

Инструкция по прохождению заключительного этапа Олимпиады школьников «Я в праве» в дистанционном формате с использованием системы прокторинга

1 До проведения Олимпиады

1.1 Участник должен ознакомиться с техническими требованиями (таблица 1) и обеспечить выполнение этих требований до и во время проведения Олимпиады.

Таблица 1 — Технические требования

Параметр	Минимальные требования
Веб-браузер	Chrome 72, Opera 59, Firefox 66, Edge 79, Яндекс.Браузер 19.3
Операционная система	Windows 7, macOS 10.12 "Sierra", Linux
Мобильная версия	Android 4.4+ Chrome, iOS 12+ Safari
Веб-камера	640x480, 15 кадров/с
Микрофон	любой
Динамики (колонки)	опционально (для связи с проктором)
Сеть (интернет)	256 Кбит/с

1.2 Участник должен в обязательном порядке проверить оборудование по ссылке <https://proctoredu.ru/check>

1.2.1 В случае несоответствия какого-либо из параметров участник должен обеспечить до проведения Олимпиады его работоспособность и соответствие требованиям.

1.2.2 В случае соответствия по всем параметрам участник должен выполнять задания Олимпиады в день проведения заключительного этапа именно с этого оборудования.

1.3 Заключительный этап в дистанционном формате с использованием системы прокторинга проходит **18.03.2023 с 12.00 до 16.00** (местное время Организатора, красноярское).

1.4 Работа выполняется на сайте <https://sdo.dovuz.sfu-kras.ru/mod/quiz/view.php?id=1144> в разделе «Тестирование для прохождения заключительного этапа олимпиады» и предусматривает развернутые ответы на вопросы по отрывку из известного литературного произведения.

1.5 Критериями оценивания являются знания по праву и обществознанию, умение логически мыслить, излагать доводы и аргументировать свою позицию.

1.6 Время – 1 астрономический час. Максимальная сумма баллов – 21.

2 В день проведения Олимпиады

2.1 Участник организует свое рабочее место. Необходимо заранее убедиться в необходимом уровне освещенности, отсутствии звуковых и иных помех. Также нужно отключить все уведомления от сторонних приложений.

2.2 На рабочем месте участника могут находиться:

- чистые листы бумаги формата А4 для черновиков,
- паспорт (или оригинал документа, удостоверяющего личность).

- ручка с чернилами черного или синего цвета,
- вода в бутылке без этикетки,
- шоколад или другой перекус,
- другие необходимые вещи (очки, лекарства и т.п.).

2.3 Алгоритм для подключения к системе прокторинга указан в конце данной инструкции.

2.4 До начала олимпиады участнику рекомендуется посетить туалет. При выполнении Олимпиады разрешается покинуть рабочее место и выйти из зоны видимости камеры не более 1 раза на 5 минут и только спустя 20 минут после начала выполнения задания. НЕ НУЖНО выходить из системы прокторинга, завершать попытку или закрывать браузер.

2.5 Во время выполнения Олимпиады участником должны соблюдаться следующие требования: используется два средства вывода видео, одна клавиатура и один манипулятор (компьютерная мышь).

2.6 Запрещается:

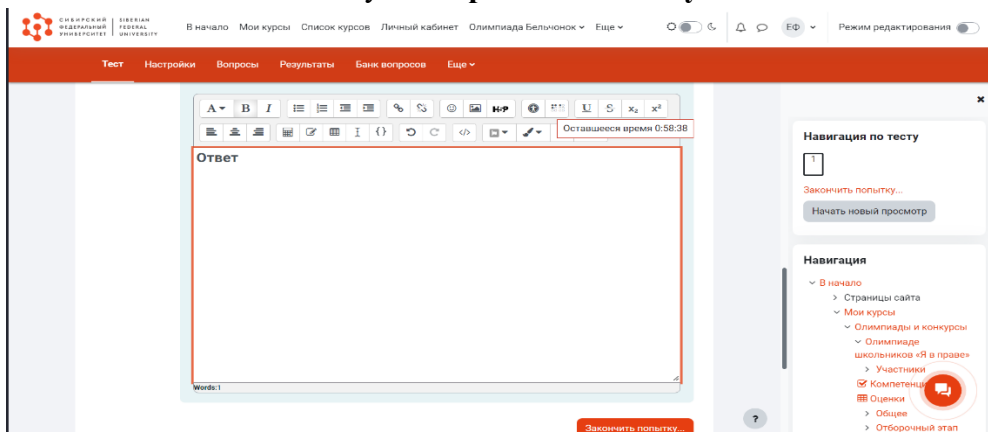
- нахождение в комнате третьих лиц и переговоры с ними во время выполнения заданий,
- любые разговоры и посторонние шумы во время выполнения заданий,
- давать доступ к компьютеру любыми средствами и любым способом третьим лицам,
- отключать микрофон, снижать его уровень чувствительности,
- проговаривать вопросы громко вслух,
- использовать дополнительные гаджеты (за исключением смартфона для подключения второй камеры), справочные материалы (справочные материалы, необходимые для решения заданий, будут загружены в систему), наушники, электронные часы,
- отводить взгляд от черновиков или экрана компьютера на посторонние предметы, а также находиться вне зоны видимости камеры (за исключением случаев, описанных в пункте 2.4).

