

**Комплект оценочных материалов по дисциплине
ОГСЭ.03 Иностранный язык**

специальность 09.02.03 Программирование в компьютерных системах

Задания закрытого типа

Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

Выберите один правильный ответ

1. The motherboard is a main part of a computer that connects all devices together.
- А) Материнская плата – это часть компьютера, которая связывает устройства вместе.
- Б) Устройство хранения данных – это основная часть компьютера, которая соединяет все устройства вместе.
- В) Карты памяти, видеокарты встроены на материнской плате.
- Г) Материнская плата – это основная часть компьютера, которая связывает все устройства вместе.

Правильный ответ: Г

Компетенции (индикаторы): ОК 2

2. The Google search engine attracted a lot of Internet users, who liked its simple design and useful results.

- А) Поисковая система Гугл - привлекла много пользователей интернета, которым понравился простой дизайн и полезные ресурсы.
- Б) Поисковая система Гугл не привлекла много пользователей интернета из-за простого дизайна.
- В) Многим пользователям интернета не понравился простой дизайн и ресурсы поисковой системы Гугл.
- Г) Поисковая система Гугл самая популярная услуга компании.

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ОК 2

3. Laptops contain high capacity batteries that can power the device for extensive periods of time.

- А) Ноутбуки содержат аккумуляторы которые могут питать устройство электроэнергией в течение небольшого периода времени.

- Б) Ноутбуки содержат аккумуляторы с высокими способностями, которые могут питать устройство электроэнергией в течение длительного периода времени.
- В) Нэтбуки содержат аккумуляторы с высокими способностями, которые могут питать устройство электроэнергией в течение длительного периода времени.
- Г) Планшеты содержат аккумуляторы, которые могут питать устройство электроэнергией в течение небольшого периода времени.

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): ОК 2

Выберите все правильные варианты ответов

1. В течение своей истории Компания Майкрософт была целью критики.
- А) Throughout its history Microsoft Corporation has been the target of criticism.
 - Б) Throughout its history Microsoft Corporation is the target of criticism.
 - В) Throughout its story Microsoft Corporation has been the target of criticism.
 - Г) During its history Microsoft Corporation has been the aim of criticism.

Правильные ответы: А, Г

Компетенция (индикаторы): ОК 3, ОК 7

2. Корпуса компьютеров могут быть различных размеров или форм фактов.
- А) Cases of computers come in many different sizes or form factors.
 - Б) Cases of computers can come in many different sizes or form factors.
 - В) Cases of computers can be in many various sizes or form factors.
 - Г) Cases of computers can come in a lot of different sizes or form factors.

Правильные ответы: Б, В

Компетенции (индикаторы): ОК 3, ОК 7

3. Ноутбук – это маленький персональный компьютер разработанный для портативности.

- А) Laptop was a large personal computer designed for portability.
- Б) Laptop is a small personal computer designed for portability.
- В) Laptop's been a little personal computer designed for portability. .
- Г) Laptop's a small personal computer designed for portability.

Правильные ответы: Б, Г

Компетенции (индикаторы): ОК 3, ОК 7

Задания закрытого типа на установление соответствия

1. Установите правильное соответствие

Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца

- | | |
|----------------|-------------------------|
| 1) single unit | А) надежный |
| 2) wireless | Б) выводить изображение |
| 3) durable | В) беспроводной |
| 4) render | Г) моноблок |

5) Правильные ответы: 1-Г, 2-В, 3-А, 4-Б

6) Компетенции (индикаторы): ОК 4, ОК 8

7) 2. Установите соответствие между фразами

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| 1) market share | А) ежегодное обновление |
| 2) unfair competition | Б) доля рынка |
| 3) embedded processor | В) встроенный процессор |
| 4) annual alternation | Г) нечестная конкуренция |

Д) Правильные ответы: 1-Б, 2-Г, 3-В, 4-А

Е) Компетенции (индикаторы): ОК 4, ОК 8

Ж)

3) 3. Установите соответствие между предложениями

- | | |
|---|---|
| 1) Single Unit is a subtype of desktop computers which combine the monitor and case of the computer within a single unit. | А) Материнская плата - это первичная схема внутри компьютера. |
| 2) | 8) |
| 3) The central processing unit is that part of a computer which executes software program instruction. | Б) Моноблок - это подтип настольного компьютера, который объединяет монитор и корпус компьютера внутри моноблока. |
| 4) | 9) |
| 5) Intel was founded on July 18, 1968. | В) Компания Интел была основана 18 июля 1968 года . |
| 6) | 10) |
| 7) The motherboard is the primary circuit within a personal computer . | Г) Центрально-процессорный блок – это часть компьютера, которая выполняет команды программного обеспечения . |

