**Инструкции по «Технология » 35 группа на 29.09.2021 год(2ч.)**

**Все письменные готовые работы фотографировать и отправлять на ватсап преподавателю или электронную почту:** **omelkov8@mail.ru**

**Тема №1.1 «Особенности ведения кладки в зимнее время» Код элемента: З-37, З-38, З-39,З-44,з-45,З-46,З-47,З-48,З-49,З-50,З-51**

**Выбрать правельный ответ и записать в таблицу.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № вопроса | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| № верного ответа |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Тест №6**

1. При какой температуре воздуха твердение раствора практически прекращается

а) -20 °С; в) 0 °С;

б)-5 °С; г) 5 °С.

2. Во сколько раз замерзающая вода в растворе увеличивается в объёме?

а) не увеличивается;

б) приблизительно на10%;

в) приблизительно на30%;

г) приблизительно на 40 %.

3. Минимальные марки растворов, которые могут быть назначены
при выполнении каменных работ способом замораживания:

а) не регламентируется;

б) не ниже марки 10;

в) не ниже марки 50;

г) не ниже марки 100.

4. Если температура наружного воздуха до -100С, то температура раствора во время укладки должна быть не ниже…:

а)00С; в) 50С;

б) З0С; г) 100С.

5. В течении какого времени нужно использовать раствор при кладке способом замораживания?

а) 10 мин.;

б) 15-20 мин.;

в) 20-25 мин.;

г) до 1 часа.

6. Способом замораживания можно возводить здания высотой…

а) не более четырех этажей и не выше 15 м;

б) не более пяти этажей;

в) не более девяти этажей;

г) не выше 50 м.

7. Допускается ли в зимних условиях устройство рядовых перемычек?:

а) допускается;

б) допускается лишь по указанию мастера;

 в) допускается при пролёте не более 1,5 метра;

г) не допускается.

8. При какой температуре разрешается электропрогрев кладки?

а) не ниже -50С;

б) не ниже -100С;

в) не ниже -150С;

г) не ниже -250С .

9. В зимний период при применении растворов с противоморозными добавками можно возводить здания высотой:

а) не более двадцати трех этажей;

б) не более шестнадцати этажей;

в) не более девяти этажей;

г) не выше 150 м.

10. В течении какого времени нужно следить за состоянием кладки в период оттаивания и последующего твердения при наступлении положительных температур?

а)1-2 суток; в)3-4 суток;

б)5-6 суток; г)7-10 суток