

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мильчаков Михаил Борисович
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 31.01.2025 15:42:39
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 воспроизводства 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) фондоемкость;
- 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) фондоемкость;
- 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) кольцевой;
- 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 пробег локомотивов складывается из:

А) линейного пробега, выполняемого на перегонах;

Б) условного пробега локомотивов, занятых на маневрах и в хозяйственной работе;

В) все перечисленное

11. Время работы локомотивов – это...

А) время движения на перегонах,

Б) ожидание работы в основном депо и пунктах оборота,

В) все перечисленное

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

А) производительность локомотива в т-км брутто; среднесуточный пробег локомотива; время полезной работы локомотива;

Б) работа локомотивов, выраженная в лок.×км; работа локомотивов в лок.-часах;

В) время полного оборота локомотивов

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

А) 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 состоит из времени:

А) 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

А) время с момента явки бригады по расписанию, наряду или вызову на работу до момента сдачи локомотива дежурному 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

А) 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 ремонта 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, устройств 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 заработная плата;
- Б) реальная заработная 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 заработок 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...

А) 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...

А) 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...

А) 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...

А) топливо;

Б) социальный налог;

В) материалы

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

А) 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