

ГККП «Индустриально –технический колледж  
гСтепногорск »

тема:

# «АКРИЛОВАЯ ШТУКАТУРКА »

**Ее особенности**

---

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «СТРОИТЕЛЬСТВО И  
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»

ГРУППА 3-ШМ 17

МУСИНА АЙТЖАМАЛ ДОСЫМБЕКОВНА

МАСТЕР П/О

# Цель урока



Изучить особенность  
декоративной  
акриловой  
штукатурки и  
научиться применять  
знания на практике

# ПЛАН УРОКА

I. Организационный момент.

II. Актуализация опорных знаний.

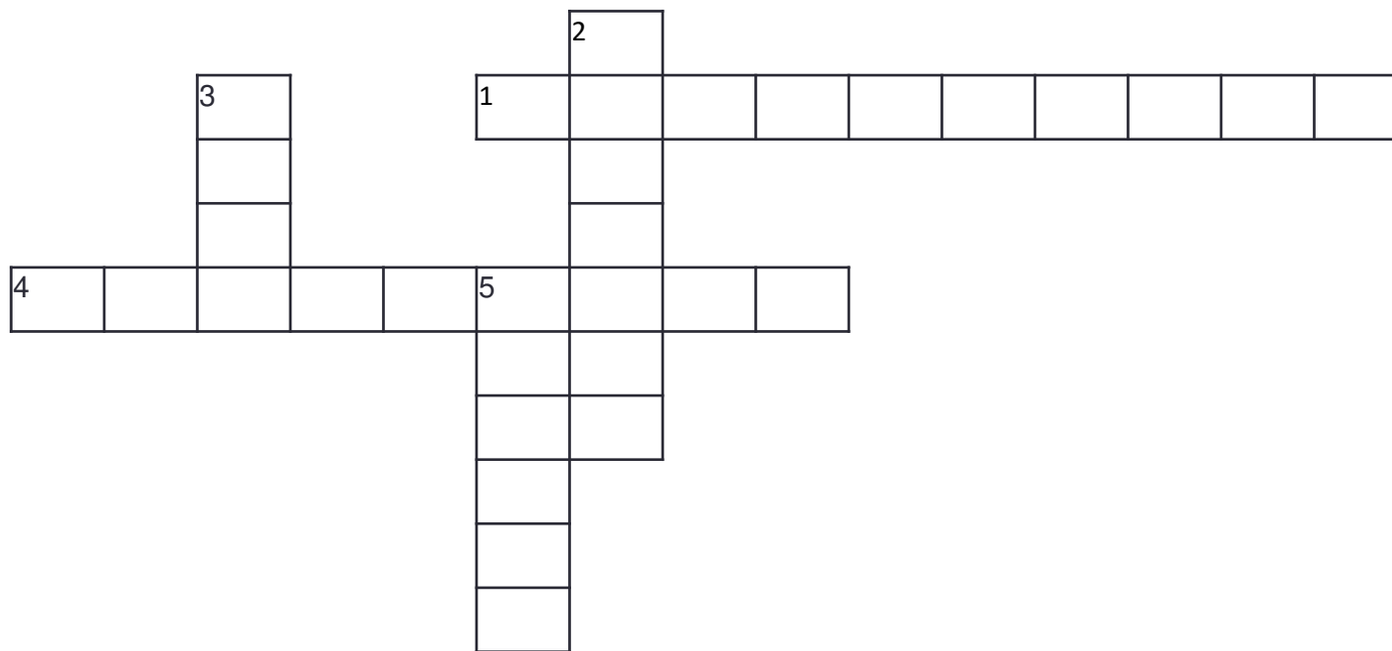
III. Изучение темы:

Акриловая штукатурка. Особенности ее использования.

# КРОССВОРД

---

Актуализация знаний



## ВОПРОСЫ :

- 1.Получение на поверхности плотной водонепроницаемой корки.
- 2.Вид откоса.
- 3.Одна из составляющих цементного раствора.
- 4.Способ затирки откосов.
- 5.Оставшиеся части стены от заполнения оконного проема рамой с внутренней и наружной сторон.

# АКРИЛОВАЯ ШТУКАТУРКА

---

Изучение темы

## Технические характеристики:

Высокая прочность и эластичность. При усадке состав не так трескается, с ним легко работать новичку.

Не боится суровых климатических условий благодаря защите от влаги и морозоустойчивости.

Воздухопроницаемая, стены будут дышать.

Эксплуатационный период составляет минимум 25 лет без изменений поверхности.

Хорошо комбинируется с другими минеральными материалами и смесями.

Огромный ассортимент цветов, оттенков, фактур и структур. Цвет сохраняется долго и не выгорает.

Быстрое высыхание. Это ускоряет процесс ремонтных работ и заселение жильцов.

Доступная стоимость, если сравнивать с силикатной или силиконовой штукатуркой.

# Правила нанесения акриловой штукатурки на стену

- Сама по себе штукатурка эластичная, к тому же продается в готовом виде. Это означает, что новичку работать с ней будет легко. Все же, техника нанесения имеет свои нюансы.

**Подготовительный  
этап.**

**После  
выравнивания  
стену требуется  
затереть,  
очистить от  
пыли и грязи.**



## Грунтовка.

**Грунтовка  
выполняется  
валиком и  
кистью.  
Требуется  
тщательно  
обработать  
все участки  
поверхности.**



## Нанесение акриловой штукатурки.

Это нужно делать после высыхания грунта. Перед началом работ, открытую смесь нужно перемешать. Технология нанесения и инструмент для работ зависит от выбранного состава.



## **Финишная отделка.**

**Готовую  
поверхность можно  
усовершенствовать.**

**Для этого  
применяется  
акриловая краска,  
воск. Поверхность  
можно  
зашлифовать. Есть  
вариант  
двухслойного  
окрашивания.**



# Советы мастеров

Процесс лучше начинать с утра, чтобы сделать все за один раз. Так можно избежать различия между стенами и добиться равномерного декоративного слоя.

Не стоит забывать о средствах индивидуальной защиты, чтобы раствор не попал в глаза.

Нанесение лучше производить с угла, распределяя акриловый состав по стене.

Высыхание должно происходить в естественных условиях. Не нужно ускорять его, используя фены, обогреватели или аналогичные устройства. Это чревато образованием трещин и разрушению созданного слоя.

Оптимальная толщина акрилового слоя – 2-3 мм. Толще делать не нужно.

Процесс выполняется при температуре от +5 до +25 градусов, ветер, сквозняк не допускается. Влажность не больше 60%.