

ПРОФЕССИЯ: 08.01.06 МАСТЕР СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Форма обучения - очная.

Нормативный срок обучения:

на базе основного общего образования - 2 года 10 месяцев

Квалификация выпускника - столяр строительный, облицовщик-плиточник

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Область профессиональной деятельности выпускников:

Выполнение столярно-плотничных, штукатурных, облицовочных работ при строительстве, отделке, ремонте и реконструкции зданий и сооружений всех типов.

Основные виды работ

- выполнение штукатурных работ;
- выполнение столярно-плотничных работ;
- устройство покрытий полов и облицовка стен.

Знания, умения, навыки, необходимые для осуществления деятельности, компетенции/профиль компетенций

Выпускник профессии «Мастер сухого строительства» **должен знать:**

- способы провешивания и устройства маяков;
- составы и технологию приготовления растворов и смесей;
- технологию оштукатуривания поверхностей;
- технологию разделки углов и падугов и вытягивания тяг;
- выполнение антисептирования и гидроизоляции каркасов встроенной мебели, элементов лестниц;
- технологию установки оконных и дверных блоков, встроенной мебели, лестниц; виды подвесных и натяжных потолков;
- технологию устройства подвесных и натяжных потолков;
- технологию обшивки;
- технологическую последовательность обшивки крупноформатными листами, панелями, фрезерованной доской;
- технологию ремонта столярно-плотничных изделий и конструкций;
- технологию облицовки поверхностей керамическими, бетонными плитками и каменными плитами;
- технологию устройства паркетных полов;

- способы настилки ковровых покрытий и линолеума;
 - технологии оклеивания поверхностей;
 - технологические процессы окрашивания различных поверхностей;
- виды декоративных и фактурных отделок;

Должен уметь:

- придавать поверхностям шероховатость;
- устраивать марки и маяки;
- приготавливать различные штукатурные растворы и смеси;
- выполнять оштукатуривание потолков, стен, перегородок, пилястр, колонн;
- выполнять подготовку поверхностей под оштукатуривание при ремонтных работах;
- выполнять оштукатуривание при ремонтных работах;
- устанавливать оконные и дверные блоки в проем, встроенную мебель и лестницы;
- производить разметку для установки профилей подвесных и натяжных потолков;
- выполнять подшивку потолков листовыми материалами, укладку плиточных и реечных панелей, натягивать пленки, закреплять профили;
- выполнять работы по тепло- и звукоизоляции поверхностей;
- изготавливать и устанавливать каркасы перегородок;
- выполнять обшивки каркасов;
- устраивать основания полов;
- устраивать тепло- и гидроизоляцию полов;
- выполнять резку плиток и плит;
- выполнять облицовку поверхностей различными способами;
- настилать паркетные покрытия;
- настилать ковровые покрытия и линолеум;
- выполнять грунтование поверхностей;
- окрашивать поверхности различными способами.

Мастер сухого строительства должен обладать следующими

профессиональными компетенциями:

1. При выполнении штукатурных работ:

- выполнять подготовку поверхностей под оштукатуривание.
- выполнять оштукатуривание поверхностей
- выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей

2. При выполнении столярно-плотничных работ:

- выполнять монтаж оконных, дверных блоков, встроенной мебели и лестниц
- устраивать подвесные и натяжные потолки.

- выполнять обшивку поверхностей деревянными изделиями и крупноформатными листами
- изготавливать каркасные перегородки
- выполнять ремонт столярно-плотничных изделий и конструкций.

3. При устройстве покрытий полов и облицовке стен:

- выполнять облицовку поверхностей керамическими, бетонными плитками и каменными плитами
- выполнять паркетные покрытия полов
- выполнять настилку ковровых покрытий и линолеума
- выполнять оклеивание поверхностей обоями.
- выполнять ремонт покрытий и облицовки поверхностей

Профессионально важные качества:

- физическая выносливость;
- развитая координация рук;
- хорошее зрение;
- точный глазомер;
- развитое пространственное воображение.

Важные учебные дисциплины

Безопасность жизнедеятельности | Электротехника
Материаловедение | Основы строительного
производства | Оштукатуривание
поверхностей | Покрытие полов и облицовка
стен | Столярно-плотничные работы на
строительных объектах | Строительное черчение