2.7 При выявлении факта несамостоятельного выполнения олимпиадных заданий участником или нарушения порядка проведения Олимпиады в дистанционном формате, описанного в Регламенте проведения Олимпиады школьников «Я в праве» и Инструкции по прохождению заключительного этапа Олимпиады школьников «Я в праве» в дистанционном формате с использованием системы прокторинга, оргкомитет имеет право аннулировать работу.

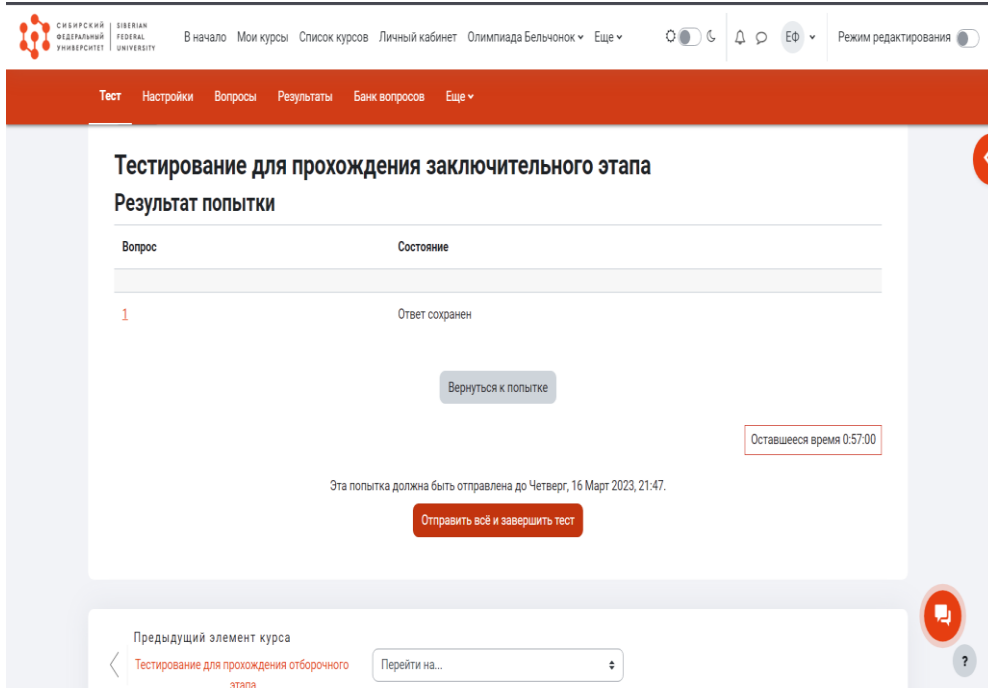
Участник соглашается с тем, что результат состязания аннулируется оргкомитетом в случае нарушения настоящих Правил либо нарушения этических норм.

3 Завершение олимпиады


После выполнения задания Олимпиады участник вносит (печатает) свой ответ в поле для ответа. Затем нажимает на кнопку **«Завершить попытку»»**.



Далее необходимо нажать кнопку **«Отправить всё и завершить тест»**.



