

Учебно-тренировочный тест Труд

Труд и его эффективность

При отправке этой формы был записан адрес электронной почты респондента (**null**).

*** Обязательно**

1. Электронная почта *

2. Показателями производительности труда являются: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ трудоемкость
- ☐ объем продукции
- ☐ фондовооруженность труда

3. Работники организации непосредственно занятые созданием материальных ценностей или оказанием производственных и транспортных услуг – это: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ рабочие
- ☐ специалисты
- ☐ служащие

4. В случае, когда численность рабочих увеличивается, при неизменном объеме производства, выработка на одного рабочего: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ растет
- ☐ сокращается
- ☐ остается неизменной

5. В случае, когда объем производства продукции сокращается, при неизменной численности рабочих, выработка на одного рабочего: * 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ увеличивается
- ☐ уменьшается
- ☐ остается неизменной

6. Определите коэффициент оборота по выбытию персонала, если: среднесписочная численность работников за месяц 100 человек; принято за месяц 12 человек; уволилось за месяц 7 человек, в том числе по собственному желанию – 3 человека: * 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ 3 %
- ☐ 7 %
- ☐ 12 %

7. Определите трудоемкость изготовления детали, на изготовление всей партии затрачено 190 минут, количество деталей — 150 штук: * 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ 1,27 мин.
- ☐ 126,7 %
- ☐ 0,79 шт/мин.

8. Определите выработку на одного работающего в отчетном периоде стоимостным методом на основании имеющихся данных: выпуск продукции – 100 тыс. шт.; отпускная цена – 120 тыс. руб./шт.; нормативная трудоемкость 3,0 нормо-ч; численность работающих – 10 чел. *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ 10 шт./чел.
- ☐ 1200 млн руб./чел.
- ☐ 30 тыс. нормо-ч/чел.

9. Определите явочную численность наладчиков на основании следующих данных: в цехе установлено 300 станков; режим работы трехсменный; норма обслуживания – 30 станков на одного наладчика; планируемые невыходы на работу составляют 11,5 % *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ 30 человек
- ☐ 10 человек
- ☐ 34 человека

10. Определите списочную численность наладчиков на основании следующих данных: в цехе установлено 300 станков; режим работы трехсменный; норма обслуживания – 30 станков на одного наладчика; планируемые невыходы на работу составляют 14 %. *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ 10 человек
- ☐ 34 человека
- ☐ 35 человек

11. Определите необходимую численность работников на плановый год на основании следующих данных: в отчетном году производительность труда составила 240 млн руб./чел.; в плановом году предполагается повысить ее на 9 %, а выпуск продукции увеличить до 400 млрд руб. *

Отметьте только один овал.

- ☐ 1520 человек
☐ 1529 человек
☐ 1541 человек

12. Определите выработку на одного работающего в отчетном периоде натуральным методом на основании имеющихся данных: выпуск продукции - 100 тыс. шт.; отпускная цена – 120 тыс. руб./шт.; нормативная трудоемкость 3,0 нормо-ч; численность работающих – 10 чел. *

Отметьте только один овал.

- ☐ 10 000 шт./чел.
☐ 10 шт./чел.
☐ 1200 млн руб./чел.

13. Определите выработку на одного работающего в отчетном периоде трудовым методом на основании имеющихся данных: выпуск продукции - 100 тыс. шт.; отпускная цена – 120 тыс. руб./шт.; нормативная трудоемкость 3,0 нормо-ч; численность работающих – 10 чел. *

Отметьте только один овал.

- ☐ 10 шт./чел.
☐ 1200 млн руб./чел.
☐ 30 тыс. нормо-ч/чел.

14. Определите производительности труда в цехе в отчетном периоде на основании следующих данных: выпуск продукции в цехе в отчетном периоде составил 100 млрд руб.; списочная численность работающих в среднем за период – 40 чел.; выпуск продукции в плановом периоде увеличится на 17 % при сокращении численности работающих на 5 %. *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ 2,500 млрд руб./чел.
- ☐ 3,089 млрд руб./чел.
- ☐ 3,000 млрд руб./чел.

