

Распределение команд по секциям

И-К профиль ППО 2020

Секция 1

команда	школа	кейс
ItSchool548	ГАОУ школа № 548	Автоматический кульман
roboTECH	548	Дистанционный робот- художник
Арт-Деко	2030	Дистанционный робот- художник
Да Винчи	1150	Дистанционный робот- художник
Команда 1557	1557	Дистанционный робот- художник
Сдадим ЕГЭ на 100 баллов	ГБОУ школа 2030	Дистанционный робот- художник
Школа 1589	ГБОУ 1589	Дистанционный робот- художник
3.14	2030	Робот-исследователь
Все Средиземье	Дмитровский	Робот-исследователь
СалоМа	ГБОУ Школа № 2120	Робот-исследователь
Арогее	ГБОУ Инженерная школа №1581	Умный мусорный бак
Команда школы 1150	1150	Умный мусорный бак
Малина	1409	Умный мусорный бак
Например, Иван	1533	Умный мусорный бак
Пентамусор	548	Умный мусорный бак
Юпитер	№618	Умный мусорный бак

Папка для предварительной загрузки материалов презентации (команда создает отдельную папку со своим названием в указанной директории) <https://drive.google.com/open?id=1yQg4YoCi-m35X7FvoSwYVOLTyt2V34me>

Приглашение на конференцию Защита Кейсов Предпрофессиональная Олимпиада Секция1
2 мая 2020 11:00 AM Москва

<https://us02web.zoom.us/j/88395013161?pwd=dINIRERYcWU4NGx1NkRXMHNJTkhpZz09>

Идентификатор конференции: 883 9501 3161

Пароль: 627597

Секция 2

команда	школа	кейс
1517 Engengeniring	ГБОУ Школа 1517	SHARING BOX
Rainbow Cucumber	2098	SHARING BOX
Гиганты инженерной мысли, отцы русской демократии	ГБОУ Школа № 1533 «ЛИТ»	SHARING BOX
Диаметр	ГБОУ школа 1583	SHARING BOX
Зеленоградская Группа Инженеров-Любителей	ГБОУ Школа №1353	SHARING BOX
КАБАЧОК	ГБОУ №460	SHARING BOX
ЛИМ	2045, 2098	SHARING BOX
Прогресс	Школа №1748 "Вертикаль"	SHARING BOX

Протон	Образовательный центр «Протон»	SHARING BOX
Сатурн	ГБОУ Школа №618	SHARING BOX
ччч.	Школа №444	SHARING BOX
10 Б школы 548	ГАОУ ЦО №548	Автономная разгрузка автосамосвала
12 глаз	ГБОУ Школа №2009	Автономная разгрузка автосамосвала
548	ГАОУ Школа №548	Автономная разгрузка автосамосвала
627	ГБОУ школа №627	Автономная разгрузка автосамосвала
БМСПЛСТПР	ГБОУ Школа 2120	Автономная разгрузка автосамосвала
Вертикаль	ГБОУ Школа № 1748	Автономная разгрузка автосамосвала
Деймос	2120	Автономная разгрузка автосамосвала

Папка для предварительной загрузки материалов презентации (команда создает отдельную папку со своим названием в указанной директории)

<https://drive.google.com/drive/folders/1KelsYYeq1Svq28VDwPU12paxDyl4pABR?usp=sharing>

Приглашение на конференцию: Предпрофессиональная олимпиада; Инженерно-конструкторское направление; 2 мая 2020 11:00 AM Москва <https://zoom.us/j/94148416983>

Идентификатор конференции: 941 4841 6983

Секция 3

команда	школа	кейс
CEES	ГБОУ Школа "Свиблово"	Автоматический склад
PowerGangAUF @ 🐱	ГБОУ школа 1517	Автоматический склад
Инженеры 10А	Гимназия №1583	Автоматический склад
Школа 1575	ГБОУ Школа № 1575	Автоматический склад
ERROR 404	1557, 618	Робот – монтажник жилого модуля на Марсе
Martians	ГАОУ Школа №548 "Царицыно"	Робот – монтажник жилого модуля на Марсе
1329_1	ГБОУ школа 1329	Универсальный захват
Republic of kruglishi	ФГАОУ ВО РУТ (МИИТ) Гимназия	Универсальный захват
Republic of Kubiki	ФГАОУ ВО РУТ (МИИТ) Гимназия	Универсальный захват
Венера	ГБОУ Школа №618	Универсальный захват
Машинариум	ГБОУ школа №1150	Универсальный захват
Меркурий	ГБОУ Школа №618	Универсальный захват
СДОБА	Гимназия РУТ МИИТ	Универсальный захват
ЪУЪ	Гимназия РУТ МИИТ	Универсальный захват

Папка для предварительной загрузки материалов презентации

<https://dt.miet.ru/owncloud/index.php/s/E1hP4iUpE77Qtj>

Приглашение на конференцию ППО Инженерно-конструкторский профиль Защита кейсов 2 мая 2020 11:00 Москва <https://zoom.us/j/96721589813>

Памятка участнику

Для участия в видео-конференции по защите решения кейсов заданий необходимо иметь веб камеру и микрофон. Перед началом презентации каждому члену команды необходимо будет назвать свои имя, фамилию и отчество, школу и класс.

Накануне 01.05.2020 до 23.59 нужно загрузить в указанную для секции папку материалы презентации, например, powerpoint, word, excel, фото- и видео-файлы (кроме файлов специализированных программ, например, специальные файлы 3D редакторов и т.п.)

Время на презентацию - 5 мин, время на вопросы жюри - 5 мин.

Начало конференции 02.05.2020 в 11.00, очередность команд приглашаемых к защите соответствует списку секции (сверху вниз). Неявка команды к своей очереди – дисквалификация с этапа.

