**Група ШМ-22; 20.03.2020р. Тема уроку: «Призначення провішування поверхонь»**

**Міні -конспект**

**І. Прийоми та послідовність провішування стін виском (**записати матеріал в зошит)

Поверхні будинків(стіни, стелі) майже завжди мають відхилення по вертикалі і горизонталі. Перед виконанням високоякісної штукатурки для визначення відхилень від вертикалі або горизонталі поверхню **провішують.** За встановленими відхиленнями

визначають **мінімальну товщину** штукатурного шару.

Провішування поверхонь - відповідальна робота і потребує від штукатура **акуратності**

й **точності.** Неправильне провішування може **збільшити товщину штукатурного шару**,а це

призведе до збільшення **вартості** штукатурних робіт, **перевитрати матеріалів** і **зниження**

**продуктивності праці** штукатура. Стіни провішують за допомогою **виска і шнура.**

**Діаметр** виска становить не більше ніж **2см**, маса не менш **200г. Шнур** беруть **міцний, тонкий, м’який, не менше ніж 20 м.** Стіни провішують так: спочатку на поверхні натертим об крейду шнуром відбивають **вертикальні лінії** , вздовж яких установлюватимуться **маяки.** Крайні лініїмають бути **на відстані 20 -30см** від відповід-

ного кута, а всі інші на відстані **1.2 – 1.5м** одна від одної.На крайній лівій лінії у **верхній частині, на відстані 20-30 см від стелі забивають цвях.** Цвях повинен виступати **над**

поверхнею на **товщину** майбутнього підготовчого **шару штукатурки**. До цвяха прикладають шнурок виска і опускають вниз та відстані від підлоги **20-30 см з**абивають

**другий** цвях. На крайній правій лінії забивають **третій** цвях. З нього також опускають висок

і в нижньому куті стіни забивають **четвертий** цвях. Після цього по **діагоналі** стіни між цвяхами **натягують шнури** і перевіряють чи покриє майбутній шар штукатурки всі виступи, що є на стіні. Коли поверхня **провішена правильно** , на ній забивають потрібну кількість проміжних цвяхів.

**ІІ. Закріплення даного матеріалу.**

\* Якщо поверхні мають відхилення від вертикалі чи горизонталі що потрібно виконати?

\* Що визначають за встановленими відхиленнями?

\* До чого може привести неправильне провішування поверхні?

\* Яким повинен бути діаметр виска?

\* На якій відстані мають бути крайні лінії від відповідного кута?

\* На яку товщину повинен виступати цвях над поверхнею?

**ІІІ. Прийоми та послідовність провішування стін рівнем з правилом.**

**Рівнем з правилом стіни провішують у такій послідовності:**

\* Беремо правило довжиною на 50-100мм менше за висоту приміщення і закріпляємо

на ньому рівень за допомогою дроту чи шпагату.

\* Угорі стіни на відстані 30смвід краю стіни забиваємо цвях на товщину штукатурного

шару. Другий цвях забивають в стіну довільно.

\* До вбитих цвяхів приставляємо правило з рівнем. Якщо візир рівня стоїть неправильно, то повітряна бульбочка його виявиться зрушеною убік від центральної

риски.

\* Другий цвях потрібно відрегулювати так, щоб повітряна бульбочка візира перебувала між рисками поділок. Одразу ж забиваємо проміжний цвях.

\* У наступному кутку стіни забиваємо цвяхи третій, четвертий та проміжний №6.

\* Натягуємо шнури між цвяхами 1- 3; 2 -4; 1- 4; 2-3; потім забиваємо цвяхи 7,8,9,

10, 11, 12.( **намалювати малюнок 7; Підручник А.С. Нікуліна стор.22- 23 ,**

**Записати конспект у зошит)**

\* Перевіряємо правилом з рівнем точність установлення цвяхів у всіх напрямках.