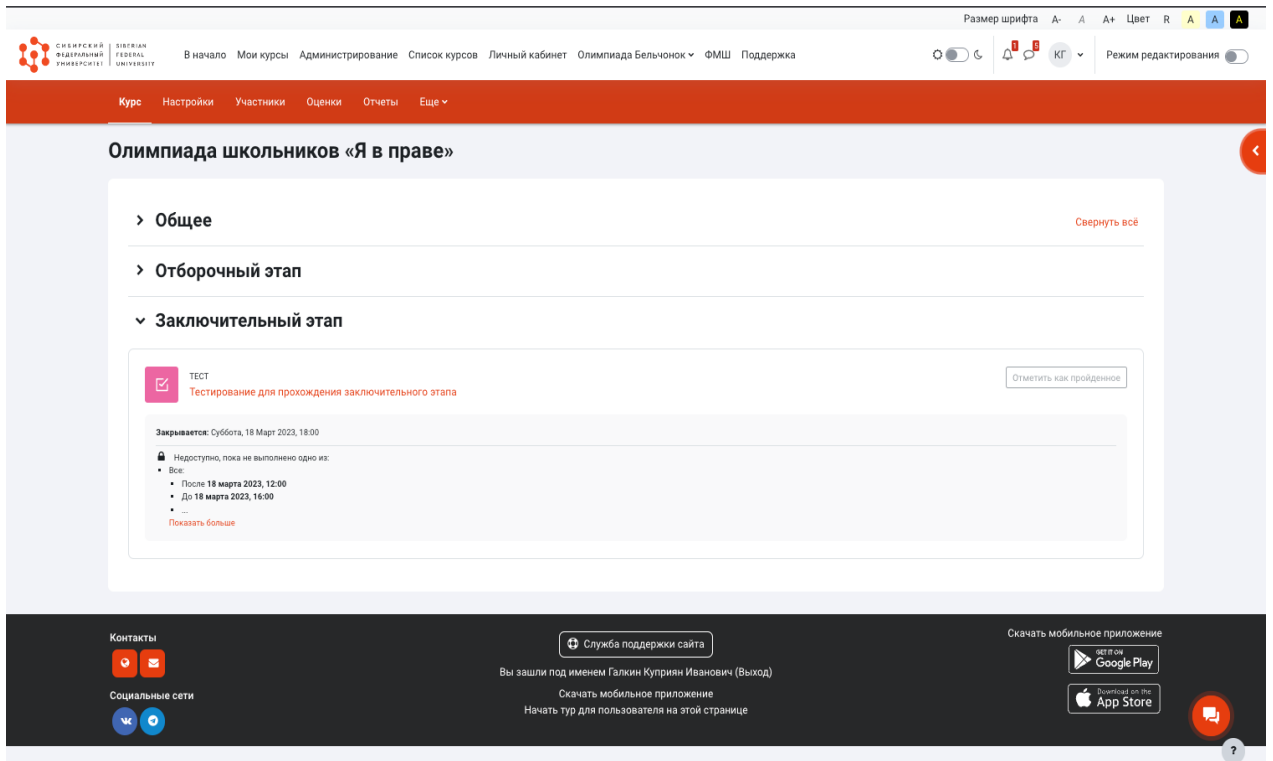
4 Возникновение технических проблем во время прохождения Олимпиады

4.1 Техническая поддержка осуществляется ТОЛЬКО в чате технической поддержки (значок  в системе дистанционного тестирования школьников). Техническая поддержка по телефонной связи или посредством электронной почты не осуществляется.

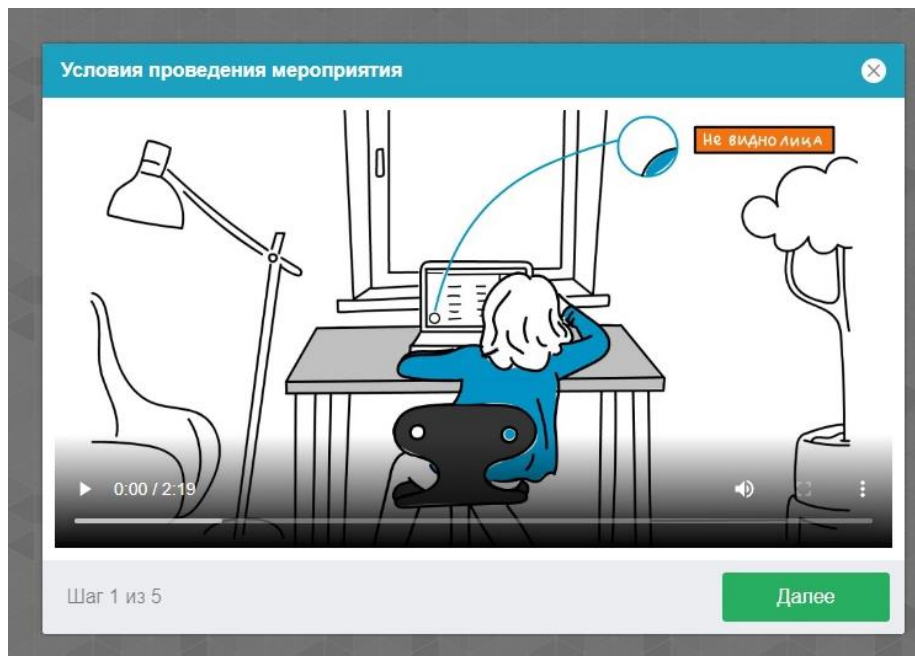
4.2 При обращении участник обязательно указывает: ФИО и прикладывает скриншот, показывающий возникшую проблему.

