Перечень методических и иных документов, разработанных профессиональной образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса по специальности

08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

Комплекты контрольно-измерительных материалов по дисциплинам:

- 1. БД.01 Русский язык
- 2. БД.02 Литература
- 3. БД.03 Иностранный язык (английский)
- 4. БД.03 Иностранный язык (немецкий)
- 5. БД.04 История
- 6. БД.05 Физическая культура
- 7. БД.06 Основы безопасности жизнедеятельности
- 8. БД.07 Химия
- 9. БД.08 Обществознание
- 10.БД. 09 Биология
- 11. БД.10 География
- 12. БД.11 Экология
- 13.БД.12 Астрономия
- 14.ПД.01 Математика
- 15. ПД.02 Информатика
- 16.ПД.03 Физика
- 17.ПОО.01 Основы профессиональной деятельности

Фонды оценочных средств по дисциплинам и профессиональным модулям:

- 1. ОГСЭ.01 Основы философии
- 2. ОГСЭ. 02 История
- 3. ОГСЭ.03. Иностранный язык (английский)
- 4. ОГСЭ.03. Иностранный язык (немецкий)
- 5. ОГСЭ.04 Физическая культура
- 6. ОГСЭ. 05 Социальная психология
- 7. ОГСЭ. 06 Русский язык и культура речи
- 8. ЕН.01 Прикладная математика
- 9. ЕН.02 Информатика
- 10.ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте
- 11. ОП.01 Инженерная графика
- 12.ОП.02 Электротехника и электроника



- 13.ОП.03 Техническая механика
- 14.ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация
- 15.ОП.05 Строительные материалы и изделия
- 16.ОП.06 Общий курс железных дорог
- 17.ОП.07 Геодезия
- 18. ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности
- 19.ОП.09 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
- 20.ОП.10 Охрана труда
- 21.ОП.11 Безопасность жизнедеятельности
- 22.ОП.12 Транспортная безопасность
- 23.ОП.13 Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
- 24.ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог
- 25. ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути
- 26.ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений
- 27.ПМ.04 Участие в организации деятельности структурного подразделения
- 28.ПМ. 05 Выполнение работ профессии 14668 монтер пути (18401 сигналист)

Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

- 1. БД.07 Химия
- 2. ПД.03 Физика
- 3. ОП.02 Электротехника и электроника
- 4. МДК.02.03 Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ
- 5. МДК.03.03 Неразрушающий контроль рельсов

Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

1. БД.01 Русский язык

- 2. БД.03 Иностранный язык (английский)
- 3. БД.03 Иностранный язык (немецкий)
- 4. БД.04 История
- 5. БД.05 Физическая культура
- 6. БД.06 Основы безопасности жизнедеятельности
- 7. БД.07 Химия
- 8. БД.08 Обществознание
- 9. БД. 09 Биология
- 10. БД.10 География
- 11. БД.11 Экология
- 12.БД.12 Астрономия
- 13.ПД.01 Математика
- 14. ПД.02 Информатика
- 15.ПД.03 Физика
- 16.ПОО.01 Основы профессиональной деятельности
- 17.ОГСЭ.01 Основы философии
- 18.ОГСЭ. 02 История
- 19.ОГСЭ.03. Иностранный язык
- 20.ОГСЭ.04 Физическая культура
- 21.ОГСЭ. 05 Социальная психология
- 22.ЕН.01 Прикладная математика
- 23.ЕН.02 Информатика
- 24.ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте
- 25. ОП.01 Инженерная графика
- 26.ОП.02 Электротехника и электроника
- 27.ОП.03 Техническая механика
- 28.ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация
- 29.ОП.05 Строительные материалы и изделия
- 30.ОП.06 Общий курс железных дорог
- 31.ОП.07 Геодезия
- 32. ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности
- 33.ОП.09 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
- 34.ОП.10 Охрана труда
- 35.ОП.11 Безопасность жизнедеятельности
- 36.ОП.12 Транспортная безопасность
- 37.ОП.13 Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
- 38. МДК.01.01 Технология геодезических работ

- 39. МДК.01.02 Изыскание и проектирование железных дорог
- 40. МДК.02.01 Строительство и реконструкция железных дорог
- 41.МДК. 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути
- 42. МДК.02.03 Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ
- 43.МДК.03.01 Устройство железнодорожного пути
- 44.МДК.03.02 Устройство искусственных сооружений
- 45. МДК.03.03 Неразрушающий контроль рельсов
- 46.МДК.04.01 Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве
- 47.МДК.04.02 Техническая документация путевого хозяйства
- 48.МДК.05.01 Технология работ при монтаже, демонтаже и ремонте конструкций верхнего строения пути

Методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

- 1. ОГСЭ.01 Основы философии
- 2. ОГСЭ. 02 История
- 3. ОГСЭ.03. Иностранный язык (английский)
- 4. ОГСЭ.03. Иностранный язык (немецкий)
- 5. ОГСЭ.04 Физическая культура
- 6. ОГСЭ. 05 Социальная психология
- 7. ЕН.01 Прикладная математика
- 8. ЕН.02 Информатика
- 9. ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте
- 10. ОП.01 Инженерная графика
- 11.ОП.02 Электротехника и электроника
- 12.ОП.03 Техническая механика
- 13.ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация
- 14.ОП.05 Строительные материалы и изделия
- 15.ОП.06 Общий курс железных дорог
- 16.ОП.07 Геодезия
- 17. ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности
- 18.ОП.09 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
- 19.ОП.10 Охрана труда
- 20.ОП.11 Безопасность жизнедеятельности