- 11)
12) Правильные ответы: 1-Б, 2-Г, 3-В, 4-А
13) Компетенции (индикаторы): ОК 4, ОК 8
14)
15)
16) **Задания закрытого типа на установление правильно
последовательности**
17) **Установите правильную последовательность**
18)
19) *1. Установите правильную последовательность при написании
времени*
20) А) It' s quarter to nine.
21) Б) It's quarter past eight.
22) В) It's five to nine.
23) Г) It's five past eight.
24) Правильные ответы: Г, Б, А, В
25) Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 7
26) *2. Составьте правильное утвердительное предложение из
отдельных частей*
27) А) of
28) Б) made
29) В) usually
30) Г) chairs
31) Д) are
32) Правильные ответы: Г, Д, В, Б, А, Е
33) Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 7
34) *3. Составьте правильное вопросительное предложение из
отдельных частей*
35) А) by
36) Б) been asked
37) В) the teacher
38) Г) she
39) Д) just
40) Е) has
41) Правильные ответы: Е, Г, Д, Б, А, В
42) Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 7
43) **Задания открытого типа**
44) **Задания открытого типа на дополнение**
45)

46) *Дополните предложение ,используя глагол в скобках в нужной форме
сослагательного наклонения*

47)

- 48) A) If my friend were more
experienced , he ... (do) better.

- 49) Б) If I ...(have) free time yesterday, I would have done the work myself last month.
B) If he had been in Leningrad he ... (visit) us.
Г) If this book ... (be) more interesting, it would be in greater demand.

50)

51) Правильный ответ: А) would do

52) Б) had had

53) В) would have visited

54) Г) were

55) Компетенции (индикаторы): ОК 3, ОК 4

56)

57) **Задания открытого типа с кратким свободным ответом**

58) *Письменно переведите текст*

59) **Computer in Everyday Life**

60) Internet is a global network connecting millions of computers. More than 100 countries are linked into exchanges of data, news and opinions.

61) Each Internet computer, called a host, is independent. Its operators can choose which Internet services to use. The Internet is not synonymous with World Wide Web. Tim Berners-Lee (born 1955) invented the World Wide Web. His first version of the Web was a program named "Enquire"

62) Computers are part of our everyday lives. They have an effect on almost everything you do. When you buy groceries at a supermarket, a computer is used with laser and barcode technology to scan the price of each item and present a total. Barcoding items (clothes, food, and books) require a computer to generate the barcode labels and maintain the inventory. Most television advertisements and many films use graphics produced by a computer. In hospitals bedside terminals connected to the hospital's main computer allow doctors to type in orders for blood tests and to schedule operations. Banks use computers to look after their customers' money. In libraries and bookshops, computers can help you to find the book you want as quickly as possible.

63)

64) Правильный ответ:

65) Компьютер в повседневной жизни
66) Интернет - это глобальная сеть, объединяющая миллионы компьютеров. Более 100 стран связаны обменом данными, новостями и мнениями.

67) Каждый компьютер в Интернете, называемый хостом, является независимым. Его операторы побежали выбирать, какие интернет-сервисы использовать. Интернет не является синонимом Всемирной паутины. Тим Бернерс-Ли (род. 1955) изобрел всемирную паутину. Его первой версией в Интернете была программа «Inquire».

68) Компьютеры являются частью нашей повседневной жизни. Они влияют практически на все, что вы делаете. Когда вы покупаете продукты в супермаркете, компьютер использует лазерную технологию и технологию штрих-кодов для сканирования цены каждого товара и представления общей суммы. Для штрихкодирования предметов (одежда, еда и книги) требуется компьютер для создания этикеток со штрих-кодом и ведения инвентаря. В большинстве рекламных роликов и во многих фильмах используется графика, созданная компьютером. В больницах прикроватные терминалы, подключенные к главному компьютеру больницы, позволяют врачам печатать заказы на анализы крови и планировать операции. Банки используют компьютеры, чтобы заботиться о деньгах своих клиентов. В библиотеках и книжных магазинах компьютеры могут помочь вам найти нужную книгу как можно быстрее.

69) Компетенции (индикаторы): ОК 1, ОК 6

70)

71)

72) Задания открытого типа с развернутым ответом

73) *Дайте развернутые ответы на вопросы к тексту*

74) Artificial intelligence

75) Artificial intelligence is about making computers able to perform the thinking tasks that humans and animals are capable of. We can already program computers to have superhuman abilities in solving many problems: arithmetic, sorting, searching, and so on. We can even get computers to play some board games better than any human being. Many of these problems were originally considered AI problems, but as they have been solved in more and more comprehensive ways, they have slipped out of the domain of AI developers. But there are many things that computers aren't good at which we find trivial: recognizing familiar faces, speaking our own language, deciding what to do next, and being creative. These are the domain of AI: trying to work out what kinds of algorithms are needed to display these properties. In academia, some AI researchers are motivated by philosophy: understanding the nature of thought and the nature of intelligence and building software to model how thinking might work. Some are motivated by psychology: understanding the mechanics of the

human brain and mental processes. Others are motivated by engineering: building algorithms to perform humanlike tasks.

76)

77) **1. What is artificial intelligence?**

78) **2 What are some AI researches are motivated by?**

79)

80) Правильный ответ:

81) 1 Artificial intelligence is about making computers able to perform the thinking tasks that humans and animals are capable of.

82) 2) In academia, some AI researchers are motivated by philosophy: understanding the nature of thought and the nature of intelligence and building software to model how thinking might work.

83) Компетенции (индикаторы): ОК 5, ОК 9

84)

85)

86)

87)

88)