

## Паспорт инновационного продукта

### БПОУ ОО «Сибирский профессиональный колледж»

Наименование РИП-ИнКО	<b>«Синхронизация общего и профессионального образования с учетом потребностей регионального рынка труда»</b>
Бренд	«Профорентация 360»
Название инновационного продукта	"Сантехника и отопление"
Автор(ы) инновационного продукта (ФИО, должность, место работы, контакты)	Ломакина Оксана Анатольевна, преподаватель, бюджетное профессиональное образовательное учреждение Омской области «Сибирский профессиональный колледж» (БПОУ ОО «СПК»), 83815135046
Связь инновационного продукта с национальным проектом «Образование»	Молодые профессионалы
Основная идея инновационного продукта	Идеей профессиональных проб является формирование у учащихся 9-х классов представлений о социальной значимости профессиональной деятельности специалиста ЖКХ и помощь в профессиональном самоопределении.
Значимость инновационного продукта для системы образования на разных уровнях ее развития	Для кого данный инновационный продукт значим? -образовательная организация
На решение каких проблем направлен инновационный продукт	-сообщение базовых сведений о профессиональной деятельности специалиста ЖКХ; -моделирование основных элементов профессиональной деятельности; -формирование у обучающихся представлений о выбранной профессии; -выявление проявленного интереса к данному виду производственной деятельности; -определение уровня готовности обучающихся к выбору профессии.
Какие условия требует внедрение инновационного продукта	Что необходимо учесть для того, чтобы данный инновационный продукт внедрить? - кадровые условия (наличие узких специалистов или особых компетентностей) - материально – технические условия (наличие специального оборудования)
На достижение каких результатов направлен инновационный продукт	Приобретение практических навыков по сборке смесителя и установке умывальника, выполнение операции по выбору производственного инструмента, соблюдая при этом правила охраны труда.

Ссылка на материалы инновационного продукта	<a href="https://spk-55.ru/rip-inko/">https://spk-55.ru/rip-inko/</a>
Адрес внедрения инновационного продукта	Омская область, Таврический район, с. Сосновское, ул. Улыбина, 4