

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Манаенков Сергей Алексеевич
Должность: Директор
Дата подписания: 24.06.2024 12:17:42
Уникальный программный ключ:
b98c63f50c040389aac165e2b73c0c737775c9e9

Примерный перечень заданий для проведения диагностического тестирования при аккредитационном мониторинге по междисциплинарному курсу МДК 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути по специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

время, отводимое на проведение тестирования: 90

структура контрольно-измерительных материалов (тестов):

- заданий с выбором одного правильного ответа из предложенных - 107
- заданий с выбором нескольких правильных ответов из предложенных - 70
- заданий на установление правильной последовательности -14
- заданий с кратким ответом (целое число) - 81

Вариант № 1

Выберите один правильный ответ из предложенных

1.1 Ремонт, предназначенный для комплексного обновления верхнего строения пути на путях 1 и 2 классов...

- 1) усиленный средний
- 2) капитальный
- 3) усиленный капитальный
- 4) средний

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

1.2 В каждой дистанции пути на путь и другие железнодорожные сооружения составляется...

Выберите один правильный ответ из предложенных

2.1 Система ведения путевого хозяйства основана на...

- 1) классификации путей
- 2) грузонапряженности
- 3) скорости движения поездов
- 4) нагруженности пути

Выберите один правильный ответ из предложенных

2.2 Дата распоряжения ОАО «РЖД» №1393р...

- 1) 1 июня 2009г
- 2) 1 июля 2009г
- 3) 1 августа 2009г
- 4) 1 сентября 2009г

Выберите один правильный ответ из предложенных

3.1 Следствие разработки костыльных отверстий - это...

- 1) расстройство пути
- 2) сужение колеи
- 3) упругие осадки пути
- 4) отклонение рельсовых нитей

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

3.2 Один из массовых видов деформации ЗП - это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

4.1 Основные принципы содержания пути...

- 1) содержание верхнего строения пути
- 2) содержание бесстыкового пути
- 3) содержание пути на кривых участках
- 4) контроль технического состояния пути

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

4.2 Одно из неисправностей пути - это ...

Выберите один правильный ответ из предложенных

5.1 Метод работ при котором все работы на участке выполняются одновременно...

- 1) отдельный
- 2) комплексный
- 3) трудоемкий
- 4) механический

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

5.2 Сметы в течение не более 30 дней проходят ...

Выберите один правильный ответ из предложенных

6.1 Сроки осмотров и проверок зависят от...

- 1) категории пути
- 2) класса пути
- 3) грузонапряженности
- 4) группы пути

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

6.2 Профессия работника, осматривающего путь, сооружения и т.д. - это ...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

7.1 Форма АГУ-4 по направлениям определяет...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

7.2 Требования к построению АСУ-П...

- 1) однократность ввода информации
- 2) совместимость со стандартными средствами обработки информации
- 3) адаптируемость к изменяющимся условиям
- 4) реализация функций управления

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

8.1 Периодичность и объемы планово-предупредительных работ зависят от факторов...

- 1) топографических условий
- 2) климатических условий
- 3) конструкции КОП
- 4) устройства ЗП

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

8.2 Фактор, определяющий периодичность работы - это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

9.1 Машины, применяемые в качестве ведущих в технологических процессах, наиболее распространенных в сети дорог...

- 1) ВПР-02
- 2) ВПР-1200
- 3) «Унимат»
- 4) ВПРС

Выберите один правильный ответ из предложенных

9.2 Продолжительность ежедневного технологического «окна»...

- 1) 2ч 30мин
- 2) 2 часа
- 3) 3 часа
- 4) 4 часа

Выберите один правильный ответ из предложенных

10.1 Основной элемент устройств автоблокировки...

- 1) контактные провода
- 2) рельсовые цепи
- 3) светофоры
- 4) опоры

Выберите два правильных ответа из предложенных

10.2 Рельсовые цепи по принципу действия подразделяются на...

- 1) импульсные
- 2) нормально замкнутые
- 3) нормально разомкнутые
- 4) кодовые

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

11.1 Слой щебня фракции 25-60мм марки прочности И-20 - это...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

11.2 На скоростной магистрали защитный слой отделен от остального тела насыпи материалом под названием...

Выберите один правильный ответ из предложенных

12.1 Основное отличие работы бесстыкового пути и звеньевое...

- 1) продольные силы
- 2) продольные силы сжатия
- 3) растягивающие усилия
- 4) перенапряжение в рельсах

Выберите два правильных ответа из предложенных

12.2 Величина суммарных напряжений зависит от...

- 1) T_{max}
- 2) T_{min}
- 3) амплитуды изменения температуры
- 4) температурных сил

Выберите два правильных ответа из предложенных

13.1 УК выполняется на путях определенного класса - это...

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

13.2 На путях 1 и 2 классов могут применяться рельсы...

Выберите один правильный ответ из предложенных

14.1 Укладка перебранной решетки допускается на путях...

- 1) 1 класса
- 2) 2 класса
- 3) 3 класса
- 4) 4 класса

Установите правильную последовательность

14.2 Структура производственного процесса ремонта путевой решетки...

- 1) разборка путевой решетки
- 2) сортировка элементов
- 3) калибровка
- 4) удаление дефектов
- 5) ремонт элементов
- 6) сборка путевой решетки

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

15.1 Отремонтированный путь должен удовлетворять требованиям...

- 1) шпалы сплошь подбиты
- 2) путь соответствует проектной документации
- 3) болты смазаны
- 4) водоотводы устроены

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

15.2 Член комиссии по приемке отремонтированного пути...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

16.1 Свободное выпадение снежинок из атмосферы в безветренную погоду - это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

16.2 Перемещение ветром по поверхности земли ранее выпавших частиц снега при отсутствии снегопада - это...

- 1) метель
- 2) низовая метель
- 3) верховая метель
- 4) общая метель

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

17.1 Дистанция пути подчиняется...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

17.2 Основное производственное подразделение по ремонтам пути - это...

Вариант № 2

Выберите один правильный ответ из предложенных

1.1 Форма отчета о путевом хозяйстве дистанции пути:

- 1) АГУ-4
- 2) АГО-1
- 3) ПУ-29
- 4) ПО-18

Выберите один правильный ответ из предложенных

1.2 Планирование путевых работ на предстоящий год проводится по результатам...

- 1) комиссионных осмотров
- 2) фактического состояния
- 3) наработанного тоннажа
- 4) изменения технического состояния

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

2.1 Основные виды работ, выполняемые за счет средств, относимых на ремонт пути, подразделяются на...

- 1) капитальный ремонт пути на новых материалах
- 2) капитальный ремонт пути на старогодных материалах
- 3) алюминотермитная сварка стыков
- 4) усиленный средний ремонт

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

2.2 Основные виды работ, выполняемые за счет средств, относимых на ремонт пути, подразделяются на...

