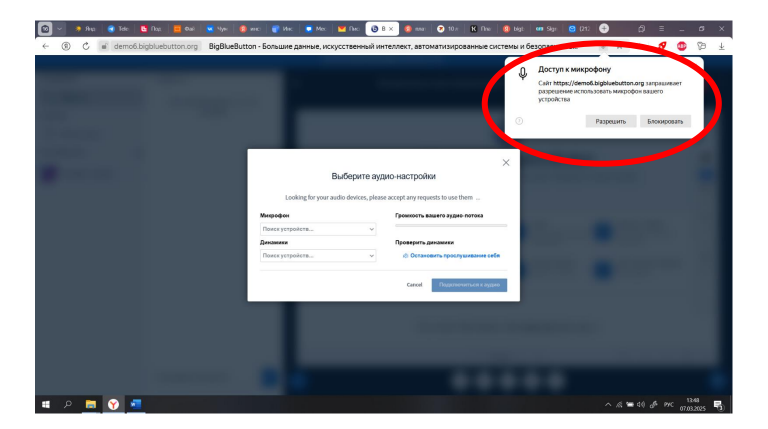
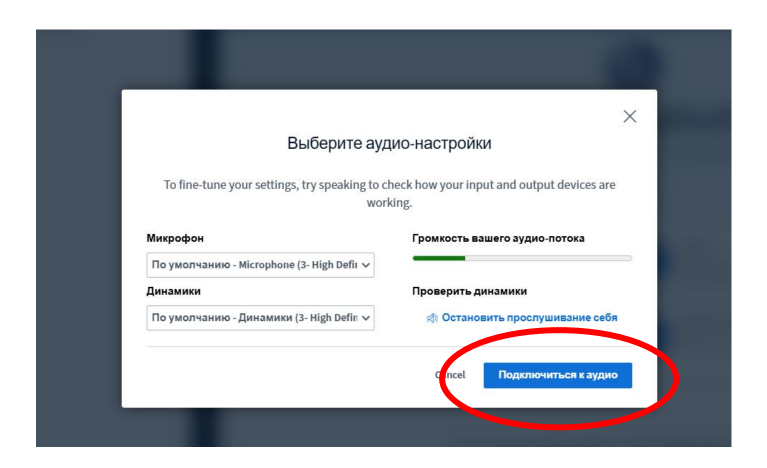
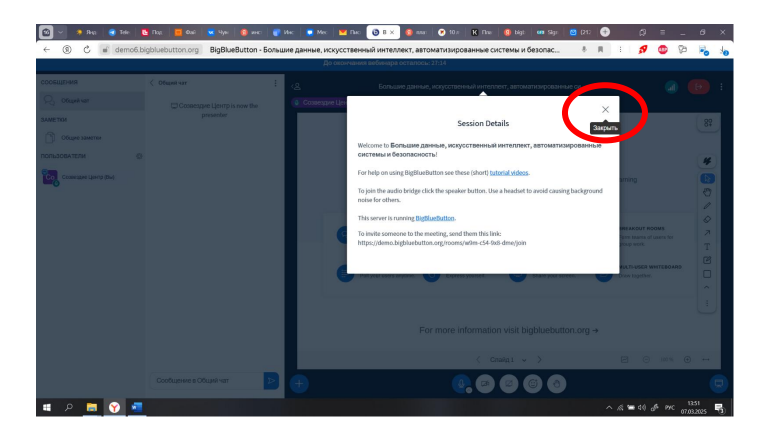
Инструкция для участников дистанционной защиты работ в рамках регионального трека конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы»

Важное уточнение. Участники дистанционной защиты защищают ту работу, которую подгружали в систему. Дистанционные участники не будут иметь возможность перезагрузить свою работу.