Алгоритм для подключения к системе прокторинга

1. Перейти на сайт sdo.dovuz.sfu-kras.ru и войти в систему под логином и паролем.
2. Открыть Олимпиаду школьников «Я в праве» по ссылке <https://sdo.dovuz.sfu-kras.ru/course/view.php?id=48>



3. Чтобы начать мероприятие с прокторингом необходимо ознакомиться с правилами в видеоролике и нажать «далее»



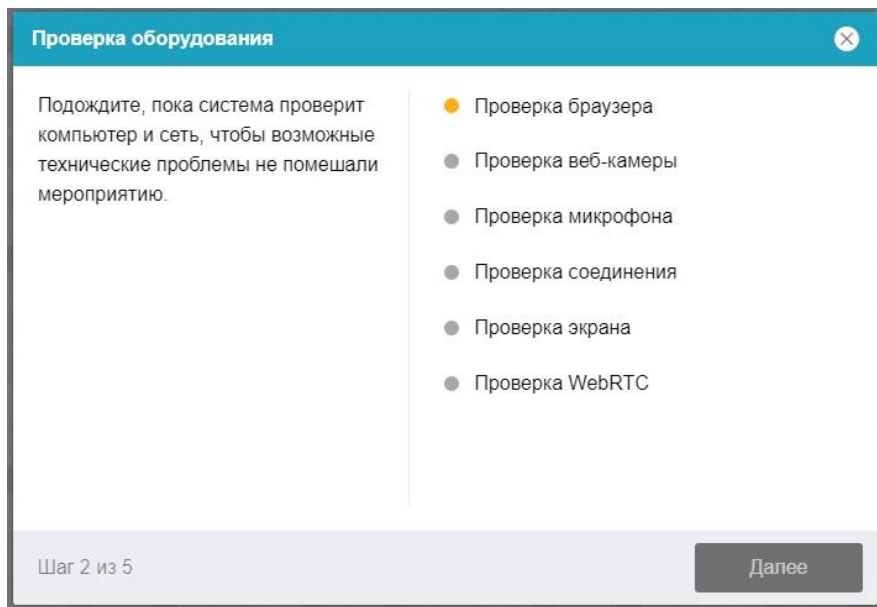
Система прокторинга автоматически выставляет оценку уровня доверия к результатам мероприятия, которая зависит от факторов, описанных ниже. Соблюдение следующих правил на протяжении всего мероприятия поможет вам получить максимальную оценку доверия:

- вы даёте свое согласие на аудио- и видеозапись и последующее хранение всего мероприятия;