- 1) одиночную замену негодных и дефектных рельсов
- 2) снего-водо-пескоборьбу
- 3) реконструкцию железнодорожного пути
- 4) обслуживание переездов

Выберите два правильных ответа из предложенных

3.1 Силы, вызывающие поперечный сдвиг пути, это...

- 1) горизонтальная
- 2) центробежная
- 3) центростремительная
- 4) боковая

Выберите один правильный ответ из предложенных...

3.2 Динамическое воздействие подвижного состава на путь вызывает развитие...

- 1) волнообразного износа
- 2) бокового износа
- 3) поперечного сдвига
- 4) расстройство пути

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

4.1 Требования, предъявляемые к пути при пропуске поездов по месту работы...

- 1) уровень
- 2) перекося
- 3) просадка
- 4) зазоры

Выберите один правильный ответ из предложенных

4.2 Требования, предъявляемые к содержанию рельсов, это...

- 1) номинальные значения параметров рельсов ...
- 2) номинальные значения зазоров в стыках
- 3) признаки групп годности старогодных рельсов
- 4) допускаемые величины зазоров в стыках

Выберите один правильный ответ из предложенных

5.1 При расстановке рабочей силы различают основные способы работ, это...

- 1) звеньевой
- 2) фронтальный
- 3) поточный
- 4) смешанный

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

5.2 Количество монтеров пути, выполняющих вывеску пути домкратами...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

6.1 Форма книги приема и сдачи дежурств и осмотра устройств на переезде...

Выберите один правильный ответ из предложенных

6.2 Вторая проверка пути на железобетонных шпалах выполняется...

- 1) на путях 4 и 5 классов
- 2) на выборочных участках
- 3) на путях 1, 2 и 3 классов
- 4) на всех путях

Выберите один правильный ответ из предложенных

7.1 Номер этапа и год разработки АСУ-П...

- 1) Первый этап-2003г
- 2) Второй этап-2004г
- 3) Третий этап-2010г

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

7.2 Базовые данные ПХ приводятся в техническом паспорте дистанции пути в форме...

Установите правильную последовательность

8.1 График производства планово - предупредительного ремонта по выправке пути...

- 1) удаление регулируемых прокладок
- 2) приведение машин в транспортное положение
- 3) выправка пути

- 4) добивка противоугонов

Установите правильную последовательность

8.2 Ремонтные работы подготовительного периода...

- 1) Удаление засорителей
- 2) Определение высоты подъёмки пути
- 3) Установка места работ
- 4) Определение места начала работ ВПР

Установите правильную последовательность

9.1 Для разработки технологического процесса планово-предупредительных работ необходимо знать:

- 1) условия обращения поездов
- 2) состав и объём работ
- 3) характеристику пути
- 4) состав механизированного комплекса

Выберите один правильный ответ из предложенных

9.2 При разработке технологического процесса важно определить его основной параметр...

- 1) продолжительность сезона
- 2) фронт работ
- 3) продолжительность «окна»
- 4) производительность ведущей машины

Выберите один правильный ответ из предложенных

10.1 Содержание рельсовых цепей на перегонах осуществляется...

- 1) дистанцией сигнализации и связи
- 2) дистанцией пути
- 3) службой пути
- 4) службой сигнализации и связи

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

10.2 Прибор для определения сопротивления стыков на электрофицированных участках...

Выберите один правильный ответ из предложенных

11.1 Параметры линий, ставших скоростными, отличаются от параметров новых линий, они...

- 1) менее льготные
- 2) более льготные
- 3) повышенные
- 4) менее повышенные

Выберите один правильный ответ из предложенных

11.2 На существующей линии С.Петербург-Москва при реконструкции укладывают стрелочные переводы марки...

- 1) не круче 1/11
- 2) не круче 1/9
- 3) не круче 1/18
- 4) не круче 1/22

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

12.1 Признаки, определяющие состояние пути близкое выбросу...

- 1) зазоры
- 2) Слабо затянуты болты
- 3) Внутреннее напряжение в рельсах
- 4) Фон пути

Выберите два правильных ответа из предложенных

12.2 Графики температурного режима рельсовых плетей имеются в ...

- 1) службе пути
- 2) отделе службы пути
- 3) дистанции пути
- 4) околотках

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

13.1 Рельсы, используемые при усиленном капитальном ремонте пути...

- 1) Р65
- 2) старогодные
- 3) новые
- 4) первого класса

Выберите один правильный ответ из предложенных

13.2 Капитальный ремонт назначает...

- 1) начальник дистанции пути
- 2) начальник службы пути
- 3) главный инженер службы пути
- 4) главный инженер дистанции пути

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

14.1 Состав комиссии, производящий осмотр и маркировку рельсов...

- 1) дорожный мастер
- 2) начальник дистанции
- 3) монтер пути
- 4) дефектоскопист

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

14.2 Рельсы, подлежащие сварке, должны быть...

- 1) одного типа
- 2) одной длины
- 3) одной группы
- 4) одинакового термического состояния

Выберите один правильный ответ из предложенных

15.1 Срок хранения технической документации по приемке пути...

- 1) полгода
- 2) один год
- 3) один месяц
- 4) два года

Выберите один правильный ответ из предложенных

15.2 Отклонение от проектного радиуса кривых при УК и скорости свыше 140 км/час...

- 1) 10%
- 2) 6%
- 3) 4%
- 4) 3%

Выберите два правильных ответа из предложенных

16.1 По степени насыщенности ветрового потока снегом метели бывают...

- 1) слабые
- 2) насыщенные
- 3) ненасыщенные
- 4) средние

Выберите один правильный ответ из предложенных

16.2 Места сильно заносимые снегом- это...

- 1) глубокие выемки
- 2) выемки
- 3) нулевые места
- 4) насыпи

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

17.1 Предприятия, на которых сваривают новые рельсы в бесстыковые плиты, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

17.2 Предприятие, на котором производится пропитка антисептиками деревянных шпал...

- 1) шпалоремонтные мастерские
- 2) ПЧЛ
- 3) ПРСМ
- 4) шпалопропиточные заводы

Вариант № 3

Выберите один правильный ответ из предложенных

1.1 Ремонт, выполняемый для сплошно отчистки щебеночной балластной призмы, это...

- 1) капитальный ремонт
- 2) средний ремонт
- 3) усиленный капитальный ремонт
- 4) усиленный средний ремонт

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

1.2 Одна из работ по обслуживанию пути, это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

2.1 Основные виды работ, выполняемых за счет инвестиций...

- 1) перенос стрелочных переводов на новые ординаты
- 2) реконструкция ж/д пути
- 3) перекладка рельсов с боковым износом
- 4) переустройство обделки тоннелей

Выберите два правильных ответа из предложенных

2.2 Критерии классификации железнодорожных линий...

