

**ОПИСАНИЕ**

**КОНКУРСНОГО ЗАДАНИЯ**

Регионального чемпионата Красноярского края

«Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)

**КИРПИЧНАЯ КЛАДКА**

РЧ-2017\_ОКЗ-20\_

**Выполнение кирпичной кладки двух модулей:**

Модуль 1 «Восход солнца»

Модуль 2 «НЧ 2017»

**Конкурсное задание включает в себя следующие разделы:**

1. Введение

2. Формы участия в конкурсе

3. Задание для конкурса

4. Модули задания и необходимое время

5. Критерии оценки

Количество часов на выполнение задания: 15 часов

Разработано экспертами WSR: Буданов Б.А., Гладышева О.Л.

Согласовано:

Национальный эксперт WSR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Буданов Борис Александрович

 **ВВЕДЕНИЕ**

 1.1. Название и описание профессиональной компетенции.

 1.1.1 Название профессиональной компетенции: Кирпичная кладка

 1.1.2. Описание профессиональной компетенции. Каменщики по кладке кирпича работают на объектах промышленного, сельскохозяйственного и жилищного строительства, где они выполняют укладку кирпича, каменных блоков, стеклянных или керамических блоков для строительства внешних и внутренних стен, перегородок, каминов, печей, дымоходов и т.п.

 1.2. Область применения

 1.2.1. Каждый Эксперт и Участник обязан ознакомиться с данным Конкурсным заданием.

 1.3. Сопроводительная документация

 1.3.1. Поскольку данное Конкурсное задание содержит лишь информацию, относящуюся к соответствующей профессиональной компетенции, его необходимо использовать совместно со следующими документами:

 • «WorldSkills Russia», Техническое описание Каменщик;

 • «WorldSkills Russia», Регламент Регионального чемпионата;

 • Принимающая сторона – Правила техники безопасности и санитарные нормы.

**2. ФОРМЫ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ**

 Индивидуальный конкурс.

**3. ЗАДАНИЕ ДЛЯ КОНКУРСА**

 Содержанием конкурсного задания является Кирпичная кладка двух модулей. Участники соревнований получают инструкцию, эскизы заданий (модулей), критерии оценивания. Конкурсное задание имеет два модуля, выполняемых последовательно. Каждый выполненный модуль оценивается отдельно. Конкурс включает в себя кладку модулей из кирпича, блоков различной сложности, декоративную кладку, с разными видами расшивки швов. Окончательные аспекты критериев оценки уточняются членами жюри. Оценка производится как в отношении работы модулей, так и в отношении процесса выполнения конкурсной работы. Если участник конкурса не выполняет требования техники безопасности, подвергает опасности себя или других конкурсантов, такой участник может быть отстранен от конкурса. Время и детали конкурсного задания в зависимости от конкурсных условий могут быть изменены членами жюри.

**4. МОДУЛИ ЗАДАНИЯ И НЕОБХОДИМОЕ ВРЕМЯ**

**Модули и время сведены в таблице 1**

Таблица 1.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование модуля | Рабочее время | Время на задание  |
| 1 | Модуль 1: «Восход солнца» выполняется из кирпича двух цветов и газосиликатных и поризованных блоков. Солнце вырезается из газосиликатных блоков  | С1 10.00-13.00 С1 14.00-17.00 С2 10.00-12.00  | 3 часа 3 часа 2 часа  |
| 2 | Модуль 2: «НЧ 2017» выполняется из кирпича трех цветов  | С2 14.00-16.00 С3 10.00-13.00 С3 14.00-16.00  | 2 часа 3 часа 2 часа  |

  **Модуль 1: «Восход солнца»**

 Участнику необходимо выполнить кладку модуля из газосиликатных блоков и кирпича двух цветов. (Приложение 1 к Описанию Конкурсного задания). Из газосиликатных блоков 6 «лучей солнца».

 **Модуль 2: «НЧ 2017»**

 Модуль выполняется из кирпича трех цветов. (Приложение 2 к Описанию Конкурсного задания).

**5. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ**

В данном разделе определены критерии оценки и количество начисляемых баллов (субъективные и объективные) таблица 2. Общее количество баллов задания/модуля по всем критериям оценки за три модуля составляет 100. За 2 модуля 66 баллов.

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Раздел | Критерий | Оценки |
| Субъективная | Объективная | Общая |
| **A** | Размеры | 0 | 9 | 9 |
| **B** | Горизонталь | 0 | 3 | 3 |
| **C** | Вертикаль | 0 | 10 | 10 |
| **D** | Выравнивание | 0 | 12 | 12 |
| **E** | Углы | 0 | 5 | 5 |
| **F** | Детали | 0 | 14 | 14 |
| **G** | Швы | 6 | 0 | 6 |
| **H** | Отделка | 7 | 0 | 7 |
| Итого | 13 | 53 | 66 |

 Приложение 1



 Приложение 2

