

Bölmə: 0101

Ad 0101

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

1. Изучает формы проявления экономических законов в отрасли народного хозяйства:

- a) современная промышленность
- b) объект легкой промышленности
- c) отраслевая экономика
- d) предприятия
- e) промышленность

2. Подотрасли легкой промышленности в каких трех основной группах объединяются?

- a) швейная промышленность, подотрасли выпускающие мехо-кожвенный, ковер и коверные изделия
- b) подотрасли выпускающие изделий из хром кожа-шкура, обувь, пряжу
- c) промышленности текстильной, швейной и кожвенно-обувной
- d) подотрасли выпускающие хлопчатобумажную пряжу, шерстяную пряжу, ворсистую пряжу
- e) подотрасли выпускающие пряжу, ткань, одежду

3. Отрасль, которая не относится к текстильной промышленности:

- a) хлопчатобумажная, шелковая, шерстяная, вязальная-текстильная промышленности
- b) обрабатывающие льна, шерстяную пряжу
- c) промышленность, сето-вязальные

- d) промышленность, производящие продукции валяльно-войлочные, нетканые материалы
- e)) коженно-обувная промышленность

4. Основные отличительные признаки ткачества от других хозяйственных отраслей:

- a) обеспечение сырьем, материалом и полуфабрикатом
- b) формы организации производства
- c) назначение готовой продукции
- d)) наличие систем машин и оборудований, обеспечивающие точные технологические процессы
- e) ассортимент и экономическое назначения произведенной продукции

5. В материальное производство входит:

- a) кредитование
- b)) строительство
- c) искусство
- d) здравоохранение
- e) культура

6. Промышленность, сельское хозяйство, торговля, строительство входят в состав:

- a) оборотных средств
- b) основных фондов
- c)) материального производства
- d) непроизводственную сферу
- e) производственную сферу

7. В материальное производство входит:

- a) здравоохранение, сельское хозяйство и т. д.
- b) культура, связь

с) искусство, материально-техническое обеспечение и т. д.

д)) промышленность, сельское хозяйство, связь и т. д.

е) общественный транспорт, связь, промышленность и т. д.

8. Изменения в составе потребностей населения напрямую определяют развитие отраслей, производящих продукцию, способную удовлетворить данные потребности, причиной этого является:

а) научно-технический прогресс

б) темпы развития отраслей народного хозяйства, потребляющих продукцию легкой промышленности

с) развитие сельского хозяйства - сырьевая база легкой промышленности

д)) рост материального благосостояния и культурного уровня населения

е) своевременность обеспечения производства сырьем и материалами

9. Легкая промышленность - это:

а) отрасли текстильной, швейной, оборудования, мех-шкура, кожа-шкура, обувной, трикотажной и ковроткачества

б) отрасли искусственных и синтетических волокон, швейная, мех-шкура, продукции нефтяной промышленности, обувь, трикотажной и ковроткачества

с) отрасли текстильной, швейной, льен, хлопок, оборудования, мех-шкура, кожа-шкура, обувной, трикотажной и ковроткачества

д)) отрасли текстильной, швейной, мех-шкура, кожа-шкура, обувной, трикотажной, ковроткачества и др.

е) отрасли текстильной, швейной, кожа-шкура, льен, хлопок, трикотажной и ковроткачества

Вц|мә: 0103

Ad 0103

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

10. Основная задача легкой промышленности заключается:

- a) в обработке продукции сельского хозяйства
- b) в установлении производственно-хозяйственной связи с другими отраслями материального производства
- c) в удовлетворении возрастающей потребности всех слоев населения
- d) в производстве полуфабрикатов для пищевой промышленности и других отраслей материального производства
- e) в использовании сырья и материалов произведенных в других отраслях материального производства, в увеличении объема производства

11. Что изучает формы проявления экономических законов в отрасли народного хозяйства:

- a) современная промышленность
- b) объект легкой промышленности
- c) предприятия
- d) отраслевая экономика
- e) промышленность

12. Что относится к предметам потребления?

- a) продукции лесобработки
- b) продукции обувной промышленности
- c) продукции химической промышленности
- d) продукции черной металлургии
- e) строительные материалы

13. Какая отрасль не относится к отрасли, производящей элементы основных фондов?

- a) машиностроение

b)химическая промышленность, строительство

c)машиностроения и строительство

d))обувная

e)мебельная

14. Объект курса «экономика легкой промышленности»:

a))легкая промышленность, как особая отрасль народного хозяйства

b)пищевая промышленность, обеспечивающая повседневную потребности общества

c)промышленность, производящий средства производства

d)сельское хозяйство, которое функционирует в непосредственной связи с добывающей и обрабатывающей промышленности

e)агропромышленный комплекс

15. Не является направлением классификации отраслей промышленности:

a)назначение выпускаемой продукции, используемое технология

b)используемое технология, назначение выпускаемой продукции, характер используемого сырья

c)характер используемого сырья, квалификационный состав работников

d)назначение выпускаемой продукции, характер используемого сырья

e))сырьевая база, организация МТО предприятия и реализации продукции, методы управления

16. Производственный процесс –это:

a)процесс, который обязательно обеспечивает прибыльность предприятия

b)совокупность взаимосвязано-последовательных процессов (снабжения-производство-сбыт), в результате которых исходные финансовые ресурсы увеличивается на суммы балансовой прибыли полученные от всей сфер деятельности предприятия

c)совокупность взаимосвязанных действий работников и естественных процессов, в результате которых достигается цели предпринимателей

d)совокупность взаимосвязано-последовательных процессов, в результате которых основные производственные фонды переносят свою стоимость на готовую продукцию целиком

е) совокупность взаимосвязанных процессов труда и естественных процессов, в результате которых исходные материалы превращаются в готовые изделия

17. По масштабам производства однородной продукции различают процессы:

- а) массовые, серийные, индивидуальные, коллективные и периодические
- б) массовые, серийные, индивидуальные и коллективные
- в) массовые, серийные и индивидуальные
- г) серийные, индивидуальные, коллективные и периодические
- е) массовые, серийные, коллективные и периодические

18. Относится к предметам потребления:

- а) Продукции лесопереработки
- б) Продукции швейной промышленности
- в) Продукции химической промышленности
- г) Продукции черной металлургии
- е) Строительные материалы

Вс|мә: 0201

Ad 0201

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

19. Искусственные волокна-это:

- а) вискоза, ацетат и др.- химические волокна изготовленная из древесины
- б) капрон, ловсан и др. – произведенные из волокна полученные из нефти, газа и угля
- в) волокна, используемые в вязании и получение из них материалы
- г) состоящий из нескольких простой или элементарных прилипших волокон –льен, канат (веревка),

конопля

е)состоит из органически гидро цепной высоко молекулярный соединений.

20. Синтетические волокна-это:

a))капрон, ловсан и др. – произведенные из волокна полученные из нефти, газа и угля

b)вискоза, ацетат и др.- химические волокна изготовленная из древесины

с)волокна, используемые в вязании и получение из них материалы

d)состоящий из нескольких простой или элементарных прилипших волокон –льен, канат (веревка), конопля

е)состоит из органически гидро цепной высоко молекулярный соединений

21. Текстильные волокна-это:

a))используемые при производстве пряжа и продукции вязания, мальенкая порези по шрине, ограниченной длиной, подтянутый, эластичный, и прочный предмет

b)вискоза, ацетат и др.- химические волокна изготовленная из древесины

с)волокна используемые вязании и полученные из них материалы

d)состоящий из нескольких простой или элементарных прилипших волокон

е)капрон, ловсан и др. – произведенные из волокна полученные из нефти, газа и угля

22. Технические волокна-это:

a))состоящий из нескольких простой или элементарных прилипших волокон –льен, канат (веревка), конопля

b)вискоза, ацетат и др.- химические волокна изготовленная из древесины

с)волокна используемые вязании и полученные из них материалы

d)капрон, ловсан и др. – произведенные из волокна полученные из нефти, газа и угля

е)состоит из органически гидро цепной высоко молекулярный соединений

23. Первое предприятия в Азербайджане по выпуску текстильной продукции (вязанные продукции)

«Акционерное общество Кавказ», кем и когда построено?

- a) Гаджи Зейналабдин Тагиев - в конце XIX века
- b) Гаджи Зейналабдин Тагиев – в начале XVIII века
- c) Муртуза Мухтаров - в конце XIX века
- d) Муртуза Мухтаров - в середине XIX века
- e) Муртуза Мухтаров - в середине XX

24. Природные волокна по происхождению:

- a) растительное, животное, минеральное
- b) растительное, химическое, минеральное
- c) животное, искусственное, минеральное
- d) животное, синтетическое, минеральное
- e) животное, синтетическое, искусственное

25. Для сушки кокон (шелкопряда) в легкой промышленности какие типы оборудования используются?

- a) "TKSK-1"
- b) ТММ, R-6000
- c) Contis-C4
- d) ЧТМ
- e) Contis-C4, ЧТМ

26. Продукции ткачество:

- a) ткани из хлопка, шерсти, шелка, льна
- b) машины, ткани из льна, кожа-шкура, мех-шкура, ткани из шерсти
- c) кожа-шкура, мех-шкура, хлопчатобумажная и шерстяная ткань
- d) хлопчатобумажная и шерстяная ткань, резина, шелковая ткань
- e) хлопчатобумажная и шерстяная ткань, шелковая ткань, пряжа, хлопковые початки

27. Стадии производства ткани, как основная продукция текстильной промышленности:

- a)) первичная обработка сырья, получение пряжи, получение ткани как результат ткачества, отделка ткани
- b) перевозка сырья, первичная обработка сырья, отделка, вязание-ткачество
- c) очистка сырья из отходов-примесей, привлечение отходов к повторной обработке, получение пряжи, отделка пряжи, получение ткани из пряжи
- d) первичная обработка сырья, получение пряжи, получение ткани из пряжи, как результат процесса ткачества, получение конечной готовой продукции путем шитья ткани
- e) хлопок, шерсть, шелк, первичная обработка сырья из кожи-шкура, меха-шкур, получение пряжи, получение ткани из пряжи, отделка

Вц|мә: 0203

Ad 0203

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

28. С какого периода времени перешли от ручного производства продукции легкой промышленности к промышленным формам?

- a) конец XVIII века
- b) с начала XIX века
- c) с середины XIX века
- d) конец XIX века
- e) с начала XX века

29. Виды сырья легкой промышленности, которые собираются или производятся в Азербайджанской Республике:

- a)) хлопок, шерсть, шелкопряд, кожа-шкура, мех-шкура и химические волокна
- b) тутовое дерево, шелкопряд, кожа-шкура, мех-шкура, химические волокна и передаточные

устройство

- c) мех-шкура, крупно- и мелкокорогатый скот, машины и оборудования
- d) шелкопряд, кожа-шкура и химические волокна
- e) машины и оборудования, станки

30. Когда в Азербайджане концентрация дал толчок развитию легкой промышленности?

- a) с конца XVIII века
- b) в XIX веке
- c) с начала XIX века
- d) с конца XIX века
- e) в XX веке

31. Когда начали произвести синтетические волокна, являющееся основной из сырья легкой промышленности?

- ) с 1932-го года
- с 1882-го года
- с 1905-го года
- с 1912-го года
- с 1922-го года

32. При импорте Азербайджанскую Республику продукции текстильной и швейной промышленности с исключением стран РФ, Украины, Газакстан, Узбекстан и Грузии, сколько % госпошлины применяется?

- a) 15%
- b) 12%
- c) 16%
- d) 17%
- e) 11%

33. Сколько % госпошлины применяется на экспорт текстильные и швейные продукции (продукции по происхождению из Азербайджана) из Азербайджана в РФ, Украину, Казахстану, Узбекистану и Грузии?

- a) 0%
- b) 10%
- c) 12%
- d) 15%
- e) 6%

34. При экспорте текстильные и швейные продукции из Азербайджана в Европу (продукции по происхождению из Азербайджана) сколько % таможенные пошлины применяется?

- a) 8,4-9,9 %
- b) 10%
- c) 10-12%
- d) 12-15%
- e) 0 %

35. При экспорте текстильной и швейной продукции из Азербайджана (по происхождению из третьих стран) в Европейскому Союзу сколько % таможенные пошлины применяется?

- a) 10,4-12,4 %
- b) 13-15%
- c) 10-12%
- d) 0-5 %
- e) 12-15%

36. В каком из варианты не отмечено только продукции легкой промышленности?

- a) хлопчатобумажная пряжа, срой шелк, шерстяная пряжа, хром кожа-шкура
- b) ворсистая пряжа, готовая хлопчатобумажная ткань, продукция низа обуви из кожи-шкура

с) готовая шерстяная пряжа, готовая шелковая пряжа, ковер и коверные изделия

д) чулочно-носочные изделия, трикотажные изделия, ковер и коверные изделия

е) обувь, автомобильные шины, стекло-фаянсовые посуды, мебель

Вц|мә: 0301

Ad 0301

Suallardan 8

Maksimal faiz 8

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

37. Текстильная промышленность:

а) группа отраслей лёгкой промышленности, занятых переработкой растительных, животных, искусственных и синтетических волокон в пряжу, нити, ткани.

б) группа отраслей пищевой промышленности, занятых переработкой растительных, животных, искусственных волокон в пряжу.

в) группа отраслей швейной промышленности, занятых переработкой животных, искусственных и синтетических волокон в пряжу.

г) группа отраслей обувной промышленности, занятых переработкой искусственных и синтетических волокон в пряжу

д) группа отраслей химической промышленности, занятых переработкой растительных, животных, волокон в пряжу.

38. Льняная промышленность - это:

а) отрасль текстильной промышленности, вырабатывающая нитки и ткани из льняной пряжи.

б) отрасль текстильной промышленности, вырабатывающая чулочно-носочные изделия.

в) отрасль текстильной промышленности, вырабатывающая изделий из синтетических и искусственных волокон.

г) отрасль текстильной промышленности, вырабатывающая изделий шерстяных волокон.

д) отрасль текстильной промышленности, вырабатывающая изделий из хлопчатобумажной и синтетических волокон.

39. Кожевенно-обувной и меховая промышленность-это:

a))производящий изделий такие как натуральные и искусственные кожи, пленочных материалов, дубильных экстрактов, мехов, овчин, обуви, меховых изделий, кожгалантереи и др.

b)производящий продукции такие как натуральные и искусственные кожи, дубильных гвоздиков, шерстяных тканей др.

c)производящий изделий такие как кожаные так и хромовые, и резиновые обуви, так и типографических продукции

d)производящий изделий такие как натуральные и искусственные кожи, пленочных материалов, мехов, овчин, пуговиц и замков и др.

e)производящий изделий такие как натуральные и искусственные кожи, так и плащевые ткани.

40. Под структурой отрасли понимается:

a))в самом общем виде, состав отраслей или предприятий ее составляющих и удельные веса их производства в общем объеме производства отрасли

b)в самом общем виде, состав отраслей ее составляющих и удельные веса их основных производственных фондов в общем объеме производства отрасли

c)в самом общем виде, предприятий ее составляющих и удельные веса их основных производственных фондов в общем объеме производства отрасли

d)в самом общем виде, предприятий ее составляющих и удельные веса их оборотных фондов в общем объеме производства отрасли

e)состав отраслей или предприятий ее составляющих и удельные веса их производства в общем объеме ВВП

41. Легкая промышленность входит в комплекс отраслей:

a))производящих товары народного потребления

b)производящих товары для АСК

c)производящих товары для машиностроительной промышленности

d)производящих товары для пищевой промышленности

e)производящих товары народного потребления

42. Концентрация текстильной промышленности по регионам страны обуславливалась:

- a) исторически сложившимися производственными навыками населения;
- b) благоприятным транспортным положением относительно водных и железнодорожных путей;
- c) наличием свободных трудовых ресурсов в пореформенную эпоху;
- d) размещением вблизи широко применявшегося тогда дровяного топлива.
- e) а, б, с, д.

