

## Поурочно-тематичний план.

**Предмет:** «Технологія штукатурних робіт».

**Кількість годин на предмет:** 76.

**Професія:** «Штукатур».

Рівень кваліфікації: 2-3 розряд.

№ уроку	Тема уроку	Допоміжні матеріали
1	<u>Передмова. Відомості про будівлі, основні будівельно-монтажні та опоряджувальні роботи.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
2	<u>Значення та зміст опоряджувальних робіт у сучасному будівництві.</u>	<u>Підручник.</u> <u>Відео.</u>
3	<u>Історія архітектурних стилів. Архітектурна спадщина України.</u>	<u>Відео.</u> <u>Відео.</u>
4	<u>Форми організації, економіка та методи будівництва. Основні будівельні роботи, що виконуються на будівельному майданчику, послідовність їх виконання.</u>	<u>Відео.</u>
5	<u>Класифікація будівель і споруд за призначенням, капітальністю, поверховістю, матеріалами і конструкціями елементів, що несуть навантаження.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
6	<u>Вимоги до будівель і споруд за міцністю, стійкістю, довговічністю і вогнестійкістю.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
7	<u>Основні елементи будівель, їх призначення й улаштування.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
8	<u>Технологія спорудження будівель: підготовчий період, основний період. Загально-будівельні та спеціальні роботи.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
9	<u>Механізація й комплексна механізація будівельних робіт.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
10	<u>Поняття про штукатурні роботи, послідовність їх виконання.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
11	<u>Призначення та види штукатурок за категоріями приміщень.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
12	<u>Пристрої для виконання опоряджувальних робіт на висоті.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
13	<u>Будова та монтаж помостів і риштувань.</u>	<u>Підручник.</u> <u>Відео.</u>
14	<u>Види та призначення штукатурок. Порядок виконання штукатурних робіт.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>
15	<u>Інструменти для накидання й розрівнювання розчинової суміші. Інструменти для підготовки поверхонь. Контрольно-вимірювальні інструменти, пристрої, інвентар.</u>	<u>Презентація.</u> <u>Відео.</u>

16	<a href="#"><u>Тематичне оцінювання по темі: «Загальні положення про штукатурні роботи».</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
17	<a href="#"><u>Призначення простої штукатурки.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
18	<a href="#"><u>Роль штукатурних шарів: набризку, ґрунта, накривки.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
19	<a href="#"><u>Вимоги до готовності будівлі під штукатурення.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
20	<a href="#"><u>Вимоги до поверхонь, що підлягають штукатуренню.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
21	<a href="#"><u>Вимоги до поштукатурених поверхонь.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
22	<a href="#"><u>Способи, вимоги до підготовки поверхонь під обштукатурювання вручну.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
23	<a href="#"><u>Підготовка цегляних поверхонь під обштукатурювання.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
24	<a href="#"><u>Підготовка каменеподібних поверхонь під обштукатурювання вручну.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
25	<a href="#"><u>Підготовка дерев'яних поверхонь під обштукатурювання.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
26	<a href="#"><u>Провіщування поверхонь.</u></a>	<a href="#"><u>Підручник.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
27	<a href="#"><u>Улаштування марок і маяків.</u></a>	<a href="#"><u>Підручник.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
28	<a href="#"><u>Штукатурні шари.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
29	<a href="#"><u>Тематичне оцінювання по темі: «Підготовка поверхонь під обштукатурювання».</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
30	<a href="#"><u>Види та призначення звичайних штукатурок.</u></a>	<a href="#"><u>Підручник.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
31	<a href="#"><u>Затягування сіткою стиків різнорідних поверхонь.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
32	<a href="#"><u>Влаштування сітчасто-армованих конструкцій під обштукатурювання.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
33	<a href="#"><u>Застосування й способи кріплення гідроізоляційних матеріалів до поверхонь, що підлягають штукатуренню.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
34	<a href="#"><u>Зовнішні ознаки дефектів.</u></a>	<a href="#"><u>Презентація.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>
35	<a href="#"><u>Види, призначення й розташування вентиляційних каналів у будівлях.</u></a>	<a href="#"><u>Підручник.</u></a> <a href="#"><u>Відео.</u></a>

