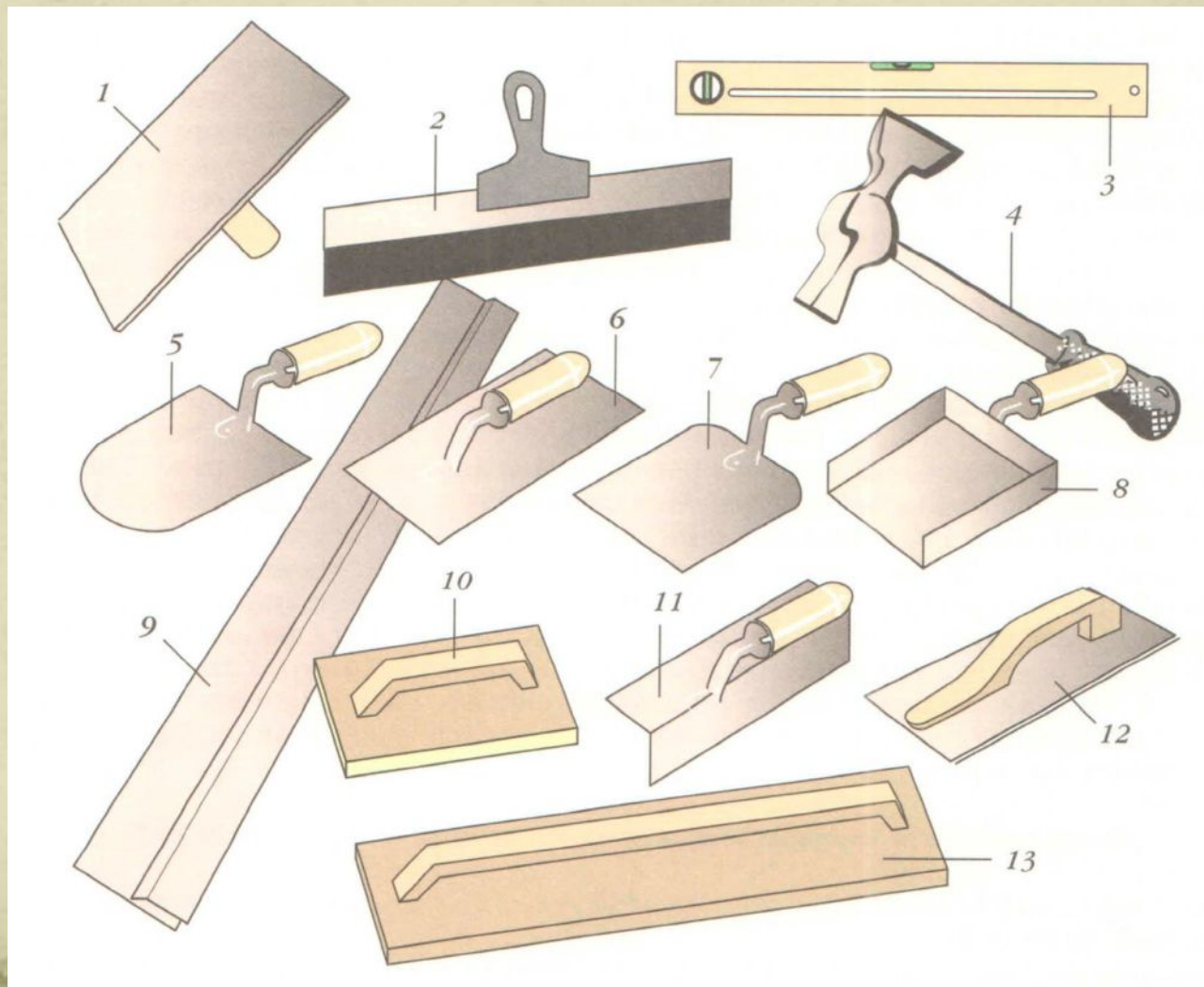


Технология штукатурных работ



Вопрос 4.

