

Перечень методических и иных документов, разработанных
профессиональной образовательной организацией
для обеспечения образовательного процесса
по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте
(железнодорожном транспорте)

Фонды оценочных средств по дисциплинам и профессиональным модулям:

1. 1.ОГСЭ.01 Основы философии
2. ОГСЭ.02 История
3. ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
4. ОГСЭ.04 Физическая культура
5. ОГСЭ.05 Психология общения
6. ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи
7. ЕН.01 Математика
8. ЕН.02 Информатика
9. ЕН.03 Экология на ж.д. транспорте
10. ОП.01 Электротехническое черчение
11. ОП.02 Электротехника
12. ОП.03 Общий курс железных дорог
13. ОП.04 Электронная техника
14. ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
15. ОП.06 Экономика организации
16. ОП.07 Охрана труда
17. ОП.08 Цифровая схемотехника
18. ОП.09 Транспортная безопасность
19. ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
20. ОП.11 Электрические измерения
21. ПМ.01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики.
22. ПМ.02 Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ).
23. ПМ.03 Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ).
24. ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19890Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки

Методические рекомендации для организации самостоятельной работы по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

1. ОГСЭ.02 История

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИрГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИрГУПС Трофимов Ю.А.

00a73c5b7b623a969ccad43a81ab346d50 с 08.12.2022 14:32 по 02.03.2024 14:32 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа



2. ЕН.02 Информатика
3. ОП.02 Электротехника
4. ОП.03 Общий курс железных дорог
5. ОП.04 Электронная техника
6. ОП.08 Цифровая схемотехника
7. ОП.11 Электрические измерения
8. ПМ.01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики.
9. ПМ.02 Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ).
10. ПМ.03 Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ).
11. ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19890 Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки

Методические рекомендации для выполнения практических занятий по дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

1. ОУП.03 Иностранный язык (английский)
2. ОУП.04 Математика
3. ОУП.05 История
4. ОУП.06 Физическая культура
5. ОУП.07 Основы безопасности жизнедеятельности
6. ОУП.08 Астрономия
7. УПВ.02 Физика
8. УПВ.03 Информатика
9. ДУП.01 Основы профессиональной деятельности
10. ОГСЭ.01 Основы философии
11. ОГСЭ.02 История
12. ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности
13. ОГСЭ.04 Физическая культура
14. ОГСЭ.05 Психология общения
15. ЕН.01 Математика
16. ЕН.02 Информатика
17. ЕН.03 Экология на ж.д.транспорте
18. ОП.01 Электротехническое черчение
19. ОП.02 Электротехника
20. ОП.03 Общий курс железных дорог
21. ОП.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
22. ОП.06 Экономика организации
23. ОП.07 Охрана труда

24. ОП.08 Цифровая схемотехника
25. ОП.09 Транспортная безопасность
26. ОП.10 Безопасность жизнедеятельности
27. ПМ.01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики.
28. ПМ.02 Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ).
29. ПМ.03 Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ).
30. ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19890 Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки

Методические указания для выполнения лабораторных занятий по предметам, дисциплинам и междисциплинарным курсам (профессиональным модулям):

1. УВП.02 Физика
2. ОП.02 Электротехника
3. ОП.04 Электронная техника
4. ОП.08 Цифровая схемотехника
5. ОП.11 Электрические измерения
6. ПМ.01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики.
7. ПМ.02 Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ).
8. ПМ.03 Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки (СЦБ) и железнодорожной автоматики и телемеханики (ЖАТ)

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

1. ПМ.01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики.

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

1. Методическая разработка внеклассного мероприятия Классный час на тему: «Отчет работы Археологического отряда ЧТЖТ» (Смоляков Р.В.)

2. Методическая разработка внеклассного мероприятия Классный час на тему: «Урок мужества» (Смоляков Р.В., Ганаев А.Г.)

3. Методическая разработка внеклассного мероприятия «Путешествия по дисциплинам естественных наук» для обучающихся очной формы обучения всех специальностей (Васильева В.Г., Киселев А.В., Сапегина И.А.)

4. Психология общения ОГСЭ.05. Методические указания для организации семинарских занятий для обучающихся очной и заочной форм обучения специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) (Ёлгина Н.В.)

5. Методические рекомендации ОГСЭ. 01. Основы философии по выполнению семинарских занятий для обучающихся очной и заочной форм обучения специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) (Соколов Е.А.)

6. Методические указания ОУП.02 Литература для подготовки к промежуточной аттестации обучающихся 1 курса очной формы обучения специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) (Каргаполова Г.П.)