36	<a href="#">Конструкція вентиляційних коробів і плит.</a>	<a href="#">Підручник.</a> <a href="#">Відео.</a>
37	<a href="#">Способи контролю якості виконаних робіт.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
38	<a href="#">Організація робочого місця при підготовці поверхонь під обштукатурювання.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
39	<a href="#">Безпека праці при виконанні робіт.</a>	<a href="#">Підручник.</a> <a href="#">Відео.</a>
40	<a href="#">Види розчинових сумішей і їх класифікація.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
41	<a href="#">Приготування розчинових сумішей для набризку, ґрунта, накривки.</a>	<a href="#">Підручник.</a> <a href="#">Відео.</a>
42	<a href="#">Приготування розчинових сумішей за заданим складом.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
43	<a href="#">Основні компоненти сухих будівельних сумішей та їхні властивості.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
44	<a href="#">Тематичне оцінювання по темі: «Приготування розчинових сумішей».</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
45	<a href="#">Способи накидання розчинової суміші навкидь кельмою з сокола, з ящика на стіни на різних рівнях.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
46	<a href="#">Накидання розчинової суміші навкидь кельмою на стелю.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
47	<a href="#">Прийоми накидання розчинової суміші навкидь ковшем на стіни та стелю.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
48	<a href="#">Операції та прийоми накидання розчину навкидь з сокола.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
49	<a href="#">Правила безпеки праці, самоконтролю під час виконання прийомів накидання розчину кельмою на стіни.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
50	<a href="#">Способи намазування розчинової суміші на стіни, стелю.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
51	<a href="#">Намазування розчинової суміші соколом на стіни та стелю.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
52	<a href="#">Способи намазування розчинової суміші на стіни та стелю.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
53	<a href="#">Способи розрівнювання розчинової суміші на стінах і стелі півтерками, соколом, правилом.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
54	<a href="#">Організація робочого місця при намазуванні та розрівнюванні розчинової суміші.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
55	<a href="#">Тематичне оцінювання по темі: «Накидання, намазування та розрівнювання розчинової суміші».</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
56	<a href="#">Прийоми затирання поверхонь “в кругову” і “врозгін”.</a>	<a href="#">Підручник.</a> <a href="#">Відео.</a>
57	<a href="#">Загладжування штукатурки гладилками.</a>	<a href="#">Підручник.</a> <a href="#">Відео.</a>

58	<a href="#">Вимоги БНіП на затирання та загладжування накривних шарів.</a>	<a href="#">Підручник.</a> <a href="#">Відео.</a>
59	<a href="#">Безпека праці при затиранні та загладжуванні штукатурки.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
60	<a href="#">Поняття про просту штукатурку, її призначення в залежності від категорії приміщення.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
61	<a href="#">Види шарів простої штукатурки.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
62	<a href="#">Перетирання штукатурки.</a>	<a href="#">Підручник.</a> <a href="#">Відео.</a>
63	<a href="#">Послідовність і способи операцій перетирання штукатурки.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
64	<a href="#">Прийоми самоконтролю при виконанні робіт.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
65	<a href="#">Організація робочого місця при виконанні простої штукатурки та правила безпеки праці.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
66	<a href="#">Зовнішні ознаки дефектів.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
67	<a href="#">Способи виявлення дефектів обштукатурених поверхонь та їх усунення.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
68	<a href="#">Тематичне оцінювання по темі: «Технологічний процес виконання простої штукатурки».</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
69	<a href="#">Поняття про „комплексні системи” Кнауф.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
70	<a href="#">Розрізняльні ознаки різних типів гіпсокартонних листів.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
71	<a href="#">Пакування, транспортування, зберігання і складування ГКЛ.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
72	<a href="#">Способи розкрою й кріплення гіпсокартонних листів до поверхонь.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
73	<a href="#">Матеріали для закріплення ГКЛ до поверхонь.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
74	<a href="#">Приклеювання листів сухої штукатурки за раніше установленими маяками.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
75	<a href="#">Матеріали та інструменти оброблення швів у гіпсокартонних обшивках.</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>
76	<a href="#">Тематичне оцінювання по темі: «Опорядження поверхонь гіпсокартонними листами».</a>	<a href="#">Презентація.</a> <a href="#">Відео.</a>