Перед вами набор строительных инструментов и приспособлений. Какие инструменты (укажите номера) используются только при подготовке поверхностей.



3. Нанесение раствора на поверхность

Выполнять оштукатуривание поверхностей сразу на всю толщину нельзя, так как несхватившийся раствор будет оплывать, поэтому его наносят на поверхность послойно.

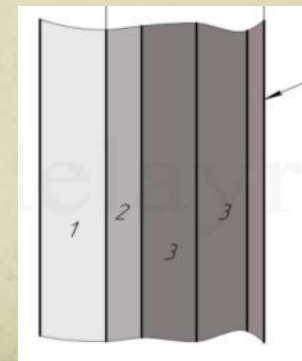
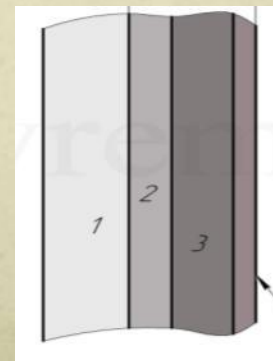
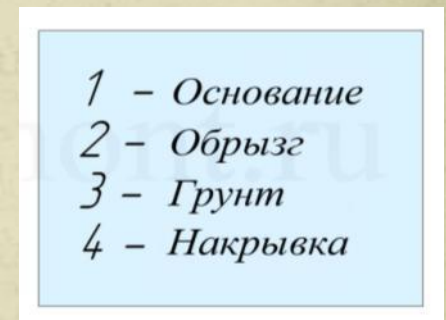
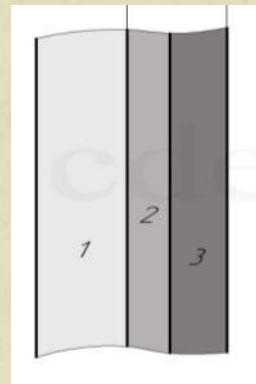
Простая штукатурка

состоит из двух слоев — обрызга и грунта;

улучшенная и

высококачественная

из трех — обрызга, грунта и накрывки.



Технология нанесения раствора при простой, улучшенной и высококачественной штукатурке

1. Обрызг



Предназначен для соединения штукатурки с основанием путем заполнения пустот и трещин. Обрызг выполняют раствором жидкой консистенции. Обрызг предаёт поверхности шероховатость. **Толщина слоя - 5 мм, на деревянные поверхности — не более 9-10 мм.**

2. Грунт



Основной слой штукатурки. Предназначен для выравнивания поверхности. **Грунт можно наносить в несколько слоев толщиной не более 7 мм каждый.**

