание клавиш Option-Tab выделяет объекты последовательно.	
Список для чтения: 📃 Автоматически сохранять статьи для чтения в ре	жиме офлайн
Таблица стилей: Не выбрана 📀	
Кодировка по умолчанию: Кириллическая (Windows) 📀	
Прокси: Изменить настройки	
Показывать меню «Разработка» в строке меню	?

6. На этой вкладке необходимо включить флажок Показывать меню «Разработка» в строке меню (Show features for web developers).

	Дополнения
Основные Вкладки Автозаполнение Пароли Поиск Безопасность Ко	Филональность Веб-сайты Расширения Дополнения
Поле смарт-поиска: 📃 Показыв	ать полный адрес веб-сайта
Vииверсальный постип: Вазмер и	
последова	тельно.
Список для чтения: 📃 Автомати	ически сохранять статьи для чтения в режиме офлайн
To Group armon X. Harry Group	
Таолица стилеи: Не выоран	
Kanana and Kanana and	
кодировка по умолчанию: Кирилличе	eckas (windows)
	North Control of Contr
Прокси: Изменить	настроики
🗸 Показыв	ать меню «Разработка» в строке меню

7 Вернитесь в окно настроек Apple Safari и выберите вкладку Разработка (Develop).



8. В выпадающем меню вкладки Разработка выберите вкладку Экспериментальные функции.

🗯 Safari Файл Правка Вид История Закладки	Разработка Окно Справка	🔽 🛲 США 🖇 🎅 ┥ 50 % 🗊 Чт 17:04 🔍 🚷 🖃
	Открыть страницу с помощью Пользовательский агент	► ✓ Defer async scripts until DOMContentLoaded or first-paint
	MacBook Air	✓ Dialog Element
	Рабочие процессы	 Disable Removal of Non-Cookie Data After 7 Days of No User Interaction (ITP)
and the second	Страницы с веб-расширениями на фоне	 Disallow sync XHR during page dismissal FTP support enabled
	Экспериментальные функции	✓ Fetch API Request KeepAlive
Contraction of the local division of the loc		* Form requestSubmit
	Показать редактор сниппетов	GPU Process: DOM Rendering GPU Process: WebGL
	Полключить веб-инспектор	○合器I ✓ Generic Text Track Cue API
	Показать консоль JavaScript	T#C ✓ HDR Media Capabilities
- Martin - M	Показать программный код страницы	て 業U HTML <model> element</model>
	Показать ресурсы страницы	T #A HTML <model> elements for stand-alone document</model>
A CARLON AND A CAR	Запуск записи временной шкалы	T介紹T / ImpageBitman
	Начать выбор элементов	
		V Intersection Observer
	Очистить кэши	
	Включить режим отладки предотвращения отслежив	вания Lazy iframe loading
		✓ Lazy image loading
	Выключить изооражения	Link Sanitizer
	BUKINO UTD CTUDIN BUKINO UTD LavaScript	Link preload responsive images
	Выключить расширения	LinkPrefetch
	Выключить характерные для сайтов хаки	✓ Mask WebGL Strings
	Выключить ограничения пля локальных файлов	MathML Core
	Выключить ограничения при конфликте источников	Media Capabilities Extensions
		✓ Media Session API
	WebRTC	MediaRecorder
	Paaneuurs JavaScript va nong cwapt-novera	V Paint Timing
	Разрешить событиам Apple Events выполнать JavaSc	PerformanceNavigationTiming Crint DerformanceNavigationTiming Crint
		Dermissione AD
	Разрешить неполлисанные расширения	V Prefer Page Pendering Undates pear 60fps
		Private Click Measurement Debug Mode
	Загрузить Safari Technology Preview	Private Click Measurement Fraud Prevention
	and the second sec	Push API
		✓ Quirk to prevent delayed initial paintingsing Google's Anti-Flicker optimization
		ReadableByteStream
		✓ Referrer Policy attribute

9. На этой вкладке необходимо активировать (отметить галочкой) MediaRecorder – программный интерфейс веб-приложения, позволяющего записывать видео и аудио потоки из браузера.

🖄 Safari Файл Правка Вид История Закладки	Разработка Окно Справка	🖵 💻 США 🖇 奈 ┥ 50 % 🗊 Чт 17:04 🔍 🔕 🖃
	Открыть страницу с помощью Пользовательский агент	 Defer async scripts until DOMContentLoaded or first-paint
	MacBook Air	✓ Dialog Element Disable Full 3rd-Party Cookie Blocking (ITP)
	Рабочие процессы	 Disable Removal of Non-Cookie Data After 7 Days of No User Interaction (ITP)
and the second	Страницы с веб-расширениями на фоне	FTP support enabled
	Экспериментальные функции	✓ Fetch API Request KeepAlive ✓ File System Access API
		**R Form requestSubmit
	Показать редактор сниппетов	GPU Process: DOM Rendering GPU Process: WebGL
	Подключить веб-инспектор 🔨	습麗 🗸 Generic Text Track Cue API
	Показать консоль JavaScript	て第C VHDR Media Capabilities
and the second	Показать программный код страницы	てまし HTML <model> element</model>
All and a second s	Показать ресурсы страницы	T#A HTML <model> elements for stand-alone document Highlight API</model>
A	Запуск записи временной шкалы 💦 🏹	ליאד ע ImageBitmap
	Начать выбор элементов	10 ℃ ✓ In-Process Cookie Cache
	Очистить каши	ר שב √ Intersection Observer
		IsLoggedin web API
	Включить режим отладки предотвращения отслеживан	ия Lazy iframe loading
	Выключить изображения	✓ Lazy image loading
	Выключить стили	Link Sanitizer
	Выключить JavaScript	Link preioad responsive images
	Выключить расширения	LinkPretetch
	Выключить характерные для сайтов хаки	V Mask webge Strings
	Выключить ограничения для локальных файлов	
	Выключить ограничения при конфликте источников	Media Capabilities Extensions Anadia Capabilities Extensions
		/ MediaRecorder
	WEDRIC	✓ Paint Timing
	Разрешить JavaScript из поля смарт-поиска	✓ PerformanceNavigationTiming
	Разрешить событиям Apple Events выполнять JavaScript	t PerformanceResourceTiming.transferSicodedBodySize. and decodedBodySize
	Разрешить удаленную автоматизацию	Permissions API
	Разрешить неподписанные расширения	✓ Prefer Page Rendering Updates near 60fps
	Загрузить Safari Technology Preview	Private Click Measurement Debug Mode
		Private Click Measurement Fraud Prevention
		Push API
		PeadablePuteStream
والمستعدا ويوارون وبالباطية كتكبر فتشهينها		A Peferrer Policy attribute

10. После этого можно попробовать запустить тест оборудования на совместимость с системой прокторинга <u>https://proctoredu.ru/check</u>.