43. В составе легкой промышленности самая крупная по объему выпускаемой продукции и числу занятых рабочих – это:

- a) текстильная промышленность, объединяющая производство всех видов тканей, трикотажа, пенько-джутовых, валяльно-войлочных и других изделий на основе волокнистого сырья.
- b) швейная промышленность, объединяющая производство всех видов тканей, трикотажа, пенько-джутовых, валяльно-войлочных и других изделий на основе волокнистого сырья.
- c) прядильная промышленность, объединяющая производство всех видов тканей, трикотажа, пенько-джутовых, валяльно-войлочных и других изделий.
- d) трикотажная промышленность, объединяющая производство всех видов тканей, трикотажа, пенько-джутовых, валяльно-войлочных и других изделий.
- e) кожно-обувная промышленность, объединяющая производство всех видов тканей, обуви, пенько-джутовых, валяльно-войлочных и других изделий.

44. Лёгкая промышленность включает в себя 30 крупных отраслей, которые объединяются в группы:

- a) первичная переработка сырья; текстильная промышленность; швейная промышленность; обувная промышленность
- b) первичная переработка сырья; текстильная промышленность; швейная промышленность; обувная промышленность; прядильная промышленность
- c) первичная переработка сырья; текстильная промышленность; швейная промышленность; обувная промышленность; отделочная промышленность
- d) сбор сырья; текстильная промышленность; швейная промышленность; обувная промышленность; отделочная промышленность
- e) сбор сырья; текстильная промышленность; кройная промышленность; обувная промышленность;

отделочная промышленность

Вц|мә: 0302

Ad 0302

Suallardan 10

Maksimal faiz 10

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

45. Лёгкая промышленность объединяет подотрасли:

- a) швейную, кожевенную, текстильную, ковроткачество
- b) швейную, кожевенную, текстильную, металлургическую
- c) машиностроительную, кожевенную, текстильную
- d) автомобилестроительную, военную промышленность
- e) трикотажную, кожевенную, строительную, ковроткачество

46. Лёгкая промышленность объединяет подотрасли:

- a) текстильную, обувную, галантерейную, швейную, ковроткачество, трикотажную и т. д.
- b) швейную, кожевенную, текстильную, ковроткачество, строительную
- c) кожевенную, швейную, текстильную, металлургическую
- d) машиностроительную, кожевенную, текстильную
- e) автомобилестроительную, военную промышленность и т. д.

47. Материалы, которые не относятся к вспомогательным:

- a) присоединяющиеся к продукту, но не меняющие его потребительского назначения
- b) участвующие в производственном процессе как необходимый элемент, но не присоединяющиеся к

готовому продукту

с)обеспечивающие работу средств труда

d)топливо, хлопок, вискоза.

e))хлопок, вискоза.

48. Текстильная подотрасль не включает в себя:

a)хлопчатобумажную

b)обувную

с)трикотажную

d)льняную

e))швейную

49. Текстильная промышленность не включает в себя:

a)шелковая

b)шерстяная

с))нефтехимическую

d)хлопчатобумажная

e)льняная производство

50. Легкая промышленность выпускает продукцию:

a)приборы

b))одежду

с)технику

d)автомобили

e)оружие

51. Укажите три формы общественного разделения труда:

- a) общее, частное, серийное
- b) подетальное, единичное, общее
- c) общее, частное, единичное
- d) технологическое, частное, общее
- e) технологическое, серийное, подетальное

52. По каким признакам промышленность делится на группы «А» и «В»?

- a) по экономическому содержанию продукции
- b) по последовательности обработки сырья
- c) по степени специализации предприятий отрасли
- d) по физико-химическим особенностям сырья и материалов
- e) по периоду пригодности к эксплуатации готовой продукции

53. Формы общественного разделения труда:

- a) единичное, цеховое и производственное
- b) общее, и массовый
- c) частное, единичное и коллективное
- d) единичное, общее и последовательное
- e) общее, частное и единичное

54. Не относится к отличительным особенностям отраслей?

- a) экономическое назначение продукта
- b) особенности используемого сырья
- c) производственная технология
- d) квалификационный состав работников
- e) текучесть кадров

Вц|мә: 0401

Ad 0401

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

55. К основным принципам размещения промышленности не относятся:

- a) максимальное приближение промышленности к источникам сырья, энергии и районам потребления
- b) специализация отдельных экономических районов на те отрасли, где для этого имеются наилучшие природные и социально-экономические условия и их комплексное развитие
- c) учет международного разделения труда
- d) учет обороноспособности страны
- e) уровень расхода связанные с содержанием машины и оборудование на рабочем состоянии

56. Основные факторы, влияющие на размещения легкой промышленности:

- a) демографические, сырьевые и потребительские факторы
- b) факторы, транспортные и ассортимент продукции
- c) качественные факторы, употребляемого сырья и выпускаемой продукции
- d) факторы монополии и материально-технического обеспечения
- e) конкуренция, охрана обороноспособности государство и другие политические факторы

57. К основным принципам размещения промышленности не относятся:

- a) выравнивание экономики различных регионов обширной по территории страны
- b) размещение предприятий промышленности в соответствии с потребностями рынка для минимизации транспортных расходов
- c) учет необходимости максимального использования природных и трудовых ресурсов с их демографической структурой
- d) максимальное приближение промышленности к источникам сырья, энергии и районам потребления

е)) национальность местного населения, их образ жизни

58. Является составной частью строительства предприятий:

а) близость предприятия к народному хозяйству

б) хаотичное размещение предприятия

в) рациональное размещение промышленности

г) размещение при наибольших потерях труда

д) размещение в отдаленности от сырьевой базы

59. По характеру размещения все отрасли промышленности делятся на группы:

а)) материалоемкие, тяготеющие к источникам сырья или райо-нам потребления, энергоемкие, тяготеющие к источникам энергии, трудоемкие, тяготеющие к трудовым ресурсам

б) материалоемкие, энергоемкие, трудоемкие, фондоемкие

в) материалоемкие, тяготеющие к источникам финансирования, энергоемкие, тяготеющие к источникам водных ресурсов, трудоемкие, тяготеющие к трудовым ресурсам

г) фондоемкие, материалоемкие, тяготеющие к источникам сырья и заводам выпускающие машины и оборудования используемые для выпуска продукции

д) времяемкие, материалоемкие, энергоемкие, трудоемкие, фондоемкие

60. К основным принципам размещения промышленности относится:

а) учет международной социально-психологической политики

б) учет обороноспособности соседних государств

в) размещение предприятий промышленности в соответствии государственными международным стандартам

г) специализация отдельных экономических районов на те отрасли, где для этого имеются наилучшие природные и социально-экономические условия и их комплексное развитие

д) учет необходимости полного использования природ-ных ресурсов до истощения

61. Размещения промышленности-это:

- a) одна из форм общественного разделения труда, выражающаяся в пространственном распределении промышленных предприятий
- b) учет возможности полного использования природ-ных и трудовых ресурсов с их демографической структурой
- c) максимальное приближение промышленности к источникам дешевых трудовых ресурсов
- d) это способ достижения наибольших результатов при наименьших затратах
- e) методы изучения экономики и географическое расположения регионов страны с точки зрения обороноспособности республики

62. Найдите специфическую особенность, не особо влияющую на характер размещения отраслей промышленности

- a) сезонный характер производства многих видов сырья
- b) многокомпонентный состав перерабатываемого сырья, позволяющего наряду с основным продуктом получать и другие продукты
- c) экономическая нетранспортабельность ряда видов сырья
- d) однородный состав перерабатываемого сырья, позволяющего наряду с основным продуктом получать и другие продукты
- e) мнение и совет конкурентов по бизнесу

63. Отрасли промышленности, наличие которых в каждом населенном пункте и регионе необходимо:

- a) отрасли пищевой и легкой промышленности
- b) машиностроительная промышленность
- c) горнодобывающая промышленность
- d) автомобилестроительная промышленность
- e) нефтехимическая промышленность

Вц|мә: 0501

Ad 0501

Suallardan 10

Maksimal faiz 10

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

64. Научно-технический прогресс – это:

- a) совершенствование средств труда, предметов труда, методов организации производства, труда и управления на базе достижений науки
- b) выбор наиболее оптимального типа комбината с точки зрения как возможности органичного соединения
- c) определение оптимальных размеров комбинатов, исходя из оптимальных размеров комбинируемых производств
- d) величина экономического эффекта
- e) снижения затрат на транспортных расходах по перемещению отходов и отбросов

65. К источникам финансирования НТП промышленного производства не относится:

- a) собственные средства предприятий и прежде всего прибыль, остающаяся в их распоряжении
- b) средства вышестоящих организаций, ассоциаций, концернов, финансово-промышленных групп
- c) отечественные инвесторы
- d) зарубежные инвесторы
- e) денежные вклады населения в сберегательные банки

66. Техническую оснащенность производства и труда также характеризуют показатели:

- a) фондовооруженность, техническая вооруженность труда, фондоемкость
- b) техническая вооруженность труда, фондоемкость, материалоемкость
- c) фондовооруженность, техническая вооруженность труда, производительность труда
- d) техническая вооруженность труда, производительность труда, фондоемкость
- e) фондовооруженность, техническая вооруженность труда, фондоемкость, трудоемкость

67. Механизация производственных процессов-это:

- a) замена ручного труда машинным

- b) замена устаревших технологий с новыми
- c) замена устаревших деталей и узлов машин и оборудования с новыми
- d) замена функций человека по регулированию и контролю производственных процессов автоматическими приборами или средствами
- e) замена ручного труда машинным и замена функций человека по регулированию и контролю производственных процессов автоматическими приборами или средствами

68. Автоматизация производственных процессов-это:

- a) замена функций человека по регулированию и контролю производственных процессов автоматическими приборами или средствами
- b) замена ручного труда машинным и создание цехов-автоматов и предприятий-автоматов
- c) замена устаревших деталей и узлов машин и оборудования с новыми
- d) техническая оснащенность производства и труда
- e) перевооружения предприятий отрасли

69. К основным направлениям научно-технического прогресса не относятся:

- a) опережающее развитие самой науки как основы технической революции и технического прогресса.
- b) электронасыщение производства
- c) электронизация производства
- d) масштабное использование вычислительной техники и информационной технологии
- e) концентрация и комбинирования

70. Внедрение достижений научно-технического прогресса способствует и обеспечивает предприятиям легкой промышленности:

- a) уменьшению масштабов и темпы роста объема производства, прекращению производственно-хозяйственной деятельности предприятий
- b) повышению конкурентоспособности продукции, улучшению условий труда, облегчению решений социальных проблем и др.
- c) усложнений условий труда и снижению фондоотдачу

- d)облегчению решений социальных проблем и снижению уровня производительности труда
- e)сглаживанию сезонность в отдельных подотраслях легкой промышленности, снижению ассортимента и качество продукции

71. Развитие науки и техники способствует развитию новых отраслей, выделению из уже существующих отраслей новых подотраслей, либо ликвидации предприятий или отраслей, не соответствующих требованиям времени относится:

- a)повышения уровня квалификации работников отрасли
- b))научно-технический прогресс
- c)повышение фондоемкости, и производительности труда
- d)повышения уровня материалоемкости, понижения фондоотдачи
- e)рост материального благосостояния и культурного уровня населения

72. К основным направлениям научно-технического прогресса относятся:

- a))опережающее развитие самой науки как основы технической революции и технического прогресса, электронасыщение производства, электронизация производства, масштабное использование вычислительной техники и информационной технологии
- b)механизация и автоматизация всех производственных процессов
- c)рациональная химизация, дополненная биологическими средствами и методами
- d)современные и сверхсовременные направления, связанные с использованием эффекта лазера, космического инструментария, микробиологии, бионики, биоинженерии и др.
- e)создание прогрессивных технологий с учетом достижений всех вышеназванных направлений научно-технического прогресса

73. Источником финансирования научно-технического прогресса промышленного производства не является:

- a)собственные средства предприятий и прежде всего прибыль, остающаяся в их распоряжении
- b)средства вышестоящих организаций, ассоциаций, концернов, финансово-промышленных групп
- c)отечественные инвесторы
- d)зарубежные инвесторы

е))фонд заработной платы работников предприятия

Вц|мә: 0601

Ad 0601

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

74. Не относится к свойствам систем управления:

- a)целостность, предполагающая связанность элементов системы и ее эммержерентность
- b)чувствительность как к отдельным параметрам, так и вариантность системы в зависимости от изменений внешней среды
- c)наблюдаемость состояний, которая может быть полной, частичной и должна давать возможность идентифицируемости состояния
- d)управляемость как относительно начала координат, так и достижение начала координат либо частичная
- e))монополизм в сфере снабжения и производство товаров народного потребления

75. Не относится к свойствам систем управления:

- a))внедрения результатов научно-технический прогресса
- b)целостность, предполагающая связанность элементов системы и ее эммержерентность
- c)чувствительность как к отдельным параметрам, так и вариантность системы в зависимости от изменений внешней среды
- d)членность всей системы (деление ее на управляемую и управляющую части), а так же отдельных ее элементов
- e)устойчивость, которая классифицируется: устойчивость системы по Ляпунову, условная, абсолютная, стохастическая и гиперустойчивость

76. Не относится к общим принципам управления:

- a))принцип оптимальности, срочности и динамизма

- b) принцип целевой совместимости и сосредоточения
- c) принцип непрерывности и надежности
- d) демократический принцип распределения функций управления
- e) принцип научной обоснованности методов и правил управления

77. При принципе целевой совместимости и сосредоточения руководитель должен:

- a) заниматься созданием связанной целе направленной системы управления, при которой все ее звенья образуют единый механизм, направленный на решение общей задачи
- b) созданием таких организационных и технических условий, при которых достигается устойчивость и непрерывность заданного режима производственного процесса
- c) постоянно быть в поиске эффективных решений в области техники и организации производства
- d) организовать исполнения персоналом полученных заданий
- e) заниматься устранением сбоев в работе, ликвидация диспропорций в производственном процессе

78. Метод управления – это:

- a) совокупность приемов и способов воздействия на управляемый объект для достижения поставленных организацией целей
- b) поэтапное разукрупнение стратегического курса, доведение его до уровня текущего и оперативного управления
- c) набор кадров, их расстановка, распределение обязанностей, регулирование их численности, профессионального состава и оплаты труда
- d) организация исполнения персоналом полученных заданий
- e) организация постоянного контроля за качеством и своевременностью выполнения заданий и обязанностей каждым работником предприятия

79. Методами управления являются:

- a) организационно-административные, экономические, социально-психологические
- b) административные, экономические, адаптивно-психологические
- c) оперативные, организационные, административные, экономические, государственные

d)организационные, административные, экономические, перспективные, оперативные

e)государственно-директивные, административные, мгновенные, экономические

80. Не относится к методам управления:

a))прямые, косвенные

b)административные, психологические

c)экономические, социально-психологические

d)экономические, социальные, психологические

e)экономические

81. Организационные методы – это:

a))способы воздействия на организационные интересы людей

b)способы воздействия на имущественные интересы отдельных людей и их объединений

c)способы воздействия на социальные интересы персонала организаций в целях активизации их деятельности, придания ей творческого и истинно заинтересованного характера

d)способы регулирования взаимоотношений между людьми с целью формирования благоприятного психологического климата, который является одним из важнейших факторов высокоэффективной деятельности людей

e)комплектования малых групп, которые призваны обеспечивать оптимальную численность людей в группе, их психологическую совместимость

82.Экономические методы – это:

a))способы воздействия на имущественные интересы отдельных людей и их объединений способы воздействия на организационные интересы людей

b)способы воздействия на имущественные интересы отдельных людей и их объединений

c)способы воздействия на социальные интересы персонала организаций в целях активизации их деятельности, придания ей творческого и истинно заинтересованного характера

d)комплектования малых групп, которые призваны обеспечивать оптимальную численность людей в группе, их психологическую совместимость

е)установления благоприятных для совместной деятельности взаимоотношений между руководителем и подчиненными