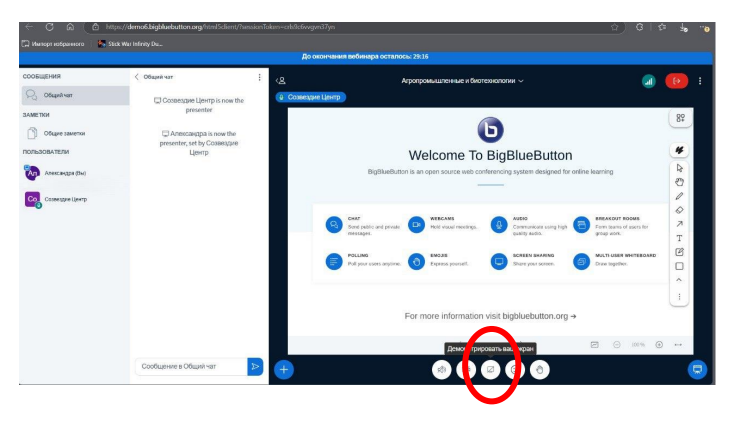
- 1. Для участия в дистанционной защите рекомендуем использовать **Ядекс.Браузер**, так как в него автоматически вшита функция перевода иностранных слов на всех сайтах. Обязательно разрешите Яндексу автоматически переводить содержимое страниц, которые вы просматриваете, так вам будет проще ориентироваться в программе для видеоконференций.
- 2. Оборудование, которое вам нужно: ноутбук (с работающей камерой и встроенным микрофоном или наушники с микрофоном) либо персональный компьютер, веб-камера и микрофон или наушники с микрофоном.
- 3. Заранее на устройство должна быть подгружена презентация вашего проекта, администратором встречи вам будет предоставлена возможность демонстрировать свой экран.
- 4. Внизу в списке участников каждой секции присвоена персональная ссылка на подключение, вы проходите по ссылке для своего направления и разрешаете доступ к микрофону на своем устройстве:



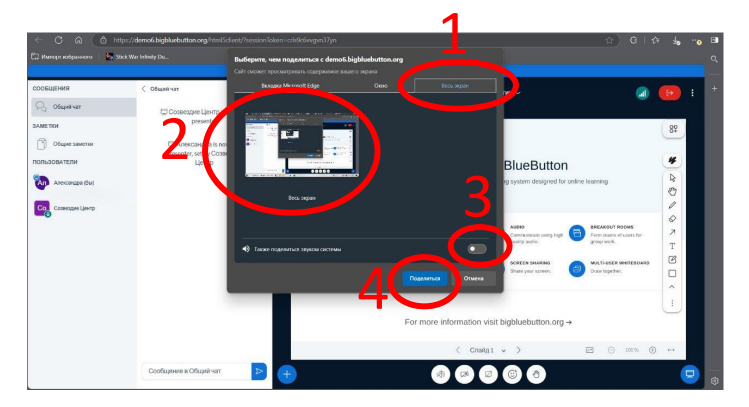




5. Открываем презентацию на устройстве. Далее, когда вам предоставят доступ к демонстрации экрана, внизу появится кнопка, нажимаете на нее:



6. Далее нажимаем: 1) весь экран, 2) выбираем свой экран, 3) «Также поделиться звуком», 4) «Поделиться»:



- 7. Далее ваш экран демонстрируется в автоматическом режиме, эксперты видят ваш экран полностью. Заранее позаботьтесь чтобы там не было открыто ничего лишнего. Начинайте доклад и листайте слайды самостоятельно.
 - 8. На доклад отводится 5 минут, далее следуют вопросы экспертов и ваши ответы.
- 9. Данный алгоритм действий также можно изучить на видео: https://disk.yandex.ru/i/Rj8UPLD79pKetQ.
- 10. Если вы вылетели из трансляции, просто перезайдите снова и выполните весь алгоритм действий еще раз. Если у вас не работает вообще ничего и не получается ничего сделать ПИШИТЕ региональному координатору https://vk.com/kostina_an.
- 11. Если сессия прошла успешно, вы доложили о работе и ответили на вопросы ваши оценки попадают в протокол регионального этапа. Далее из оценок выстраивается рейтинг.
- 12. В одной секции может быть только один победитель и некоторое количество призеров. Если вы попадаете в список призеров ваш диплом мы обязательно передадим вам лично. Если вы становитесь победителем ваш подарок и диплом мы так же передадим вам лично.