Ссылки на подключение к онлайн конференции (для каждой секции своя) будут доступны с утра 02.05.2020 на странице профиля

http://predprof.olimpiada.ru/inzhenerno_kinstruktorskiy_profil

Что можно показать и рассказать в процессе презентации решения домашнего задания – кейса:

- Основные принципы работы разрабатываемого устройства
- Основные компоненты разрабатываемого устройства
- Показать фото и видео фиксацию работы устройства (при наличии)
- Продемонстрировать работу устройства на камеру в реальном времени (по возможности)
- Организацию работы в команде (кто чем занимался, за что отвечал)

Что не нужно представлять на презентации решения домашнего задания – кейса:

- Техническую документацию, присланную заранее по условию выполнения кейсового задания, так как эксперты уже ознакомились с ней (однако, можно использовать материалы из нее).
- Фото видео и иные файлы не имеющие отношения к решению кейса командой (например, похожее решение из интернета).

Инструкция для участников

Необходимо пройти по ссылке конференции, ждать своей очереди с выключенным микрофоном и камерой, пока модератор секции не объявит вашу команду (запрещается производить шум и иными способами мешать проведению защит других команд).

Дождавшись своей очереди и окончания выступления предыдущей команды, каждый член команды включает (активирует) свой микрофон и трансляцию видео, модератором проводится переключка (проверка присутствия членов команды).

Модератор дает право команде начать презентацию, запускает демонстрацию файла презентации команды на мониторе и начинается отсчет времени на выступление. В это время команда может рассказывать текст презентации, модератор по сигналу

выступающего перелистывает слайды. После окончания презентации модератор последовательно демонстрирует на экране иные материалы, присланные командой к презентации, например, word, excel, фото- и видео-файлы (кроме файлов специализированных программ, например, специальные файлы 3D редакторов и т.п.)

В случае необходимости команда может попросить право демонстрировать экран для того, чтобы транслировать информацию, не присланную ранее в жюри, с компьютера одного из участников команды.

По истечении времени на презентацию (5 мин) модератор останавливает презентацию команды и дает возможность жюри задать вопросы (в течение 5 минут).

После окончания защиты участники команды выключают трансляцию звука и видео на своих компьютерах и не мешают другим командам защищать свои решения. В противном случае участники исключаются из видео конференции.

Инструкция для подключения к ZOOM конференции

Для участия в прямом эфире в вебинарной комнате необходимо установить программу Zoom Launcher. Для этого:

Шаг №1. Войти в меню

Найдите на рабочем столе иконку сервиса (Белая видеокамера на голубом круге) и нажмите ее. Вам откроется меню

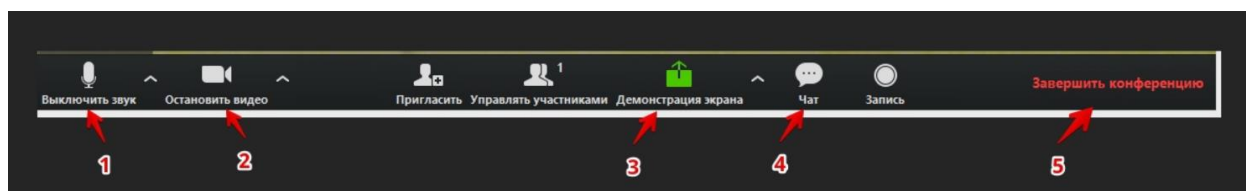
Шаг №2. Присоединиться к конференции

У организатора есть возможность отправить вам приглашение с помощью почты (Будет на сайте олимпиады <http://predprof.olimpiada.ru/>)

Шаг №3. Участие в конференции (разговоре, вебинаре)

Когда вы войдете, то перед вами раскроется рабочая панель сервиса ZOOM. Вы увидите всех, кто на данный момент находится на конференции и внизу экрана панель управления.

Некоторые функции лучше знать заранее:



1 – **“Выключить звук”** С помощью этой кнопки вы можете включать и выключать свой микрофон. По негласному правилу, для уменьшения посторонних шумов, если кто-то говорит в эфире, остальные участники выключают микрофон. Даже если вы молчите, звуки кликанья мышкой, нажатия клавиш клавиатуры, любые шумы в вашем помещении и т.д. могут быть слышны всем участникам. Чем больше участников, тем больше может быть фоновый шум.

Организатор конференции обладает возможностью включать и выключать ваш микрофон.

Рядом с этой кнопкой находится галочка, направленная вверх. При ее нажатии открывается выпадающее меню, где вы можете настроить ваш микрофон
2 – **“Остановить видео”**. Кнопка аналогичная предыдущей. С ее помощью можно включать и выключать свою камеру.

Но есть отличие. Организатор может выключить вашу камеру, но не может ее включить. Когда он решит подключить вас вновь к разговору, и включит вашу камеру, к вам придет запрос для разрешения.

3 – **“Демонстрация экрана”**. Эту функцию можно будет использовать либо если вы сами организовали конференцию, либо с разрешения организатора. Она позволяет переключиться и показать всем участникам экран своего компьютера или гаджета, либо отдельное приложение (презентацию, документ и т.д.). Это бывает необходимо во время мозгового штурма, совещания или интерактивного обучения. Как только включается экран появляется дополнительное меню, которое позволит вам рисовать, ставить стрелочки, двигать мышкой и т.д. Дополнительные возможности предлагаем исследовать самостоятельно.

4 – **“Чат”**. Данная кнопка позволяет открыть чат для обмена текстовыми сообщениями с участниками конференции. Данным средством стоит пользоваться, когда у вас ещё не подключены видео или микрофон, а задать вопрос хочется 😊

5 – **“Завершить конференцию”**. С помощью этой кнопки вы можете покинуть конференцию.

Успешной защиты!