15. Определите темп роста производительности труда в цехе в плановом периоде на основании следующих данных: выпуск продукции в цехе в отчетном периоде составил 100 млрд руб.; списочная численность работающих в среднем за период – 40 чел.; выпуск продукции в плановом периоде увеличится на 17 % при сокращении численности работающих на 5 %. *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ 123 %
- ☐ 23 %
- ☐ 143 %

16. Определите абсолютный прирост производительности труда в цехе в плановом периоде на основании следующих данных: выпуск продукции в цехе в отчетном периоде составил 100 млрд руб.; списочная численность работающих в среднем за период – 40 чел.; выпуск продукции в плановом периоде увеличится на 17 % при сокращении численности работающих на 5 %. *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ 23 %
- ☐ 428 млн руб./чел
- ☐ 579 млн руб./чел.

17. Показатель, отражающий объем реализованной продукции, приходящейся на одного среднесписочного работника промышленно-производственного персонала, называется: *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ фондовооруженностью
- ☐ выработкой
- ☐ трудоемкостью

18. Работники предприятия, осуществляющие подготовку и оформление документов, учет и контроль, хозяйственное обслуживание и делопроизводство относятся к категории: *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ рабочих
- ☐ руководителей
- ☐ служащих

19. Количество человеко-часов, затраченных на выпуск единицы продукции, называется: *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ трудоемкостью
- ☐ выработкой
- ☐ производительностью труда

20. Показатель, характеризующий эффективность использования трудовых ресурсов на предприятии, называется: *
- 1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ рентабельность ресурсов
- ☐ производительность труда
- ☐ фондовооруженность труда

21. Разделение работников на основных и вспомогательных предполагает группа промышленно-производственного персонала: 1 балл

*

Отметьте только один овал.

- ☐ рабочих
- ☐ руководителей
- ☐ служащих

22. Количество продукции (объем работ), которое должно выпускаться в единицу времени - это: 1 балл

*

Отметьте только один овал.

- ☐ норматив труда
- ☐ норма выработки
- ☐ норма времени

23. Норма выработки - это: 1 балл

*

Отметьте только один овал.

- ☐ количество натуральных единиц продукции на 1-го работающего
- ☐ стоимость реализованной продукции на 1-го работающего
- ☐ численность работников, которыми может эффективно руководить один менеджер

24. Коэффициент оборота рабочей силы по приему рассчитывается как отношение: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ количества уволенных по всем причинам к среднесписочной численности персонала
- ☐ количества принятых к среднесписочной численности персонала
- ☐ количества уволенных по причинам текучести к среднесписочной численности персонала

25. Табельный фонд рабочего времени - это разница между: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ календарным фондом и праздниками, выходными
- ☐ явочным и целодневыми потерями
- ☐ фактическим временем и простоями

26. К промышленно-производственному персоналу относятся: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ работники, которые непосредственно связаны с производством и его обслуживанием
- ☐ работники, которые непосредственно не связаны с производством и его обслуживанием
- ☐ работники, которые организуют процесс управления предприятием

27. Явочная численность — это: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ численность работников списочного состава на определенное число или дату с учетом принятых и выбывших за этот день работников
- ☐ численность работников списочного состава, явившихся на работу (включая находящихся в командировке)
- ☐ отношение численности работников списочного состава за каждый календарный день месяца (включая праздничные и выходные дни) к числу календарных дней месяца

28. Списочная численность работающих учитывает: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ штат работающих занятых в основном производственном процессе
- ☐ весь штат работающих числящихся на предприятии
- ☐ работающих основных и вспомогательных цехов

29. Особый вид трудовой деятельности, требующий определенных теоретических знаний и практических навыков: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ профессия
- ☐ квалификация
- ☐ специальность

30. Коэффициент текучести кадров определяется как: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ отношение численности принятых работников к среднесписочной численности персонала
- ☐ отношение численности уволенных за период работников к среднесписочной численности персонала
- ☐ отношение численности работников, уволенных по собственному желанию и за нарушение трудовой дисциплины, к среднесписочной численности персонала

31. Количество работников списочного состава явившихся на работу в данный день – это: *

1 балл

Отметьте только один овал.

- ☐ среднесрочная численность
- ☐ явочная численность
- ☐ штатная численность

Компания Google не имеет никакого отношения к этому контенту.

Google Формы