**Тема 6. ТЕХНІЧНА ЕКСПЛУАТАЦІЯ, РЕМОНТ І ПІДСИЛЕННЯ СТІН,**

**ПЕРЕГОРОДОК ТА СХОДІВ**

**Які основні функції стін у будівлях?**

1. Естетична прикраса фасаду.
2. Захист приміщень від кліматичних і механічних впливів.
3. Розподіл освітлення між поверхами.
4. Створення простору для вентиляції.

**Що є найпоширенішими причинами руйнування стін?**

1. Зміна кольору фарби.
2. Нерівномірне просідання будівель та агресивний вплив середовища.
3. Неправильне фарбування фасаду.
4. Використання дешевих матеріалів.

**Які дефекти найчастіше виникають у внутрішніх перегородках?**

1. Тільки хиткість і тріщини.
2. Хиткість, випинання, місцеві пошкодження, тріщини, нещільність плінтусів.
3. Відшарування фарби.
4. Відсутність герметичності.

**Який основний метод посилення стін із мурування?**

1. Додавання оздоблювального шару.
2. Ін'єктування тріщин спеціальними розчинами.
3. Перефарбування поверхні.
4. Демонтаж стін.

**Яка частка міцності втрачається, якщо стіни вважаються зруйнованими?**

1. 25%.
2. 50%.
3. 75%.
4. 90%.

**Які основні роботи виконуються під час ремонту сходів?**

1. Демонтаж сходових кліток.
2. Утримання сходів у справному стані, ремонт маршів і поручнів.
3. Фарбування сходових майданчиків.
4. Заміна освітлювальних приладів.

**Який матеріал найчастіше використовують для ремонту бетонних стін?**

1. Полімерні суміші.
2. Цементні розчини із залізненням.
3. Фарба для зовнішнього оздоблення.
4. Силіконові герметики.

**Які дії слід виконати у разі хиткості великопанельних перегородок?**

1. Демонтувати перегородки.
2. Додатково прикріпити до несучих конструкцій.
3. Змінити матеріал перегородки.
4. Встановити тимчасові підпори.

**Який основний недолік дерев'яних сходів під час тривалої експлуатації?**

1. Тріщини в покритті.
2. Втрата стійкості та природне зношування.
3. Втрата кольору лаку.
4. Недостатня вентиляція.

**Що є ключовим показником необхідності утеплення стін?**

1. Наявність вологих плям і промерзання.
2. Зовнішній вигляд фасаду.
3. Тип використовуваних фарб.
4. Розташування будівлі щодо сонця.