**Група МГШМ -22; 10.04.2020р. Тема уроку: « Способи оштукатурювання поверхонь»**

**І. Інформація викладача:**

**1.Способи оштукатурювання поверхонь:** (записати в зошит)

Послідовність виконання технологічних операцій при обштукатурюванні поверхонь залежать від видів штукатурки. Шари штукатурки наносять з дотриманням технологічних перерв. Накидання розчину здійснюють штукатурною лопаткою з сокола, соколом, штукатурним ковшем. Штукатурною лопаткою з сокола накидають розчин на стіни, стелі та інші елементи опорядження. Для накидання розчину на стіну **кельмою з сокола** штукатур стає біля ящика і,спираючи на нього сокіл, кельмою набирає розчин. Після цього він відступає до місця штукатурення , і різкими рухами кельми, яку він тримає в правій руці, перекидає весь розчин на поверхню. Кидати розчин на стіну можна рухом кельми зліва направо або справа наліво.

Більш продуктивний спосіб - накидання розчину **кельмою безпосередньо з ящика**. З цією метою на робочому місці встановлюють ящик з розчином на такій відстані від поверхні , що підлягає штукатуренню, щоб рухом кельми від ящика можна було накидати на неї розчин. Краще застосовувати пересувні ящики невеликої місткості.

Значно підвищується продуктивність праці й зменшуються втрати розчину при накиданні набризку **ковшем**. За один рух ковшем залежно від його обєму можна накинути на поверхню до 1.5 л розчину. На відстані 1…1.2 м від стіни встановлюють ящик з розчином. Взявши в руки ківш, набирають у нього розчину і сильним паралельним стіні рухом зверху вниз накидають його на поверхню так, щоб утворювався тонкий рівномірний шар. Штукатурним ковшем можна накидати розчин на поверхні всіх видів.

**2. Закріплення матеріалу; « Рішити криптограму»:** (відповіді записати в зошит)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Н | А | Ч | И | В | Н | О | П | О | Г |
| И | К | У | Н | С | І | Т | А | Ч | І |
| Д | А | П | Р | Т | Ь | К | А | Н | І |
| Н | Н | Д | О | Р | П | Е | Т | О | С |
| Я | Р | У | К | А | Ц | Х | Н | К | О |
| О | З | Т | И | І | Л | О | Л | Л | А |