

Аннотация Программы государственной итоговой аттестации (ГИА) по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте»

1. Область применения программы:

Программа ГИА является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии: 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте»

Программа государственной итоговой аттестации разрабатывается в соответствии с ФГОС по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте» в части освоения видов профессиональной деятельности (ВПД) профессии:

1. Выполнение работ по обслуживанию пассажиров железнодорожного транспорта в пути следования.
2. Выполнение работ по обслуживанию вагона и его оборудования в пути следования.
3. Выполнение работ по сопровождению грузов и спецвагонов.
4. Выполнение работ кассира билетного и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

Вид деятельности:

1. Выполнение работ по обслуживанию пассажиров железнодорожного транспорта в пути следования
2. Выполнение работ по обслуживанию вагона и его оборудования в пути следования
3. Выполнение работ по сопровождению грузов и спецвагонов
4. Выполнение работ кассира билетного

2. Структура и содержание государственной итоговой аттестации

Вид проведения государственной итоговой аттестации:

Вид – выпускная квалификационная работа в форме выполнения выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы

Этапы, объем времени и сроки на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации выпускников: устанавливаются ежегодно согласно учебному плану основной профессиональной образовательной программы по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте» и годовому календарному графику учебного процесса на учебный год.

3. Форма и процедура проведения государственной итоговой аттестации

Организация выполнения и защиты выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы осуществляется в соответствии с Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам профессионального образования в ОГБПОУ «Буйский техникум железнодорожного транспорта Костромской области», утвержденным приказом директора и включает следующие этапы:

1 этап: Выполнение выпускной письменной экзаменационной работы:

- Сбор, изучение и систематизация исходной информации, необходимой для разработки темы письменной экзаменационной работы
- Решение комплекса профессиональных задач в соответствии с темой и заданием письменной экзаменационной работы, разработка формы и содержания представления работы
- Оформление всех составных частей работы в соответствии с критериями установленными заданием и требованиями, подготовка презентации работы

2 этап: Контроль за выполнением студентами выпускной письменной экзаменационной работы и оценка качества её выполнения:

- Поэтапная проверка в ходе консультаций выполнения студентом материалов письменной экзаменационной работы в соответствии с заданием. Ежедневная фиксация

результатов выполнения в календарном графике студента и сообщение о ходе работы студента председателю П(Ц)К

- Окончательная проверка и утверждение подписью всех материалов завершенной и оформленной письменной экзаменационной работы студента. Составление письменного отзыва на выпускную письменную экзаменационную работу студента с оценкой качества его выполнения

4. Содержание государственной итоговой аттестации

Для проведения аттестационных испытаний выпускников устанавливается тематика выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы. Индивидуальная тематика разрабатывается руководителями выпускных квалификационных работ, заинтересованных в разработке данных тем. Тематика выпускных квалификационных работ определяется по согласованию с работодателем и заместителем директора по учебно-производственной работе, утверждается приказом директора. Выпускнику предоставляется право выбора темы выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы из предложенного перечня тем, одобренных на заседании предметной (цикловой) комиссии преподавателей, утвержденных директором. Обязательным требованием для выпускной квалификационной работы является соответствие ее тематики содержанию одного или нескольких профессиональных модулей и предъявление к оценке освоенных обучающимся компетенций. Закрепление темы выпускных квалификационных работ за студентами и назначение руководителей ВКР осуществляется путем издания приказа директора техникума. Задание студенту на разработку темы выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы оформляются на бланке установленной формы

Цель выпускной практической квалификационной работы: выявление уровня профессиональной подготовки выпускника, предусмотренного квалификационной характеристикой и определение готовности его к самостоятельной профессиональной деятельности, способности самостоятельно применять полученные теоретические знания для решения практических задач. Цель выпускной письменной экзаменационной работы: выявление готовности выпускника к целостной профессиональной деятельности, способности самостоятельно применять полученные теоретические знания для решения производственных задач, умений пользоваться учебниками, учебными пособиями, современным справочным материалом, специальной технической литературой, каталогами, стандартами, нормативными документами, а также знания современной техники и технологии.