3. Накрывка

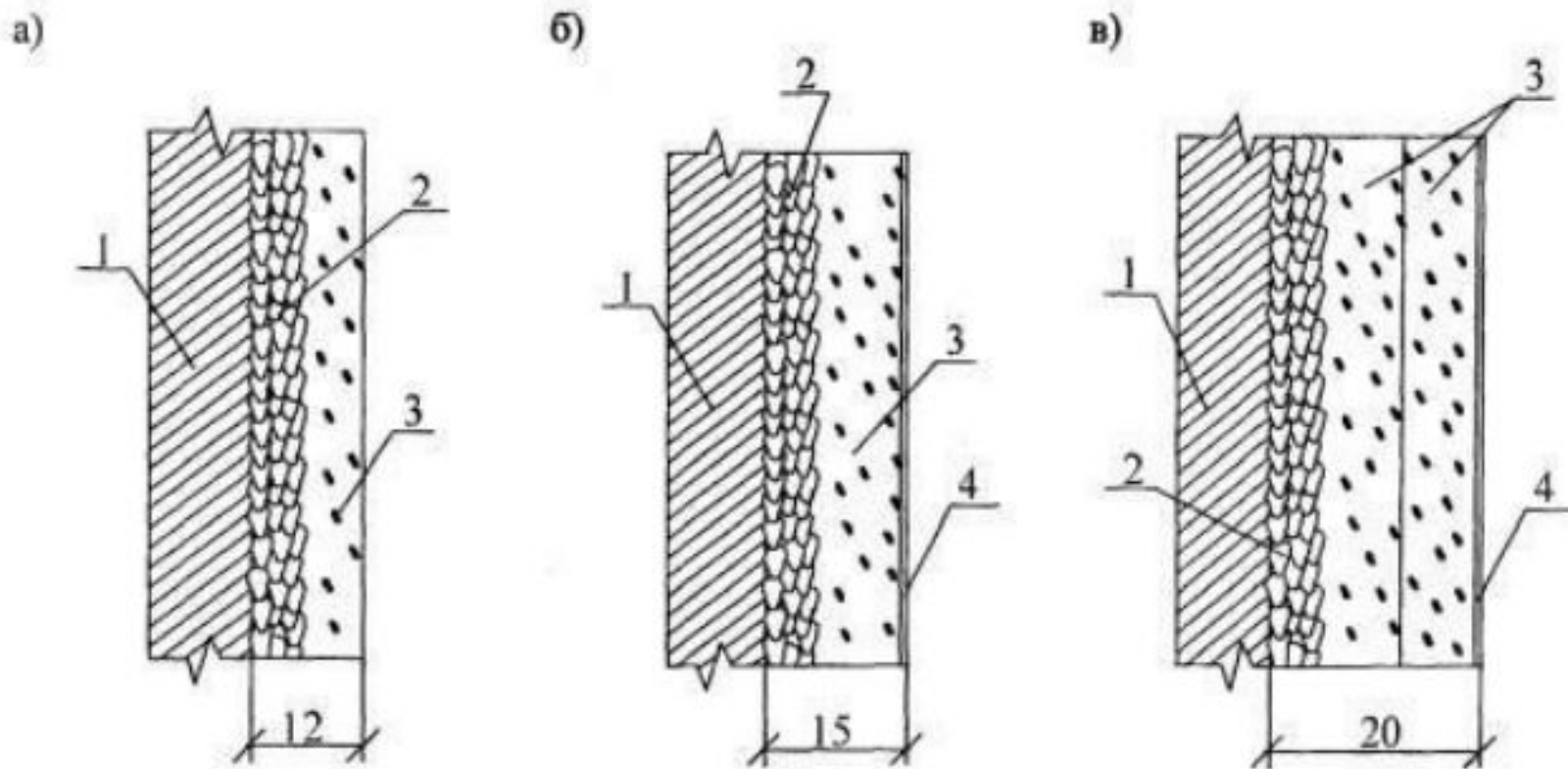


Служит для окончательного выравнивания и заглаживания поверхности при устройстве улучшенной и высококачественной штукатурке. **Толщина слоя 3 мм.**

Изображение штукатурных слоев при простой, улучшенной и высококачественной штукатурке.