ВцІмә: 0602

Ad 0602

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

83.Функции управления это:

а))совокупность объективно необходимых, устойчиво повторяющихся действий, объединенных однородностью содержания и целевой направленностью, необходимых для решения задач предприятия

б)это конкретный вид производственной деятельности, который осуществляется специальными приемами и способами, а также соответствующая организация работ

с)изготовление продукции производственного и личного потребления, продажа и поставка продукции потребителю, послепродажное обслуживание продукции

д)материально-техническое обеспечение производства, управление и организация труда персонала на предприятии, предпринимательство, уплата налогов, платежей в бюджет и другие финансовые органы

е)соблюдение действующих стандартов, нормативов, государственных законов

84. Общие функции управления:

а))целеполагание, планирование, организация, координирование, регулирование, стимулирование, контроль, учет, анализ деятельности

б)целеполагание, привлечения, прогнозирование, организация, координирование

с)регулирование, мотивация, стабилизация, контроль, учет, анализ деятельности

д)целеполагание, планирование, оптимизация, координирование, регулирование

е)адаптация, стимулирование, контроль, учет, анализ деятельности

85. Целеполагание как общая функция управления –это:

a) выработка основных, текущих и перспективных целей

b) выработка направлений, путей, средств, мероприятий по реализации целей деятельности фирм, принятие конкретных, адресных, плановых решений, касающихся их подразделений и исполнителей

c) это процесс установления порядка и последовательности согласованного в пространстве и времени целенаправленного взаимодействия частей системы для достижения в конкретных условиях, в определенные сроки поставленных целей, выработанными для этого методами и средствами с наименьшими затратами

d) измерение, регистрация, группирование данных объекта

e) комплексное изучение деятельности при помощи аналитических, экономико-математических методов

86. Планирование как общая функция управления – это:

a) выработка направлений, путей, средств, мероприятий по реализации целей деятельности фирм, принятие конкретных, адресных, плановых решений, касающихся их подразделений и исполнителей

b) выработка основных, текущих и перспективных целей

c) это процесс установления порядка и последовательности согласованного в пространстве и времени целенаправленного взаимодействия частей системы для достижения в конкретных условиях, в определенные сроки поставленных целей, выработанными для этого методами и средствами с наименьшими затратами

d) измерение, регистрация, группирование данных объекта

e) комплексное изучение деятельности при помощи аналитических, экономико-математических методов

87. Организация как общая функция управления – это:

a) процесс установления порядка и последовательности согласованного в пространстве и времени целенаправленного взаимодействия частей системы для достижения в конкретных условиях, в определенные сроки поставленных целей, выработанными для этого методами и средствами с наименьшими затратами

b) выполнение мероприятий по устранению отклонений от заданного организацией режима функционирования системы. Осуществляется путем диспетчеризации

c) разработка и использование стимулов к эффективному взаимодействию субъектов деятельности и их высокорезультативному труду

d) наблюдение за ходом происходящих процессов в управляемом объекте, сравнение его параметров

с заданными, выявление отклонений

е) комплексное изучение деятельности при помощи аналитических, экономико-математических методов

88. Координирование как общая функция управления –это:

а) уточнение характера действия исполнителей

б) выполнение мероприятий по устранению отклонений от заданного организацией режима функционирования системы

в) разработка и использование стимулов к эффективному взаимодействию субъектов деятельности и их высокорезультативному труду

г) наблюдение за ходом происходящих процессов в управляемом объекте, сравнение его параметров с заданными, выявление отклонений

д) выработка основных, текущих и перспективных целей

89. Регулирование как общая функция управления –это:

а) выполнение мероприятий по устранению отклонений от заданного организацией режима функционирования системы

б) разработка и использование стимулов к эффективному взаимодействию субъектов деятельности и их высокорезультативному труду

в) наблюдение за ходом происходящих процессов в управляемом объекте, сравнение его параметров с заданными, выявление отклонений

г) измерение, регистрация, группирование данных объекта

д) это комплексное изучение деятельности при помощи аналитических, экономико-математических методов

90. Стимулирование как общая функция управления –это:

а) разработка и использование стимулов к эффективному взаимодействию субъектов деятельности и их высокорезультативному труду

б) выработка основных, текущих и перспективных целей

в) выработка направлений, путей, средств, мероприятий по реализации целей деятельности фирм, принятие конкретных, адресных, плановых решений, касающихся их подразделений и исполнителей

d)это процесс установления порядка и последовательности согласованного в пространстве и времени целенаправленного взаимодействия частей системы для достижения в конкретных условиях, в определенные сроки поставленных целей, выработанными для этого методами и средствами с наименьшими затратами

e)выполнение мероприятий по устранению отклонений от заданного организацией режима функционирования системы. Осуществляется путем диспетчеризации

91. Контроль как общая функция управления -это:

a))наблюдение за ходом происходящих процессов в управляемом объекте, сравнение его параметров с заданными, выявление отклонений

b)выработка основных, текущих и перспективных целей

c)выработка направлений, путей, средств, мероприятий по реализации целей деятельности фирм, принятие конкретных, адресных, плановых решений, касающихся их подразделений и исполнителей

d)это процесс установления порядка и последовательности согласованного в пространстве и времени целенаправленного взаимодействия частей системы для достижения в конкретных условиях, в определенные сроки поставленных целей, выработанными для этого методами и средствами с наименьшими затратами

e)уточнение характера действия исполнителей

Вц|мә: 0701

Ad 0701

Suallardan 7

Maksimal faiz 7

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

92.Концентрация производства:

a))выражает процесс сосредоточения производства на все более крупных предприятиях.

b)выражается в том, что каждое производство ограничивается изготовлением определённого вида конструктивной и технологически однородной продукции.

c)состоит в том, что каждое предприятие ограничивается изготовлением конструктивно-технологически однородной, конечной продукции.

d)проявляется в том, что самостоятельные предприятия ограничиваются выполнением отдельных

стадий технологических процессов.

е)представляет собой длительные производственные связи между предприятиями по совместному изготовлению продукции.

93. Сущность концентрации производства:

а))проявляется в укрупнении размеров предприятий и в распределении общего объема производства отраслей промышленности между предприятиями разного размера.

б)заключается в технологическом сочетании взаимосвязанных, но разнородных производств одной отраслей промышленности в рамках одного предприятия.

с)проявляется в разукрупнении размеров предприятий и в распределении общего объема производства отраслей промышленности.

д)заключается в технологическом сочетании взаимосвязанных производств одной или различных отраслей промышленности в рамках одного предприятия

е)проявляется в укрупнении размеров предприятий и в сосредоточении общего объема производства отраслей промышленности в пределах одного предприятия.

94. Концентрация производства может осуществляться в каких основных формах?

а)концентрация разнородных производств на предприятиях универсального типа.

б)концентрация производства однородной продукции на специализированных предприятиях.

с)концентрация на основе комбинирования взаимосвязанных производств в рамках одного предприятия.

д))а, б, с.

е)а, с.

95. Концентрация производства:

а))выражает процесс сосредоточения производства на все более крупных предприятиях

б)это процесс увеличения числа самостоятельных звеньев на основе общественного разделения труда, при котором происходит формирование новых отраслей, новых предприятий, видов и подвидов производств

с)это агрегирование, объединение, представление нескольких предприятий

d) технологическое сочетание разнородных взаимосвязанных производств в одной или разных отраслях промышленности в рамках одного предприятия-комбината

e) это деятельность по установлению норм, правил и характеристик в целях обеспечения безопасности продукции, качества продукции, работ и услуг в соответствии с уровнем развития науки, техники и технологии

96. Концентрация производства?

a) сосредоточения производства на все более крупных предприятиях

b) единство всех промышленных предприятий

c) расширение проведения процесса объемов производства на мелких предприятиях

d) постепенное повышение производства со стороны местных предприятий

e) банкротство мелких предприятий промышленного сектора

97. Технологическая концентрация:

a) заключается в укрупнении цехов в результате агрегатной концентрации и увеличения количества однотипного оборудования

b) заключается в создании производственных объединений в результате присоединения относительно мелких предприятий и отдельных производств к головному предприятию без существенных изменений в технике и технологии

c) это когда предприятие производит, перерабатывает и реализует продукцию.

d) это когда на предприятии почти все процессы механизированы

e) заключается в укрупнении предприятия за счет агрегатной, технологической концентрации, а также за счет увеличения количества производств на одном предприятии в результате простого объединения нескольких предприятий без изменения технологии

98. Для оценки уровня специализации используют показатели:

a) такие как коэффициент отраслевой специализации, коэффициент специализации на предприятии, коэффициент серийности производства

b) такие как коэффициент отраслевой специализации, коэффициент специализации на предприятии, коэффициент интенсивного использования оборудования

c) такие как коэффициент отраслевой специализации, коэффициент специализации на предприятии,

коэффициент цеховой специализации производства

d) такие как коэффициент продуктовой специализации, коэффициент специализации на предприятии, коэффициент серийности производства

e) такие как эффект от специализации, коэффициент отраслевой специализации, коэффициент специализации на предприятии

Vc|mә: 0702

Ad 0702

Suallardan 10

Maksimal faiz 10

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

99. Оптимальный размер предприятия:

a) это тот размер предприятия, тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты

b) когда производство осуществляется без убытков

c) это тот размер предприятия, при котором достигаются наибольшие суммарные затраты

d) тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты и низкая доходность предприятия

e) когда достигается наименьший уровень фондовооруженности и фондоотдачи

100. Как определяется удельный вес крупных предприятий?

a) отношением объема производства крупных предприятий к общему объему производства

b) отношением общего объема производства к объему производства крупных предприятий

c) отношением удельного веса специализированных предприятий к объему производства крупных предприятий

d) отношением удельного веса специализированных предприятий к количеству производимых видов продукции на предприятии текстильной промышленности

e) отношением объема кооперированных поставок к удельному весу специализированного оборудования

101. К формам концентрации промышленности в целом относятся:

- a) концентрация производства технологически и конструктивно однородной продукции на специализированных предприятиях
- b) технологическая концентрация
- c) концентрация взаимосвязанных разнородных производств одной или разных отраслей промышленности в рамках одного предприятия комбината
- d) заводская концентрация
- e) производственно-техническая концентрация

102. Характеризует отраслевую концентрацию:

- a) количество и удельный вес выпускаемой отдельными предприятиями продукции в общей объеме производства
- b) общий объем и ассортимент выпускаемой продукции в отрасли
- c) машины и оборудования, применяемые предприятиях отрасли
- d) размер и производственная мощность предприятия
- e) уровень концентрации предприятиях отрасли

103. Показатель характеризующий отраслевую специализацию:

- a) коэффициент отраслевой специализации
- b) ассортимент продукции производимые предприятиях отрасли
- c) виды и количество используемого сырья
- d) уменьшения капитального вложения в единицу производимой продукции
- e) коэффициент оптимальности

104. Специализация производства – это:

- a) сосредоточение деятельности предприятия отрасли на выпуск ограниченной номенклатуры изделий или технологически однородной продукции

- b) совершенствование средств труда, предметов труда, методов организации производства, труда и управления на базе достижений науки
- c) выбор наиболее оптимального типа комбината с точки зрения как возможности органичного соединения
- d) определение оптимальных размеров комбинатов, исходя из оптимальных размеров комбинируемых производств
- e) удельный вес произведенной продукции специализированными предприятиями в общем объеме производства продукции отрасли

105. Плотность заготовки сырья – это:

- a) заготовка сырья для данного перерабатывающего предприятия в расчете на один квадратный километр площади
- b) количество потребляемого данного вида продукта в единицу времени в расчете на один квадратный километр территории
- c) тот размер предприятия, тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты
- d) особенности перерабатываемого сырья, физически и экономически нетранспортабельного, ограничивающего радиус его доставки, а значит и размер предприятия
- e) сложный состав перерабатываемого сырья, позволяющий на месте утилизировать вторичные ресурсы этого сырья - отходы и отбросы, что путем комбинирования наращивает объем производства

106. Плотность потребления - это:

- a) количество потребляемого данного вида продукта в единицу времени в расчете на один квадратный километр территории
- b) тот размер предприятия, тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты
- c) особенности перерабатываемого сырья, физически и экономически нетранспортабельного, ограничивающего радиус его доставки, а значит и размер предприятия
- d) сложный состав перерабатываемого сырья, позволяющий на месте утилизировать вторичные ресурсы этого сырья - отходы и отбросы, что путем комбинирования наращивает объем производства
- e) тот размер предприятия, тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты

107. Концентрация производства – это:

- a) сосредоточение производства во все более крупных предприятиях
- b) уменьшения капитального вложения в единицу производимой продукции
- c) масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты
- d) это количество потребляемого данного вида продукта в единицу времени в расчете на один квадратный километр территории
- e) эффективнейшая форма организации производства

108. Формами специализации являются:

- a) предметная, поддетальная, агрегатная
- b) производственно-техническая
- c) поддетальная, функциональная
- d) стадийная, производственно-техническая
- e) функциональная, отраслевая

Всiмә: 0801

Ad 0801

Suallardan 8

Maksimal faiz 8

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

109. План развития специализации производства предусматривает:

- a) всемерное развитие поддетальной и технологической специализации, учитывая их высокую экономическую эффективность.
- b) создание специализированных предприятий для централизованного ремонта оборудования.
- c) рациональное формирование новых отраслей и производств, способствующих наибольшей экономии затрат общественного труда.
- d) расчеты капиталовложений на развитие специализации производства.

е) все ответы верны.

110. Под комбинированием производство понимается:

а) объединение в одном промышленном предприятии нескольких технологически связанных специализированных производств разных отраслей.

б) сосредоточение их деятельности на выпуске определенной продукции или выполнении отдельных видов работ.

в) расчленение процесса изготовления продукта на ряд частичных процессов и концентрация на предприятиях обособленного производства отдельных частей этого продукта.

г) выделение и создание самостоятельных предприятий и цехов по выполнению отдельных технологических операций.

д) средний радиус кооперирования отдельного предприятия и в целом по отрасли.

111. Не являются характерными признаками комбинирования в промышленности:

а) углубление и повышение уровня предметной, технологической и поддетальной форм специализации.

б) непрерывность перехода от одного технологического процесса к другому.

в) единство энергетической системы.

г) общие вспомогательные производства и службы, обслуживающие основные производства.

д) единое управление.

112. В зависимости от характера связей между производствами комбинирование делят на виды:

а) вертикальное, горизонтальное и смешанное

б) вертикально-смешанное, горизонтально-смешанное

в) горизонтально-смешанное

г) смешанное, горизонтально-смешанное.

д) все ответы верны

113. Комбинирование в промышленности способствует:

- a) экономии денежных затрат, связанных с организацией производства, развитию процессов концентрации и специализации производства, расширению сырьевой базы промышленности и т.д.
- b) созданию специализированных предприятий для централизованного ремонта оборудования.
- c) внедрению стандартизованных и унифицированных деталей и узлов машин с целью создания условий для специализации в тех отраслях промышленности.
- d) рациональному формированию новых отраслей и производств, способствующих наибольшей экономии затрат общественного труда.
- e) рациональному формированию новых отраслей и производств

114. В результате комбинирования промышленного производства являются:

- a) экономия денежных затрат, связанных с организацией производства, развитие процессов концентрации и специализации производства, расширение сырьевой базы промышленности.
- b) созданию специализированных предприятий для централизованного ремонта оборудования.
- c) внедрению стандартизованных и унифицированных деталей и узлов машин с целью создания условий для специализации в тех отраслях промышленности.
- d) рациональному формированию новых отраслей и производств, способствующих наибольшей экономии затрат общественного труда.
- e) рациональному формированию новых отраслей и производств.

