

Методические и иные документы, разработанные образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса по специальности:

08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»

Агаева Р.Х.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. БД.02 Иностранный язык для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–27стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий. БД.02 Иностранный язык для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–98стр.

Баженова Л.В.

Методическое пособие по проведению практических занятий. БД.07 Обществознание (включая экономику и право) для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 23стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. БД.07 Обществознание (включая экономику и право) для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 65стр.

Банних Н.А.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы по литературе. БД.01 Русский язык и литература для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 73стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий по литературе. БД.01 Русский язык и литература для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 15стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы по русскому языку. БД.01 Русский язык и литература для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 55стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий по русскому языку. БД.01 Русский язык и литература для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 36стр.

Бергман Т.Т.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ОГСЭ.01 Основы философии для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–31стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ОГСЭ.01 Основы философии для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–36стр.

Бишлер Е.Ю.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. МДК 04.02 Техническая документация путевого хозяйства для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–20стр.

Методические указания для проведения геодезической учебной практики. УП 01.01 Геодезическая учебная практика 1 для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–51стр.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы. МДК 01.02 Изыскания и проектирование железных дорог для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–37 стр.

Бухвалова Т.А.

Методическое пособие по проведению практических занятий (часть1). ОП.01 Инженерная графика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–91стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий (часть2). ОП.01 Инженерная графика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–30стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ОП.01 Инженерная графика для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–36стр.

Бушланова Е.А.

Методические указания по выполнению практических работ. МДК 01.01 Технология геодезических работ для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–49тр.

Методические указания по организации самостоятельной работы студентов. МДК 01.01 Технология геодезических работ для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–12 стр.

Методические указания по выполнению практических и лабораторных занятий. МДК 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного

пути для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–39 стр.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы. МДК 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 13стр.

Методические указания по организации самостоятельной работы студентов. ОП.07 Геодезия для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–11 стр.

Глебов В.В.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. ПД.01. Математика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 24 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ПД.01. Математика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 73стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы ЕН.01. Прикладная математика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 18 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий ЕН.01. Прикладная математика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 74 стр.

Гридчина Г.Р.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. ОП.10 охрана труда для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 22стр.

Данилова Т.Г.

Методическое пособие по проведению практических занятий (часть 1). ОГСЭ.03 Иностранный язык для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 107стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий (часть 2). ОГСЭ.03 Иностранный язык для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 105 стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. ОГСЭ.03 Иностранный язык для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 18 стр.

Деревинская М.А.

Методическое пособие по проведению лабораторных - практических занятий. БД.06 Химия для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 48 стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы БД.06 Химия для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 25 стр.

Домашнева Л.А.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ОП.12 транспортная безопасность для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 28 стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ОП.12 Транспортная безопасность для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 28 стр.

Колпакова Л.П.

Методическое пособие по проведению практических и лабораторных занятий (часть 2). ОП.03 Техническая механика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 44 стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. ОП.03 Техническая механика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 81 стр.

Кощев А.В.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. МДК 03.01 Устройство железнодорожного пути для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 14стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий (часть 1). ПМ.03 Устройство, надзор и технического состояние железнодорожных пути и искусственных сооружений для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 129 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий (часть 2). ПМ.03 Устройство, надзор и технического состояние железнодорожных пути и искусственных сооружений для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 24 стр.

Кулакова Н.Г.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. ОГСЭ.06 Основы права для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 16стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ОП 09
Правовое обеспечение профессиональной деятельности для специальности:
08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» -
Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 41стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. ОП.09
Правовое обеспечение профессиональной деятельности для специальности:
08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» -
Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 24 стр.

Курочкина Н.В.

Методические указания и задания на контрольные работы. ОП 04
Метрология, стандартизация и сертификация для специальности: 08.02.10
«Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург
КЖТ УрГУПС, 2016 - 50 стр.