- 1) скорость движения поездов
- 2) группа пути
- 3) грузонапряженность
- 4) категория пути

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

3.1 Перемещение рельсошпальной решетки в балласте пути, это...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

3.2 Потайные толчки, т.е. просветы между нижней постелью шпал и балластом, вызывают: ...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

4.1 Дефект пригодности железобетонных шпал и дальнейшей эксплуатации, это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

4.2 Дефекты назначения деревянных шпал к ремонту: ...

- 1) трещины
- 2) расколы
- 3) поперечные изломы
- 4) загнивание торцов

Установите правильную последовательность

- 5.1 Методика технологического процесса капитально ремонта пути...
- 1) условия производства работ
 - 2) характеристика пути до ремонта
 - 3) характеристика пути после ремонта
 - 4) открытие перегона

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 5.2 Продолжительность «окна» устанавливается в зависимости от:
- 1) виды работ
 - 2) числа машин
 - 3) схемы технологического процесса
 - 4) скорости движения поездов

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 6.1 Осмотр и проверку всех путей в дни установленные начальником ПУ производит...
- 1) Дежурные по переезду
 - 2) Бригадир пути
 - 3) Дорожный мастер
 - 4) Старший мастер

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 6.2 Результаты осмотров шпал и брусьев заносят в форму...
- 1) ПУ-28
 - 2) ПУ-6
 - 3) ПУ-30
 - 4) ПУ-5

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 7.1 Основной информационной моделью путевого хозяйства является...
- 1) совокупность паспортных данных
 - 2) совокупность нормативов
 - 3) совокупность характеристик путевого хозяйства
 - 4) совокупность утвержденных информационных технологий

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 7.2 Руководитель путей сообщения РФ...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 8.1 Машина, прибывающая на место работ первой, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 8.2 Одна из работ основного периода в «окно», выполняемая ВПР, это...
- 1) установка сигнальных знаков
 - 2) удаление засорителей
 - 3) выправка пути
 - 4) подтягивание гаек стыковых болтов

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 9.1 Ведущая машина по выправке и рихтовке пути, это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 9.2 Качество машинной выправки пути зависит от ...
- 1) состояния балластного слоя

- 2) высоты подъёмки пути
- 3) загрязнения балласта
- 4) рода балласта

Выберите один правильный ответ из предложенных

10.1 Электромеханик совместно с дорожным мастером проверяет состояние рельсовых цепей...

- 1) каждый день
- 2) один раз в неделю
- 3) один раз в месяц
- 4) один раз в полгода

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

10.2 Прибор для определения неисправности изолирующих стыков...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

11.1 Особенности содержания пути на линиях с высокими скоростями движения обусловлены требованиями...

- 1) к содержанию ширины колеи
- 2) рельсовых нитей по уровню
- 3) к продольной равноупругости пути
- 4) к параметрам кодовых частей

Выберите один правильный ответ из предложенных

11.2 Между смежными стрелочными переводами должны быть прямые вставки...

- 1) 50 м
- 2) 30 м
- 3) 25 м
- 4) 100 м

Выберите один правильный ответ из предложенных

12.1 Журнал учета службы и температурного режима рельсовых плетей ведется...

- 1) в дистанции пути
- 2) на околотках
- 3) в дирекции по ремонту пути
- 4) в службе пути

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

12.2 Работы, выполняемые на плети, влияющие на температурный режим...

- 1) разрядка
- 2) регулировка температурных напряжений
- 3) определение начального этапа разрядки
- 4) восстановление плети сваркой

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

13.1 Материалы ВСП (рельсы), используемые для прямо-отправочных путей...

- 1) Р75
- 2) Р65
- 3) старогодные
- 4) новые

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

13.2 Для вырезки балласта за торцами шпал на ширину 1,1м при глубине 0,4м используется машина...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

14.1 Рельсам, имеющим кривизну, производится...

Установите правильную последовательность

14.2 Маркировка рельсов делается в определенной последовательности...

- 1) номер плети по проекту
- 2) номер сварочного предприятия
- 3) номер сварочной ведомости
- 4) длина в метрах
- 5) правость-левость пути

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

15.1 Проверка в процессе технического надзора ПМС...

- 1) электрического сопротивления звеньев
- 2) соблюдение допусков
- 3) соответствие группы годности ВСП
- 4) качества ВСП

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

15.2 Документ на проверяемые скрытые работы, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

16.1 Толщина снегоотложения с умеренной интенсивностью снегопадов...

- 1) более 25см
- 2) от 10 до 19см
- 3) до 10см
- 4) от 20 до 25см

Выберите два правильных ответа из предложенных

16.2 Каждый участок железнодорожного пути характеризуется двумя признаками...

- 1) подверженностью заносами
- 2) снегозаносимостью
- 3) степенью заносимости
- 4) незаносимостью

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

17.1 Должностные обязанности старшего дорожного мастера - это...

- 1) ответственность за безопасность движения
- 2) ответственность за ТБ по своему участку
- 3) проверки пути
- 4) устранение неотложных неисправностей

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

17.2 Полномочия начальника участка дистанции пути...

- 1) руководство участком
- 2) планирование планово-предупредительных работ
- 3) материальная ответственность
- 4) контроль качество работ

Вариант № 4

Выберите один правильный ответ из предложенных

1.1 Ремонт, предназначенный для восстановления равноупругости подшпального основания, это...

- 1) сплошная замена рельсов
- 2) подъемочный ремонт пути
- 3) средний ремонт пути
- 4) шлифовка рельсов

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

1.2 Класс звеньевое пути на железобетонных стыках, это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

2.1 Направление реконструкции пути...

- 1) стабильность
- 2) долговечность и надежность
- 3) стоимость технического пути
- 4) ликвидация негабаритных мест

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

2.2 Состав работ при реконструкции железнодорожного пути...

- 1) замена рельсошпальной решетки
- 2) уположение откосов насыпи и выемок
- 3) удлинение переходных кривых
- 4) комплексная замена стрелочных переводов

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

3.1 Работа по исправлению положения пути в плане, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

3.2 Норматив допускаемого уклона отвода ширины колеи (при скорости 100км/час)

- 1) 2,5%
- 2) 3,5%
- 3) 4,5%
- 4) 5,5%

Выберите два правильных ответа из предложенных

4.1 Выполнение каких работ требует соблюдение температурного режима...

- 1) укладка плетей
- 2) разрядка напряжений
- 3) контроль температуры
- 4) положение пути в плане

Выберите один правильный ответ из предложенных

4.2 Назначение «маячных» шпал для...

- 1) контроля угона пути
- 2) определения нарушения температурного режима
- 3) определения напряженного состояния рельсовой плети
- 4) определения смещений контрольных меток

Выберите один правильный ответ из предложенных

5.1 Директивный план выполнения ремонтно-путевых работ разрабатывается...

- 1) службой пути
- 2) департаментом пути
- 3) службой движения
- 4) департаментом управления перевозками

Выберите один правильный ответ из предложенных

5.2 Продолжительность «окна» для выполнения среднего ремонта пути...

