

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мильчаков Михаил Борисович
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 31.01.2025 15:44:47
Уникальный программный ключ:
01f99420e1779c9f06d699b725b8e8fb9d59e5c3

Примерный перечень заданий

для проведения диагностического тестирования при аккредитационном мониторинге

по МДК 02.01 Раздел 1 Планирование работы и организация деятельности коллектива исполнителей

Тема 1.1 Организация как хозяйствующий субъект

1. Транспорт, это...

- А) крупная многоотраслевая сфера, включающая все виды грузового и пассажирского транспорта;
 - Б) представляет собой связующее звено между производителями и потребителями товаров, продукции, услуг;
 - В) все вышеперечисленное
- ###### 2. Что не относится к преимуществам железнодорожного транспорта
- А) возможность массовых перевозок грузов и пассажиров;
 - Б) регулярность перевозок независимо от климатических условий, времени года и суток;
 - В) высокая маневренность и подвижность, позволяющая сосредотачивать транспортные средства в необходимом количестве и нужном месте
- ###### 3. Что не относится к преимуществам автомобильного транспорта?
- А) способность доставки грузов от склада отправителя до склада получателя без дополнительных перевалок в пути следования;
 - Б) способность и эффективность доставки грузов небольшими партиями;
 - В) низкая безопасность движения и высокий уровень аварийности
- ###### 4. Ведущим звеном в транспортной системе является ...
- А) железнодорожный;
 - Б) автомобильный;
 - В) воздушный
- ###### 5. Средства труда, которые используются в процессе производства длительное время, не меняют своей натуральной формы, переносят свою стоимость на стоимость готовой продукции частями по мере износа, это...
- А) оборотные производственные фонды;
 - Б) фонды обращения;
 - В) основные фонды

- ###### 6. Средства производства, используемые в процессе производства один производственный цикл, свою стоимость переносят на готовую продукцию сразу и требуют воспроизводства в натуральной форме, это...
- А) оборотные производственные фонды;

- Б) фонды обращения;
- В) основные фонды

- 7. Классификация основных фондов по назначению ...
 - А) основные производственные и основные непроизводственные фонды;
 - Б) собственные;
 - В) арендованные
- 8. Классификация основных фондов по принадлежности...
 - А) основные производственные;
 - Б) действующие;
 - В) собственные и арендованные
- 9. Классификация основных фондов по характеру использования...
 - А) основные производственные;
 - Б) основные непроизводственные;
 - В) действующие и бездействующие
- 10. Стоимость основных фондов по ценам приобретения, включающая доставку, монтаж, установку – это...
 - А) первоначальная стоимость;
 - Б) остаточная стоимость;
 - В) восстановительная
- 11. Стоимость воспроизведения основных фондов по ценам данного периода, это...
 - А) первоначальная стоимость;
 - Б) остаточная стоимость;
 - В) восстановительная стоимость
- 12. Первоначальная стоимость за вычетом износа, это...
 - А) первоначальная стоимость;
 - Б) остаточная стоимость;
 - В) восстановительная
- 13. Предполагаемая стоимость в конце срока полезного использования основных средств за вычетом отдельных затрат по выбытию, это...
 - А) первоначальная стоимость;
 - Б) восстановительная;
 - В) ликвидационная
- 14. Структура основных производственных фондов, это...
 - А) здания и сооружения;
 - Б) оборудование и транспортные средства;

В) все вышеперечисленное

15.Процесс потери физических и моральных свойств объектов основных средств, это...

- А) срок полезной службы;
 - Б) срок нормативной службы;
- В) износ
- 16.**Денежная форма износа основных фондов, это...
- А) калькуляция;
 - Б)амортизация;
- В)срок нормативной службы

17.Часть стоимости основных фондов, включаемая в годовые эксплуатационные расходы, это...

- А) себестоимость;
 - Б) фондоотдача;
- В) амортизационные отчисления

18.Показатель использования основных фондов, показывающий количество изготовленной продукции или работ, приходящихся на каждую денежную единицу стоимости производственных фондов, это...