- 21.ОП.12 Транспортная безопасность
- 22.ОП.13 Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
- 23. МДК.01.01 Технология геодезических работ
- 24. МДК.01.02 Изыскание и проектирование железных дорог
- 25. МДК.02.01 Строительство и реконструкция железных дорог
- 26.МДК. 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути
- 27. МДК.02.03 Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ
- 28.МДК.03.01 Устройство железнодорожного пути
- 29.МДК.03.02 Устройство искусственных сооружений
- 30. МДК.03.03 Неразрушающий контроль рельсов
- 31.МДК.04.01 Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве
- 32.МДК.04.02 Техническая документация путевого хозяйства
- 33.МДК.05.01 Технология работ при монтаже, демонтаже и ремонте конструкций верхнего строения пути

Методические рекомендации по выполнению курсовой работы (проекта) по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

- 1. МДК.02.01 Строительство и реконструкция железных дорог
- 2. МДК. 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути
- 3. МДК.04.01 Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве

Методические разработки занятий с использованием активных и интерактивных методов обучения по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

- 1. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по дисциплинам БД.02 Литература и БД.03Иностранный язык по теме «Поэзия категория морали» (Брянская А.М. Богданова И.В.)
- 2. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по дисциплинам БД.02 Литература и БД.06 Основы безопасности жизнедеятельности по теме «Человек есть тайна...» (Брянская А.М. Платонова Е.В.)

- 3. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по дисциплине БД.02 Литература по теме «Роман И.С. Тургенева в оценке критики. Ч. 1 Асмодей нашего времени» (Брянская А.М.)
- 4. Игра «Звёздный час» по теме «День русского языка» по дисциплинам: «Русский язык», «Литература» для студентов 1 курса.
- 5. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по дисциплине БД.01 Русский язык по теме «Правописание Н-НН в разных частях речи» урок первый видеокурса «ЕГЭ это просто» (Брянская А.М.)
- 6. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по теме «Знаки препинания в предложениях со словами и конструкциями, грамматически не связанными с членами предложения» (Котова Ю.В)
- 7. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по дисциплине БД.03 Иностранный язык по теме: «Путешествие по Великобритании» (Барская О.В.)
- 8. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по теме «Подвижные и стационарные источники загрязнения окружающей среды на железнодорожном транспорте дисциплины ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте (Сластина Е.Г.)
- 9. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по дисциплине БД 07 Химия по теме «Жиры» (Карпова Е.А.)
- 10. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по дисциплине БД 09 Биология по теме «Эмбриональный период» (Алексеева Г.И.)
- 11. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по теме «Элементы математической статистики. Представление числовых данных» по дисциплине ПД.01 Математика (Мартынова Т.Ю.)
- 12. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по теме «Комплексные числа» дисциплины ПД.01 Математика (Белова С.П.)
 - 13. Методическая разработка ролевой игры по теме «Выборы наше все» (Бардаева Д.Б.)

- 14. Методическая разработка внеаудиторного мероприятия «Дискуссионная площадка «Социальные проблемы современной России» (Свиридова Н.Б.)
- 15.Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по теме «Политические партии». (Калашникова В.В.)
- 16.Методическая разработка внеаудиторного мероприятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по теме "Трудные жизненные ситуации". (Меркушева О.А.)
- 17. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по теме «Восстание декабристов» (Свиридова Н.Б.)
- 18. Методическая разработка деловой игры «Кандидат» (Свиридова Н.Б.)
- 19. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по теме «Развитие профессиональнофизических качеств» (Коновалов И.Г.)
- 20. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по МДК.03.01. Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций по теме «Общие положения неразрушающего контроля» (Львова А.С.)
- 21. Методическая разработка занятия с использованием активных и интерактивных методов обучения по МДК.03.01 «Дефекты и деформация земляного полотна»

Учебно-методические, учебные пособия по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

- 1. Рабочая тетрадь по дисциплине БД.02 Литература (Брянская А.М.)
- 2. Учебное пособие «Коммуникативная грамматика немецкого языка» (Богданова И.В., Гребенкина И.Г.)
- 3. Рабочая тетрадь по дисциплине ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи (Овчинникова М.В.)
- 4. Учебное пособие «English on business» (Бологова Н.Н.)
- 5. Учебное пособие к разделу «Взаимодействие объектов железнодорожного транспорта с окружающей средой» дисциплины ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте (Сластина Е.Г.)
- 6. Альбом «Дефекты рельсов» по МДК.03.03. Неразрушающий контроль рельсов (Львова А.С.)
- 7. Учебное пособие «История развития сварочного производства» (Львова А.С.)

- 8. Альбом «Организация сварочного поста электросварщика» (Львова А.С.)
- 9. Курс лекций «Основы профессиональной деятельности» (Львова А.С.)
- 10.Учебное пособие по дисциплине Материаловедение по темам «Железоуглеродистые и легированные сплавы» и «Сплавы цветных металлов» (Шелканова А.В.)
- 11. Учебное пособие по дисциплине Материаловедение по теме «Способы обработки металлов давлением» (Шелканова А.В.)
- 12.Учебное пособие по дисциплине Материаловедение по теме «Основы металловедения» (Шелканова А.В.)
- 13. Альбом по МДК.03.01 «Неисправности стрелочных переводов» (Сорока Е.С.)