

II Краевой чемпионат профессионального мастерства по стандартам WorldSkills



1. ОЦЕНКА

В данном разделе описывается процесс оценки конкурсного задания / модулей Экспертами WSR. Здесь также указаны характеристики оценок, процедуры и требования к выставлению оценок.

1.1. Критерии оценки

В данном разделе определены критерии оценки и количество выставляемых баллов (субъективные и объективные). Общее количество баллов по всем критериям оценки составляет 100.

| Раздел | Критерий | Оценки | | |
|--------|-----------------------------|--------------------------------------|-------------|-------|
| | | Субъективная (если это применимо) | Объективная | Общая |
| A | Внешний вид работы | 10 | | 10 |
| B | Резка | 8 | | 8 |
| C | Уровень | | 10 | 10 |
| D | Вертикальность | | 10 | 10 |
| E | Квадрат | | 10 | 10 |
| F | Ровная поверхность | | 15 | 15 |
| G | Размеры | | 27 | 27 |
| H | Полное соответствие чертежу | | 10 | 10 |
| | | | | |
| | Итого = | 18 | 82 | 100 |

1.2. Субъективные оценки

Оценки выставляются по шкале от 1 до 10.

1.3. Критерии оценки мастерства

Объективные (погрешность):

- 0мм = 10 баллов
- 1мм = 9 баллов
- 2мм = 8 баллов
- 3мм = 7 баллов
- 4мм = 6 баллов
- 5мм = 5 баллов
- Более 5мм = 1 балл

A – Общий внешний вид работы

- Очистка плиток
- Ровные швы
- Уборка участка, где находится объект

B – Резка

- Отсутствие сколов на краях плитки
- Швы одинакового размера
- Зашкурены края плитки

C – Уровень

- Поместить на плитку уровень и регулировать, пока не будет достигнута ровная поверхность. Поместить маркировочный клин на один конец прямой кромки и добиться нужного показателя (Внимание: эта операция совершается не в середине).

D – Вертикальность

- Поместить на плитку уровень и регулировать, пока не будет достигнута вертикаль. Поместить маркировочный клин на один конец прямой кромки и добиться нужного показателя (Внимание: эта операция совершается не в середине).

E – Квадрат

- Квадрат следует использовать в сочетании с двумя шаблонами для разравнивания / алюминиевыми правилами. Поместить маркировочный клин на область, которая считается находящейся вне квадрата.

II Краевой чемпионат профессионального мастерства по стандартам WorldSkills



F – Ровная поверхность

- При помощи алюминиевого правила или уровня, проверить выравнивание по всей длине объекта.

G – Размеры

H – Полное соответствие чертежу

- Отсутствующие плитки
- Не те плитки
- Проект выполнен не в соответствии с чертежом
- Клеящая основа не доходит до краев плитки.

1.4. Регламент оценки мастерства

Экспертов WSR разделяют на группы для выставления оценок участникам конкурса. Критериями такого распределения является стаж участия в конкурсах «WorldSkills».

- Группы Экспертов WSR оценивают одни и те же аспекты для всех участников;
- Эксперты WSR оценивают работу по конкретным точкам, используя чертежи для определения правильности расположения этих конкретных точек. Эксперты WSR используют такие инструменты, как уровень, шаблон для разравнивания / алюминиевое правило, квадрат и инструмент для измерения длины;
- Если это возможно. Эксперты WSR оценивают одинаковые процентные порции конкурсного задания.

Для каждого модуля используется прогрессивная система оценок. Чтобы Эксперты WSR могли придерживаться такой системы, участникам необходимо завершить в течение отведенного времени следующие задачи:

- К концу второго дня участник должен закончить главную стену Модуль 1, цементацию и очистку;
- К концу третьего дня участник должен закончить стену Модуль 2, включая цементацию и очистку.