- 1) 3 часа
- 2) 4 часа
- 3) 5 часов
- 4) 6 часов

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

6.1 Все деформации земляного полотна заносятся в...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

6.2 Руководитель дистанции пути, обеспечивающий натурные проверки в пределах всей дистанции...

Выберите один правильный ответ из предложенных

7.1 Должностное лицо, составляющие отчет о числе негодных шпал...

- 1) бригадир
- 2) дорожный мастер
- 3) диспетчер
- 4) старший мастер

Выберите один правильный ответ из предложенных

7.2 Сокращенное обозначение системы баз данных путевого хозяйства...

- 1) СБД-И
- 2) СБД-П
- 3) СД
- 4) СПД

Выберите два правильных ответа из предложенных

8.1 Применение машин на текущем содержании пути увеличивает выполняемый объем...

- 1) в 2 раза
- 2) в 2,5 раза
- 3) в 3 раза
- 4) в 4 раза

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

8.2 Машина для планово-предупредительной выправки бесстыкового пути, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

9.1 Работа машины ВПР недостаточна...

- 1) на участках уравнильных пролетов
- 2) на звеньевом пути
- 3) где рельсы имеют смятые концы
- 4) при послеосадочной выправке пути

Выберите один правильный ответ из предложенных

9.2 При технической производительности машины 200 км/ч на планово-предупредительной выправке пути надо учитывать...

- 1) поправочные коэффициенты
- 2) количество тоннажа
- 3) загрязненность балласта
- 4) состояние балласта

Выберите один правильный ответ из предложенных

10.1 На участках с автоматической блокировкой замену рельсов ведут с соблюдением...

- 1) осторожности
- 2) особой осторожности
- 3) аккуратности
- 4) техники безопасности

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

10.2 Элемент крепления поперечной перемычки к подошве рельса...

Выберите два правильных ответа из предложенных

11.1 На участках скоростного движения допускаются отклонения от нормы ширины колеи...

- 1) 8 мм в сторону уширения

- 2) 6 мм в сторону уширения
- 3) 4 мм в сторону сужения
- 4) 6 мм в сторону сужения

Выберите один правильный ответ из предложенных

11.2 Одно из главных условий обеспечения высоких скоростей...

- 1) плавность рельсовых нитей в плане
- 2) плавность отвода отступления
- 3) высокочастотные колебания
- 4) жесткость пути

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

12.1 Искривление всей путевой решетки в вертикальной и горизонтальной плоскости это...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

12.2 Прибор для проверки пути бригадиром при каждом осмотре это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

13.1 Дополнительные критерии для назначения усиленного среднего ремонта...

- 1) наличие пучин
- 2) загрязненность балласта
- 3) наличие выплесков
- 4) на участках первого и второго класса

Выберите один правильный ответ из предложенных

13.2 Замена железобетонных шпал в среднем на 1 км пути...

- 1) 34
- 2) 30
- 3) 26
- 4) 22

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

14.1 Прибор, используемый для проверки качества сварки это...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

14.2 В пути рельсы свариваются машиной марки...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

15.1 Акт сдачи километра для производства работ...

Выберите один правильный ответ из предложенных

15.2 Ведомость габаритных промеров после работ составляется после...

- 1) подъемного ремонта пути
- 2) среднего ремонта пути
- 3) усиленность капитального ремонта стрелочных переводов
- 4) капитальный ремонт стрелочных переводов

Выберите один правильный ответ из предложенных

16.1 Места, где количество снега превышает 600 м³/м

- 1) особо заносимые
- 2) особо сильнозаносимые
- 3) сильнозаносимые
- 4) слабозаносимые

Выберите один правильный ответ из предложенных

16.2 Вид метеорологического явления, вызывающего категорию опасного явления...

- 1) снегопад значительный
- 2) снегопад умеренный
- 3) снегопад сильный

Выберите один правильный ответ из предложенных

17.1 Дорожный мастер является помощником...

- 1) начальника участка
- 2) старшего дорожного мастера
- 3) бригадира пути
- 4) начальника дистанции

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

17.2 Бригадир должен уметь...

- 1) выполнять работы по содержанию пути
- 2) хранить инструменты строгого учета
- 3) составлять график по текущему содержанию пути
- 4) оценивать состояние пути

Вариант № 5

Выберите один правильный ответ из предложенных

1.1 Ремонт, предназначенный для замены путевой решетки на более мощную, это...

- 1) сплошная замена рельсов
- 2) капитальный ремонт пути
- 3) подъемочный ремонт
- 4) средний ремонт

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

1.2 Фактор, влияющий на установление периода между ремонтами, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

2.1 Ремонт, предназначенный для полной замены рельсошпальной решетки, на путях первого и второго класса...

- 1) капитальный ремонт пути
- 2) усиленный средний ремонт
- 3) средний ремонт
- 4) усиленный подъемочный ремонт

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

2.2 Виды путеремонтных работ, выполняемых за счет средств на ремонт пути...

- 1) ремонт настила переездов
- 2) возведение временных сооружений
- 3) ремонт рельсов
- 4) шлифовка рельсов

Выберите один правильный ответ из предложенных

3.1 Допустимая величина зазора в стыках при скорости 100 км/ч

- 1) >30 до 34
- 2) >24 до 26
- 3) >35
- 4) >36 до 30

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

3.2 Прибор для измерения температуры рельсов, это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

4.1 Назначение разрядки температурных напряжений...

- 1) устранить опасность выброса пути

- 2) устранить перенапряжение в рельсах
- 3) устранение сил, вызывающих напряжение
- 4) устранение разрыва рельсового сдвига

Выберите один правильный ответ из предложенных

4.2 Требования, предъявляемые к содержанию рельсов...

- 1) номинальные значения параметров рельсов ...
- 2) номинальные значения зазоров в стыках
- 3) признаки групп годности старогодных рельсов
- 4) признаки групп годности старогодных рельсов

Выберите один правильный ответ из предложенных

5.1 Скорость, устанавливаемая после стабилизации пути...

- 1) 100 км/ч
- 2) более 100 км/ч
- 3) 60 км/ч
- 4) более 60 км/ч

Установите правильную последовательность

5.2 При разработке организации и технологии ремонтно-путевых работ необходимо учитывать условия...

- 1) конструкцию пути
- 2) продолжительность стабилизации пути
- 3) технические средства, имеющиеся в распоряжении
- 4) проектные решения
- 5) характеристика ремонтируемого участка
- 6) возможности предоставления «окон»

Выберите два правильных ответа из предложенных

6.1 Назначение технических осмотров пути:...

- 1) проверка работы элементов пути
- 2) выявить недостаточность элементов ВСП
- 3) определить состояние элементов пути
- 4) определить целостность ЗП

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

6.2 Прибор для определения ширины колеи...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

7.1 Путевое хозяйство включает в себя...