Тематика письменных экзаменационных работ:

1. Права и обязанности проводника в вагонах дальнего следования перевозки пассажиров
2. Организация сервиса на железнодорожном транспорте.
3. Железнодорожный транспорт, его особенности и основные показатели, влияние на окружающую среду.
4. Перспективы развития железнодорожного транспорта.
5. Система жизнеобеспечения пассажирского вагона.
6. Железнодорожный транспорт Р.Ф «Особенности функционирования»
7. Охрана труда проводника пассажирского вагона.
8. Типовой технологический процесс подготовки пассажирских вагонов в рейс.
9. Развитие туризма на железнодорожном транспорте.
10. Охрана труда на железнодорожном транспорте.
11. Культура обслуживания пассажиров на железнодорожном транспорте.
12. Технология обслуживания пассажиров на вокзалах.
13. Система отопления и водоснабжения пассажирского вагона.
14. Система электрооборудования пассажирского вагона.

15. Особенности вагонов нового поколения.
16. Обеспечение пожарной безопасности на железнодорожном транспорте
17. Права и обязанности проводника в вагонах пригородного сообщения
18. Технология работы вокзального комплекса
19. Организация железнодорожных пассажирских перевозок
20. Правила пассажирских перевозок и устройство пассажирских вагонов
21. История железнодорожного транспорта в России.
22. Действия поездных бригад пассажирских поездов при внештатных и аварийных ситуациях.
23. Дефекты ходовой части вагона и способы их обнаружения.
24. Новые пассажирские вагоны.
25. Сигнализация и связь в пассажирских вагонах.
26. Графики и расписание движения поездов.
27. Пожарная безопасность и пожарная сигнализация вагона.

Тематика выпускных практических квалификационных работ

1. Рассчитать пассажиропоток пригородного сообщения по участку: «Буй-Данилов», за два рабочих дня.
2. Разработать таблицу: состав дезинфицирующих средств для санитарной обработки вагона перед рейсом
3. Составить отчёт работы кассира билетного за смену.
4. Составить отчёт работы почтово - багажного вагона за месяц.
5. Произвести осмотр системы вентиляции кондиционирования пассажирского вагона и оформить соответствующие документы.
6. Произвести ограждение пассажирского поезда при вынужденной остановке на перегоне.
7. Составить план работы типового технологического процесса подготовки пассажирского состава «Буй Вологда», в рейс.
8. Составить план работы промежуточной железнодорожной станции на одни сутки.
9. Провести осмотр системы отопления и водоснабжения пассажирского вагона и заполнить соответствующие документы.
10. Составить расписание пригородных поездов на участке «Буй - Вологда», согласно графику движения поездов, сроком на месяц
11. Составить схему действия проводника по обслуживанию пассажиров в поездах международного сообщения.
12. Рассчитать расход постельного белья в двух купейных вагонах, поезда «Москва-Владивосток», направление в одну сторону
13. Составить расход чайных и кондитерских принадлежностей в 2 вагонах пассажирского поезда «Чита -Москва», в одно направление.
14. Произвести осмотр колёсных пар пассажирского вагона, обнаружить неисправность и принять соответствующие меры.
15. Проверить работу радиооборудования пассажирского вагона, обнаружить неисправность и принять соответствующие меры.
16. Составить план работы вокзала в городе Буй на месяц.
17. Составить отчёт работы кассира билетного, по станции Буй, за сутки. В отчёт должны входить данные о продаже билетов на провоз багажа в багажном вагоне.

18. Проверить работу сигнальных фонарей на хвостовом вагоне пассажирского поезда, обнаружить неисправность и устранить её.
19. Составить отчёт по работе кассира билетного в пригородной электричке: «Буй-Вологда» за одну декаду месяца.
20. Провести проверку ручного тормоза в пассажирском вагоне, обнаружить неисправность и устранить её.
21. Произвести проверку средств пожаротушения в пассажирском пригородном поезде «Буй - Данилов». Составить соответствующие документы.
22. Провести проверку подвагонного оборудования, принять соответствующие меры при обнаружении неисправности.
23. Составить перспективный план развития железнодорожного сообщения, в направлении: «Москва - Адлер» на 2019 год.
24. Рассчитать необходимый объём расхода воды в вагоне пассажирского поезда: «Шарья - Москва», при условии, что проездные документы проданы полностью.
25. Проверить наличие постельных принадлежностей в пассажирском вагоне, произвести ревизию и сдать для дезинфекционной обработки.
26. Собрать постельное бельё после рейса и сдать его экипировочной бригаде.
27. Произвести заправку вагона водой перед отправлением в рейс на дальнейшее расстояние.
28. Провести проверку работы кипятильника и водоохладителя в пассажирском вагоне.
29. Провести санитарную обработку вагона
30. Выполнить работу по подготовке пассажирского вагона в рейс