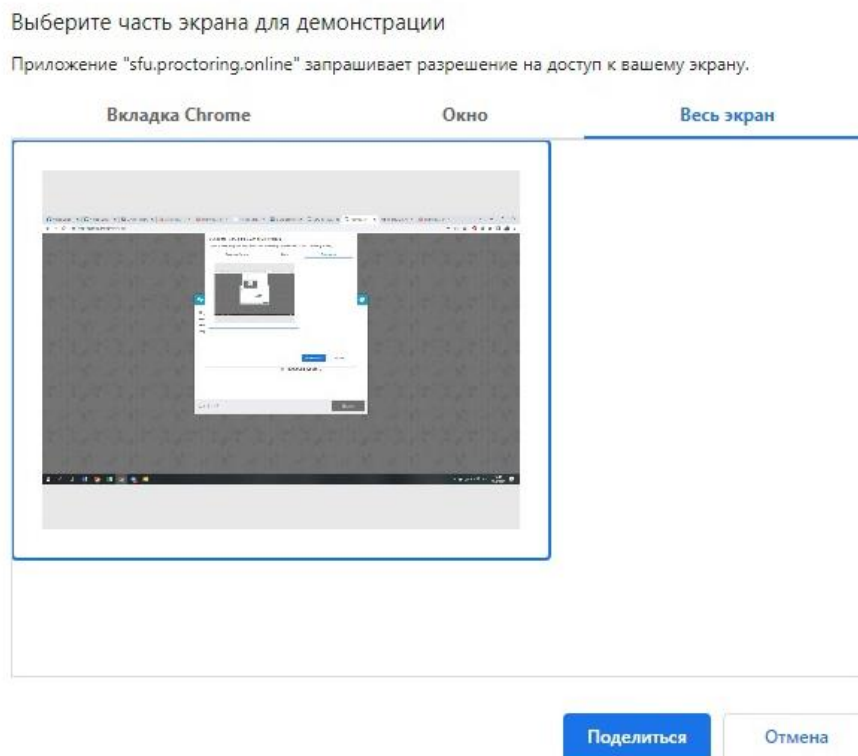
- веб-камера должна быть установлена строго перед лицом, не допускается установка камеры сбоку;
- голова должна полностью помещаться в кадр, не допускается частичный или полный уход из поля видимости камеры;
- лицо должно находиться в центре области обзора веб-камеры и занимать не менее 10% захватываемого камерой пространства на протяжении всего мероприятия;
- 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 должно находиться других людей;
- на время мероприятия запрещается покидать свое рабочее место;
- на фоне не должно быть голосов или шума, идеально, если мероприятие будет проходить в тишине;
- прохождение мероприятия должно осуществляться в браузере, окно которого должно быть развернуто на весь экран, нельзя переключаться на другие приложения (включая другие браузеры) или сворачивать браузер, нельзя открывать сторонние вкладки (страницы) или закрывать браузер;
- на компьютере должны быть отключены все программы, кроме браузера, использующие веб-камеру, микрофон и запись экрана;
- требуется обеспечить стабильную работу интернет-соединения;
- запрещается записывать каким-либо образом материалы и содержимое экзамена, а также передавать их третьим лицам;
- запрещается пользоваться звуковыми, визуальными или какими-либо еще подсказками;
- в случае обнаружения попытки обмануть систему или проктора, результаты экзамена аннулируются.

Во время мероприятия могут присутствовать один и более участников (прокторы или наблюдатели). В то же время, мероприятие может проходить без присутствия других участников или с участием виртуального проктора. Вынесение решения в таком случае будет производиться проктором после мероприятия на основе записи протокола или самой системой прокторинга.

4. Далее необходимо запустить проверку оборудования. Проверка осуществляется автоматически, вмешательство со стороны пользователя требуется только в случае обнаружения проблем. После прохождения проверки нажмите «Далее».



Для прохождения проверки экрана необходимо дать доступ КО ВСЕМУ ЭКРАНУ.



Этапы проверки следующие:

- 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. 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 приведены в таблице.

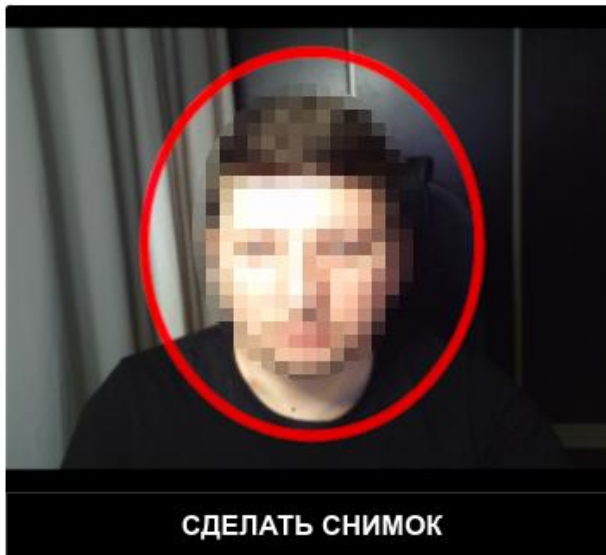
Проблема	Решение
1) Ошибка на этапе проверки браузера	Ваш веб-браузер не соответствует минимальным требованиям системы прокторинга. Попробуйте обновить браузер или перейдите в другой браузер.
2) Ошибка на этапе проверки веб-камеры	Веб-камера не работает или блокируется другим приложением на компьютере. Проверьте работоспособность веб-камеры в браузере ; закройте другие 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 камера работает, но ошибка остается, то попробуйте перезагрузить компьютер.
3) Ошибка на этапе проверки микрофона	Микрофон не работает или отключен в настройках вашего компьютера (операционной системы). Нужно повысить громкость микрофона или подключить другой микрофон и выбрать его в диалоге настроек браузера. Проверьте работоспособность микрофона в браузере .
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 отображается запрос доступа к экрану, то предоставьте доступ, если нет, то обновите 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. Отключите все расширения в браузере или попробуйте 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 скорость сети и наличие блокировки портов , отключите VPN.