- 1) объекты железнодорожного пути
- 2) охранные предприятия
- 3) комплекс хозяйственных предприятий
- 4) вокзал

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

7.2 В СБД-Н входят...

- 1) ИТК управления содержания земляного полотна
- 2) информационно-справочная система по путевым машинам
- 3) ППС- ведение технического паспорта дистанции пути
- 4) техническое обслуживание

Выберите один правильный ответ из предложенных

8.1 Общий фронт выполнения планово-предупредительных работ механизированным способом составляет...

- 1) 2000 м
- 2) 6000 м
- 3) 4000 м
- 4) 1000 м

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

8.2 Уборка засорителей с пути осуществляется машиной ...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

9.1 Первой на место работ прибывает машина...

Выберите один правильный ответ из предложенных

9.2 Машина МПРС выполняет выправку болтовых стыков методом...

- 1) горячей правки
- 2) холодной правки
- 3) сменой шпал
- 4) подтягиванием гаек

Выберите один правильный ответ из предложенных

10.1 В изолирующем стыке устанавливается...

- 1) отсасывающий фидер
- 2) тяговый джемпер
- 3) усовик- дроссель
- 4) поперечная перемычка

Выберите один правильный ответ из предложенных

10.2 Условием хорошей работы изолирующих стыков является...

- 1) укладка клеммоболтовых стыков
- 2) закрепление от угонов
- 3) подбивка шпал
- 4) планировка балласта

Выберите один правильный ответ из предложенных

11.1 Вертикальные неровности на головке рельсов составляют... на перспективу...

- 1) 0,6- 1,0 мм
- 2) 0,2- 0,4 мм
- 3) 0,5 мм
- 4) 0,0 мм

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

11.2 Ликвидация волнообразного износа обеспечивается рельсошлифовальными поездами типа...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

12.1 Опасное сжимающее и растягивающее напряжение в плетях может вызвать...

Выберите один правильный ответ из предложенных

12.2 Для предотвращения угона плети необходимо обеспечить...

- 1) постоянное натяжение клеммных болтов
- 2) смазку резьбы всех болтов
- 3) подтягивание гаек
- 4) прижатие плети к основанию

Выберите один правильный ответ из предложенных

13.1 Продолжительность «окон» для очистки балласта...

- 1) 2 часа
- 2) 6 часов
- 3) 4 часа
- 4) 8 часов

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

13.2 Машина, доставляющая и выгружающая новый балласт на место работ, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

14.1 Сплошная смена обозначается буквой ...

- 1) О
- 2) Р
- 3) РС
- 4) С

Выберите один правильный ответ из предложенных

14.2 Нормативная наработка тоннажа для рельсов типа Р-50 составляет...

- 1) 450 млн.т.
- 2) 300 млн.т.
- 3) 200 млн.т.
- 4) 500 млн.т.

Выберите один правильный ответ из предложенных

15.1 Минимальные длины элементов продольного профиля после ремонта...

- 1) не менее проектной
- 2) равное проектной
- 3) более проектной
- 4) 200 м

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

15.2 Акт о ремонте ЗП и балластной призмы для приемки пути составляется при ремонтах...

- 1) усиленном капитальном
- 2) капитальном
- 3) усиленном среднем
- 4) подъемочным

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

16.1 На каждой дистанции пути в связи со снегоборьбой составляется...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

16.2 Состав бригады первой очереди для борьбы со снежными заносами...

- 1) работники околотков
- 2) работники контор
- 3) работники служб узла
- 4) работники мастерских

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

17.1 Обязанности бригадира пути по содержанию стрелочных переводов...

- 1) содержать стрелочные переводы в плане
- 2) производить осмотры рельсов, креплений
- 3) следить, чтобы брусья были подбиты
- 4) обеспечивать своевременный отвод воды

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

17.2 Бригадир пути имеет право...

- 1) прохода по путям в пределах околотка
- 2) иметь запас пучинных материалов материалов
- 3) отстранять от работы лиц в нетрезвом состоянии
- 4) представлять работников на повышение разряда

Вариант № 6

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

1.1 Межремонтные нормы зависят от факторов...

- 1) скорости движения поездов
- 2) конструкции пути
- 3) климатических условий
- 4) состояния ЗП

Выберите один правильный ответ из предложенных

1.2 Вид работ при замене верхнего строения пути 4 и 5 классов, это...

- 1) УК
- 2) К
- 3) С
- 4) П

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

2.1 Состав работ по текущему содержанию пути входят...

- 1) выправка стрелочных переводов
- 2) ликвидация одиночных выплесков
- 3) проведение периодических осмотров
- 4) срезка и уборка отложений загрязнителей

Выберите один правильный ответ из предложенных

2.2 Перспективное планирование назначается на срок...

- 1) 3 года
- 2) 5-6 лет
- 3) 1 год
- 4) 2 года

Выберите один правильный ответ из предложенных

3.1 Явления, происходящие в пути зимой при отрицательных температурах, это...

- 1) температурный выброс
- 2) искривления рельсов
- 3) выкручивание рельсов
- 4) разрывы стыков

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

3.2 Запрещенная операция с рельсами, это ...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

4.1 Обеспечение безопасного движения поездов при нарушении работы рельсовой цепи...

- 1) исправное состояние токопроводящих и изолирующих стыков
- 2) надежность работы рельсовых цепей
- 3) установка поперечных перемычек
- 4) проверка состояния рельсовых цепей

Установите правильную последовательность

4.2 Правила содержания рельсовых цепей...

- 1) измерение напряжения между рельсами
- 2) проверка состояния
- 3) измерение напряжения между рельсами и накладками
- 4) переборы изолирующего стыка

Выберите один правильный ответ из предложенных

5.1 Основа для составления производственных норм...

- 1) трудовые затраты
- 2) технические нормы
- 3) экономические нормы
- 4) объем основных работ

Установите правильную последовательность

5.2 В ходе отделочных работ соблюдают следующую последовательность:

- 1) добивка костылей
- 2) отделка балластной призмы
- 3) перешивка пути
- 4) выправка кривых
- 5) рихтовка пути
- 6) выправка пути

Выберите один правильный ответ из предложенных

6.1 Устойчивость колеи в кривых определяется по...

- 1) состоянию промежуточных скреплений
- 2) разрушению резиновых прокладок
- 3) повышению боковой плоскости
- 4) длительности эксплуатации пути

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

6.2 При осмотре рельсов особое внимание обращается на...

- 1) рельс в целом
- 2) верх головки рельсов
- 3) верх шейки
- 4) концы рельсов

Выберите один правильный ответ из предложенных

7.1 В состав РШБК входит информация...

- 1) эпюра и вид шпал
- 2) загрязнение балласта
- 3) род балласта
- 4) толщина балласта

Выберите один правильный ответ из предложенных

7.2 В РШБК пропущенный тоннаж млн.т. (351-500) показывается цветом...