Методические пособие по организации самостоятельной работы. ОП 04
Метрология, стандартизация и сертификация для специальности: 08.02.10
«Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург
КЖТ УрГУПС, 2016 - 35 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий (часть 2).
ОП 05 Строительные материалы и изделия для специальности: 08.02.10
«Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург
КЖТ УрГУПС, 2016 - 22 стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы
обучающихся по очной форме обучения. ОП 05 Строительные материалы и
изделия для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и
путевое хозяйство» - Екатеринбург КЖТ УрГУПС, 2016 - 51 стр.

Мастяев А.В.

Контрольная работа для заочного отделения. ОП 02 Электротехника и
электроника для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог,
путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 28стр.

Методические пособие по организации самостоятельной работы. ОП 02
Электротехника и электроника для специальности: 08.02.10 «Строительство
железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург КЖТ УрГУПС,
2016 - 36 стр.

Методические указания и задания на контрольные работы для заочной
формы обучения. ОП 02 Электротехника и электроника для специальности:
08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» -
Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 24стр.

Мелешина С.Н.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ОГСЭ.02
История для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и
путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 64стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы.
ОГСЭ.02 История для специальности: 08.02.10 «Строительство железных

дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–36 стр.

Меньшикова С.Н.

Методические рекомендации и контрольные задания. ОП 03 Техническая механика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2014– 59 стр.

Парахненко И.Л.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы. ОП.06 Общий курс железных дорог для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 13 стр.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы. МДК 02.01 Строительство и реконструкция железных дорог для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 23 стр.

Методические указания по выполнению практических работ. МДК 02.01 Строительство и реконструкция железных дорог для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–37 стр.

Вспомогательные материалы к методическим указаниям для выполнения практических занятий. МДК 02.01 Строительство и реконструкция железных дорог для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–25 стр.

Праведникова И.Н.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. БД.04 Физическая культура для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 80 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий по легкой атлетике. БД.04 Физическая культура для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 26 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий по лыжной подготовке. БД.04 Физическая культура для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 31 стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ОГСЭ.04 Физическая культура для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 20 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий по лыжной подготовке. ОГСЭ.04 Физическая культура для специальности:

08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 36стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий по легкой атлетике. ОГСЭ.04 Физическая культура для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 20 стр.

Старцева И.Г.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ОГСЭ.05 Психология общения для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 13 стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ОГСЭ.05 Психология общения для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 27 стр.

Султанова О.Н.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ПД.02 Информатика часть 1 для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 53 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ПД. 02 Информатика часть 2 для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 108стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ПД.02 Информатика для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 99стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 15стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 20стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ЕН.02 Информатика для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 53 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 44 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ЕН.02 Информатика часть 3 для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 92стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ЕН.02 Информатика часть 2 для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 90 стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий. ЕН.02 Информатика часть 1 для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 84 стр.

Таничев С.П.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы. МДК 03.03 Неразрушающий контроль рельсов для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 16стр.

Тарасова Г.А.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы. МДК 03.02 Устройство искусственных сооружений для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 32стр.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы. ПОО.01. Введение в специальность для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016–27 стр.

Токарева Е.Е.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. БД.03 История для специальности 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 74стр.

Методическое пособие по проведению практических занятий. БД.03 История для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 21стр.

Томилова Е.А.

Методическое пособие по проведению лабораторных занятий (часть 1). ПД. 03Физика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 60стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы ПД.03 Физика для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 32стр.

Халина Л.Н.

Методические указания для выполнения практических работ. ОП.13 Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения для

специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 62стр.

Методические указания для выполнения практических работ. МДК 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 60стр.

Хадыева И.Д.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. БД.05 Основы безопасности жизнедеятельности для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 22стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. ОП.11 Безопасность жизнедеятельности для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 19стр.

Шлюнд С.А.

Методические указания для выполнения практических работ. БД.10 Экология для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 28стр.

Методические указания для выполнения практических работ. БД. 08 Биология для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 24стр.

Методические указания для выполнения практических работ. БД. 09 География для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 44стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы обучающихся. БД.10 Экология для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 48стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. БД. 09 География для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 56 стр.

Методическое пособие по организации самостоятельной работы. БД. 08 Биология для специальности: 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» - Екатеринбург, КЖТ УрГУПС, 2016– 52 стр.