115. Специализация производства представляет собой:

- a) процесс сосредоточения на одном предприятии однородного производства, которое по своему типу является массовым или крупносерийным
- b) производственных связей между предприятиями совместно изготавливающими продукцию
- c) форм производственных связей между предприятиями совместно изготавливающими продукцию
- d) взаимной поставки отдельных агрегатов или выполнение отдельных технологических операций
- e) коэффициент отраслевой специализации, который рассчитывается по количеству специализированных предприятий в общем количестве предприятий в отрасли, доле специализированных предприятий в общем объеме выпуска в отрасли

116. Кооперированием называются:

a)) производственные связи, возникающие между специализированными предприятиями по совместному изготовлению какого-либо вида продукции

b) сосредоточение производства однородной продукции в отдельных отраслях промышленности, на отдельных предприятиях и их подразделениях, которые выпускают изделия одного вида или ограниченное число видов однородных изделий

с) повышение конструктивной и технологической общности выпускаемой продукции, ограничение разнообразия применяемого оборудования и технологических процессов, исходных материалов, а также методов организации производства

d) расщеплении существующих отраслей и создании новых производств, а также в разделении труда между предприятиями данной отрасли

e) производственные связи, возникающие между комбинированными предприятиями по совместному изготовлению какого-либо вида продукции

Вц|мә: 0802

Ad 0802

Suallardan 10

Maksimal faiz 10

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

117. Зачисления основных фондов на баланс предприятия осуществляется:

a) восстановительной стоимости

b) первоначальной (балансовой) стоимости

с) остаточной стоимости

d) смешанной стоимости

e) ликвидационной стоимости

118. Показатель фондоотдачи характеризует:

a) объем произведенной продукции на единицу стоимости основных фондов

b) уровень технической оснащенности труда

с) удельные затраты основных фондов на 1 ман. реализованной продукции

d) количество оборотов оборотных средств

e) резервы от недоиспользования основных фондов как в единицу времени, так и по времени в календарном периоде

119. Амортизация основных фондов – это:

a) износ основных фондов

b) восстановление основных фондов

c) процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции

d) расходы на содержание основных фондов

e) потеря стоимости основных производственных фондов в результате морального износа

120. Относится к основным производственным фондам:

a) запасы основных материалов на складе

b) готовая продукция на складе

c) запасы материала в заготовительном цехе

d) инструмент и приспособления сроком службы более одного года

e) средства на покупку компьютера, бумаги, канцелярских товаров на расчетном счете предприятия

121. Из указанных определений выделите то, которое характеризует моральный износ второго рода:

a) постепенная утрата основными фондами своей первоначальной стоимости в результате их изнашивания в процессе эксплуатации

b) появляются средства меньшей стоимости, но той же производительности, что и действующие

c) уменьшение стоимости машин и оборудования в результате выпуска значительно лучших по полезности машин и оборудования

d) уменьшение стоимости основных фондов в результате их разрушения под воздействием природных условий

e) появляются средства большей производительности, но той же стоимости, что и действующие

122. Основные производственные фонды – это часть производственных фондов, которая:

- a) длительное время участвуя в процессе производства, сохраняя при этом свою натурально-вещественную форму, частями переносит свою стоимость на готовую продукцию по мере использования
- b) непродолжительное время участвующая в процессе производства, изменяющая при этом свою натурально-вещественную форму, полностью переносящая свою стоимость на готовую продукцию по мере использования
- c) длительный период времени функционирует в процессе производства, полностью переносит свою стоимость на готовую продукцию, изменяя при этом свою натурально-вещественную форму
- d) независимо от времени функционирования полностью переносит свою стоимость на готовую продукцию, меняя при этом свою натурально-вещественную форму
- e) находятся в производственном процессе на раз-ных стадиях обработки в соответствии с технологией изготовления продукта

123. Отношение вводимых в действие основных фондов за тот или иной период времени к объему основных фондов на конец того же периода определяет коэффициент:

- a) ввода
- b) годности
- c) обновления
- d) сменности
- e) выбытия

124. Физический износ основных фондов –это:

- a) удешевление производства основных фондов, в результате чего появляются аналогичные, но более дешевые основные фонды
- b) обследование фактического технического состояния объекта, анализ сроков службы или сравнение стоимостных величин
- c) появление более производительных основных фондов, в результате чего эксплуатация менее производительных основных фондов становится экономически нецелесообразной
- d) удорожание производства основных фондов, в результате чего появляются новые основные фонды, но более дорогие

е))постепенная утрата основных фондов своей первоначальной потребительской стоимости

125. Отношением стоимости основных фондов к стоимости произведенной продукции определяется:

а)фондоотдача

б))фондоёмкость

с)рентабельность ОФ

д)фондовооруженность

е)среднегодовая производственная мощность

126. К активной части основных производственных фондов относятся:

а))силовые, рабочие машины и оборудование, передаточные устройства, регулирующие приборы и устройства, вычислительная техника

б)машины, оборудование, транспортные средства, здания, сооружения

с)транспортные средства, инструмент, здания, сооружения

д)машины, оборудование, транспортные средства, инструмент, передаточные устройства

е)производственный инструмент, машины, оборудование, транспортные средства, незавершенное производство, инвентарь

Всїмә: 0901

Ad 0901

Suallardan 10

Maksimal faiz 10

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

127.Расширение сырьевой базы многих отраслей промышленности тесно связано с:

а))развитием сельского хозяйства, добывающей, легкой, химической промышленности и других отраслей

б)расширением сферы деятельности легкой промышленности

с)развитием производственной инфраструктуры легкой промышленности

- d)ростом потребности населения
- e)жесткой политикой государства

128. Отрасль, обеспечивающая легкой промышленности натуральным сырьем:

- a)нефт-химия
- b)аграрная промышленность
- c)маиностроительный
- d))сельское хозяйство
- e)связь

129. Ткань являющейся продукцией легкой промышленности-это:

- a))вещь, образующийся в процессе ткачества, взаимно перпендикулярных нитей-основ и уток
- b)произведенные вещи с использованием ткацко-прядельных машин
- c)вещи, произведенные в предприятиях отрасли ковроткачество
- d)вещи, произведенные в швейной промышленности с использованием хлопчатобумажной, шерстяной, льной или синтетической волокон
- e)вещи, произведенные легкопромышленном предприятии-«Bakı Tikiz Evi» ОАО

130. Сырой материал, сырье – это:

- a)присоединяющиеся к продукту, но не меняющие его потреби-тельского назначения
- b)обеспечивающие работу средств труда
- c))часть основных материалов, которые образуют субстанцию, материально-вещественную основу готового продукта
- d)часть основных материалов, которые используется в создании условий труда
- e)предметы труда, на которые затрачен труд и в результате этого претерпели определенные преоб-разования, изменения, а главное- приобретена стоимость

131. Плотность заготовки сырья:

- a) это заготовка сырья для данного перерабатывающего предприятия в расчете на один квадратный километр площади
- b) это количество потребляемого данного вида продукта в единицу времени (сутки, год) в расчете на один квадратный километр территории
- c) это тот размер предприятия, тот масштаб производства, при котором достигаются наименьшие суммарные затраты
- d) удельный вес произведенной продукции специализированными предприятиями в общем объеме производства продукции отрасли
- e) объем перерабатываемого сырья за определенный период времени

132. Норма запаса – это:

- a) обеспечивающий повседневные потребности производства в промежутках между двумя очередными поставками материалов
- b) интервал времени между двумя очередными поставками
- c) минимальное количество запасов в днях, необходимое для бесперебойной, ритмичной работы предприятия промышленности
- d) совокупность затрат предприятия на производство и реализацию продукции
- e) соотношение составляющих себестоимости продукции элементов и статей между собой

133. К сырью добывающей промышленности обычно относят:

- a) шерсть
- b) шелк
- c) нефть
- d) хлопок и шелк
- e) пряжу

134. Не относится к сырью добывающей промышленности:

- a) руда
- b) уголь

- с) пряжа
- д) нефть
- е) щебень

135. Совокупность всех видов энергии, используемых в экономике страны – это:

- а) реальные топливно-энергетические ресурсы
- б) номинальные топливно-энергетические ресурсы
- с) мазут и другие тепло-энергетические ресурсы
- д) нефтегазовые ресурсы
- е) потенциальные топливно-энергетические ресурсы

136. Норма запаса – это:

- а) минимальное количество полуфабрикатов находящейся на складе предприятия
- б) обеспечивающий повседневные потребности производства в промежутках между двумя очередными поставками материалов
- с) минимальное количество запасов в днях, необходимое для бесперебойной, ритмичной работы предприятия промышленности
- д) совокупность затрат предприятия на производство и реализацию продукции
- е) соотношение составляющих себестоимости продукции элементов и статей между собой

Вц|мә: 1001

Ad 1001

Suallardan 7

Maksimal faiz 7

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

137. Основной капитал предприятия – это:

- a) денежная оценка его основных фондов.
- b) денежная оценка его оборотных фондов.
- c) денежная оценка его оборотных средств.
- d) денежная оценка его фондов обращения
- e) объем производства в стоимостном выражении.

138. Технологическая структура основных производственных фондов:

- a) отражает их распределение по структурным подразделениям предприятия и удельный вес фондов каждого подразделения в их общей стоимости.
- b) отражает соотношение отдельных групп фондов в их общей стоимости.
- c) отражает соотношение отдельных возрастных групп фондов в их общей стоимости
- d) отражает соотношение конкретных групп фондов в их общей стоимости.
- e) отражает их приобретения по заявкам структурных подразделений предприятия

139. Исходными документами для учета основных фондов в натуральном выражении являются:

- a) паспорта оборудования, рабочих мест, предприятия.
- b) первоначальная стоимость ОПФ
- c) первоначальная, остаточная и восстановительная стоимость ОПФ.
- d) ликвидационная стоимость ОПФ.
- e) паспорта оборудования, рабочих и самого предприятия.

140. Физический износ бывает:

- a) эксплуатационный и естественный.
- b) эксплуатационный и моральный.
- c) эксплуатационный, естественный и моральный.

d)социальный, естественный и моральный

e)экономический и экологический.

141. Амортизация основных фондов на предприятиях текстильной промышленности- это:

a))процесс перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции.

b)физический и моральный износ основных фондов.

c)восстановление основных фондов.

d)расходы по содержанию основных фондов.

e)восстановление основных фондов с учетом процесса перенесения стоимости основных фондов на себестоимость изготавливаемой продукции.

142. В зависимости от характера участие основных фондов в сфере материального производства они подразделяются на:

a))производственные основные фонды

b)непроизводственные оборотные фонды

c)оборотные производственные фонды

d)оборотные средства производства

e)внеоборотные средства производства

143. В зависимости от характера участие основных фондов в сфере материального производства они подразделяются на:

a))производственные основные фонды - функционирующие в процессе производства

b)непроизводственные основные фонды - предназначенные для обслуживания процесса производства

c)непроизводственные основные фонды - воспроизводимые за счет национального дохода

d)непроизводственные основные фонды - функционирующие в процессе производства

e)фонды обращения – формирующиеся за счет ликвидации оборотных средств производства

Вц|мә: 1002

Ad 1002

Suallardan 10

Maksimal faiz 10

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

144. Все материальные ресурсы, используемые в промышленности в качестве предметов труда, условно подразделяются на:

- a) второстепенные
- b) вспомогательные
- c) второстепенные, вспомогательные
- d) нет правильного ответа
- e) сырьевые и топливно-энергетические.

145. Совокупность имеющихся в стране предметов труда, которые используются непосредственно для производства различной промышленной продукции- это ресурсы:

- a) топливно-энергетические
- b) вискоза
- c) шерсть
- d) сырьевые
- e) хлопок

146. Материалы, которые в натуральной форме входят в состав готового продукта, составляя его материальную основу:

- a) вспомогательные
- b) сырьевые
- c) основные
- d) вспомогательные и сырьевые
- e) основной и вспомогательный материал, сырьевые

147. Материалы, не входящие в состав готовой продукции, а только способствующие ее формированию:

- a) основные
- b) сырьевые и вспомогательные
- c) основные и вспомогательные
- d) сырьевые
- e) вспомогательные материалы

148. Не относится к основным направлениям рационального использования сырья:

- a) улучшение структуры топливного и топливно-энергетического баланса
- b) правильное управление оборотными фондами и комплексное использование сырья
- c) отказ от использования отходов и утилизация их
- d) комплексное использование сырья
- e) использование отходов производства

149. Какие продукции не производится в отраслях легкой промышленности?

- a) канат, мебель, резиновые изделия, хлопчатобумажная пряжа, сырой шелк, шерстяная пряжа, ворсистая пряжа
- b) хлопчатобумажная пряжа, сырой шелк, шерстяная пряжа, ворсистая пряжа
- c) готовая хлопчатобумажная ткань, готовая шерстяная ткань, шерстяная пряжа, чулочно-носочные изделия
- d) обувь, продукции низа обуви из кожи-шкур, хром кожа-шкурные изделия
- e) трикотаж, ковер и коверные изделия

150. Из 1000 кг сырового хлопка сколько кг очищенный от семян и примесей хлопок получается?

- a) ~750-850 кг
- b) ~850-900 кг

c)~760-800 кг

d)~460-500 кг

e)~920-960 кг

151. После первичной обработки 1000 кг очищенный от семян хлопка сколько кг хлопчатобумажная пряжа получается?

a)~850-900 кг

b)~750-850 кг

c)~760-800 кг

d)~460-500 кг

e)~920-960 кг

152. Для производства 1 м<sup>2</sup> хлопчатобумажной ткани, сколько кг хлопчатобумажная пряжи требуется?

a)~0,15- 0,2 кг

b)~ 0,25- 0,3 кг

c)~ 0,3- 0,35 кг

d)~ 0,06- 0,12 кг

e)~ 0,1- 0,12 кг

153. После промывки 1000 кг сырой шерсти сколько кг чистой шерсти получится?

a)~ 500-560 кг

b)~ 430-490 кг

c)~ 390-450 кг

d)~ 670-700 кг

e)~ 590-650 кг

Вц|мә: 1101

Ad 1101

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

154. Затраты рабочего времени на производство единицы продукции:

a) скорость труда

b) трудоемкость

c) эффективность труда

d) коэффициент выработки

e) материалоемкость

155. Это трудоемкость отражает все затраты труда основных рабочих сдельщиков и повременщиков:

a) технологическая трудоемкость

b) производственная трудоемкость

c) полная трудоемкость

d) трудоемкость обслуживания

e) отраслевая трудоемкость

156. Это трудоемкость отражает все затраты труда основных и вспомогательных рабочих:

a) технологическая трудоемкость

b) производственная трудоемкость

c) полная трудоемкость

d) трудоемкость обслуживания

e) отраслевая трудоемкость

157. Это трудоемкость отражает затраты труда всех категорий промышленно - производственного персонала:

- a) технологическая трудоемкость
- b) производственная трудоемкость
- c) полная трудоемкость
- d) трудоемкость обслуживания
- e) отраслевая трудоемкость

158. Это трудоемкость отражает затраты труда вспомогательных рабочих:

- a) технологическая трудоемкость
- b) производственная трудоемкость
- c) полная трудоемкость
- d) трудоемкость обслуживания
- e) отраслевая трудоемкость

159. Это трудоемкость отражает затраты труда служащих:

- a) технологическая трудоемкость
- b) производственная трудоемкость
- c) полная трудоемкость
- d) трудоемкость обслуживания
- e) трудоемкость управления производством

160. Величина, отражающая сложность труда и квалификацию работника:

- a) тарифная система
- b) тарифный разряд
- c) тарифная сетка
- d) тарифная ставка
- e) тарифная степень

161. Величина, отражающая уровень профессиональной подготовки работника:

- a) тарифная система
- b) тарифный разряд
- c) тарифная сетка
- d) тарифная ставка
- e) квалификационный разряд

162. Методы измерения производительности труда:

- a) натуральный, интенсивный и стоимостной
- b) натуральный, трудовой и стоимостной
- c) натуральный, экстенсивный и стоимостной
- d) натуральный, интенсивный, экстенсивный и стоимостной
- e) натуральный, трудовой и стоимостной, интенсивный и экстенсивный

Вц|мә: 1102

Ad 1102

Suallardan 10

Maksimal faiz 10

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

163. Структурой оборотных фондов:

- a) называется соотношение между отдельными группами, элементами оборотных фондов и общими их объемами, выраженное в долях или процентах.
- b) называется сумма между отдельными группами, элементами оборотных фондов и общими их объемами.
- c) называется произведение между группами, элементами оборотных фондов и общими их объемами, выраженное в долях.
- d) называется произведение между отдельными элементами основных производственных фондов и общими их объемами, выраженное в процентах.

