

РЕАЛИЗАЦИЯ СТАНДАРТОВ WORLDSKILLS ПРИ ПОДГОТОВКЕ СТУДЕНТОВ ГБПОУ «ЮУМК»

Парунова Елена Юрьевна,
председатель ЦМК ОПД и ПМ
Соловьева Наталья Владимировна
преподаватель профессионального цикла
Комплекс строительства и предпринимательства
ГБПОУ «ЮУМК»
г. Челябинск

Аннотация: в данной статье рассмотрена необходимость актуализации рабочих программ по профессиям СПО в целях подготовки кадров в контексте регламента Worldskills.

Ключевые слова: WorldSkills International (WSI); сухое строительство и штукатурные работы; мастер сухого строительства; монтаж каркасно-обшивочных конструкций.

WorldSkills International (WSI) – международная некоммерческая ассоциация, целью которой является повышение статуса и стандартов профессиональной подготовки и квалификации по всему миру, популяризация рабочих профессий через проведение международных соревнований по всему миру. Основана в 1953 году. На сегодняшний день в деятельности организации принимают участие 76 стран.

Своей миссией WSI называет привлечение внимания к рабочим профессиям и создание условий для развития высоких профессиональных стандартов. Её основная деятельность – организация и проведение профессиональных соревнований различного уровня для молодых людей в возрасте до 22 лет.

В ГБПОУ «Южно-Уральском многопрофильном колледже» идет подготовка студентов технических специальностей для участия в

чемпионатах по рабочим профессиям по компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы». Сухое строительство – технический профиль специалистов, включающий в себя знания в области сухого строительства, соблюдение инструкций и требований по охране труда, чтение чертежей, осуществление контроля качества применяемых материалов, исправности оборудования и инструментов, выбор инструментов и оборудования для практической работы, обустройство рабочего места, обеспечение безопасных условий труда, применение специализированных технических навыков: – выполнение работ с гипсокартонными (гипсоволокнистыми) листами, включая металлический каркас; – внутренняя отделка, окрашенная или неокрашенная, гладкая или текстурная. Введение стандарта WorldSkills в обучение по профессии позволяет повысить качество образования, учитывая требования к специалистам на мировом рынке труда.

Термин «Сухое строительство» появился в России сравнительно недавно (в конце 20 века) и связан с приходом на российский строительный рынок известной во всем мире немецкой компанией «Кнауф».

«Сухое строительство» – это осуществление комплекса строительных работ по устройству межкомнатных перегородок и облицовке капитальных стен, в процессе которых исключено применение всякого рода «мокрых» процессов, связанных с применением штукатурных и кладочных растворов, а также цементных и бетонных смесей, необходимых для изготовления монолитных конструкций. Специалист этой профессии должен обладать профессионально важными качествами: физической выносливостью; иметь хорошее зрение; точный глазомер; развитое пространственное воображение; художественный вкус.

Стандарт WSI по компетенции определяет знания, умения и навыки, которые лежат в основе лучших международных практик. Он отражает общее глобальное понимание того, что входит в профессиональные навыки компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы», а также определяет развитие данной компетенции и связанных с ней работ,

представляющих интерес для промышленности и бизнеса. Стандарт WSI по компетенции содержит информацию о документах, необходимых, для участия в соревнованиях, принципах, методах и процедуре оценки.

По профессии «Мастер сухого строительства» был разработан профессиональный модуль ПМ 03 «Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций». Программа профессионального модуля (далее программа) – является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 08.01.06 Мастер сухого строительства в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Выполнять подготовительные работы при производстве монтажа каркасно-обшивочных конструкций.
2. Устраивать ограждающие конструкции, перегородки.
3. Выполнять отделку внутренних и наружных поверхностей с использованием строительных листовых и плитных материалов, панелей, плит, готовых составов и сухих строительных смесей.
4. Монтаж сухих сборных стяжек (оснований пола)
5. Устраивать КОК сложной геометрической формы .
6. Выполнять ремонт каркасно-обшивочных конструкций, оснований пола.

В таблице представлен фрагмент рабочей программы профессионального модуля.

Таблица – Фрагмент рабочей программы ПМ03 «Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций»

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)
1	2	3
ПК3.1.	Раздел 1. Подготовка поверхностей и монтаж металлических каркасов	108
ПК3.2	Раздел 2. Выполнение монтажа каркасно-	126

ПК 3.1	обшивочных работ	
ПК3.1 ПК 3.5	Раздел 3. Монтаж каркаса для КОК сложной геометрической формы	104
ПК3.4 ПК3.6	Раздел 4. Монтаж сухих сборных стяжек	212
ПК3.3	Раздел 5. Выполнение отделочных работ	216
	Производственная практика (по профилю специальности), часов	216
	Всего:	982

В ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж» в комплексе Строительства и предпринимательства в 2014 г. была открыта учебная мастерская «KNAUF», которая используется для проведения практических работ и подготовке к соревнованиям WorldSkills по компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы». Таким образом, стало возможным обучение студентов по данной компетенции согласно стандарту WorldSkills.

Список литературы:

1. Аналитический отчёт о соответствии международных стандартов компетенций WorldSkills, описаний профессиональных квалификаций, присваиваемых на основе профессиональных стандартов (далее — ПС), соответствующих разделов федеральных государственных образовательных стандартов (далее — ФГОС) и примерных основных образовательных программ (ПООП) по профессиям и специальностям ТОП-50.

2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 08.01.06 Мастер сухого строительства.