**Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Чувашской Республики чемпионатного цикла 2021/2022 годов**

**SMP** по компетенции **Технологии информационного моделирования BIM для возрастной категории «Юниоры»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Время | Описание |
| **С-2** |  **С-2 понедельник 14 февраля** |
|  | **9.00 - 11.00** | Регистрация главного эксперта и экспертов-компатриотов.  |
| **11.00 – 14.00** | Инструктаж экспертов по ОТ и ТБ. Сверка списков экспертов с системой CIS. Обсуждение конкурсного задания, критериев оценки.  |
| **14.00 - 15.00** | Обед |
| **15.00 – 18.00** | Загрузка критериев в CIS. Блокировка схемы оценки. Распределение обязанностей между экспертами. Проверка готовности площадки к чемпионату и ее сдача. Подписание и оформление протоколов. |
|  |  | **18.00 -19.00** | Ужин |
| **С-1** |  **С-1 Вторник 15 февраля** |
|  | **10.00 – 11.00** | Завтрак |
|  | **11.00 – 13.00** | Регистрация участников и экспертов на площадке. Инструктажи участников и экспертов по ОТ и ТБ. Сверка списков участников с системой CIS. Проверка документов участников. Ознакомление участников с конкурсным заданием, регламентирующими документами чемпионата. |
| **13.00 - 14.00** | Обед |
| **14.00 - 15.00** | Жеребьевка команд, рабочих мест. Проверка Toolbox. Проверка участниками рабочих мест. |
| **15.00-16.00** | Оформление и подписание протоколов |
| **16.00-17.00** | Трансфер до Церемонии торжественного открытия РЧ |
|  |  | **17.00 -19.00** | Церемония торжественного открытия РЧ |
| **С 1** |  **С1 Среда 16 февраля** |  | Обед для участников и экспертов |
|  | **8.00-8.30** | Завтрак |
|  | **8.30 - 8.45** | Регистрация участников и экспертов. Инструктаж участников по ОТ и ТБ. Проверка Toolbox |
| **8.45 - 09.00** | Брифинг  |
| **09.00– 10.00** | Старт чемпионата. Выполнение конкурсного задания. Модуль А. Планирование |
| **10.00 – 11.00** | Выполнение конкурсного задания. Модуль В. Информационное моделирование: архитектура и конструкции |
| **11.00 – 12.00** | Обед для участников и экспертов |
| **12.00 – 14.00** | Выполнение конкурсного задания. Модуль В. Информационное моделирование: архитектура и конструкции |
| **14.00 – 16.00** | Оценка выполнения модуля А конкурсного задания |
|  |  | **16.00 -17.00** | Ужин |
| **С 2** |  **С 2 Четверг 17 февраля** |
|  | **8.00-8.30** | Завтрак |
|  | **8.30 - 8.45** | Регистрация участников и экспертов. Инструктаж участников по ОТ и ТБ. Проверка Toolbox |
| **8.45 - 09.00** | Брифинг  |
| **09.00– 11.00** | Выполнение конкурсного задания. Модуль В. Информационное моделирование: архитектура и конструкции |
| **11.00 – 12.00** | Обед для участников и экспертов |
| **12.00 – 14.00** | Выполнение конкурсного задания. Модуль С. Информационное моделирование: инженерных систем и оборудования |
| **14.00 – 16.00** | Оценка выполнения модулей В и С конкурсного задания |
| **16.00 -17.00** | Ужин |
| **С3** |  **С3 Пятница 18 февраля Суббота** |
|  | **8.00-8.30** | Завтрак |
|  | **8.30 - 8.45** | Регистрация участников и экспертов. Инструктаж участников по ОТ и ТБ. Проверка Toolbox |
| **8.45 - 09.00** | Брифинг  |
| **09.00– 11.00** | Выполнение конкурсного задания. Модуль D. Управление проектом, координация и адаптация информационной модели |
|  |  | **11.00 – 12.00** | Обед для участников и экспертов |
|  |  | **12.00 – 14.00** | Выполнение конкурсного задания. Модуль Е. Предоставление и защита проекта |
|  |  | **14.00 – 16.00** | Оценка выполнения модулей D и Е конкурсного задания |
|  |  | **16.00 – 17.00** | Ужин |
|  |  | **17.00-18.00** | Внесение оценок в систему CIS, блокировка оценок. Составление протоколов, подписание протокола внесения оценок, закрытие системы CIS |
| **С+1** |  **С+1 Суббота 19 февраля**  |
|  |  | **9.00 - 11.00** | Завтрак |
|  |  | **11.00 – 12.00** | Брифинг участников и экспертов по итогам проведения Чемпионата |
|  |  | **12.00-14.00** | Трансфер до Церемонии торжественного закрытия РЧ |
|  |  | **14.00 -17.00** | Церемония торжественного закрытия РЧ |

Главный эксперт РЧ по компетенции

«Технологии информационного моделирования BIM» С.П. Ежова