

**1-Вариант**  
**Составитель Аюпов Равшан Хамдамович**

1. Сведения об окружающем мире, которые уменьшают имеющуюся степень неопределенности, неполноты знаний, отчужденные от их создателя и ставшие сообщениями
  - a. знания
  - b. информация
  - d. факты
  - c. данные
  
2. Технические показатели качества информационного обеспечения относятся к:
  - a. объективным показателям
  - b. субъективным показателям
  - c. могут относиться как к объективным, так и к субъективным показателям
  - d. логическим показателям
  
3. Под информационной технологией понимаются операции, производимые с информацией:
  - a. только с использованием компьютерной техники
  - b. только на бумажной основе
  - c. и автоматизированные, и традиционные бумажные операции
  - d. только автоматизированные операции
  
4. Наиболее устойчивая к неисправностям отдельных узлов, и легко наращиваемая и конфигурируемая топология сети:
  - a. шинная
  - b. радиальная
  - c. петлевая
  - d. кольцевая
  
5. Целью автоматизации финансовой деятельности является:
  - a. повышение квалификации персонала
  - b. устранение рутинных операций и автоматизированная подготовка финансовых документов
  - c. снижение затрат
  - d. автоматизация технологии выпуска продукции
  
6. Электронная почта обеспечивает передачу данных в режиме:
  - a. on-line
  - b. как в режиме on-line, так и в режиме off-line
  - c. off-line
  - d. по желанию отправителя
  
7. Адресом электронного почтового ящика может являться:
  - a. www.nngu.ru
  - b. ftp://lab.un.nn.ru
  - c. http://www.host.ru/index.html
  - d. nauka@list.ru
  
8. Информационные ресурсы характеризуются:
  - a. направленностью, универсальностью;
  - b. универсальностью, способом получения.
  - c. формой представления (текстовая, изобразительная, звуковая);
  - d. способом получения.
  
9. Система производительных сил и производственных отношений, складывающихся в процессе производства, потребления и распределения материальных и нематериальных благ, называется:
  - a. экономической системой;
  - b. технологической системой;
  - c. производственной системой;
  - d. многоуровневой системой.
  
10. В экономической информации выделяют единицы:
  - a. поле, килобайт;
  - b. килобайт, реквизит;
  - c. реквизит (атрибут), показатель;
  - d. показатель, килобайт.

11. К группе обеспечивающих подсистем ЭИС относятся подсистемы:

- a. второстепенного обеспечения;
- b. информационного обеспечения;
- c. вспомогательного обеспечения;
- d. организационного обеспечения.

12. В информационных технологиях реляционных баз данных информация хранится:

- a. в хранилищах;
- b. таблицах;
- c. документах;
- d. регистрах.

13. Единица передачи информации:

- a. бод
- b. бит;
- c. байт;
- d. герц.

14. Автоматизированная система, реализующая информационные технологии поиска информации, называется:

- a. базой знаний;
- b. системой поддержки принятия решений;
- c. советующей системой;
- d. автоматизированной поисковой системой.

15. Информационный кризис это?

- a. противоречие между ограниченными возможностями человека по восприятию и обработке информации и нарастающими ее потоками;
- b. рост абсолютной численности управленческого персонала при невозможности оперативно обработать возникающий объем учетных данных;
- c. возрастание информационных потоков при низком качестве учебного процесса в школах ;
- d. банк данных.

## 2-Вариант

1. Информационный рынок это?

- a. система экономических, правовых и организационных отношений по торговле продуктами интеллектуального труда на коммерческой основе;
- b. Производство, продажа и покупка ЭВМ и устройств ЭВМ при активном государственном регулировании;
- c. предоставление платных сетевых услуг, прежде всего, через Интернет ;
- d. нет правильного ответа.

2. Какие функции управления реализует система управления?

- a. учет, контроль и регулирование;
- b. планирование, анализ и учет;
- c. планирование, учет, анализ, контроль и регулирование ;
- d. учет анализ и контроль.

