

Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Советско-Гаванский промышленно-технологический техникум»
(КГБ ПОУ СППТ)

Рассмотрено:
Предметно-цикловой МК
Протокол № 7
От 11.03.2019 г.
Председатель С.И. Юсупова №6/

Утверждаю:
Директор КГБ ПОУ СППТ
С.Ю.Кудлай
« » 2019 г.

Рассмотрено:
Педагогический совет
Протокол № 9
От 18.03.2019 г.
Секретарь С.В. Терентьев АА

Перечень
используемых учебных изданий

профессии: 19727 Штукатур; 13450 Маляр строительный; 15220
Облицовщик-плиточник

ОДБ.01. История России

История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей: В 2 ч.: учебник для НПО и СПО/Артемов В.В., Лубченков Ю.Н.- М.:Академия,2017

ОДБ.02. Основы трудового законодательства

Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для СПО.- М.:Академия,2014

Можаев Е.Е. Правовые основы профессиональной деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Можаев Е.Е., Мельникова Л.Б.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский государственный аграрный заочный университет, 2013.— 84 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/20663>.— ЭБС «IPRbooks»

ОДБ.03. Физическая культура (адаптивная)

Сахарова Е.В. Физическая культура [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Сахарова Е.В., Дерина Р.А., Харитоновна О.И.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград, Саратов: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2013.— 94 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/11361>.— ЭБС «IPRbooks»

ОДБ.04. Математика в профессии

Гуляян Б.Ш. Математика. Базовый курс [Электронный ресурс] : учебник / Б.Ш. Гуляян, Р.Я. Хамидуллин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2013. — 712 с. — 978-5-4257-0109-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/17023.html>

ОДБ.05. Основы информатики

Борисов Р.С. Информатика (базовый курс) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Борисов Р.С., Лобан А.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российская академия правосудия, 2014.— 304 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/34551>.— ЭБС «IPRbooks»

ОП.01. Основы материаловедения

Материаловедение. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / сост. Е. В. Шопина, А. А. Стативко. — Электрон. текстовые данные. — Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2014. — 71 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/49711.html>

ОП.02. Основы строительного черчения

Филонова, А. Е. Черчение (Отделочные строительные работы). Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Е. Филонова. — Электрон. текстовые данные. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2015. — 104 с. — 978-985-503-496-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/67791.html>

ОП.03. Основы технологии отделочных строительных работ

Питулько, А. Ф. Технология отделочных работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Ф. Питулько. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 37 с. — 978-5-9227-0552-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/49970.html>

Захарченко, В. В. Справочник мастера отделочных работ [Электронный ресурс] / В. В. Захарченко. — Электрон. текстовые данные. — М. : РИПОЛ классик, 2013. — 320 с. — 978-5-386-06467-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70932.html>

ОП.04. Охрана труда

Солопова, В. А. Охрана труда на предприятии [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. А. Солопова. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 126 с. — 978-5-7410-1686-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71306.html>

Симакова, Н. Н. Организация охраны труда [Электронный ресурс] : практикум / Н. Н. Симакова. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск : Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017. — 165 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/78158.html>

ОП.05. Безопасность жизнедеятельности

Сапронов Ю.Г. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО.- М.:Академия,2017

Соколов А.Т. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс]/ Соколов А.Т.— Электрон. текстовые данные.— М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2012.— 181 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/16689>.— ЭБС «IPRbooks»

МДК. 01.01 Технология штукатурных работ

Питулько, А. Ф. Технология отделочных работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Ф. Питулько. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 37 с. — 978-5-9227-0552-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/49970.html>

Захарченко, В. В. Справочник мастера отделочных работ [Электронный ресурс] / В. В. Захарченко. — Электрон. текстовые данные. — М. : РИПОЛ классик, 2013. — 320 с. — 978-5-386-06467-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70932.html>

МДК. 02.01 Технология малярных работ

Николаев, О. К. Справочник мастера малярных работ [Электронный ресурс] / О. К. Николаев. — Электрон. текстовые данные. — М. : РИПОЛ классик, 2014. — 256 с. — 978-5-386-07761-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/70931.html>

МДК. 03.01 Технология облицовочных работ

Савченко, Н. В. Облицовочно-плиточные работы. Производственное обучение [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Н. В. Савченко, Л. А. Шелкова. — Электрон. текстовые данные. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016. — 276 с. — 978-985-503-586-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/67666.html>

Скепко, И. В. Технология облицовочно-плиточных работ. Практикум [Электронный ресурс] : пособие / И. В. Скепко, Л. А. Шелкова. — Электрон. текстовые данные. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2016. — 108 с. — 978-985-503-601-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/67757.html>

АРК.01 Социально-бытовая адаптация

Позняковский, В. М. Гигиенические основы питания, качество и безопасность пищевых продуктов [Электронный ресурс] : учебник / В. М. Позняковский. — Электрон. текстовые

данные. — Саратов : Вузовское образование, 2014. — 453 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/4175.html>

АРК.02 Социально-средовая ориентация

Основы социокультурной интеграции и адаптации [Электронный ресурс] : учебное пособие / сост. М. Е. Попов, С. В. Попова. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. — 121 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/63118.html>

АРК.03 Социально-профессиональная адаптация

Мазилкина, Е. И. Адаптация в коллективе [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. И. Мазилкина, Г. Г. Паничкина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2012. — 176 с. — 978-5-904000-80-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/770.html>

Короткий С.В. Деловые коммуникации [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.В. Короткий. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2019. — 90 с. — 978-5-4487-0472-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/80614.html>

Румянцева, Е. В. Руководство по поиску работы, самопрезентации и развитию карьеры [Электронный ресурс] / Е. В. Румянцева. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Бизнес Букс, 2019. — 197 с. — 978-5-9614-0791-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/82469.html>

АРК.04 Психология общения

Афанасьева Е.А. Психология общения. В 2 ч. [Электронный ресурс]: учебное пособие по курсу «Психология делового общения»/ Афанасьева Е.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2014.— 106 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/19277>.— ЭБС «IPRbooks»

АРК.05 Психология делового общения

Виговская М.Е. Психология делового общения [Электронный ресурс] : учебное пособие для ССУЗов / М.Е. Виговская, А.В. Лисевич, В.О. Корионова. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2016. — 73 с. — 2227-8397. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/44184.html>