5. Фотографирование лица. Нажмите «Сделать снимок», а затем «Далее».

Фотографирование лица



Сфотографируйтесь так, чтобы ваше лицо помещалось в овал на экране. Лицо должно быть равномерно освещено и полностью видно. Если фото не получилось, сделайте новый снимок.



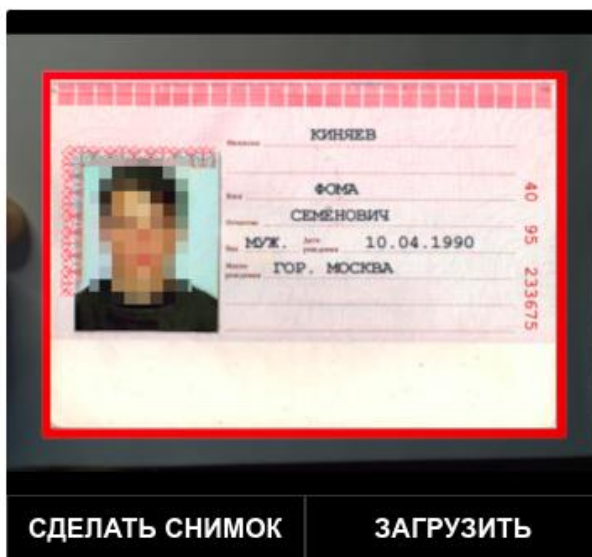
6. Фотографирование документ.

Система прокторинга попросит фотографию вашего паспорта (ТОЛЬКО СТРАНИЦА С ФОТОГРАФИЕЙ), которую нужно будет сделать через веб-камеру или загрузить скан с компьютера размером до 5 МБ. Паспорт автоматически проверяется системой прокторинга на корректность и читаемость, а фото в паспорте сверяется с вашим лицом. Для фотографирования нажмите «Сделать снимок», для загрузки файла – «загрузить», а затем «Далее».