3. Первое поколение Автоматизированных информационных систем строилось по принципу:

- a. “одно предприятие – один центр обработки”;
- b. распределенной сетевой обработки на базе локальной вычислительной системы;
- c. децентрализованной АИС;
- d. персональный ЭВМ.

4. Проектирование АИС – это..?

- a. создание оптимальных условий жизни человеческого общества;
- b. процесс создания и внедрения проектов комплексного решения экономических задач по новой технологии;
- c. исследование объекта, как единого целого во взаимосвязи всех его элементов;
- d. решение задач по новой технологии.

5. Программное обеспечение подразделяется на . . . . . группы:

- a. 3
- b. 4
- c. 5
- d. 2.

6. При централизованной обработки данных организационной формой использования компьютера является?

- a. АРМ специалиста;
- b. локальная сеть ПЭВМ;
- c. вычислительный центр (ВЦ) ;
- d. автоматизированное системы управления.

7. Децентрализованная обработка данных предполагает использование?

- a. персональных компьютеров, установленных непосредственно на рабочем месте специалиста;
- b. коллективное использование вычислительных средств;
- c. суперкомпьютеров ;
- d. вычислительный центр.

8. Совокупность арифметических и логических операций составляют процедуру?

- a. обработки данных;
- b. регистрации данных;
- c. первичного учета ;
- d. сохранение данных.

9. На рынке ценных бумаг используется глобальная сеть:

- a. Интернет;
- b. SWIFT;
- c. Интранет ;
- d. Glasnet.

10. Классификация - это?

- a. распределение элементов множества на подмножества на основании зависимостей внутри признаков;
- b. группировка номенклатуры по каким-либо признакам;
- c. процесс присвоение новых условных обозначений различным позициям номенклатуры ;

d. структуризация элементов в системе.

11. Программа Excel используется?

- a. в качестве прикладного программного средства обработки электронных таблиц;
- b. как программа редактирования текстов;
- c. в качестве экспертной системы ;
- d. в каждой создания презентации.

12. В состав Баз данных входят следующие типы файлов?

- a. базовые, рабочие и файлы связи;
- b. базовые файлы и файлы связи;
- c. рабочие файлы, базовые файлы и языки запросов и ответов ;
- d. нет правильного ответа.

13. Базы знания (БЗ) – это..?

- a. специальные компьютерные системы, основанные на обобщении, анализе и оценке знаний высококвалифицированных специалистов-экспертов;
- b. база данных (БД). и система управления базой данных (СУБД);
- c. языки программирования, языки запросов и ответов, языки описания данных;
- d. автоматизированной поисковой системой.

14. Единицей измерения информации является?

- a. байт;
- b. бод;
- c. бит;
- d. герц

15. Первые компьютеры работали на основе::

- a. Электронных ламп;
- b. Полупроводников;
- c. Микросхем
- d. интегральных элементов.

Вариант№ \_\_\_\_\_

Тингловчи: \_\_\_\_\_

1	A	Б	С	Д		11	A	Б	С	Д
2	A	Б	С	Д		12	A	Б	С	Д
3	A	Б	С	Д		13	A	Б	С	Д
4	A	Б	С	Д		14	A	Б	С	Д
5	A	Б	С	Д		15	A	Б	С	Д
6	A	Б	С	Д						
7	A	Б	С	Д						
8	A	Б	С	Д						
9	A	Б	С	Д						
10	A	Б	С	Д						

Балл \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Р.Х. Аюпов

Имзо

сана " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2016 й.

Вариант№ \_\_\_\_\_

Тингловчи: \_\_\_\_\_

Ф.И.О.

1	A	Б	С	Д		11	A	Б	С	Д
2	A	Б	С	Д		12	A	Б	С	Д
3	A	Б	С	Д		13	A	Б	С	Д
4	A	Б	С	Д		14	A	Б	С	Д
5	A	Б	С	Д		15	A	Б	С	Д
6	A	Б	С	Д						
7	A	Б	С	Д						
8	A	Б	С	Д						
9	A	Б	С	Д						
10	A	Б	С	Д						

Балл \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Р.Х. Аюпов

Имзо

сана " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2016 й.