- 1) желтым
- 2) красным
- 3) зеленым
- 4) серым

Выберите один правильный ответ из предложенных

8.1 В период основных работ выправка пути осуществляется машиной...

- 1) МВТХ
- 2) БУМ
- 3) «Дуоматик 09-32»
- 4) СМ-1

Выберите один правильный ответ из предложенных

8.2 Для определения сдвижек натурные стрелы измеряют 20-метровым шнуром через...

- 1) 5м
- 2) 10м
- 3) 15м
- 4) 20м

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

9.1 Машина ПМГ №2 производит...

- 1) смену скреплений
- 2) смену шпал
- 3) закрепление гаек
- 4) смазку болтов

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

9.2 Против каждой фиксированной точки устанавливается...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

10.1 В системах переездной сигнализации контролируют приближение поездов, это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

10.2 Основными элементами РЦ являются...

- 1) путевое реле
- 2) изолирующие стыки
- 3) источник питания
- 4) контактная система

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

11.1 Причина возникновения значительной неровности на пути в зимнее время, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

11.2 Плавность хода и безопасность движения на скоростных линиях зависит от...

- 1) обеспечения равноупругости элементов пути
- 2) качества содержания пути
- 3) равнопрочности элементов пути
- 4) плотности отбивки шпал

Выберите один правильный ответ из предложенных

12.1 Контроль за усилием затяжки гаек осуществляется...

- 1) при крутящем моменте
- 2) динаметрическими ключами
- 3) весной и осенью
- 4) постукиванием молоточком

Выберите один правильный ответ из предложенных

12.2 Предельная высота подъёмки при вывески решеток домкратами (см)...

- 1) 2
- 2) 0
- 3) 1
- 4) 6

Выберите один правильный ответ из предложенных

13.1 Средний ремонт пути предназначен для...

- 1) оздоровления балластной призмы
- 2) глубокой очистки
- 3) устранения пучин
- 4) уположения откосов насыпи

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

13.2 Предохранительная деталь для закрепления торцов плетей, это...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

14.1 Для периодического текущего контроля и оценки состояния поверхности катания головки рельсов используется...

Выберите один правильный ответ из предложенных

14.2 Вертикальный износ старогодных стрелочных переводов I степени годности не должен превышать...

- 1) 10мм
- 2) 8мм
- 3) 6мм
- 4) 4мм

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 15.1 В комиссию по приему работ по ремонту пути должен быть включен...
- 1) начальник дистанции пути
 - 2) представитель сторонней организации
 - 3) главный инженер
 - 4) монтер пути

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 15.2 Хранитель одного экземпляра технической документации по приемке отремонтированного пути...

Выберите два правильных ответа из предложенных

- 16.1 По воздействию на снеговой поток средства защиты разделяются на...
- 1) снегозадерживающие
 - 2) снеговывдувающие
 - 3) стационарные
 - 4) маневренные

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 16.2 Самый надежный вид защиты пути - это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 17.1 Наиболее прогрессивная конструкция пути – это...
- 1) звеньевой путь
 - 2) бесстыковой путь

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 17.2 Заявку на выдачу предупреждений дает...
- 1) ПДС
 - 2) ПД
 - 3) ПДБ
 - 4) ПЧУ

Вариант № 7

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 1.1 Учетная форма ПУ-5, это...
- 1) рельсовая книга
 - 2) тоннельная книга
 - 3) книга учета шпал, лежащих в пути
 - 4) книга малых искусственных сооружений

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 1.2 Отчет о текущем содержании главных путей, это...
- 1) ПО-13
 - 2) ПО-4
 - 3) ПО-1
 - 4) ПО-28

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 2.1 Количество видов шлифования рельсов...
- 1) 1
 - 2) 2
 - 3) 3
 - 4) 4

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 2.2 Подъемочный ремонт предназначен для ...
- 1) восстановления равноупругости подшпального основания
 - 2) выправки пути
 - 3) подъемки пути
 - 4) очистки водоотводных устройств

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 3.1 Для уменьшения бокового износа головок рельсов в кривых участках пути применяется...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 3.2 Для «кустов» негодных деревянных шпал незамедлительно выполняется...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 4.1 Проверка состояния кривых в плане осуществляется по направлениям :
- 1) сплошная выправка
 - 2) съёмка кривых
 - 3) рихтовка кривых
 - 4) положение кривой в плане

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 4.1 Технические требования к исправлению пути в пучинах...
- 1) отводы от пучинных горбов
 - 2) уклоны отводов, устраиваемых при исправлении пути на пучинах
 - 3) устройство отдельных площадок
 - 4) замена негодных или подтесанных шпал

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 5.1 Количество экземпляров составляемых схем ограждения...

Установите правильную последовательность

- 5.2 Дополнительные меры безопасности во время тумана, метелей...
- 1) дать заявку на выдачу предупреждений
 - 2) выставлять сигналистов
 - 3) применять автоматические средства оповещения
 - 4) планировать работы

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 6.1 На переездах обращают внимание на ...
- 1) исправность путевых знаков
 - 2) состояние пути
 - 3) чистоту желобов
 - 4) наличие сигналов и петард

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 6.2 Рабочий путевой шаблон служит для...
- 1) локального контроля пути
 - 2) сплошного контроля пути
 - 3) проверки ширины колеи
 - 4) определения параметра рельсов

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 7.1 Программа, регулирующая функции управления путевым хозяйством...
- 1) АСУ-П
 - 2) АСУ-ЗП
 - 3) АРМ-ТО
 - 4) АСУ-З

Выберите два правильных ответа из предложенных

7.2 Данные таблиц персонала на уровне линейного предприятия...

- 1) ПД и ПДБ
- 2) работники службы пути
- 3) работники отделения дороги
- 4) работники тех.отдела ПЧ

Выберите один правильный ответ из предложенных

8.1 Одна из основных работ текущего содержания пути, это...

- 1) снятие сигнальных знаков
- 2) выправка пути
- 3) оправка балластной призмы
- 4) добивка костылей

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

8.2 Измерительные работы перед выправкой пути...

- 1) определяют высоту подъемки
- 2) толщину карточки
- 3) границы просадок
- 4) отступления рельсовых нитей

Выберите один правильный ответ из предложенных

9.1 Предварительная работа перед выправкой пути...

- 1) нивелирование пути
- 2) выправку пути в профиле
- 3) выправку пути в плане
- 4) выправку пути по уровню

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

9.2 Уплотнение щебечного балласта в шпальных ящиках выполняется машиной...

Выберите два правильных ответа из предложенных

10.1 Для уменьшения сопротивления РЦ рельсы в стыках соединяют...