е) понимается совокупность всех групп, элементов оборотных фондов

164. Тара и тарные материалы - представляют собой:

а) все виды упаковки и материалы, необходимые для их изготовления.

б) предметы труда, уже подвергавшиеся промышленной обработке.

в) готовая продукция, прошедшие полную стадию производства, не требующие ещё дальнейшей обработки или сборки.

г) средства труда, на добычу или производство которых был затрачен труд.

д) предметы труда, уже подвергавшиеся полной промышленной обработке

165. Все затраты в процессе производства подразделяются на:

а) единовременные и нарастающие.

б) разовые и нарастающие, производственные.

в) долговременные, нарастающие, цеховые.

г) единовременные, нарастающие, внепроизводственные.

д) серийные и нарастающие.

166. К единовременным относятся затраты:

а) производимые в начале производственного цикла.

б) производимые в течении производственного цикла.

в) производимые в покупке средств производства.

г) производимые предприятием при отгрузке сырья и материалов поставщиками

д) амортизация основных фондов, затраты электроэнергии, оплата труда и др.

167. Минимизация затрат достигается в первую очередь:

а) оптимизацией структуры источников формирования оборотных средств, т.е. разумным сочетанием собственных, кредитных и заемных ресурсов.

b) оптимизацией структуры источников формирования основных средств, т.е. разумным сочетанием собственных, кредитных и заемных ресурсов.

с) оптимизацией структуры источников формирования готовой продукции, т.е. разумным сочетанием собственных, кредитных и заемных ресурсов.

d) оптимизацией структуры источников формирования оборотных фондов, т.е. разумным сочетанием собственных, кредитных и заемных ресурсов.

e) оптимизацией структуры производственных ресурсов предприятия, т.е. разумным сочетанием собственных, кредитных и заемных ресурсов.

168. На предприятиях текстильной промышленности текущий запас предназначается для:

a) бесперебойного обеспечения производства в период между поступлением двух очередных партий материала

b) бесперебойного обеспечения производственного процесса в случае нарушения интервалов поступления материалов, т.е. в случае полного израсходования текущего запаса

с) бесперебойного обеспечения производства в период между поступлением и реализацией выпускаемой продукции из этих оборотных фондов

d) бесперебойного обеспечения производственного процесса в случае полного израсходования страхового запаса

e) бесперебойного обеспечения производства в кризисный период, в период снижения спроса на продукцию

169. На предприятиях текстильной промышленности размер текущего запаса исчисляется:

a) исчисляется в зависимости от интервала поступления материала и среднесуточного расхода его на предприятии

b) определяется как отношения время интервала поступления материала и среднесуточного расхода его на предприятии

с) исчисляется в зависимости от интервала поступления материала и среднегодового расхода его на предприятии

d) исчисляется в зависимости от интервала поступления заказа и среднесуточного расхода его на предприятии

e) исчисляется для бесперебойного обеспечения производственного процесса в случае нарушения интервалов поступления материалов, т.е. в случае полного израсходования текущего запаса

170. На предприятиях легкой промышленности страховой запас:

a) предназначается для бесперебойного обеспечения производственного процесса в случае нарушения интервалов поступления материалов

b) предназначается для бесперебойного обеспечения производственного процесса в случае нарушения интервалов принятий заказа, поступления материалов и выпуском готовой продукции

c) исчисляется в зависимости от интервала поступления материала и среднесуточного расхода его на предприятии

d) определяется как отношения время интервала поступления материала и среднесуточного расхода его на предприятии

e) исчисляется в зависимости от интервала поступления заказа и среднесуточного расхода его на предприятии

171. На предприятиях текстильной промышленности размер страхового запаса:

a) определяется с учетом результатов анализа, имевших место нарушений интервалов поступления сырья за предыдущий плановый период

b) предназначается для бесперебойного обеспечения производственного процесса в случае нарушения интервалов принятий заказа, поступления материалов и выпуском готовой продукции

c) исчисляется в зависимости от интервала поступления материала и среднесуточного расхода его на предприятии

d) исчисляется в зависимости от интервала поступления заказа и среднесуточного расхода его на предприятии

e) предназначается для бесперебойного обеспечения производственного процесса в случае нарушения интервалов поступления материалов, т.е. в случае полного израсходования текущего запаса

172. На предприятиях легкой промышленности подготовительный запас существует:

a) лишь для тех материалов, которые перед запуском в производство должны пройти предварительную подготовку, не предусмотренную технологическим процессом

b) лишь для тех материалов, которые перед запуском в производство должны пройти предварительную обработку, не предусмотренную технологическим процессом

c) лишь для тех материалов, которые при запуске в производство должны предварительно

окрашиваться, не предусмотренную технологическим процессом

d) лишь для тех этапов производства, которые перед запуском в производство должны пройти предварительный осмотр

e) бесперебойного обеспечения производственного процесса в случае нарушения интервалов поступления материалов, т.е. в случае полного израсходования текущего запаса

Vc|mә: 1202

Ad 1202

Suallardan 8

Maksimal faiz 8

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

173. Работники, которые непосредственно связаны с производством и его обслуживанием:

a)) промышленно-производственный персонал

b)) непромышленный персонал

c)) основной персонал

d)) активный персонал

e)) работники вспомогательного производства и детского сада

174. Работники, которые непосредственно не связаны с производством и его обслуживанием:

a)) промышленно-производственный персонал

b)) непромышленный персонал

c)) основные рабочие

d)) вспомогательные рабочие

e)) рабочие обслуживающие машин и оборудования

175. Работники предприятия непосредственно занятые созданием материальных ценностей или оказанием производственных и транспортных услуг:

a)) рабочие

- b)специалисты
- c)служащие
- d)руководители
- e)гардеробщики

176. Работники предприятия занятые инженерно-техническими, экономическими, юридическими видами деятельности?

- a)рабочие
- b))специалисты
- c)служащие
- d)руководители
- e)гардеробщики

177. Работники предприятия осуществляющие подготовку и оформление документации, хозяйственное обслуживание и делопроизводство:

- a)рабочие
- b)специалисты
- c)служащие
- d)руководители
- e)гардеробщики

178. Работники предприятия занимающие должности руководителей различных структурных единиц:

- a)рабочие
- b)специалисты
- c)служащие
- d))руководители
- e)гардеробщики

179. Выраженное в процентах отношение числа уволенных по собственному желанию работников за определенный период времени к их среднесписочной численности за этот же период:

- a) диаграмма увольнения
- b) коэффициент увольнения
- c) перемещение кадров
- d) текучесть кадров
- e) изменение состава промышленно-производственного персонала

180. Фиксированный размер оплаты труда работника за выполнение нормы труда (трудовых обязанностей) определенной сложности (квалификации) за единицу времени:

- a) тарифная система
- b) тарифный разряд
- c) тарифная сетка
- d) тарифная ставка
- e) тарифная степень

Vc|mә: 1203

Ad 1203

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

181. Необходимое число основных рабочих текстильного предприятия определяют по:

- a) трудоемкости производственной программы, нормам выработки, рабочим местам на основании норм обслуживания.
- b) энергоемкости производственной программы, нормам выработки, рабочим местам на основании норм обслуживания.
- c) материалоемкости производственной программы, нормам выработки, рабочим местам на основании норм обслуживания

d) фондовооруженности производственной программы, нормам выработки, рабочим местам на основании норм обслуживания

e) капиталоемкости производственной программы, нормам выработки, рабочим местам на основании норм обслуживания.

182. При расчете численности по трудоемкости общая численность основных рабочих определяется путем деления плановой трудоемкости производственной программы на:

a) эффективный фонд рабочего времени всех рабочих за год с учетом планового коэффициента выполнения норм.

b) эффективный фонд рабочего времени одного рабочего за год с учетом планового коэффициента выполнения норм.

c) эффективный фонд рабочего времени ППП за год с учетом планового коэффициента выполнения норм.

d) эффективный фонд рабочего времени оборудования за год с учетом планового коэффициента выполнения норм.

e) эффективный фонд рабочего времени одного рабочего за год с учетом фактического коэффициента выполнения норм.

183. Численность вспомогательных рабочих, выполняющих работы, на которые имеются нормы обслуживания, определяется исходя:

a) их минимального количества объектов обслуживания с учетом сменности работ и норм обслуживания.

b) их максимального количества объектов обслуживания с учетом сменности работ и норм обслуживания.

c) их общего количества объектов обслуживания с учетом сменности работ и норм обслуживания.

d) их определенного количества объектов обслуживания с учетом сменности работ и норм обслуживания

e) их общего количества объектов обслуживания с учетом материалоемкости работ и норм обслуживания

184. Выработка как из основных показателей производительности труда на предприятиях легкой промышленности определяется как:

- a) отношение численности работников цеха, уволенных по внеплановым причинам, к среднесписочной численности за тот же период.
- b) отношение численности работников участка выбывших или уволенных по собственному желанию, к среднесписочной численности за тот же период.
- c) отношение численности работников предприятия, уволенных по собственному желанию к среднесписочной численности за тот же период.
- d) определяется отношением количества произведенной продукции к затратам рабочего времени на производство этой продукции
- e) определяется отношением объема используемого сырья и материалов к затратам рабочего времени на производство этой продукции.

185. Номинальная заработная плата – это:

- a) начисленная не полученная работником заработная плата за его труд за определенный период.
- b) начисленная и полученная работником заработная плата за его труд за определенный период.
- c) еще не начисленная работником заработная плата за его труд за определенный период.
- d) полученная работником аванс по заработной плате за его труд за определенный период.
- e) покупательная способность номинальной заработной платы.

186. Организация оплаты труда предполагает:

- a) определение форм и систем оплаты труда работников предприятия.
- b) разработку критериев и определение размеров доплат за отдельные достижения работников и специалистов предприятия.
- c) разработку системы должностных окладов служащих и специалистов.
- d) обоснование показателей и системы премирования сотрудников.
- e) все ответы правильны

187. В стоимостном выражении выработку на предприятии можно определять:

- a) по показателям валовой, товарной, реализуемой и чистой продукции в зависимости от области применения данного показателя

b)на основе задания по объему производства в соответствующих единицах измерения и планируемой выработки на одного работника промышленно-производственного персонала

с)с учетом действующего парка и норм обслуживания

d)непосредственно в зависимости от числа рабочих мест и сменности соответствующего подразделения

e)путем суммирования численности работников списочного состава за каждый календарный день месяца, и деления полученной суммы на количество календарных дней месяца

188. Рентабельности персонала определяется как:

a)отношение выручки от реализации готовой продукции к среднесписочной численности ППП

b)отношение количество произведенной продукции или выполненной ра-боты в натуральных или условно натуральных единицах измерения к среднесписочной численности ППП

с))отношение прибыли к среднесписочной численности ППП

d)на основе должностных окладов и числа работников (ИТР и служащих) каждой категории

e)исходя из общего фонда оплаты труда работников списочного состава и средней списочной численности работающих

189. При оценке производительности труда:

a)важно учитывать потребность во вспомогательных рабочих-сдельщиков, трудоемкости работ, среднего процента выполнения норм и баланса рабочего времени

b)необходимо знать изменение объема и структуры производства; рост объема производства и относительное уменьшение численности ППП а также отраслевые факторы

с))важно учитывать экономию труда, овеществленного в сырье, материалах, иначе значение показателя производительности труда резко упадет

d)важно учитывать экономию времени и средства, овеществленного в сырье, материалах, иначе значение показателя производительности труда резко упадет

e)важно учитывать экономию простого и овеществленного труда, материалах, иначе значение показателя производительности труда резко упадет

Вц|мә: 1301

Ad 1301

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

190. Объектами инвестиционной деятельности являются:

- a) вновь созданные и модернизируемые жилые и оборотные средства, ценные бумаги, целевые денежные вклады и др.
- b) вновь требуемые и модернизируемые драгоценные материалы, и денежные средства, ценные бумаги, целевые денежные вклады и др.
- c) вновь созданные и модернизируемые основные фонды и оборотные средства, ценные бумаги, целевые денежные вклады и др.
- d) вновь извлеченные из кассы денежные средства и кадры предприятия, ценные бумаги, целевые денежные вклады и др.
- e) вновь созданные и модернизируемые основные фонды относящийся к здравоохранению, ценные бумаги, целевые денежные вклады и др.

191. В результате инвестирования:

- a) уменьшаются объемы производства, растут расходы, развиваются и уходят вперед в экономическом соперничестве отрасли и предприятия.
- b) развиваются и уходят вперед в экономическом соперничестве отрасли и предприятия, повышается себестоимость продукции из за инвестировании
- c) увеличиваются объемы производства, растет доход, развиваются и уходят вперед в экономическом соперничестве отрасли и предприятия.
- d) происходит дальнейшее расширение производственного парка, что приводит к росту расходов на единицу выпускаемой продукции предприятием.
- e) рост расширенного воспроизводства, образующегося за счет дохода в результате не эффективного распределения

192. Не является признаками инвестиционной деятельности, определяющими подходы к ее анализу:

- a) необратимость, связанная с временной потерей ликвидности.
- b) ожидание увеличения исходного уровня благосостояния предприятия.
- c) неопределенность, связанная с отнесением результатов на относительно долгосрочную

перспективу.

d)) ликвидация или уничтожения основных производственных фондов и оборотных средств предприятия.

e) необратимость, связанная с временной потерей ликвидности, ожидание увеличения исходного уровня благосостояния предприятия.

193. Объем инвестиций:

a)) зависит от распределения получаемого дохода на потребление и сбережения.

b) зависит от накопления получаемого дохода с целью увеличения объема уставного капитала.

c) зависит от доли получаемого дохода направленного на погашение долгов предприятия.

d) зависит от объема получаемого дохода от неосновной деятельности предприятия.

e) зависит от объема получаемого дохода от основной деятельности предприятия.

194. Не является стадией преинвестиционной фазы:

a) поиск инвестиционных концепций.

b) предварительная подготовка проекта.

c) окончательная формулировка проекта, оценка его экономической и финансовой приемлемости.

d)) вложения инвестиционного капитала непосредственно по назначению.

e) финальное рассмотрение проекта и принятие по нему решения.

195. Нововведения, основанные на новых знаниях, требуют:

a) тщательного анализа всех необходимых факторов

b) ясного понимания преследуемой цели, т.е. необходима четкая стратегическая ориентация;

c) организации предпринимательского управления, поскольку здесь необходимы финансовая и управленческая гибкость и нацеленность на рынок.

d)) а, б.

e) а, б, с.

196. Инновация означает:

- a) изменения технологических процессов промышленности, покупательской способности общества, производителей, работников.
- b) изменения ассортимента выпускаемой продукции, структуры промышленности, в поведении покупателей и производителей.
- c) изменения в экономике, промышленности, обществе, в поведении покупателей, производителей, работников
- d) изменения в экономике, промышленности, налогообложении, обществе, таможенных тарифах, в поведении работников, в режимах работы.
- e) рост объема производства в экономике, промышленности, обществе, в поведении покупателей, производителей, работников

197. Сколько фаз инновационного процесса?

- a) 5
- b) 4
- c) 3
- d) 6
- e) 2

198. Освоение производства является:

- a) второй фазой инновации
- b) четвертой фазой инновации
- c) пятой фазой инновации
- d) первой фазой инновации
- e) третьей фазой инновации

Вц|мә: 1302

Ad 1302

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

199. Какие условия не обеспечивают инвестиции предприятиям?

