

1 вариант – нечётные по списку студенты, 2 вариант – чётные (список после теста).

Внимание! В вопросах может быть больше одного правильного ответа

ПОДГОТОВКА ОБЛИЦОВОЧНЫХ ПЛИТОК К РАБОТЕ – 1 ВАРИАНТ

1. В подготовку плитки входят следующие операции:

- А) сортировка плитки по массе, объёму, качеству и размерам;
- Б) сортировка плитки по цвету, оттенку, качеству и размерам;
- В) сортировка плитки по качеству тыльной поверхности

2. В подготовку плитки входят следующие операции:

- А) резка плитки и вырезка отверстий
- Б) очистка плитки от грязи и пыли
- В) расчёт количества целых плиток и размера доборных плиток

3. Как сортируют плитки по цвету, тону и рисунку?

- А) в коробке с плиткой верхняя плитка - эталонная
- Б) выбирают эталонную плитку, с которой и сравнивают все остальные
- В) эталонную плитку обычно располагают на витрине в магазине

4. Керамические плитки не должны иметь

- А) отклонений размеров более 1 мм
- Б) заметных отклонений по цвету и тону плитки
- В) отбитых углов, выпуклостей, выбоин и трещин
- Г) наплывов и волнистости глазури, искривления поверхности

5. Керамические плитки не должны иметь отклонения сторон от прямого угла более

- А) 0,5 мм
- Б) 1 мм
- В) 0,3 мм

6. Резку плитки производят

- А) специальными кусачками
- Б) плиткорезом
- В) резцом или стеклорезом

7. Определите последовательность резки плитки (задан список работ не порядку, ваш ответ должен выглядеть так: 4,1,3,5,2 – это неправильно, только для примера!)

- 1. Сильно нажимая, стеклорезом прорезают глазурь
- 2. К будущей линии разреза прикладывают ровный твердый, прямолинейный предмет
- 3. На плитке отмечают карандашом риски (линию) для разреза
- 4. По надрезу плитку нижней стороной по линии надреза по ребру доски, стола или верстака или «откусить» плитку специальными кусачками

5. Сильно нажимая, прорезают верхнюю часть черепка плитки

8. *Определите последовательность вырезки круглых отверстий (задан список работ не порядку, ваш ответ должен выглядеть так: 4,6,1,3,5,2 – это неправильно, только для примера!)*

1. Неровные края отверстия зачищают наждачной бумагой
2. В отверстие снизу вставляют кусачки
3. Острой стороной плиточного молоточка с лицевой стороны пробивают глазурь в плитке
4. На лицевой поверхности плитки нанести контур будущего отверстия
5. Острой стороной плиточного молоточка выдалбливают отверстие в плитке
6. «Откусывая» маленькие кусочки от плитки, постепенно приближаются к нанесенному контуру отверстия

9. *Кромки разрезанных плиток должны быть*

- А) ровными и гладкими, со сколами не более 1 мм
- Б) ровными, без сколов и повреждений лицевой поверхности
- В) ровными, без сколов и повреждений тыльной поверхности

10. *Неровности кромки плиток зачищают*

- А) на шлифовальном станке
- Б) рашпилем, на шлифовальном круге или
- В) наждачной бумагой

ПОДГОТОВКА ОБЛИЦОВОЧНЫХ ПЛИТОК К РАБОТЕ – 2 ВАРИАНТ

1. *Какие технологические операции входят в подготовку плитки:*

- А) очистка плитки от грязи и пыли
- Б) расчёт количества целых плиток и размера доборных плиток
- В) резка плитки и вырезка отверстий

2. *Какие инструменты применяют для зачистки выравнивания плитки*

- А) шлифовальный станок
- Б) рашпиль, шлифовальный круг
- В) наждачная бумага

3. *Какие дефекты не должны иметь керамические плитки? Не должно быть*

- А) отклонений размеров плитки более 1 мм
- Б) отбитых углов, выпуклостей, выбоин и трещин
- В) заметных отклонений по цвету и тону плитки
- Г) наплывов и волнистости глазури, искривления поверхности

4. Какие инструменты применяют для резки керамической плитки?

- А) плиткорез
- Б) специальные кусачки
- В) резец или стеклорез

5. Как правильно определить эталонную плитку для сортировки по цвету, тону и рисунку?

- А) выбирают эталонную плитку, с которой и сравнивают все остальные
- Б) в коробке с плиткой верхняя плитка - эталонная
- В) эталонную плитку обычно располагают на витрине в магазине

6. Определите последовательность резки плитки (задан список работ не порядку, ваш ответ должен выглядеть так: 4,1,3,5,2 – это неправильно, только для примера!)

1. К будущей линии разреза прикладывают ровный твердый, прямолинейный предмет
2. Сильно нажимая, стеклорезом прорезают глазурь
3. По надрезу плитку нижней стороной по линии надреза по ребру доски, стола или верстака или «откусить» плитку специальными кусачками
4. Сильно нажимая, прорезают верхнюю часть черепка плитки
5. На плитке отмечают карандашом риски (линию) для разреза

7. Какие технологические операции входят в подготовку плитки:

- А) сортировка плитки по цвету, оттенку, качеству и размерам;
- Б) сортировка плитки по массе, объёму, качеству и размерам;
- В) сортировка плитки по качеству тыльной поверхности

8. Определите последовательность вырезки круглых отверстий (задан список работ не порядку, ваш ответ должен выглядеть так: 4,6,1,3,5,2 – это неправильно, только для примера!)

1. «Откусывающая» маленькие кусочки от плитки, постепенно приближаются к нанесенному контуру отверстия
2. В отверстие снизу вставляют кусачки
3. На лицевой поверхности плитки нанести контур будущего отверстия
4. Острой стороной плиточного молоточка с лицевой стороны пробивают глазурь в плитке
5. Острой стороной плиточного молоточка выдалбливают отверстие в плитке
6. Неровные края отверстия зачищают наждачной бумагой

9. Укажите отклонения от размеров керамических плиток – плитки не должны иметь отклонения сторон от прямого угла более

- А) 1 мм
- Б) 0,5 мм
- В) 0,3 мм

10. Кромки разрезанных плиток должны быть

- А) гладкими и ровными, со сколами не более 0,5 мм
Б) ровными, без сколов и выщербин на тыльной поверхности
В) ровными, без сколов и повреждений лицевой поверхности

1.	Акентьева Валерия А
2.	Баканча Максим Д
3.	Балаева Маргарита А
4.	Белоконь Петр А
5.	Довгаль Владимир С
6.	Дорофеева Анастасия Е
7.	Дуванова Виктория А
8.	Дремина Елизавета А
9.	Забоев Матвей И
10.	Захарова Валерия В
11.	Кашкарова Лилия М
12.	Коваленко Карина И
13.	Колосов Вячеслав В
14.	Корякина Маргарита А
15.	Кудрявцева Елена М
16.	Михайлов Максим А
17.	Михалёв Дмитрий Г
18.	Насибуллова Юлия Р
19.	Пьянкова Анна А
20.	Сайфулина Екатерина В
21.	Титов Роман В
22.	Фахритдинова Аделина А
23.	Финогенов Максим М
24.	Шаляпина Татьяна Ф
25.	Шумиловских Ульяна Е
26.	Салимов Дилшоддjon А
27.	Федулов Данил А