- 1) дроссель- трансформаторами
- 2) накладками
- 3) пружинными тарельчатыми шайбами
- 4) рельсовым соединителями

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

10.2 Для изменения величины тела путевых реле 1П и 2П служит:

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

11.1 Новая выправочная система, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

11.2 Устранение неровностей проводится методом ...

- 1) сглаживания
- 2) уравнивания
- 3) постановки пути
- 4) выправки

Выберите один правильный ответ из предложенных

12.1 Допускаемые изменения температуры рельсовых плетей при работе ВПО- 3000

- 1) 5
- 2) 10
- 3) 15
- 4) 20

Выберите два правильных ответа из предложенных

12.2 Цель разрядки температурных напряжений...

- 1) освободить плети от температурных напряжений
- 2) обеспечить устойчивость пути
- 3) смена уравнильных рельсов
- 4) измерение фактической температуры

Выберите один правильный ответ из предложенных

13.1 Время зарядки ЩОМ-10 ...

- 1) 5 мин
- 2) 10 мин
- 3) 15 мин
- 4) 20 мин

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

13.2 Инструмент для выправки и подбивки пути, это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

14.1 Состав комиссии, производящий осмотр и маркировку рельсов...

- 1) дорожный мастер
- 2) начальник дистанции
- 3) монтер пути
- 4) дефектоскопист

Установите правильную последовательность

14.2 Маркировка рельсов делается в определенной последовательности...

- 1) номер плети по проекту
- 2) номер сварочного предприятия
- 3) номер сварочной ведомости
- 4) длина в метрах
- 5) правость-левость пути

Выберите один правильный ответ из предложенных

15.1 Одно из требований, предъявляемых к отремонтированному пути...

- 1) работы выполнены полностью
- 2) соответствие стандартам
- 3) материалы в норме
- 4) балласт уплотнен

Выберите один правильный ответ из предложенных

15.2 Приемка пути считается законченной...

- 1) после трех проходов вагона- путеизмерителя
- 2) пропуск груза не менее 1 млн.т. брутто
- 3) отсутствуют изменения
- 4) отсутствуют отступления первой степени

Установите правильную последовательность

16.1 Все виды создаваемых придорожных насаждений...

- 1) схемы смещения и размещения деревьев и кустарников должны способствовать полной механизации
- 2) более высокая защитная эффективность
- 3) восприпятствование выходу безнадзорного скота на путь
- 4) использование наиболее ценных древесных пород
- 5) вступление в эксплуатацию в нормативные сроки

Выберите один правильный ответ из предложенных

16.2 Общая продолжительность ветра при северном его направлении ...

- 1) 4000 мин
- 2) 1400 мин

- 3) 1500 мин
- 4) 600 мин

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 17.1 Запрещается приступать к работам на пути до...
- 1) ограждения места работ
 - 2) сигнала производства работ
 - 3) устранения препятствия
 - 4) проверки контактной сети

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 17.2 Инструмент сигналиста для предупреждения об опасности, это...

Вариант № 8

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 1.1 Должность, которая есть в ПМС и нет в ПЧ, это...
- 1) главный инженер
 - 2) дорожный монтер
 - 3) главный механик
 - 4) зам. начальника по ИССО

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 1.2 Краткое название документа о сдаче или приеме работ, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 2.1 Ремонт, предназначенный для восстановления дренающих свойств балластной призмы ...
- 1) подъемочный ремонт
 - 2) средний ремонт пути
 - 3) усиленный средний ремонт
 - 4) капитальный ремонт

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 2.2 Основные виды работ, выполняемые за счет средств, относимых на ремонт пути, подразделяются на...
- 1) одиночную замену негодных и дефектных рельсов
 - 2) снего –водо-пескоборьбу
 - 3) реконструкцию железнодорожного пути
 - 4) обслуживание переездов

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 3.1 Засорители, попадающие во внутрь балластной призмы могут вызвать...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 3.2 Взаимное положение остряков и рамных рельсов контролируется шаблоном, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 4.1 Ведущей машиной по выправке и рихтовке пути является...
- 1) ВПР
 - 2) СМ-1
 - 3) ЩОМ
 - 4) МПРС

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 4.2 Период времени для производства путевых работ, это...

Выберите один правильный ответ из предложенных

5.1 Время проведения путевых работ на горочных и сортировочных путях:

- 1) перерыв в маневровой работе
- 2) перерыв в работе монтеров пути
- 3) любое время
- 4) в начале производства работ

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

5.2 Запись в журнал по устранению возникших неисправностей заменяет...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

6.1 Современное средство локального контроля пути...

Выберите два правильных ответа из предложенных

6.2 Сплошной контроль пути осуществляется

- 1) Путьеизмерительными вагонами
- 2) ПТ-7
- 3) автомотрисами
- 4) ПТ-8

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

7.1 Бумажный носитель графика путьеизмерителя, это...

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

7.2 Запуск программы АСУ-П осуществляется с помощью...

- 1) общей оболочки АСУ-П
- 2) ярлыка АРМПСО
- 3) выполнение PRO EXE
- 4) команды «обновить программу»

Выберите один правильный ответ из предложенных

8.1 Высота вывески пути домкратами не должна превышать...

- 1) 40 мм
- 2) 30 мм
- 3) 20 мм
- 4) 10 мм

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

8.2 Машина, выполняющая выправку стрелочных переводов...

Установите правильную последовательность

9.1 График планово-предупредительных работ продолжительностью 2 часа...

- 1) выгрузка балласта
- 2) выправка пути
- 3) приведение машин в транспортное положение
- 4) смазка клеммных болтов

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

9.2 Условное обозначение планово-предупредительной выправки пути...

Выберите один правильный ответ из предложенных

10.1 Дроссель трансформатора устанавливается...

- 1) внутри рельсовой колеи
- 2) вне рельсовой колеи
- 3) у пикетного столбика
- 4) в междупутье

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 10.2 Путьевое реле включается через электрический фильтр, настроенный для пропуска сигнального тока частотой...
- 1) 5 Гц
 - 2) 10 Гц
 - 3) 20 Гц
 - 4) 15 Гц

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 11.1 Текущие осмотры земляного полотна и его сооружений проводят:
- 1) начальник дистанции
 - 2) мастер по земляному полотну
 - 3) старшие дорожные мастера
 - 4) начальники участков

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 11.2 Один из внешних признаков деформаций основной площадки земляного полотна...

Установите правильную последовательность

- 12.1 График работ по разрядке температурных напряжений в одну сторону...
- 1) ослабление гаек клеммных болтов
 - 2) замена вкладышей
 - 3) замена рельсов в уравнительном пролете
 - 4) приварка соединителей
 - 5) закрепление гаек клеммных болтов

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 12.2 Разрядку в одну сторону выполняет бригада монтеров пути в количестве...
- 1) 10
 - 2) 8
 - 3) 12
 - 4) 14

Выберите один правильный ответ из предложенных

- 13.1 Основными критериями при назначении работ по подъемочному ремонту пути является...
- 1) загрязненность балласта
 - 2) количество дефектных шпал
 - 3) количество отступлений от норм
 - 4) количество дефектных скреплений

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 13.2 Предохранительная деталь закрепления торцов плетей разложенных рельсов, это...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

- 14.1 Рельсам, имеющим кривизну, производится...