- А) фондоотдача;
- Б) фондаемость;
- В) фондовооруженность

19.Величина, обратная показателю фондоотдачи, определяется как отношение среднегодовой стоимости основных фондов к объему выработанной продукции в натуральном или денежном выражении, это...

- А) фондоотдача;
- Б) фондаемость;
- В) фондовооруженность

20.Машины, оборудование, здания, сооружения, транспортные сооружения, от величины и технического уровня которых зависит техническая оснащенность предприятия - это...

- А) производственные основные фонды;
- Б) непроизводственные основные фонды;
- В) оборотные производственные фонды

21.Средства, составляющие социальную сферу предприятия, это...

- А) производственные основные фонды;
- Б) непроизводственные основные фонды;
- В) оборотные производственные фонды

22.Средства, принадлежащие объекту и получающие отражение на его балансе, это...

- А) собственные средства;
- Б) арендованные средства;
- В) действующие средства

23.Основные средства, полученные от другого субъекта по договору аренды на установленный срок, это...

- А) собственные;
- Б) арендованные;
- В) действующие

24.К оборотным производственным фондам относятся:

- А) предметы труда
- Б) незавершенное производство
- В) все вышеперечисленное

25.Работа по перемещению груза, определяется как произведение массы перемещенного груза на расстояние перевозки, это...

- А) объем перевозок грузов;
- Б) грузооборот;
- В) отправление грузов

26.Средняя дальность перевозки грузов, это ...

- А) среднее расстояние, на которое перевозится одна тонна груза;
- Б) тарифное расстояние;
- В) протяженность участка дороги

27.Показатель, определяемый как сумма произведений числа перевезенных пассажиров на соответствующее расстояние, это ...

- А) перевозка пассажиров;
- Б) пассажирооборот;
- В) приведенная продукция

28.Что не относится к производственным фондам в депо?

- А) локомотивы;
- Б) инструменты и оснастка;
- В) жилые дома

29.Основные показатели работы железнодорожного транспорта средства, это ...

- А) грузооборот, пассажирооборот, себестоимость перевозок, доходы, расходы, прибыль, рентабельность, производительность труда;
- Б) скорость движения поездов, оборот вагона, статическая нагрузка;

В) техническая скорость локомотива, средняя населенность вагона, грузонапряженность

30. Как накапливаются средства в амортизационном фонде?

- А) сразу, после отсрочки;
- Б) постепенно по мере износа, в течение всего срока службы;
- В) при необходимости ремонта или восстановления.

31. Объем перевозок измеряется числом перевезенных

- А) тонн грузов и пассажиров;
- Б) тонн грузов;
- В) пассажиров

32. Что относится к производственным фондам ремонтного депо?

- А) оборудование и транспортные средства;
- Б) инструменты и оснастка;
- В) все перечисленное

33. Какие производственные средства относятся к оборотным?

- А) оборудование и транспортные средства;
- Б) топливо, материалы, быстроизнашивающийся инструмент;
- В) тяговый подвижной состав, здания депо

Тема 1.2 Организация и планирование эксплуатационной работы тягового подвижного состава

1. При организации эксплуатации локомотивов используют основные способы обслуживания поездов локомотивами

- А) плечевой;
- Б) колпачковый;
- В) все перечисленное

2. Комплекс технических операций по снабжению локомотивов песком, смазочными и обтирочными материалами, топливом, охлаждающей водой для нормальной работы агрегатов, это ...

- А) экипировка локомотивов;
- Б) техническое обслуживание локомотивов;
- В) ремонт локомотивов

3. Выбор места размещения комплекса экипировочных устройств на участке работы локомотивов депо производится на основании...