Загрузка удостоверяющего личность документа

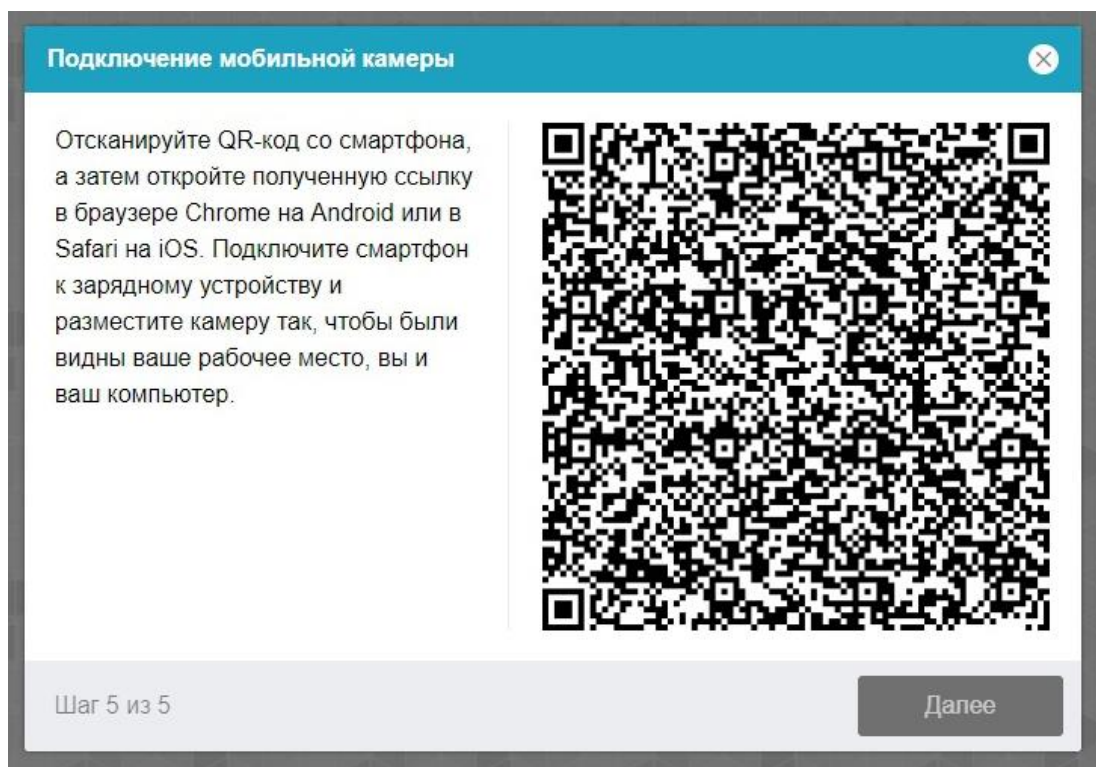


Сфотографируйте или загрузите скан страницы удостоверяющего личность документа, на которой присутствуют ваши фото и имя. Формат загружаемого документа JPEG или PNG.



7. Подключение мобильной камеры

Для этого нужно отсканировать с телефона QR-код, отображаемый на экране компьютера, а затем открыть в браузере на телефоне ссылку, полученную по коду. При успешном подключении камеры на экране телефона должна отобразиться надпись “Камера успешно подключена”.

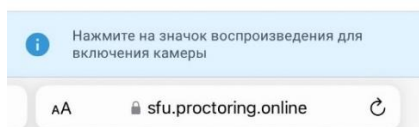


Сканировать QR-код на **Android** необходимо стандартным приложением «Камера» или приложением «QR & Barcode Scanner». Для этого необходимо отсканировать QR-код, скопировать полученную ссылку и открыть ее в браузере **Google Chrome**.

На **iOS** необходимо использовать стандартное приложение «Камера», а получившуюся ссылку открывать в браузере **Safari**.

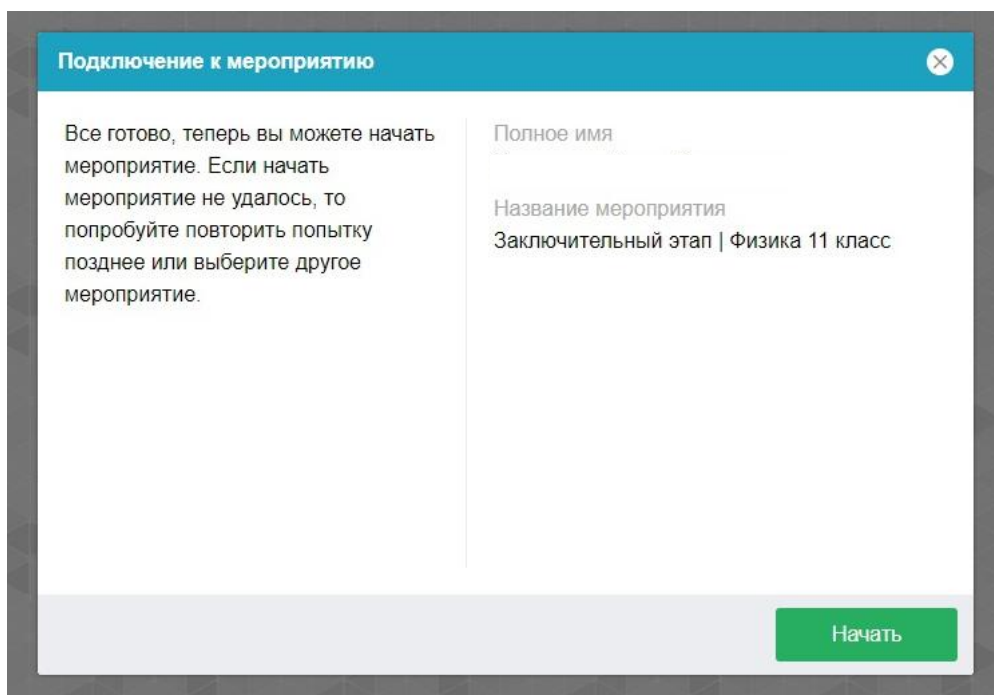
На телефоне нажмите на значок воспроизведения.

После этого на компьютере нажмите «Далее»



Вторая камера должна располагаться сбоку так, чтобы было видно рабочее место и участника.

8. Начало Олимпиады



После нажатия кнопки «Начать» система снова запросит доступ к экрану. Необходимо выбрать «ВСЬ ЭКРАН».