Установите правильную последовательность

- 14.2 Маркировка рельсов делается в определенной последовательности...
- 1) номер плети по проекту
 - 2) номер сварочного предприятия
 - 3) номер сварочной ведомости
 - 4) длина в метрах
 - 5) правость-левость пути

Выберите несколько правильных ответов из предложенных

- 15.1 Акт по укладке в путь рельсовых плетей для оформления приемки пути после...
- 1) среднего ремонта

- 2) усиленного капитального ремонта
- 3) сплошной замены рельсов новыми
- 4) сплошной замены рельсов старогодными

Выберите два правильных ответа из предложенных

15.2 Перечень документов для оформления приемки пути...

- 1) ПУ-48
- 2) продольный профиль
- 3) ПУ-81
- 4) ведомость состояния стыковых зазоров

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

16.1 Контурная защита используется на участках, называемых...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

16.2 Комплекс мероприятий направленных на пропуск талых, ливневых и подводных вод, это...

Дайте краткий ответ на вопрос в именительном падеже единственного числа

17.1 При производстве работ без ограждения со стороны плохой видимости выставляется...

Выберите один правильный ответ из предложенных

17.2 Бригадир пути должен проверять работу дежурных по проезду...

- 1) 1 раз в месяц
- 2) 1 раз в неделю
- 3) не реже 1 раза неделю
- 4) не реже 1 раза в месяц

ОТВЕТЫ К КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ

Вариант № 1

1.1	1.2	2.1	2.2	3.1	3.2
3	паспорт	1	2	2	пучина
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
1.2.3.	уширение	2	согласование	2	обходчик
7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2
таблица	1.	1.2.3.	тоннаж	1.2.4.	2
10.1	10.2	11.1	11.2	12.1	12.2
2	2.3.	гранит	геотекстиль	1	3
13.1	13.2	14.1	14.2	15.1	15.2
1.2.	P - 75	3	1.2.3.4.5.6	1.2.4.	бригадир
16.1	16.2	17.1	17.2		
снегопад	2	НОДП	ПМС		

Вариант № 2

1.1	1.2	2.1	2.2	3.1	3.2
2	1	1.2.4.	1.2.4.	2.3.	1
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
1.2.3.	1.2.4.	1.3.4.	два	ПУ - 67	2
7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2
3	АГО - 1	2.1.3.4.	2.1.4.3.	3.1.2.4.	3
10.1	10.2	11.1	11.2	12.1	12.2
2	стыкоизмеритель	2	1	1.2.4.	3.4.
13.1	13.2	14.1	14.2	15.1	15.2
1.3.4.	2	1.2.4	3.4	2	4
16.1	16.2	17.1	17.2		
2.3.	3	РСП	4		

Вариант № 3

1.1	1.2	2.1	2.2	3.1	3.2
2	шлифовка	1.2.4.	1.3.	угон	выплеск
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
излом	1.2.	2.3.1.4.	1.2.3.	2	2.3.4.
7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2
3	министр	РОМ	3	ВПР	1.2.4.
10.1	10.2	11.1	11.2	12.1	12.2
3	вольтметр	1.2.3.	3	2	1.2.4.
13.1	13.2	14.1	14.2	15.1	15.2
2.3.	УМ	рихтовка	2.1.3.5.4	1.3.4.	акт
16.1	16.2	17.1	17.2		
3	1.3.	1.2.3.	1.2.4.		

Вариант № 4

1.1	1.2	2.1	2.2	3.1	3.2
2	5	1.2.3.	1.3.4.	рихтовка	2
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
1.2.	1	1.3.	3	паспорт	начальник
7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2
2	2	1.2.	БУМ	3	1
10.1	10.2	11.1	11.2	12.1	12.2
2	струбцина	1.3.	1	выброс	бинокль
13.1	13.2	14.1	14.2	15.1	15.2
2.3.	4	дефектоскоп	ПРСМ	ПУ - 48	2
16.1	16.2	17.1	17.2		
2	2	2	1.3.4.		

Вариант № 5

1.1	1.2	2.1	2.2	3.1	3.2
2	грузонапряженность	1	1.2.3.	2	термометр
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
1.2.4.	1.2.4	2	3.4.5.1.6.5.	1.3.	шаблон
7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2
1.3	1.2.3	2	СМ - 2	РОМ	2
10.1	10.2	11.1	11.2	12.1	12.2
2	1	2	СПЕНО	угол	1
13.1	13.2	14.1	14.2	15.1	15.2
4	хоппер - дозатор	Р	2	1	1.2.3.
16.1	16.2	17.1	17.2		
план	1.2.4.	1.3.4.	1.3.4.		

Вариант № 6

1.1	1.2	2.1	2.2	3.1	3.2
1.2.4.	2	1.2.3.	2	4	перекантовка
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
1.2.3.	2.1.3.4.	2	4.3.6.1.5.2.	1	2.3.4.
7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2
1.2.3.	1	3	1	3.4	КОЛЫШЕК
10.1	10.2	11.1	11.2	12.1	12.2
РЦ	1.2.3.	пучина	2	2	4
13.1	13.2	14.1	14.2	15.1	15.2
1	башмак	тележка	3	2	заказчик
16.1	16.2	17.1	17.2		
1.2	лес	2	2		

Вариант № 7

1.1	1.2	2.1	2.2	3.1	3.2
3	3	3	1.2.3.	смазка	разрядка
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
1.3.4.	1.2.3.	4	1.2.3.	1.3.4.	3
7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2
1	лента	2	1.2.3.	1	БУМ
10.1	10.2	11.1	11.2	12.1	12.2
3.4.	резистор	Доуматик	1	3	1.2.
13.1	13.2	14.1	14.2	15.1	15.2
3	электро шпало подбойка	1.2.4.	2.1.3.5.4.	4	4
16.1	16.2	17.1	17.2		
4.5.3.1.2.	3	1	рожок		

Вариант № 8

1.1	1.2	2.1	2.2	3.1	3.2
3	акт	2	1.2.4.	выплеск	кор
4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2
1	окно	1	телефонограмма	ПТ - 7	1.3.
7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2
1.2.3.	1.4.	1	ВПРС	3.4.2.1.	В
10.1	10.2	11.1	11.2	12.1	12.2
2	4	2.3.4.	пучина	3.1.2.5.4.	4
13.1	13.2	14.1	14.2	15.1	15.2
3	башмак	рихтовка	2.1.3.5.4.	2.3.4.	1.3.
16.1	16.2	17.1	17.2		
станция	водоборьба	сигналист	3		