- А) видов тяги;
- Б) профиля пути;

В) все перечисленное

4. Что не относится к техническому обслуживанию локомотивов, которое выполняется локомотивными бригадами во время поездок и специальными бригадами работников в депо:

- А) техническое обслуживание ТО-1;
- Б) техническое обслуживание ТО-2;
- В) техническое обслуживание ТО-3;

5. При техническом обслуживании тягового подвижного состава возникают следующие опасные и вредные факторы:

- А) опасность поражения электрическим током;
- Б) опасность падения с высоты;
- В) все перечисленное

6. При экипировке тягового подвижного состава возникают следующие опасные и вредные факторы:

- А) опасность возникновения пожара;
- Г) опасность вдыхания кварцевой пыли;
- В) все перечисленное

7. График движения поездов для конкретного участка должен определять основные параметры эксплуатационной работы:

- А) перегонные времена хода поездов по тяговым плечам;
- Б) время прибытия, отправления и стоянки поездов по каждому раздельному пункту, где это необходимо для предусмотренных работ с поездом или составом;
- В) все перечисленное

8. Потребность парка локомотивов определяется отдельно для выполнения каждого вида работ:

- А) для грузовых перевозок;
- Б) для пассажирских перевозок;
- В) все перечисленное

9. Сумма локомотивов необходимых для грузового, пассажирского движений, хозяйственной и маневровой работы — это...

- А) эксплуатируемый парк локомотивов;
- Б) неэксплуатируемый парк локомотивов;
- В) инвентарный парк депо;

10.Общий пробеглокомотивов складывается из:

- A)**линейногопробега, выполняемого на перегонах;
- Б)**условного пробега локомотивов, занятых на маневрах и в хозяйственной работе;
- В)** все перечисленное

11. Время работы локомотивов – это...

- A)** время движения на перегонах,
- Б)** ожидание работы в основном депо и пунктах оборота,
- В)** все перечисленное

12.Основные качественные показатели работы локомотивов, это ...

- A)** производительность локомотивав т-км брутто; среднесуточный пробег локомотива; время полезной работы локомотива;
- Б)** работа локомотивов, выраженная в лок.хкм; работа локомотивов в лок.- часах;
- В)**время полного оборота локомотивов

13.При организации труда локомотивных бригад необходимо учитывать специфические условия труда локомотивных бригад:

- A)** постоянное рабочее место — движущийся с высокой скоростью локомотив; повышенный уровень шума, вибраций;
- Б)** постоянная повышенная ответственность за выполняемую работу;
- В)** все перечисленное

14.Время отдыха локомотивных бригад состоитиз времени:

- A)** отдыха в оборотном депо;
- Б)** отдыха в основном депо: домашний отдых и отдыха в выходные дни.
- В)**все перечисленное

15.Что не относится к непрерывному рабочему времени бригады

- A)** время с момента явки бригады по расписанию, наряду или вызову на работу до момента сдачи локомотивадежурному по депо;
- Б)** время отдыха в оборотном депо;
- В).**время приемки-сдачи локомотива другой бригаде

16.Как определить время отдыха локомотивных бригад в выходной день

- A)** время отдыха должно составлять не менее 24 часов;

- Б) время отдыха определяется как сумма времени отдыха в основном депо и дополнительного времени в количестве 24 часов;
- В) время отдыха должно составлять не менее 16 часов.
- 17.** Для чего составляют график оборота локомотивов
- А) для определения графическим способом количества локомотивов, необходимого для обслуживания заданного числа пар поездов;
- Б) для организации работы локомотивных бригад;
- В) для постановки локомотивов на очередной вид ремонта или технического обслуживания.
- 18.** По каким показателям определяется межэкипировочный пробег?
- А) по величине пройденного расстояния между снабжением локомотива экипировочными материалами;
- Б) по запасам топлива и песка;
- В) по расходу топлива и песка.
- 19.** Показатель, определяемый путем суммирования произведений числа локомотивов на пройденное ими расстояние, это ...
- А) производительность локомотива;
- Б) пробег локомотива;
- В) парк локомотивов
- Тема 1.3 Организация работ по ремонту тягового подвижного состава (локомотивов)**
- 1.** Часть производственного процесса, которая выполняется на отдельном рабочем месте, одним рабочим или бригадой над одним предметом труда, это...
- А) операция;
- Б) трудовой процесс;
- В) трудовой прием
- 2.** Фронт ремонта — это...
- А) количество локомотивов, одновременно находящихся в течение суток во всех видах ремонта;
- Б) количество локомотивов, находящихся в течение года во всех видах ремонта;
- В) это перечень необходимых ремонтных работ на локомотивах, приписанных к локомотивному депо
- 3.** Для определения программы ремонта необходимо использовать:
- А) годовой пробег локомотивов;

- Б) величины межремонтных пробегов
- В) все перечисленное

4. Расчет потребности рабочих для ремонта и технического обслуживания локомотивов производится на основании:

- А) плановой программы ремонта локомотивов;
- Б) нормативов затрат труда на единицу ремонта;
- В) все перечисленное

5. Программа ремонта локомотивов – это...

