**Група МШ -23; 09.04.2020р. Тема уроку: « Намазування розчинової суміші на сітчасті**

**поверхні кельмою з сокола»**

**09.04 2020р. Тема уроку: « Організація робочого місця при намазуванні**

**розчинової суміші»**

**І. Інформація викладача:**

**1. Намазування суміші на сітчасті поверхні кельмою з сокола:**

Намазування розчину лопаткою в основному виконується за обштукатурювання сітчасто- армованих конструкцій, а також під час закривання вибоїн. Послідовність прийомів нама-зування розчину на стіни така. Спочатку сітку обризкують розчином, він тужавіє і сітка перестає вібрувати.

\* Набираємо розчин штукатурною лопаткою на сокіл;

\* Сокіл приставляємо впритул до поверхні стіни;

\* Швидким рухом тильної сторони кельми зсуваємо з сокола порцію розчину і

намазуємо його тонким шаром на поверхню;

\* Мазки розчину робимо вертикальні або горизонтальні;

\* Під час намазування сокіл просуваємо за кельмою, щоб підбирати розчин, що падає;

\* Стежимо, щоб штукатурний шар, що намазується, мав шорсткість;

\* Це необхідно для того, щоб він мав добре зчеплення з наступними шарами

штукатурки.

**2. Закріплення матеріалу; « Дати відповіді на запитання»(**відповіді записати в зошит)

1. Який інструмент , пристосування необхідні, щоб виконати намазування

штукатурною лопаткою на стіни?

2. Де використовують намазування на поверхні штукатурною лопаткою?

3. У якому напрямку ви намазуватимете розчин на стіни?

4. Чи можна робити намазування з розчинового ящика?

5. Як слід зсовувати розчин з сокола штукатурною лопаткою?

6. Чи треба за кельмою рухати сокіл?

7. Чи потрібно штукатурний шар, що намазується, залишати шорсткуватим?

8. Як слід тримати сокіл у стіни за намазування розчину штукатурною

лопаткою? 9. Чи доцільно намазувати розчин штукатурною лопаткою за

обштукатурювання дерев’яних чи кам’яних поверхонь?

**3. Організація робочого місця при намазуванні розчинової суміші:** (записати в зошит)

Продуктивність праці робітника залежить від правильної організації його робочого місця. За намазування розчину на стіни ящик для розчину ставимо на відстані не менше ніж 1 м від стіни праворуч від себе. Ящик пересуваємо за собою. Кожен робітник має заздалегідь турбуватися про підготовку робочого місця, щоб не було простоїв.

Ручний інструмент повинен бути справним. Якщо для роботи потрібен столик, то його встановлюють так, щоб з цього місця можна було виконати якнайбільший обсяг робіт. Велике значення має своєчасна підготовка потрібних матеріалів і подавання їх на робоче місце. За роботи з помостів ящик встановлюємо на помості на відстані 0.5 м від краю настилу. Намазувати розчин можна з сокола. Сокіл рухають згори до низу. Аби залишки розчину, падаючи на підлогу, не змішувалися з будівельним сміттям. Влаштовують спеціальні переносні пристосування для збирання розчину. робоче місце має бути добре освітлене. Слід забезпечити штучну або природну вентиляцію приміщень.

**4. Закріплення матеріалу; « Рішити ребус»:** ( відповіді записати в зошит)

**А). два слова; О Т Ш В Н**

**Р З А У А Н Я**

**Н А Т С И Л**

**Б).три слова; Д А Н З Х**

**А І О А Ь А**

**В І С Т Ь Н О**

**Р Ц Н Л Е Д И**

**В) два слова; Р Е Ь О І С Р Е**

**Е Т Л Н Н У Т М**

**Н Т**