1. Що таке логістика?

Б)Мистецтво управління матеріалопотоком;

2.Для чого служать запаси в логістичній системі?

А)в якості буфера між транспортом,виробництвом,реалізацією;

Б)для компенсації затримок,пов’язаних з рухом матеріалів;

3.Яку основну проблему вирішують в логістичній системі організовуючи транспортування продукції?

А)ефективне використання транспорту;

4.Що повинно враховуватись при формуванні стратегії логістики?

Б)кадрова та технологічна політика;

В)транспортна і збутова політика;

5.Що включає системне адміністрування логістики?

Г)всі відповіді вірні;

6.В чому виражається концепція або принципи логістичної системи?

Г)вірні відповіді а) і б);

7.З якими системами взаємодіє логістика?

Г)всі відповіді вірні;

8.Яку інформацію повинна забезпечити логістична інформаційна система?

В)обидві відповіді вірні;

9.Що з названого відноситься до об’єктів логістичних рішень?

Б)вибір постачальника;

10.АВС-аналіз –це ділення матеріалів на групи за ознаками:

А)ціни;

11.Оптимальна партія закупівлі визначається:

В)мінімальною вартістю закупівлі та утримання запасів;

12.Цілями логістики можуть бути:

А)оптимізація рівня запасів;

В)мінімізація логістичних витрат;

13.Цілями логістики можуть бути:

В)зниження С/В продукції;

14.Необхідність утримання запасів визначається такими мотивами:

А)економією при закупівлі;

Б)економією при транспортуванні;

15. Необхідність утримання запасів визначається такими мотивами:

А)сезонністю виробництва;

Б)сезонністю попиту;

16.Що з названого є об’єктом логістичних рішень?

Б)вибір технології виробництва;

17.Оптимальна партія виробництва залежить від:

В)річного попиту на продукцію;

18.По відношенню до функціональних базових галузей логістики виділяють склади:

А)постачання,виробництва,розподілу;

19.Логістичний процес на складі не включає:

В)надання послуг клієнтам;

20.До послуг,які надаються складами,належать:

А)сортування і маркування;

Б)фасування і пакування;

21.Який показник є основою для аналізу системи логістики:

А)граничні витрати;

22.В чому виражається основна задача управління логістикою:

А)в забезпеченні механізму розробки задач і стратегій галузі управління матеріалами і розподілом;

23.Які функціональні галузі входять в логістичну структуру:

Г)всі відповіді вірні;

24.Які існують основні канали розподілу продукції:

В)обидві відповіді вірні;

25.Які існують основні види відвантаження споживачеві:

Г)всі відповіді вірні;

26.Що собою являє гарантійний запас:

Б)запас,що компенсує відхилення фактичного попиту від прогнозного;

27.Якою повинна бути закупівельна партія:

В)оптимальною;

28.На вибір постачальника впливає:

Г)всі відповіді вірні;

29.Оптимальна партія закупівлі визначається:

А)вартістю закупівлі;

Б)вартістю утримання запасів;

30.Цілями логістики можуть бути:

Б)оптимізація рівня запасів;

31.Система **«JIT»**:

Б)зменшує витрати;

32.Необхідність утримання запасів визначається такими мотивами:

А)зменшенням залежності від постачальника;

Б)зменшенням ризику відсутності;

33.Що з названого є об’єктом логістичних рішень:

А)вибір виду транспорту;

34. Що з названого є об’єктом логістичних рішень:

А)вибір каналів дистрибуції;

Б)вибір рівня запасу;

35.Вибір оптимальної технології залежить від:

В)попиту на продукцію;

36. Вибір оптимальної технології залежить від:

Б)параметрів політики збуту;

37.Забезпечує ефективне внутрішньо складське транспортування:

Г)все вище перераховане;

38.До факторів,які забезпечують раціональну організацію складування і зберігання, не зараховують:

В)виділення простору під робочі проходи в мінімальному обсязі,за необхідності нижче діючих норм:

39.Логістична операція – це:

Г)сукупність дій,направлених на перетворення матеріального і інформаційного потоку;

40.Логістична функція – це:

В)сукупність дій,спрямованих на реалізацію завдань,поставлених перед логістичною системою.