- А) это количество выполненных ремонтов локомотивов в депо;
- Б) это годовое количество ремонтов и технического обслуживания локомотивов, приписанных к депо;
- Г) это перечень необходимых ремонтных работ на локомотивах, приписанных к локомотивному депо.

6. Списочный контингент рабочих участка депо определяется с учетом...

- А) планового коэффициента замещения, учитывающего дополнительную потребность на замещение рабочих на период отпуска, болезни, выполнения государственных и общественных обязанностей;
- Б) нормативов затрат труда на единицу ремонта;
- В) плановой программы ремонтов локомотивов

7. Какие виды технического обслуживания и текущего ремонта локомотивов не выполняются бригадами работников ремонтного депо:

- А) техническое обслуживание ТО-3; ТО-4;
- Б) текущий ремонт ТР-1; текущий ремонт ТР-2; текущий ремонт ТР-3;
- В) средний ремонт СР, капитальный ремонт КР

8. Как называется план тяговой территории депо с размещением всех сооружений, обустройств и тракционных путей?

- А) генеральный план депо;
- Б) кадастровый план депо;
- В) технический план депо

Тема 1.4. Организация, нормирование и оплата труда

1. Рабочее время, необходимое для качественного выполнения, заданного объема работы рабочим или группой рабочих определенной профессии и квалификации при наиболее эффективном использовании всех средств производства – это...

- А) норма расхода рабочей силы;

- Б) норма времени;
- В) норма выработки;

2. Количество продукции или объем работы, который должен быть выполнен одним или группой рабочих определенной профессии и квалификации в единицу времени при наиболее эффективном использовании средств производства – это...

- А) норма расхода рабочей силы;
- Б) норма времени;
- В) норма выработки;

3. Период, в течение которого рабочий выполняет возложенную на него работу – это...

- А) время работы;
- Б) время перерывов;
- В) время на выполнение производственного задания;

4. Время в течение рабочего дня, когда исполнитель не участвует в работе – это...

- А) время работы;
- Б) время перерывов;
- В) подготовительно-заключительное;

5. Наблюдение, проводимое для изучения и анализа затрат времени исполнителем в течение рабочего дня – это...

- А) фотография рабочего дня;
- Б) хронометраж;
- В) фотография производственного процесса

6. Показатель, измеряемый выработкой продукции, приходящейся на одного работника – это...

- А) себестоимость;
- Б) производительность труда;
- В) фондоотдача;

7. Элементы организации заработной платы – это...

- А) нормирование труда;
- Б) тарифная система;
- В) все перечисленное

8. Сумма денежных средств, полученных работников за свой труд в соответствии с его количеством и качеством – это...

- А) номинальная заработка плата;
- Б) реальная заработка плата;

В) доходы

9. Элементы тарифной системы, это...

- А) Единый тарифно-квалификационный справочник;**
- Б) тарифная сетка;**
- В) все перечисленное**

10. Сборник, содержащий тарифно-квалификационные характеристики рабочих, сгруппированные по производствам и видам работ, это...

- А) Единый тарифно-квалификационный справочник;**
- Б) тарифная сетка;**
- В) Устав железных дорог**

11. Абсолютный размер оплаты труда рабочих и служащих за единицу рабочего времени, это...

- А) Единый тарифно-квалификационный справочник;**
- Б) тарифная сетка;**
- В) тарифная ставка**

12. Форма оплаты труда, при которой заработка рабочему начисляется за фактически установленное время и определяется умножением установленной тарифной ставки рабочего первого разряда на тарифный коэффициент, это...

- А) повременная;**
- Б) сдельная**
- В) сдельно-премиальная**

13. Форма оплаты, при которой труд рабочего оплачивается по установленным сдельным расценкам за количество фактически изготовленной продукции, это...