- a) Простое и расширенное воспроизводства капитала
- b) Создание новых рабочих мест
- c) Приток заработной платы
- d) Приток налогов
- e) Снижение покупательной способности населения

200. Инвестиции представляют собой:

- a) Количественное и качественное отражения хозяйственных процессов предприятия
- b) Капитальные затраты в предпринимательскую деятельность с целью получения дохода
- c) Ликвидность предприятия
- d) Оценку ресурсов предприятия
- e) Использование научных достижений в коммерческих целях

201. С экономической точки зрения инвестиции рассматриваются как:

- a) Накопление основного капитала и оборотного капитала
- b) Замораживание ресурсов с целью получения доходов в будущем периоде
- c) Объединение произведенных капитальных затрат в статье активов пассивов банка
- d) Увеличение количества продаж и прибыли
- e) Приток налога в государственный и местный бюджеты

202. Инвестиции не делятся по:

- a) По натурально-вещественному воплощению
- b) По назначению
- c) По происхождению

d))По причинам

e)По цели

203. Как делятся инвестиции по назначению?

a)Нематериальные и материальные

b))Прямые, портфельные и заемные

c)Прямые и иностранные

d)материальные, нематериальные, прямые, косвенные

e)прямые, дополнительные, производственные

204. Как делятся инвестиции по происхождению?

a))Национальные и иностранные

b)Прямые и иностранные

c)Прямые национальные

d)Прямые и заемные

e)Прямые и портфельные

205. Как делятся инвестиции по цели?

a))для получения прибыли, социальных или экономических результатов

b)прямые и социальные

c)прямые и портфельные

d)прямые и заемные

e)прямые и иностранные

206. Как делятся инвестиции по срокам осуществления?

a))Краткосрочные и долгосрочные

b)Прямые и заемные

- с)Прямые и портфельные
- d)Прямые и иностранные
- e)Краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные

207. Как делятся инвестиции по объекту:

- a))Производственные и непроизводственные
- b)Прямые и заемные
- с)Прямые и портфельные
- d)Прямые и иностранные
- e)Прямые и социальные

Vc|mә: 1401

Ad 1401

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

208.Конкуренция – это:

- a)предоставление покупателю большего количества услуг, минимизация сроков поставки, снижение энергоемкости, зачет сданного товара
- b)подавления конкурентов с товаром с низкой ценой и качеством в широком ассортименте
- с))соперничество, соревнование между товаропроизводителями на рынке за более выгодные условия производства и сбыта товаров для получения на этой основе максимально возможной прибыли
- d)соперничество, соревнование между товаропроизводителями и покупателями на рынке за более выгодные условия продажи и сервисы после продажи
- e)такое отношения между поставщиками сырья и материалов и энергоресурсов, которое обеспечивает наибольшую прибыль производителям

209.Основная задача МТО- это:

a) своевременное и бесперебойное обеспечение предприятия сырьем, материалами, комплектующими изделиями и прочим при использовании эффективной и рациональной схемы их закупки

b) разработка нормативов запасов материальных ресурсов

c) планирование потребности в материальных ресурсах и увязка ее с планом производства и нормативами запасов

d) поиск поставщиков, оценка вариантов поставок и выбор поставщиков по критериям качества поставляемых материалов, надежности поставщиков, цен, условий платежей и поставок, транспортно-заготовительных расходов и т.д.

e) заключение договоров на поставки

210. К службам МТО не относится:

a) материально-техническое снабжение

b) складское хозяйство

c) инструментальное хозяйство и службы технологической оснастки

d) ремонтно-механические цехи и службы

e) отдел технического контроля

211. К основным функциям МТО относится:

a) организация процесса производства

b) обеспечение потоков необходимым сырьем, полуфабрикатами и деталями, хранение, обработка и подача сырья по заявкам потребителей

c) управление производственным процессом

d) контроль за качеством выпускаемой продукции

e) разработка и изготовление новых образцов изделий

212. К основным функциям ОМТС не относится:

a) разработка нормативов запасов материальных ресурсов

b) заключение договоров на поставки

- с) учет, контроль и анализ расходования материальных ресурсов
- d) надзор за рациональным использованием материалов в производстве
- e) организация и управление процесса производства

213. План МТС разрабатывается с учетом:

- a) норм запаса материалов, материалов, полуфабрикатов, топлива и трудовой потенциал предприятия, подготовки, переподготовки кадров
- b) работ по ремонту и эксплуатации оборудования, зданий, сооружений, бытовых объектов, деловой активности конкурентов
- с) производственной программы, нормативов запасов материальных ресурсов и т. д.
- d) остатков материальных ресурсов уровень износа оборудования на начало и конец планируемого периода
- e) уровень заработной платы работников предприятия по сравнению всей отрасли и т. п.

214. Классификация МТО по длительности планового периода:

- a) предварительные, окончательные планы.
- b) планы предприятий и структурных подразделений, цехов.
- с) текущие и перспективные планы.
- d) окончательные планы предприятий и структурных подразделений.
- e) текущие, предварительные и перспективные планы.

215. Классификация МТО по стадии разработки:

- a) текущие и перспективные планы.
- b) предварительные, окончательные планы.
- с) планы предприятий и структурных подразделений, цехов.
- d) окончательные планы предприятий и структурных подразделений.
- e) текущие, предварительные и перспективные планы.

216. Классификация МТО по масштабу действия:

- a) текущие и перспективные планы.
- b) предварительные, окончательные планы.
- c) планы предприятий и структурных подразделений, цехов.
- d) окончательные планы предприятий и структурных подразделений.
- e) текущие, предварительные и перспективные планы.

Всiмә: 1403

Ad 1403

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

217. Не относится к основным задачам службы материально-технического обеспечения?

- a) определение потребности предприятия в необходимых ресурсах на соответствующий период на основе заключения договоров
- b) своевременное размещение заказов на поставку необходимого сырья, материалов, комплектующих изделий, узлов, агрегатов, для выполнения производственной программы и для нужд предприятия
- c) обеспечение своевременной и комплектной доставки предприятию необходимых материальных ресурсов
- d) наиболее полное и эффективное использование имеющихся материальных ресурсов и рациональное их хранение
- e) организация работы ремонтной и диспетчерских служб

218. Не относится к основным задачам службы материально-технического обеспечения?

- a) производство продукции, прием на склад готовой продукции, перечисление денег за сырье и материалы
- b) своевременное размещение заказов на поставку необходимого сырья, материалов, комплектующих изделий, узлов, агрегатов, для выполнения производственной программы и для нужд предприятия

- с) обеспечение своевременной и комплектной доставки предприятию необходимых материальных ресурсов
- д) наиболее полное и эффективное использование имеющихся материальных ресурсов и рациональное их хранение
- е) организация работы служб МТО предприятия с наименьшими затратами

219. Характерные виды деятельности служб МТС:

- а) изготовление технологической оснастки и инструмента, создание запасов
- б) классификация и индексация материалов, нормирование расходов и запасов материалов, определение потребности предприятия в материалах, организация складского хозяйства
- с) изготовление нестандартного оборудования и модернизация оборудования
- д) проведение НИР и ОКР, реконструкцию цехов, участков
- е) ремонтно-эксплуатационные нужды, капитальное строительство

220. План МТС разрабатывается с учетом:

- а) уровня конкуренции на внутреннем рынке
- б) производственной программы, нормативов запасов материальных ресурсов, цен на все виды материально-технических ресурсов и т. д.
- с) уровня инфляции и производственных показателей предприятия
- д) уровня рентабельности и коэффициента обновления основных производственных фондов предприятия
- е) объема продаж в отчетном году, общий доход предприятия и уровень спроса

221. Норма расхода материала - это:

- а) достаточное и необходимое его количество для изготовления единицы продукции
- б) минимальное количество материала, необходимое для обеспечения текущей потребности производства при установленной схеме завоза материалов, режиме их расходования и запуска в производство
- с) необходимый объем материала для обеспечения бесперебойную работу предприятия

- d) минимальное количество сырья и материалов находящиеся в складе предприятия
- e) максимальное количество машин и оборудования необходимые для выпуска данного объема продукции

222. Норма запаса материалов-это:

- a) минимальное количество материала, необходимое для обеспечения текущей потребности производства при установленной схеме завоза материалов, режиме их расходования и запуска в производство
- b) их минимальное количество, необходимое для обеспечения текущей потребности производства при установленной схеме завоза материалов, режиме их расходования и запуска в производство (текущий, страховой запас)
- c) максимальное количество машин и оборудования необходимые для выпуска данного объема продукции
- d) необходимый объем материала для обеспечения бесперебойную работу предприятия
- e) минимальное количество сырья и материалов находящиеся в складе предприятия

223. Транспортные издержки при применении складской формы снабжения вычисляются как:

- a) сумма издержек по завозу ресурсов на склад предприятия и издержки по доставке ресурсов на объекты
- b) сумма издержек по завозу ресурсов на склад предприятия и издержки по его сохранению
- c) сумма издержек по завозу ресурсов на склад предприятия и издержки по его приему, складированию, сохранению и выдачу
- d) сумма всех расходов, связанные с заключением договора, доставкой и перераспределением
- e) сумма издержек по завозу ресурсов на отраслевой склад и доставкой по заявкам предприятия

224. В отраслях легкой промышленности план МТС разрабатывается с учетом:

- a) норм запаса материалов, материалов, полуфабрикатов, топлива и трудовой потенциал предприятия, подготовки, переподготовки кадров
- b) работ по ремонту и эксплуатации оборудования, зданий, сооружений, бытовых объектов, деловой активности конкурентов
- c) остатков материальных ресурсов уровень износа оборудования на начало и конец планируемого

периода

d)) производственной программы, нормативов запасов материальных ресурсов и т. д.

e) уровень заработной платы работников предприятия по сравнению всей отрасли и т. п.

225. Под маркетингом понимается такая система внутрифирменного управления:

a)) которая направлена на изучение и учет спроса и требований рынка для более обоснованной ориентации производственной деятельности предприятий на выпуск конкурентоспособных видов продукции в заранее установленных объемах и отвечающих определенным технико-экономическим характеристикам

b) направлена на управление снабжением предприятия и сбытом продукции

c) направлена на управление снабжением цехов и основных производственных участков сырьем и материалом, техническими ресурсами производства, производственным процессом и сбытом продукции

d) которая направлена на своевременного и полного обеспечения цехов и участков сырьем и материалами

e) учет остатка сырья и полуфабрикатов и требований рынка для более обоснованной ориентации производственной деятельности предприятий на выпуск конкурентоспособных видов продукции в заранее установленных объемах

Vc|mә: 1502

Ad 1502

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

226. Относится к затратам на подготовку и освоение производства относятся:

a)) затраты на подготовку и освоение производства продукции, не предназначенной для серийного или массового производства;

b) затраты на индивидуальное опробование отдельных видов машин и механизмов и на комплексное опробование всех видов оборудования и технических установок с целью проверки качества их монтажа;

c) затраты на шефмонтаж, осуществляемый заводами-поставщиками оборудования или по их

поручению специализированными предприятиями;

d)затраты на содержание дирекции строящегося предприятия, а при ее отсутствии - группы технического надзора, а также затраты, связанные с приемкой новых предприятий и объектов в эксплуатацию;

e)затраты по подготовке кадров для работы на вновь вводимом в действие предприятии.

227. Расходы организации – это:

a))уменьшение экономических выгод в результате выбытия активов или возникновения обязательств, приводящее к уменьшению капитала организации, кроме уменьшения вкладов по решению собственников имущества.

b)увеличение экономических выгод в результате выбытия активов или возникновения обязательств, приводящее к уменьшению капитала организации, кроме уменьшения вкладов по решению собственников имущества.

c)рост экономических результатов, выбытия активов или возникновения обязательств, приводящее к уменьшению капитала организации.

d)уменьшение экономических выгод в результате роста активов или возникновения обязательств, приводящее к уменьшению капитала организации.

e)уменьшение экономических выгод в результате роста активов или возникновения обязательств, приводящее к уменьшению капитала организации.

228. Не относится к направлениям расхода:

a))приобретения жилого комплекса под собственность.

b)расходы в зависимости от направлений деятельности организации.

c)расходы по отношению к технологическому процессу.

d)расходы в зависимости от характера связи с объемом производства.

e)расходы по способу включения в себестоимость продукции.

229. Не является расходами предприятий легкой промышленности на оплату труда:

a))вознаграждения на изобретения и на рационализаторские предложения, отчисления в резервы на покрытие затрат на ремонт основных средств.

b)расходы на оплату труда, премии, стимулирующие и компенсирующие выплаты.

с) выплаты по заработной плате за выполненную работу, рассчитанную на основе сдельных норм и расценок, тарифных ставок и окладов.

д) надбавки и доплаты к тарифным ставкам и окладам.

е) стоимость бесплатно предоставляемых работнику коммунальных услуг, питания, продуктов.

230. К отчислениям на социальные нужды относится:

а) отчисления на государственное социальное страхование, отчисления по обязательному медицинскому страхованию.

б) отчисления на государственное социальное страхование, отчисления на оплаты очередных и дополнительных отпусков

с) единовременные вознаграждения за выслугу лет, отчисления по обязательному медицинскому страхованию.

д) отчисления на государственное социальное страхование, стоимость бесплатно предоставляемых работнику коммунальных услуг, питания, продуктов.

е) отчисления по обязательному медицинскому страхованию, выплаты по заработной плате за выполненную работу.

231. Производственная себестоимость продукции-это:

а) сырье и материалы, покупные изделия, полуфабрикаты, заработная плата производственных рабочих, прочие производственные расходы и т. п.

б) сырье и материалы, покупные изделия, услуги сторонних организаций, топливо и энергия на технологические цели, расходы на реализации продукции.

с) отчисления на социальные нужды, общепроизводственные расходы, общехозяйственные расходы, потери от брака, расходы на транспортировку готовой продукции

д) общепроизводственные расходы, расходы на содержание детских садов общехозяйственные расходы, потери от брака.

е) сырье и материалы, покупные изделия, общепроизводственные расходы, расходы на содержание детских садов общехозяйственные расходы.

232. В плановой калькуляции себестоимость определяется:

а) путем расчета затрат по отдельным статьям

- b) по действующим на данном предприятии нормам
- c) на основе статистических данных прошлых лет
- d) на основе данных бухгалтерского учета
- e) по себестоимости изделий

233. С позиции отдельной фирмы экономические издержки:

- a) это те затраты, которые должна нести фирма в пользу поставщика ресурсов с тем, чтобы отвлечь эти ресурсы от их применения в альтернативных производствах.
- b) затраты в денежной форме, которые фирма осуществляет в пользу поставщиков трудовых услуг, топлива, сырья, вспомогательных материалов, транспортных и иных услуг
- c) все реальные, фактические расходы, осуществляемые в денежной форме
- d) все расходы связанные с приобретением природных ресурсов, сырья, топлива, материалов, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов
- e) индивидуальные издержки, представляющие собой затраты конкретного хозяйствующего субъекта

234. С позиции отдельной фирмы экономические издержки:

- a) это те затраты, которые должна нести фирма в пользу поставщика ресурсов с тем, чтобы отвлечь эти ресурсы от их применения в альтернативных производствах.
- b) затраты в денежной форме, которые фирма осуществляет в пользу поставщиков трудовых услуг, топлива, сырья, вспомогательных материалов, транспортных и иных услуг
- c) все реальные, фактические расходы, осуществляемые в денежной форме
- d) все расходы связанные с приобретением природных ресурсов, сырья, топлива, материалов, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов
- e) индивидуальные издержки, представляющие собой затраты конкретного хозяйствующего субъекта

Вц|мә: 1601

Ad 1601

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

235. Прибыль отражает:

- a) совокупность отношений субъектов хозяйствования, участвующих в формировании и распределении национального дохода.
- b) совокупность отношений объектов хозяйствования, участвующих в формировании и распределении национального дохода.
- c) отрицательные результаты отношений субъектов хозяйствования, участвующих в формировании и распределении национального дохода.
- d) предварительные результаты материально-технического снабжения рабочего места.
- e) совокупность расходов приходящейся на общую объем реализованной продукции.