Списки приглашенных на дистанционную защиту регионального трека конкурса «Большие вызовы»

Агропромышленные и биотехнологии

1.	Васякина	Анастасия	Сергеевна	Кетовский МКОУ «Митинская СОШ»	9 класс	
2.	Белешов	Василий	Сергеевич	Кетовский МКОУ «Садовская СОШ»	8 класс	https://demo.bigbluebutton.o rg/rooms/uxb-dls-ilr-itx/join
3.	Седельникова	Алина	Дмитриевна	ГБОУ «Лицей-интернат для одарённых детей»	11 класс	

Беспилотные и логистические системы

1.	Недвецкий Сергей	Максимович	Курган МБОУ «Гимназия №31»	9 класс	https://demo.bigbluebutton.org/rooms/jsx- 2ri-5id-acy/join
----	------------------	------------	-------------------------------	---------	---

Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность

1.	Кайгородцева	Татьяна	Вячеславовна	Курган ГБПОУ «КТК»	2 курс	https://demo.bigbluebutton.org/rooms/
2.	Тепикин	Дмитрий	Олегович	Курган МБОУ «Гимназия №47»	10 класс	w9m-c54-9x8-dme/join

Генетика и биомедицина

1.	Дмитриева	Анна	Сергеевна	Курган МБОУ «г. Кургана «Гимназия №32 им. Е.К. Кулаковой»	10 класс	https://domo.highly.chyttop.org/roc
2.	Сбродов	Даниил	Викторович	Курган МБОУ «Гимназия №47»	7 класс	https://demo.bigbluebutton.org/rooms/hm0-loh-jsg-ne3/join
3.	Фомин	Егор	Анатольевич	Кетовский МКОУ «Митинская СОШ»	11 класс	

Когнитивные и междисциплинарные исследования

1.	Енбаева	Елена	Игоревна	Курган МАОУ «Гимназия №30»	7 класс	
2.	Поспелова	Анастасия	Ильинична	Шадринск МБОУ «Лицей №1»	9 класс	https://demo.bigbluebutton.org/rooms/q7c-s76-c9n-zjv/join
3.	Бобнева	Алина	Евгеньевна	Курган МАОУ «Гимназия №30»	10 класс	

Передовые производственные технологии

1.	Розенбергер	Павел	Дмитриевич	Курган МБОУ «Гимназия №47»	11 класс	
2.	Нужин	Павел	Сергеевич	Далматовский МБОУ «Широковская СОШ»	9 класс	https://demo.bigbluebutton.org/rooms/neo- ilo-j1u-xmz/join
3.	Кочетов	Иван	Сергеевич	Шадринск МБОУ «Лицей №1»	8 класс	

Современная энергетика

1.	Серкунов	Роман	Евгеньевич	Курган МБОУ «СОШ 52»	9 класс	https://demo.bigbluebutton.org/rooms/v3i-
2.	Тетюков	Александр	Васильевич	Курган МБОУ «СОШ 52»	11 класс	c2s-01p-quq/join

Экология и изучение изменений климата

1.	Жанабекова	Диляра	Кажимукановна	Белозерский МКОУ «Светлодольская СОШ»	7 класс	
2.	Санина	Екатерина	Андреевна	Катайский МБОУ «КСОШ №1»	7 класс	
3.	Тихонова	Мария	Витальевна	Кетовский МКОУ «Лесниковский Лицей им. Героя России Тюнина А.В.»	10 класс	https://demo.bigbluebutton.org/rooms/ vax-fbp-vpg-uci/join
4.	Карпенкова	Анастасия	Дмитриевна	Кетовский МКОУ «Садовская СОШ»	8 класс	
5.	Енбаева	Татьяна	Игоревна	Курган МАОУ «Гимназия №30»	11 класс	

Желаем успехов!