- А) повременная;**
- Б) сдельная;**
- В) аккордная**

14. Доплата за работу в ночное время:

- А) 50 %;**
- Б) в двойном размере;**
- В) 40 %**

15. Работа в праздничные дни оплачивается...

- А) 50 % тарифной ставки рабочего;**
- Б) в двойном размере;**
- В) в полуторном размере**

16. Ставка, определяемая умножением месячной тарифной ставки рабочего

1 разряда на тарифный коэффициент и делением на месячную норму часов, это...

- А) часовая тарифная ставка;
- Б) дневная тарифная ставка;
- В) месячная тарифная ставка

17. Ставка, определяемая умножением месячной тарифной ставки рабочего 1 разряда на тарифный коэффициент и делением на число рабочих дней данного месяца, это...

- А) часовая тарифная ставка;
- Б) дневная тарифная ставка;
- В) месячная тарифная ставка

18. Режим работы – это определенное чередование времени:

- А) работы и отдыха;
- Б) работы и отпуска;
- В) больничного листа и работы

19. Период рабочего дня, в течение которого работник находится на производстве и выполняет порученную работу, это...

- А) оперативное время;
- Б) организационно-технические перерывы;
- В) рабочее время

20. Показатель, измеряемый выработкой продукции, приходящейся на одного работника, это...

- А) себестоимость;
- Б) производительность труда;
- В) фондоотдача;

Тема 1.5. Финансово-экономические аспекты деятельности инфраструктуры отрасли

1. Показатель эффективности производства, перевозок или изготовления продукции и оказания услуг, это...

- А) рентабельность;
- Б) доходы;
- В) прибыль

2. Текущие затраты предприятия, необходимые для обеспечения производственного процесса в данном периоде, это...

- А) рентабельность;
- Б) доходы;

В) расходы

3.Расходы на оплату труда, отчисления на социальные нужды, топливо, электроэнергию, материалы, амортизацию, прочие группируются, это...

- A) по элементам затрат
- Б) по экономическому признаку
- В) все вышеперечисленное

4.Расходы на оплату труда основного производственного персонала предприятия, а также затраты на оплату труда не состоящих в штате предприятия работников отражаются по элементу, это...

- A) затраты на оплату труда;
- Б) социальный налог;
- В) материалы

5.Отчисления по взносам в бюджет социального налога в размерах, установленных Законом РК «О налогах и других обязательных платежах в бюджет» отражаются по элементу, это...

- A) затрат на оплату труда
- Б) социальный налог
- В) материалы

6.Стоимость покупных материалов, используемых на содержание и ремонт подвижного состава, оборудования, зданий и сооружений, стоимость запасных частей, отражается по элементу...

- A) топливо;
- Б) социальный налог;
- В) материалы

7.Стоимость приобретенного топлива всех видов, расходуемого на тягу поездов и производственные нужды, отражается по элементу...

- A) затрат на оплату труда;
- Б) топливо;
- В) материалы

8.Стоимость покупной электроэнергии, расходуемой на передвижение поездов с электротягой, на технологические и другие производственные нужды, учитывается по элементу...

- А)электроэнергия;
- Б) социальный налог;
- В) материалы

9.Обязательные страховые платежи, проценты по банковским кредитам, расходы, связанные с возмещением ущерба, причиненного рабочим и служащим, выходные пособия по сокращению численности учитываются по элементу...

- А) социальный налог;
- Б) топливо;
- В)прочие

10.Затраты предприятия на производство единицы продукции, это...

- А) прибыль;
- Б) себестоимость;
- В) цена

11. Налоги, уплачиваемые в бюджет:

- А) земельный налог, транспортный налог;
- Б) налог на имущество,подоходный налог;
- В) все вышеперечисленное

12. Ставка налога на добавленную стоимость (НДС):

- А) 15 %
- Б) 16 %
- В) 20 %

13. Ставка налога на доходы физических лиц (НДФЛ):

- А) 15 %;
- Б) 13 %;
- В) 17 %

14.Показатель,который определяется как разность между суммарными доходами дороги или предприятия и эксплуатационными расходами на выполнение перевозок, это...

- А) доходы;
- Б) расходы;
- В) прибыль