236. Прибыль, учитывая различия между ее ожидаемым и полученным уровнем, какие основные функции выполняет:

- a) прибыль характеризует экономический эффект, полученный в результате деятельности предприятия
- b) прибыль обладает стимулирующей функцией, т.е. является элементом финансовых ресурсов;
- c) прибыль является важнейшим источником формирования бюджетов разных уровней.
- d) а, б, с.
- e) б, с.

237. Методы учета затрат на предприятиях легкой промышленности можно организовать в зависимости:

- a) от способа оценки затрат, от характера технологического процесса или от полноты включения затрат в себестоимость готовой продукции.
- b) от способа оценки затрат, от характера технологического процесса или от полноты включения дохода в себестоимость готовой продукции.
- c) от способа оценки прихода, от характера технологического процесса или от полноты включения

затрат в себестоимость готовой продукции.

d) от способа оценки прихода и затрата, от технологического процесса или от полноты включения затрат в себестоимость готовой продукции

e) от способа оценки товара, от характера технологического процесса или от полноты включения затрат в себестоимость готовой продукции.

238. В зависимости от способа оценки затрат методы учета подразделяются на следующие виды:

a) метод учета затрат по фактической, нормативной и по плановой себестоимости.

b) метод учета затрат по фактической и по плановой себестоимости.

c) метод учета затрат по фактической, цеховой и по плановой себестоимости.

d) метод учета затрат по полной, цеховой и по плановой себестоимости.

e) метод учета затрат по производственной, цеховой и по полной себестоимости.

239. Затраты в незавершенном производстве складываются из стоимости:

a) незаконченной продукции, полуфабрикатов собственного производства, а также готовых изделий, еще не принятых отделом технического контроля.

b) незаконченной продукции, полуфабрикатов собственного производства, а также ОПФ находящиеся в складах предприятия.

c) сырья, материалов, инструментов и приспособлений, топлива, передаваемых из склада в цех.

d) относятся стоимость сырья, материалов, безвозвратных отходов, топлива, готовая продукция передаваемых из склада в цех.

e) незаконченное строительство, полуфабрикатов собственного производства, еще не принятых отделом технического контроля.

240. Оптовые цены на продукцию промышленности:

a) цены, по которым реализуется и закупается продукция предприятий, фирм и организаций промышленности независимо от форм собственности в порядке оптового оборота.

b) цена изготовителя продукции, по которой предприятие реализует произведенную продукцию оптово-сбытовым организациям или другим предприятиям

c) применяется при совершении коммерческих операций между подразделениями одной и той же

фирмы или предприятия.

d) это цены (оптовые), по которым реализуется сельскохозяйственная продукция сельскохозяйственными предприятиями, фермерами и населением

e) цены, по которым товары реализуются в розничной торговой сети населению, предприятиям и организациям, они являются конечными

#### 241. Оптовая цена предприятия (отпускная цена):

a) цена изготовителя продукции, по которой предприятие реализует произведенную продукцию оптово-сбытовым организациям или другим предприятиям.

b) цены, по которым реализуется и закупается продукция предприятий, фирм и организаций промышленности независимо от форм собственности в порядке оптового оборота.

c) применяется при совершении коммерческих операций между подразделениями одной и той же фирмы или предприятия.

d) цены, по которым реализуется и закупается продукция при совершении коммерческих операций

e) цены, по которым товары реализуются в розничной торговой сети населению, предприятиям и организациям, они являются конечными

#### 242. Рентабельность производства (общая):

a) показывает отношение общей суммы прибыли к среднегодовой стоимости основных и нормируемых оборотных средств (величину прибыли в расчете на 1 ман. производственных фондов)

b) это отношение общей суммы прибыли к издержкам производства и реализации продукции (относительная величина прибыли, приходящейся на 1 ман. текущих затрат)

c) разница между выручкой от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) и себестоимостью проданных товаров, продукции, работ и услуг.

d) это прибыль от продаж с учетом прочих доходов и расходов, которые подразделяются на операционные и внереализационные

e) характеризует экономический эффект, полученный в результате деятельности предприятия.

#### 243. Прибыль:

a) основной источник финансирования прироста оборотных средств, расширения производства,

b) социального развития предприятия, а также важнейший источник формирования доходной части бюджетов разных уровней

с) это показатель увеличения экономических выгод, которое выражается в виде поступлений активов либо уменьшении обязательств, которые в сумме приводят к росту собственного капитала предприятия

d) это показатель увеличения объема производства, которое выражается в виде поступлений активов либо уменьшении обязательств, которые в сумме приводят к росту собственного капитала предприятия

e) приход после вычета налогов, но до распределения, т.е. до разделения прибыли на дивиденды акционерам и на отчисления в резерв

Vc|mә: 1602

Ad 1602

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

244. Не относится к общему пути роста прибыли в отраслях легкой промышленности:

a) всемерное увеличение объема производства и реализации продукции на основе хорошо поставленного маркетинга

b) максимального использования наличных производственных мощностей, а при необходимости ее расширения, рационального использования производственного потенциала и всех ресурсов

с) снижение себестоимости продукции по всем элементам затрат и статьям калькуляции

d) проведение грамотной, научно-обоснованной ценовой политики в условиях рынка

e) осуществление структурных сдвигов в сторону увеличения доли более конкурентноспособных, дорогих, высококачественных видов продукции требующих абсолютно новые парки оборудования, при не налаженном маркетинге и рекламе

245. Целью предпринимательской, в том числе производственной деятельности, является:

a) получение прибыли

b) уплата налогов

с) плата заработной платы

- d) обеспечения занятости безработников
- e) улучшения благосостояние членов общества

246. К ценообразующим составляющим не относится:

- a) среднеотраслевая себестоимость продукции, прибыль
- b) прибыль, акциз, снабженческо-сбытовая наценка
- c) налог на добавленную стоимость
- d) торговая надбавка, акциз
- e) рентабельность, фондовооруженность, уровень специализации

247. Прибыль - это часть чистого дохода общества:

- a) создаваемая на предприятии и совместно используемая предприятием и государственными и муниципальными органами
- b) складывающиеся из заработной платы работников и себестоимости продукции
- c) формируемая из выручки от реализации продукции, услуг, работ включая всю ее стоимость в текущих ценах
- d) направленные на формирования государственного бюджета
- e) исчисляемая как разность между валовым доходом и инвестиционным вложениям

248. Расчетная рентабельность исчисляется как:

- a) отношение расчетной суммы прибыли к стоимости основных фондов и нормируемых оборотных средств за минусом льготных фондов
- b) отношение прибыли к полной себестоимости продукции
- c) как отношение всей полученной прибыли от реализации продукции к полной себестоимости всей реализованной продукции
- d) отношение всей полученной прибыли от реализации продукции к среднегодовому объему нормируемых оборотных средств
- e) отношение расчетной суммы прибыли к стоимости оборотных фондов и фондов обращения

249. В условиях рыночной экономики прибыль является:

- a) основным показателем оценки хозяйственной деятельности предприятий, так как в ней аккумулируются все доходы, расходы, потери, обобщаются результаты хозяйствования
- b) одним из источников приобретения и ремонта оборудования, стимулирования роста, производственного и социального развития предприятия, роста его имущества, собственного капитала и др.
- c) основным показателем оценки хозяйственной деятельности предприятий, отражающий уровень фондоемкости и материалоемкости
- d) показателем уровня механизации и автоматизации производства
- e) основными источниками формирования ППП, приоритетным при определении объема производства

250. Валовая прибыль определяется как:

- a) разница между суммой выручки от продажи продукции и ее себестоимостью.
- b) разница между суммой выручки от продажи продукции и ее цеховой себестоимостью.
- c) разница между суммой выручки от продажи продукции и ее общезаводской себестоимостью.
- d) разница между суммой выручки от продажи продукции и ее себестоимостью
- e) разница между суммой балансовой прибыли и ее себестоимостью.

251. К внутренним факторам формирования прибыли относятся:

- a) которые не зависят от деятельности самого предприятия и характеризуют различные стороны работы данного коллектива.
- b) которые зависят от деятельности самого предприятия и характеризуют различные стороны работы данного коллектива.
- c) которые не зависят от деятельности самого предприятия и они подразделяются на производственные и внепроизводственные
- d) которые не зависят от деятельности самого предприятия и но некоторые из них могут оказывать существенное влияние на темпы роста прибыли.
- e) которые не зависят от деятельности самого предприятия.

252. К внешним факторам относятся факторы, которые:

- a)) не зависят от деятельности самого предприятия, но некоторые из них могут оказывать существенное влияние на темпы роста рентабельности производства.
- b) зависят от деятельности самого предприятия, и некоторые из них могут оказывать существенное влияние на темпы роста прибыли.
- c) которые зависят от деятельности самого предприятия и характеризуют различные стороны работы данного коллектива.
- d) которые не зависят от деятельности самого предприятия и они подразделяются на производственные и внепроизводственные.
- e) которые зависят от деятельности самого предприятия.

Всiмә: 1701

Ad 1701

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

253. Качество продукции –это:

- a)) совокупность свойств продукции, обуславливающих ее пригодность удовлетворять определенные потребности в соответствии с назначением
- b) взаимосвязь зависимых и независимых переменных, выраженная в виде текста, таблицы, математической формулы, графика
- c) функциональная пригодность характеризующей техническую сущность продукции, свойства, определяющие способность продукции выполнять свои функции в заданных условиях использования по назначению
- d) свойства технически сложных товаров сохранять работоспособность в течение некоторого времени
- e) свойства продукции сохранять работоспособность до наступления предельного состояния, указывающего на невозможность дальнейшей эксплуатации или недопустимое снижение эффективности

254. В зависимости от роли, выполняемой при оценке, различают:

- a)) классификационные, оценочные показатели

- b)показатели пригодности, долговечности
- c)показатели долговечности, ремонтпригодности
- d)показатели надежности, безотказности
- e)показатели эргономичности, гигиенические показатели

255. Оценочные показатели делится на:

- a))функциональные, ресурсосберегающие, природоохранные
- b)классификационные, оценочные показатели, гигиенические показатели
- c)показатели пригодности, долговечности
- d)показатели долговечности, ремонтпригодности
- e)показатели надежности, безотказности, показатели эргономичности

256. Функциональные показатели характеризуют:

- a))свойства, определяющие функциональную пригодность продукции удовлетворять заданные потребности
- b)техническую сущность продукции, свойства, определяющие способность продукции выполнять свои функции в заданных условиях использования по назначению
- c)ее способность сохранять во времени значения всех заданных показателей качества при соблюдении заданных режимов и условий применения, технического обслуживания, ремонта, хранения и транспортировки
- d)свойства технически сложных товаров сохранять работоспособность в течение некоторого времени
- e)свойства продукции, заключающиеся в приспособленности к предупреждению и обнаружению причин повреждений и их устранению

257. Показатели функциональной пригодности характеризуют:

- a))техническую сущность продук-ции, свойства, определяющие способность продукции выполнять свои функции в заданных условиях использования по назначению
- b)ее способность сохранять во времени значения всех заданных показателей качества при соблюдении заданных режимов и условий применения, тех-нического обслуживания, ремонта, хранения и транспортировки

с) свойства, определяющие функциональную пригодность продукции удовлетворять заданные потребности

д) свойства технически сложных товаров сохранять работоспособность в течение некоторого времени

е) свойства продукции, заключающиеся в приспособленности к предупреждению и обнаружению причин повреждений и их устранению

258. Показатели безотказности характеризуют:

а)) свойства технически сложных товаров сохранять работоспособность в течение некоторого времени

б) свойства продукции сохранять работоспособность до наступления предельного состояния, указывающего на невозможность дальнейшей эксплуатации или недопустимое снижение эффективности

с) свойства продукции сохранять исправное и работоспособное состояние или свойство материалов сохранять пригодное к потреблению состояние во времени, после хранения и транспортировки

д)) качества изделий и элементов их конструкций, которые при эксплуатации влияют на организм человека и его работоспособность

е) качества продукции и элементов ее конструкции, которые обеспечивают рациональную и удобную рабочую позу, правильную осанку и т.д. путем учета размеров, формы и массы человеческого тела

259. Показателем качества продукции являются:

а)) показатели назначения, показатели надежности, показатели безопасности, эргономические показатели, эстетические показатели, показатели транспортабельности, экологические показатели, показатели стойкости к внешним воздействиям

б) показатели назначения, показатели прибыльности, показатели рентабельности, эргономические показатели, эстетические показатели, показатели транспортабельности, экологические показатели

с) показатели назначения, показатели ответственности, показатели безопасности, эргономические показатели, эстетические показатели, показатели транспортабельности, экологические показатели, показатели стойкости к внешним воздействиям

д) показатели устойчивости, эргономические показатели, эстетические показатели, показатели прибыльности, экологические показатели, показатели стойкости к внешним воздействиям

е) показатели назначения, показатели надежности, показатели безопасности, эргономические показатели, эстетические показатели, показатели фондоемкости, экологические показатели, показатели доходности.

260. Конкурентоспособность товара - это:

- a) совокупность качественных и стоимостных (ценовых) характеристик товара, обеспечивающая удовлетворение конкретной потребности покупателя
- b) совокупность ценовых характеристик товара, обеспечивающая прибыльность деятельности предприятия
- c) комплекс характеристик которого определяет его успех на рынке, т. е. его способность быть обмененным в условиях только ограниченного предложения
- d) способность товаров, предназначенных для одной и той же цели, но различающихся параметрами быть полезным в использовании
- e) совокупность свойств товаров, способных удовлетворять потребности узкого круга покупателя при отсутствии аналогичных товаров на рынке

261. В зависимости от специфики объекта стандартизации и содержания, устанавливаемых к нему требований, разрабатываются стандарты:

- a) основополагающие стандарты, стандарты на продукцию, стандарты на работы, стандарты на методы контроля
- b) основополагающие стандарты, восстановительные стандарты, стандарты на продукцию, стандарты на работы, стандарты на методы контроля
- c) восстановительные стандарты, основополагающие стандарты, дополнительные стандарты, стандарты на продукцию, стандарты на работы, стандарты на методы контроля
- d) восстановительные стандарты, основополагающие стандарты, дополнительные стандарты, стандарты на продукцию, стандарты на работы, стандарты на методы контроля
- e) основные стандарты, дополнительные стандарты, продуктовые стандарты, стандарты услуг, стандарты на работы

Вс/mə: 1702

Ad 1702

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

262. Относится к основным целям сертификации:

- a) контроль безопасности для окружающей среды, жизни, здоровья и имущества.
- b) содействие потребителям в компонентном выборе продукции.
- c) содействие экспорту и повышение конкурентоспособности продукции
- d) защита потребителя от недобросовестности изготовителя.
- e) все ответы верны.

263. Является целями сертификации:

- a) контроль безопасности для окружающей среды, жизни, здоровья и имущества.
- b) аккредитация действующих испытательных лабораторий, а также создание и аккредитация новых
- c) модернизация стандартизированных методов испытаний
- d) поэтапное внедрение обязательной сертификации.
- e) подготовка и аккредитация экспертов.

264. Стандартизация осуществляется в соответствии с принципами:

- a) добровольного применения стандартов, обеспечения условий для единообразного применения стандартов.
- b) максимального учета при разработке стандартов законных интересов заинтересованных лиц.
- c) недопустимости установления таких стандартов, которые противоречат техническим регламентам.
- d) обеспечения условий для единообразного применения стандартов.
- e) все ответы верны.

265. Обязательное подтверждение соответствия осуществляется в формах:

- a) принятия декларации о соответствии и обязательной сертификации.
- b) принятия решений о соответствии и обязательной сертификации.

- с) принятия декларации о соответствии и принудительной сертификации
- д) документа о соответствии и обязательной сертификации
- е) отчета о обязательной сертификации.