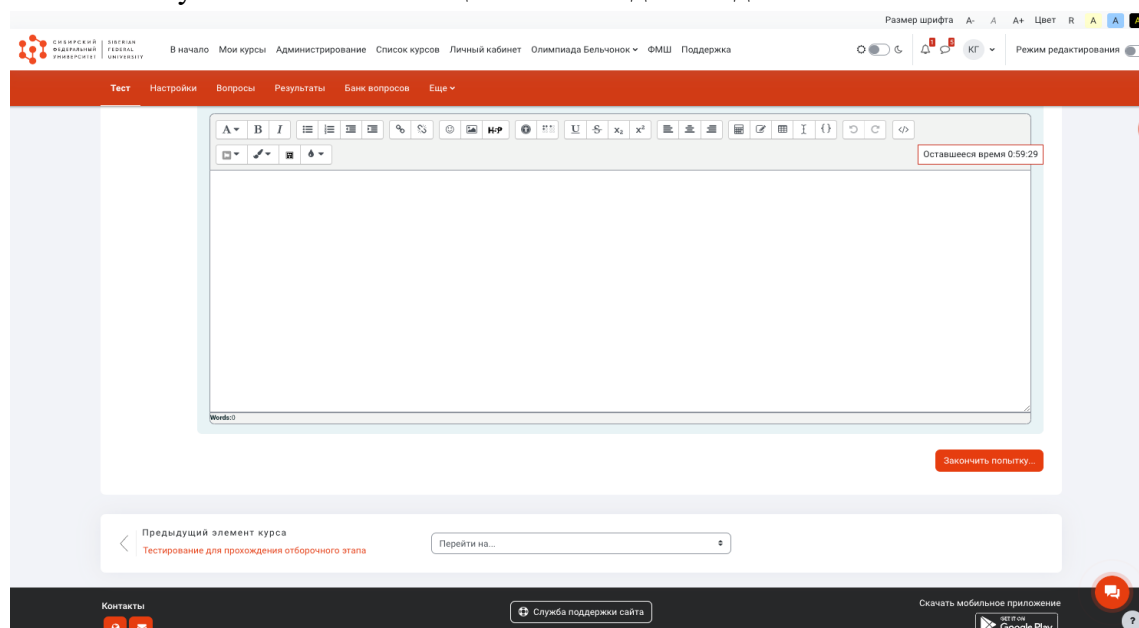
9. Прохождение Олимпиады

После успешного завершения предыдущих этапов откроется страница с заданиями. В центральной части окна открывается страница с заданиями, а в левом нижнем углу отображается небольшой кружок, где выводится картинка с вашей камеры.

Во время мероприятия следите, чтобы ваше лицо полностью помещалось в кружок и было хорошо освещено. Рядом с кружком могут появляться уведомления, если какие-то правила мероприятия не соблюдаются. Если кружок зеленый – все в порядке. При появлении желтых или красных пометок необходимо сразу же исправить все недочеты.

10. Окончание Олимпиады

Ваш ответ нужно записать в специально отведенное для этого поле



Далее участник нажимает кнопку «Закончить попытку...», а после нажимает кнопку «Отправить всё и завершить тест»

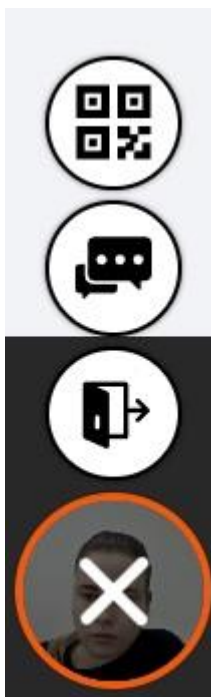
Во всех материалах, предъявляемых к проверке, нельзя указывать ФИО, делать какие-либо записи, указывающие на авторство работы.

По истечении времени на выполнение заданий (60 минут), задания автоматически закроются.

11. Завершение сеанса прокторинга

После отправки заданий необходимо завершить сеанс прокторинга кнопкой "Завершить".

Для этого нажмите на кружок со своим изображением в левом нижнем углу и выберите значок выхода.



Там же есть QR-код для повторного подключения мобильной камеры (в случае необходимости).

После завершения мероприятия повторно его начать будет уже нельзя. В случае нарушений правил прохождения мероприятия проктор имеет право прервать его.

Все аудио-, видео- и текстовые сообщения, а также зафиксированные нарушения сохраняются в системе и привязываются к протоколу прокторинга.