

Обобщающий тест

«Информационные ресурсы сети Интернет»

Вариант 1

1. Что называется World Wide Web (Всемирной паутиной)?
 - а) Служба сети Интернет, представляющая собой всемирное информационное хранилище;
 - б) Специальные программы, которые предназначены для просмотра содержимого веб-страниц и перехода по гиперссылкам;
 - в) Специальные правила, которые определяют взаимодействие компьютеров в сети.

2. Что называется браузерами?
 - а) Служба сети Интернет, представляющая собой всемирное информационное хранилище;
 - б) Специальные программы, которые предназначены для просмотра содержимого веб-страниц и перехода по гиперссылкам;
 - в) Специальные правила, которые определяют взаимодействие компьютеров в сети.

3. Что называется веб-сервером?
 - а) Сервер, обеспечивающий обмен данными по протоколу НТТР;
 - б) Специальная организация, которая занимается подключением клиентского компьютера к Интернету;
 - в) Уникальный 32-битный адрес из четырех частей, разделенных точками.

4. Что называется IP-адресом?
 - а) Сервер, обеспечивающий обмен данными по протоколу НТТР;
 - б) Специальная организация, которая занимается подключением клиентского компьютера к Интернету;
 - в) Уникальный 32-битный адрес из четырех частей, разделенных точками.

5. Что называется поисковым каталогом?
 - а) Каталог, который помогает искать информацию определенной тематики;
 - б) Сайты, в которых при введении запроса в строку поиска пользователь получает ряд ссылок на страницы в Интернете;
 - в) Отношение числа выданных релевантных ресурсов к общему числу релевантных ресурсов, имеющих в распоряжении поисковой машины.

6. Что называется полнотой поиска?

- а) Каталог, который помогает искать информацию определенной тематики;
- б) Сайты, в которых при введении запроса в строку поиска пользователь получает ряд ссылок на страницы в Интернете;
- в) Отношение числа выданных релевантных ресурсов к общему числу релевантных ресурсов, имеющихся в распоряжении поисковой машины.

7. Что называется облачными технологиями?

- а) Отношение числа выданных релевантных ресурсов к общему числу выданных ресурсов;
- б) Технология обработки данных, в которых компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю как Интернет-сервис;
- в) Интернет-хранилище, в котором данные содержатся на многочисленных серверах, распределенных в сети, предоставляемым в пользование клиентам.

8. Что называется флудом?

- а) Неожиданно возникшее активное обсуждение, при развитии которого участники обычно забывают о первоначальной теме, переходят на личности и не могут остановиться;
- б) Сообщения, не несущие никакой полезной информации;
- в) Сообщения, присылаемые от неизвестных людей и организаций без разрешения.

9. Что называется фишингом?

- а) Вид мошенничества с целью получения доступа к логинам и паролям пользователей;
- б) Регистрация доменных имен, содержащих торговую марку, принадлежащую другому лицу, с целью их дальнейшей продажи или недобросовестного использования;
- в) Метод атаки или взлома путем перебора всех возможных вариантов.

10. Установите взаимно-однозначные соответствия.

- | | | |
|----|----------------|---|
| 1. | Оффтоп | а) Метод атаки или взлома путем перебора всех возможных вариантов. |
| 2. | Оверквотинг | б) Регистрация доменных имен, содержащих торговую марку, принадлежащую другому лицу, с целью их дальнейшей продажи или недобросовестного использования. |
| 3. | Киберсквоттинг | в) Сетевое сообщение, не имеющее отношения к заранее установленной теме общения. |
| 4. | Брутфорс | г) Избыточное цитирование. |

Обобщающий тест «Информационные ресурсы сети Интернет»

Вариант 2

1. Что представляет собой Всемирная паутина?
 - а) Информационные ресурсы, объединенные в единое целое;
 - б) Компьютерные ресурсы, размещенные по всему миру;
 - в) Информационные ресурсы, объединенные в единое целое, и компьютерные ресурсы, размещенные по всему миру.

2. Что называется протоколами?
 - а) Служба сети Интернет, представляющая собой всемирное информационное хранилище;
 - б) Специальные программы, которые предназначены для просмотра содержимого веб-страниц и перехода по гиперссылкам;
 - в) Специальные правила, которые определяют взаимодействие компьютеров в сети.

3. Что называется провайдером?
 - а) Сервер, обеспечивающий обмен данными по протоколу HTTP;
 - б) Специальная организация, которая занимается подключением клиентского компьютера к Интернету;
 - в) Уникальный 32-битный адрес из четырех частей, разделенных точками.