266. Система стандартизации должна базироваться на таких принципах:

- а)) создание комплекса нормативно-технических документов, взаимосвязь и соответствие документов всех уровней и др.
- б) создание оптимальной структуры фонда стандартов, обеспечение единства перспективного и текущего планирования и др.
- с) создание оптимального состава мероприятий и методов обеспечения единства измерений.
- д) обеспечение единства перспективного и текущего планирования, разработку проектов законодательных актов и стандартов.
- е) разработку проектов законодательных актов и стандартов.

267. Объектами сертификации являются:

- а)) продукция, процессы или услуги.
- б) продукция, процессы или показатели.
- с) продукция, процессы или услуги.
- д) продукция, персонал и операции.
- е) модернизация, процессы или услуги.

268. Сертификация продукции предприятий швейной промышленности:

- а)) это деятельность по поддержанию соответствия продукта установленным требованиям
- б) это создания условий для деятельности предприятий, предпринимателей, организаций на едином товарном рынке
- с) это защита потребителя от недобросовестности изготовителя (продавца, исполнителя);
- д) это контроль безопасности продукции для окружающей среды, жизни, здоровья и имущества;
- е) это подтверждения показателей качества продукции, заявленных изготовителем.

269. Факторами, стимулирующими качество товаров, можно считать:

- a) социальную и экономическую целесообразность и эффективность производства, особенности управления и ценообразования, материальную заинтересованность работников, санкции за некачественной продукции и пр.
- b) факторы, способствующим сохранению качества товаров: упаковка и маркировка; условия транспортирования; условия хранения; условия реализации и использования товаров; техническая помощь в обслуживании и пр.
- c) количественную характеристику одного или нескольких свойств продукции, входящих в ее качество, рассматриваемая применительно к определенным условиям ее создания и эксплуатации или потребления
- d) совокупность потребительских свойств товара, обуславливающих его пригодность удовлетворять текущие и перспективные потребности в соответствии с его назначением
- e) социальную и экономическую целесообразность и эффективность производства, особенности управления и ценообразования, материальную заинтересованность покупателей, премии за перевыполнения плана производства

270. Не относится к расходам связанных с обеспечением качества:

- a) расходы связанные с продажей продукцией
- b) расходы связанные с проведением контроля качества в лаборатории и другие услуги
- c) расходы по браку продукта
- d) снижение стоимости продукции за счет рекламы
- e) расходы связанные с проверкой и тестированием продукции

Всiмә: 1801

Ad 1801

Suallardan 7

Maksimal faiz 7

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

271. Критерий эффективности – это:

- a) конечный результат производственной деятельности, т.е. максимальный эффект от приведенных затрат на производство продукции
- b) комплексное отражение конечных результатов использования всех ресурсов производства за определенный промежуток времени
- c) характеристика повышения производительности труда, наиболее полное использование производственных мощностей, сырьевых и материальных ресурсов, достижение наибольших результатов при наименьших затратах
- d) затраты материальных, трудовых и денежных ресурсов, направленных на восстановление и прирост основных фондов
- e) отношение прироста годового произведенного национального дохода в сопоставимых ценах к произведенным капитальным вложениям, вызвавшим этот прирост

272. Показатели характеризующий эффективность использования трудовых ресурсов:

- a) выработка и трудоемкость
- b) выработка, производительность и фондоотдача
- c) трудоемкость и фондоотдача
- d) выработка, трудоемкость и материалоемкость
- e) фондовооруженность, трудоемкость, материалоемкость

273. Материалоемкость произведенного продукта в легкой промышленности определяется как:

- a) отношение затрат сырья, материалов, топлива, энергии и др. предметов труда в легкой промышленности к валовому продукту
- b) отношение произведенного продукта в легкой промышленности к средней численности работников, занятых в этой отрасли
- c) отношение количества труда, затраченного в легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли
- d) отношение средней стоимости основных производственных фондов легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

е) отношение фактической производительности основного технологического оборудования к его нормативной производительности

274. Капиталоемкость продукции как показатели характеризующий эффективность производства определяется как:

а) отношение величины капитальных вложений к определенному ими приросту объема выпускаемой продукции

б) отношение средней стоимости основных производственных фондов легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

в) отношение затрат сырья, материалов, топлива, энергии и др. предметов труда в легкой промышленности к валовому продукту

г) отношение произведенного продукта в легкой промышленности к средней численности работников, занятых в этой отрасли

е) отношение количества труда, затраченного в легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

275. Экономическая эффективность производства – это:

а) достижение наибольших результатов при наименьших затратах живого и овеществленного труда.

б) соответствие результатов хозяйственной деятельности основным социальным потребностям и целям общества, интересам отдельного человека.

в) достижение наибольших результатов при максимальных затратах живого и овеществленного труда.

г) достижение наибольших результатов при оптимальных затратах живого и овеществленного труда.

е) соответствие результатов хозяйственной деятельности основным целям предпринимателя, т.е. получения прибыли.

276. Социальная эффективность производства-это:

а) соответствие результатов хозяйственной деятельности основным социальным потребностям и целям общества, интересам отдельного человека.

б) достижение наибольших результатов при наименьших затратах живого и овеществленного труда

в) достижение наибольших результатов при максимальных затратах живого и овеществленного труда.

г) достижение наибольших результатов при оптимальных затратах живого и овеществленного труда.

е) соответствие результатов хозяйственной деятельности основным целям предпринимателя, т.е. получения прибыли.

277. Материалоемкость произведенного на предприятиях легкой промышленности:

а) это отношение затрат сырья, материалов, топлива, энергии и др. предметов труда в легкой промышленности к валовому продукту

б) это отношение количества труда, затраченного в легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

в) это отношение средней стоимости основных производственных фондов легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

г) это отношение фактической производительности основного технологического оборудования к его нормативной производительности

д) это отношение произведенного продукта в легкой промышленности к средней численности работников, занятых в этой отрасли

Вц|мә: 1803

Ad 1803

Suallardan 9

Maksimal faiz 9

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

278. Эффективность производства представляет собой:

а) комплексное отражение конечных результатов использования всех ресурсов производства за определенный промежуток времени

б) характеристику повышения производительности труда, наиболее полное использование производственных мощностей, сырьевых и материальных ресурсов, достижение наибольших результатов при наименьших затратах

в) конечный результат производственной деятельности, т.е. максимальный эффект от приведенных затрат на производство продукции

г) затраты материальных, трудовых и денежных ресурсов, направленных на восстановление и прирост основных фондов

д) отношение прироста годового произведенного национального дохода в сопоставимых ценах к

произведенным капиталовложениям, вызвавшим этот прирост.

279. Экономическая эффективность производства – это:

a) соотношение результатов и затрат

b) более широкое понятие, т.к. она изучающий социальный эффект, достигаемый в результате функционирования производства в течение определенного периода времени

c) затраты материальных, трудовых и денежных ресурсов, направленных на восстановление и прирост основных фондов

d) это затраты материальных, трудовых и денежных ресурсов, направленных на восстановление и прирост ОФ

e) показатель характеризующий эффективность использования трудовых ресурсов

280. Трудоемкость как показатели характеризующий эффективность использования трудовых ресурсов в легкой промышленности определяется как:

a) отношение количества труда, затраченного в легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

b) отношение произведенного продукта в легкой промышленности к средней численности работников, занятых в этой отрасли

c) отношение затрат сырья, материалов, топлива, энергии и др. предметов труда в легкой промышленности к валовому продукту

d) отношение средней стоимости основных производственных фондов легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

e) отношение фактической производительности основного технологического оборудования к его нормативной производительности

281. Производительность труда как обобщающий критерий эффективности производства определяется как:

a) отношение произведенного продукта в легкой промышленности к средней численности работников, занятых в этой отрасли

b) отношение количества труда, затраченного в легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

с) отношение затрат сырья, материалов, топлива, энергии и др. предметов труда в легкой промышленности к валовому продукту

д) отношение средней стоимости основных производственных фондов легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

е) отношение фактической производительности основного технологического оборудования к его нормативной производительности

282. Фондоёмкость как показатели характеризующий эффективность использования основных фондов в легкой промышленности определяется как:

а) отношение средней стоимости основных производственных фондов легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

б) отношение затрат сырья, материалов, топлива, энергии и др. предметов труда в легкой промышленности к валовому продукту

с) отношение произведенного продукта в легкой промышленности к средней численности работников, занятых в этой отрасли

д) отношение количества труда, затраченного в легкой промышленности к общему объему произведенной продукции в этой отрасли

е) отношение фактической производительности основного технологического оборудования к его нормативной производительности

283. Показатели характеризующие эффективность использования основных фондов:

а) фондоотдача и фондоёмкость

б) фондовооруженность и фондоотдача

с) трудоемкость и фондоотдача

д) фондовооруженность, трудоемкость, материалоемкость

е) выработка и трудоемкость

284. Показатели характеризующие эффективное использование материальных ресурсов:

а) материалоемкость, материалоотдача

б) фондовооруженность и фондоотдача

- с) трудоемкость и фондоотдача
- d) фондовооруженность, трудоемкость, материалоемкость
- e) выработка и трудоемкость

285. Какие показатели характеризуют эффективность использования основных фондов швейной промышленности?

- a) как нам известно фондоотдача и фондоемкость
- b) как нам известно фондовооруженность и фондоотдача
- с) как нам известно трудоемкость и фондоотдача
- d) как нам известно фондовооруженность, трудоемкость, материалоемкость
- e) как нам известно выработка и трудоемкость

286. Какие показатели характеризуют эффективность использования материальных ресурсов швейной промышленности?

- a) как нам известно этими факторами являются материалоемкость, материалоотдача
- b) как нам известно этими факторами являются фондовооруженность и фондоотдача
- с) как нам известно этими факторами являются трудоемкость и фондоотдача
- d) как нам известно этими факторами являются фондовооруженность, трудоемкость, материалоемкость
- e) как нам известно этими факторами являются выработка и трудоемкость

Всiмә: 1501

Ad 1501

Suallardan 14

Maksimal faiz 14

Sualları qarışdırmaq

Suallar təqdim etmək 1 %

287. Себестоимость продукции – это:

- a) совокупность затрат предприятия на производство и реализацию продукции
- b) это экономически однородные, более неделимые, нерасщепляемые затраты
- c) расходы на содержание и эксплуатацию оборудования
- d) это затраты цеха, включая цеховые расходы на производство продукции
- e) это затраты предприятия на производство продукции

288. Цеховая себестоимость – это:

- a) затраты цеха, включая цеховые расходы на производство продукции
- b) расходы на содержание и эксплуатацию оборудования
- c) совокупность затрат предприятия на производство и реализацию продукции
- d) это затраты предприятия на производство продукции
- e) совокупность затрат предприятия на производство и реализацию продукции

289. К основным источникам снижения себестоимости в отраслевой экономике не относится:

- a) всемерная замена дорогостоящих видов ресурсов на более дешевые
- b) рост производительности труда темпами, превышающими рост оплаты труда
- c) максимальное снижение накладных расходов
- d) полная ликвидация непроизводительных расходов
- e) отказ от усовершенствованных, более производительных средств труда

290. Управление себестоимостью продукции не включает:

- a) планирование, учет
- b) регулирование
- c) отчет
- d) распределение прибыли

е) организацию мер по ее снижению

291. Себестоимость продукции (работ, услуг) представляет собой:

а) стоимостную оценку используемых в процессе производства продукции природных ресурсов, сырья, материалов, топлива, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов, а также других затрат на ее производство и реализацию.

б) сравнительную оценку используемых в процессе производства продукции природных ресурсов, сырья, материалов, топлива, энергии, основных фондов, нематериальных активов, трудовых ресурсов

в) затраты на освоение новых предприятий, производств, цехов и агрегатов, проверка готовности новых предприятий, производств, цехов к вводу их в эксплуатацию путем комплексного опробования всех машин и механизмов.

г) затраты на подготовку и освоение производства продукции, не предназначенной для серийного или массового производства;

д) затраты на подготовку и освоение производства новых видов продукции и технологических процессов.

292. Затраты которые относятся к расходам организации:

а) уменьшение экономических выгод в результате выбытия активов или возникновения обязательств.

б) на приобретение и создание внеоборотных активов.

в) по перечислению средств на благотворительные цели.

г) по вкладам в уставный капитал других организаций;

д) погашение кредитов и займов, по договорам комиссий и иным договорам в пользу третьих лиц.

293. Является расходами на оплату труда:

а) оплата учебных отпусков, оплата очередных и дополнительных отпусков, единовременные вознаграждения за выслугу лет.

б) стоимость продукции, выдаваемой в порядке натуральной оплаты, оплата простоев по вине работника и доплаты за бракованные материалы.

в) доплаты за бракованные материалы, доплата за работу в выходные и праздничные дни.

г) оплата учебных отпусков, оплата очередных и дополнительных отпусков, единовременные вознаграждения за прогулы.

е) оплата простоев по вине работника, оплата за ускоренной амортизации основных производственных фондов, оплата работ по трудовому соглашению.

294. Смета затрат на производство:

а)) наиболее общий показатель, который отражает всю сумму расходов предприятия по его производственной деятельности в разрезе экономических элементов

б) частный показатель, который отражает сумму расходов на реализации готовой продукции предприятия в разрезе экономических элементов

в) включают все затраты предприятия на производство и сбыт товарной продукции в разрезе калькуляционных статей расходов

д) равна себестоимости товарной за вычетом повышенных затрат первого года массового производства новых изделий, возмещаемых за счет фонда освоения новой техники

е) это затраты, возмещаемые за счет фонда освоения новой техники, которые включаются в себестоимость товарной продукции

295. В себестоимость товарной продукции включают:

а)) все затраты предприятия на производство и сбыт товарной продукции в разрезе калькуляционных статей расходов

б) всю сумму расходов предприятия по его производственной деятельности в разрезе экономических элементов

в) себестоимости товарной продукции за вычетом повышенных затрат первого года массового производства новых изделий

д) производственная себестоимость остатков нереализованной продукции соответственно на начало и конец года

е) прямые текущие затраты на единицу продукции до внедрения мероприятия, прямые текущие затраты после внедрения мероприятия

296. На практике какие три вида калькуляции различают?

а)) плановую, нормативную и отчетную

б) фактическую, нормативную и отчетную

в) плановую, нормативную и цеховую

- d)практичную, нормативную и отчетную
- e)плановую, производственную и отчетную

297. В нормативной калькуляции себестоимость определяется

- a))по действующим на данном предприятии нормам
- b)путем расчета затрат по отдельным статьям
- c)на основе статистических данных прошлых лет
- d)на основе данных бухгалтерского учета
- e)по себестоимости изделий

298. Отчетная калькуляция составляется на основе:

- a))данных бухгалтерского учета и показывает фактическую себестоимость изделия,
- b)на основе расчета затрат по отдельным статьям
- c)на основе статистических данных прошлых лет
- d)себестоимости изделий
- e)действующим на данном предприятии нормам

299. С позиций экономического подхода издержками производства:

- a))принято считать не только фактические затраты, осуществляемые в денежной форме, но и не оплачиваемые фирмой издержки, издержки, связанные с упущенной возможностью самого оптимального применения своих ресурсов
- b)можно считать все расходы связанные с приобретением природных ресурсов, сырья, топлива, материалов, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов
- c)являются индивидуальные издержки, представляющие собой затраты конкретного хозяйствующего субъекта
- d)можно считать затраты в денежной форме, которые фирма осуществляет в пользу поставщиков трудовых услуг, топлива, сырья, вспомогательных материалов, транспортных и иных услуг
- e)принято считать не только фактические затраты, осуществляемые в денежной форме, но и не оплачиваемые фирмой издержки, связанные с расходами прошлых и будущих периодов

300. По характеру участия в создании продукции (работ, услуг) выделяют:

a) основные расходы; накладные расходы

b) основные расходы; переменные расходы

c) постоянные расходы; переменные расходы

d) постоянные, периодические и переменные расходы

e) сезонные постоянные и переменные расходы