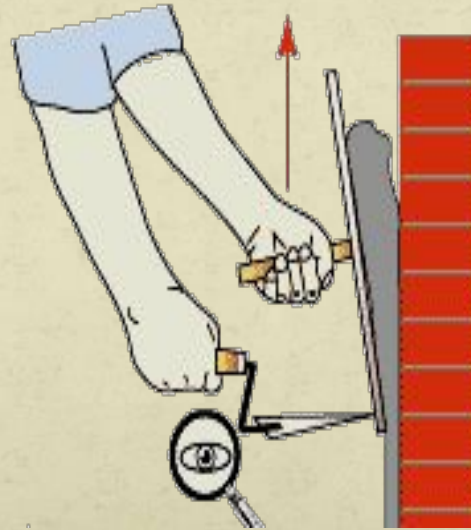
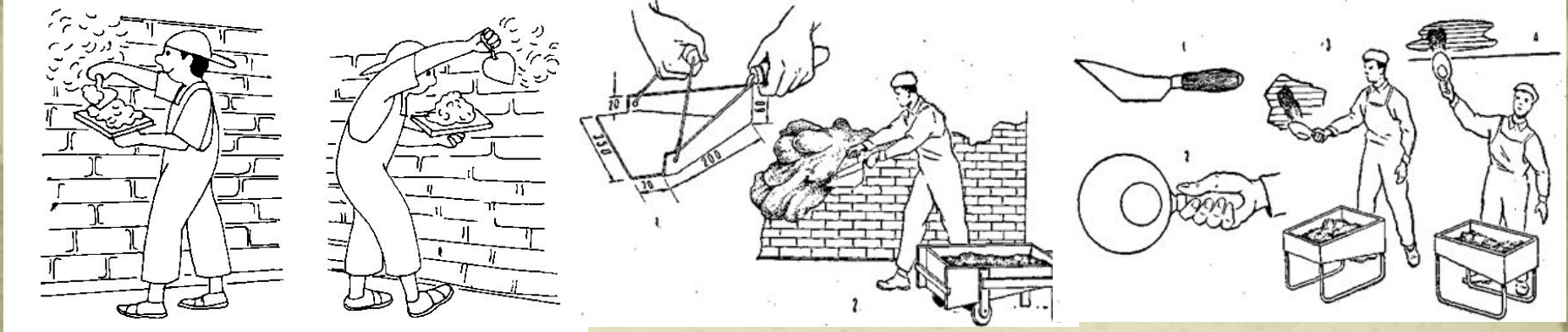
Средняя суммарная толщина всех слоев:

простой штукатурки — 12мм, улучшенной — 15мм
высококачественной — 20 мм.



а - простая; б - улучшенная; в - высококачественная; 1 -
основание; 2 - обрызг; 3 - грунт; 4 - накрывка.

Штукатурные слои наносят на поверхность разными приемами — *набрасыванием и намазыванием.*



Слой обрызга наносят только набрасыванием для того, чтобы он лучше проник во все шероховатости и тем самым прочнее сцепился с поверхностью.

Первый слой грунта тоже набрасывают

Второй слой грунта можно намазывать и набрасывать.

Накрывку набрасывают или намазывают.

Проверь себя

Вопрос 1. Найди соответствие:

1. Накрывка	А) Предназначен для соединения штукатурки с основанием путем заполнения пустот и трещин. Выполняют раствором жидкой консистенции. Предаёт поверхности шероховатость.
2. Обрызг	Б) Основной слой штукатурки. Предназначен для выравнивания поверхности. Можно наносить в несколько слоев.
3. Грунт	В) Служит для окончательного выравнивания и заглаживания поверхности штукатурке.

Вопрос 2. *Сколько слоев штукатурного намета имеет улучшенная штукатурка?*

- а) два слоя
- б) три слоя
- в) четыре слоя

Вопрос 3. *Средняя толщина простой штукатурки:*

- а) 15 мм;
- б) 12 мм;
- в) 20 мм.

Вопрос 4. *Толщина обрызга по деревянным поверхностям должна быть не более:*

- а) 5-7мм;
- б) 9-10мм;
- в) 2-3мм.

Вопрос 5. *Для какого слоя штукатурки требуется полужидкий раствор с мелким заполнителем?*

- а) обрызг;
- б) накрывка;
- в) грунт.

Вопрос 6. *Толщина каждого слоя грунта не должна быть больше:*

- а) 2-3 мм;
- б) 9-10 мм
- в) 5-7 мм;

Вопрос 7. *Каким инструментом наносят слой обрызга?*

- а) ковш;
- б) савок;
- в) рустовка;
- г) мастерок

Критерии оценок.

Количество неправильных ответов	Оценка
0-1	5 баллов
2-3	4 бала
4-7	3 бала
8-и более	2 бала