4. Какие образовательные ресурсы называются информационными?
 - а) Учебные материалы на любом носителе, цифровом или ином, который находится в общественном достоянии;
 - б) Исследовательские материалы на любом носителе, цифровом или ином, который находится в общественном достоянии;
 - в) Учебные и исследовательские материалы на любом носителе, цифровом или ином, который находится в общественном достоянии.

5. Что называется поисковой системой?
 - а) Каталог, который помогает искать информацию определенной тематики;
 - б) Сайты, в которых при введении запроса в строку поиска пользователь получает ряд ссылок на страницы в Интернете;
 - в) Отношение числа выданных релевантных ресурсов к общему числу релевантных ресурсов, имеющих в распоряжении поисковой машины.

6. Что называется точностью поиска?

- а) Отношение числа выданных релевантных ресурсов к общему числу выданных ресурсов;
- б) Технология обработки данных, в которых компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю как Интернет-сервис;
- в) Интернет-хранилище, в котором данные содержатся на многочисленных серверах, распределенных в сети, предоставляемым в пользование клиентам.

7. Что называется облачным хранилищем данных?

- а) Отношение числа выданных релевантных ресурсов к общему числу выданных ресурсов;
- б) Технология обработки данных, в которых компьютерные ресурсы и мощности предоставляются пользователю как Интернет-сервис;
- в) Интернет-хранилище, в котором данные содержатся на многочисленных серверах, распределенных в сети, предоставляемым в пользование клиентам.

8. Что называется флеймом?

- а) Неожиданно возникшее активное обсуждение, при развитии которого участники обычно забывают о первоначальной теме, переходят на личности и не могут остановиться;
- б) Сообщения, не несущие никакой полезной информации;
- в) Сообщения, присылаемые от неизвестных людей и организаций без разрешения.

9. Что называется спамом?

- а) Неожиданно возникшее активное обсуждение, при развитии которого участники обычно забывают о первоначальной теме, переходят на личности и не могут остановиться;
- б) Сообщения, не несущие никакой полезной информации;
- в) Сообщения, присылаемые от неизвестных людей и организаций без разрешения.

10. Установите взаимно-однозначные соответствия.

- | | |
|----------------|---|
| 1. Кардинг | а) Скрытое перенаправление на ложный IP-адрес. |
| 2. Кликджекинг | б) Вид мошенничества с использованием чужой платежной карты или ее реквизитов. |
| 3. Руткит | в) Механизм обмана пользователей Интернета, позволяющий узнать контакты посетителей сайта еще до того, как они сами их разместили на сайте. |
| 4. Фарминг | г) Программа или набор программ для скрытия следов преступления злоумышленника или вредоносной программы в системе. |

Вариант 1	Вариант 2
<p>Отвeты:</p> <p>1. А</p> <p>2. Б</p> <p>3. А</p> <p>4. В</p> <p>5. А</p> <p>6. В</p> <p>7. Б</p> <p>8. Б</p> <p>9. А</p> <p>10. 1В 2Г 3Б 4А</p>	<p>Отвeты:</p> <p>1. В</p> <p>2. В</p> <p>3. Б</p> <p>4. В</p> <p>5.Б</p> <p>6. А</p> <p>7. В</p> <p>8. А</p> <p>9. В</p> <p>10.1Б 2В 3Г 4А</p>

Используемая литература

1. Котов, В.М. Информатика: учеб.пособие для 9 кл.учреждений оц.сред.образования с белорус.и рус.яз. обучения/ В.М. Котов, А.И. Лапо, Ю.А. Быкадоров [и др.]. – Минск: Нар. Асвета, 2019.
2. Информатика. 8 – 9 классы. Компетентностный подход. Дидактические и диагностические материалы: пособие для учителей учреждений обще.сред. образования с белорус.и рус.яз. обучения / С.И. Зенько [др.] под ред. С.И. Зенько. – Мозырь, 2018.
3. Заборовский, Г.А. Информатика в 9 классе: учеб. -метод. пособие для учителей общ. сред. образования с белорус. и рус. яз. Обучения / Г.А. Заборовский, А.Е. Пупцев. Минск, 2011.
4. Овчинникова, Л.Г. Информатика. Рабочая тетрадь для 9 класса: пособие для учащихся учреждений общ. сред. образования с белорус. и рус. яз. обучения / Л. Г. Овчинникова. Минск: Аверсэв, 2019.