

### Тест: "Информационные ресурсы".

Тестируемый: \_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_

#### Задание №1

Сопоставьте виды ресурсов.

Укажите соответствие для всех 6 вариантов ответа:

1)	Трудовые ресурсы	1)	сырье, материалы, топливо, энергия, полуфабрикаты, детали и так далее;
2)	Энергетические ресурсы	2)	учителя, врачи, водители, инженеры и так далее
3)	Материальные ресурсы	3)	полезные ископаемые, водные (реки, моря, водохранилища), лесные (древесные и не древесные ценности; кормовые, грибы, лекарственные растения);
4)	Информационные ресурсы	4)	отдельные документы и отдельные массивы документов, документы и массивы документов в информационных системах (библиотеках, архивах, фондах, банках данных, других информационных системах).
5)	Финансовые ресурсы	5)	уголь, нефть, нефтепродукты, газ, гидроэнергия, электроэнергия и так далее.
6)	Природные ресурсы	6)	налоги, денежные вклады в сбербанках

#### Задание №2

К основным способам группирования информационных ресурсов относятся:

Выберите несколько из 3 вариантов ответа:

1)	отраслевой принцип;
2)	значимость в обществе;
3)	форма представления.

#### Задание №3

Какие информационные ресурсы относятся к национальным?

Выберите несколько из 8 вариантов ответа:

1)	библиотечные;
2)	архивные;
3)	научно-техническая информация;
4)	правовая информация;
5)	информация государственных структур;
6)	отраслевая информация;
7)	финансовая и экономическая информация
8)	информация о природных ресурсах и предприятиях и учреждениях.

**Задание №4**

На основании каких главных принципов организованы информационные ресурсы российских библиотек?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	Территориального.
2)	Природного.
3)	Отраслевого.
4)	Научного.

**Задание №5**

Какие учреждения называются архивами?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Это учреждение, занимающееся сбором и анализом различных документов прошлого: рукописей, фотографий, карт и так далее.
2)	Это учреждение, занимающееся хранением и описанием различных документов прошлого: рукописей, фотографий, карт и так далее.
3)	Это учреждение, занимающееся списанием и уничтожением различных документов прошлого: рукописей, фотографий, карт и так далее.

**Задание №6**

Сопоставьте классификации информационных ресурсов по наиболее важным параметрам.

Укажите соответствие для всех 8 вариантов ответа:

1)	Доступность информации	1)	массовое, региональное, ведомственное и прочее;
----	------------------------	----	---

2)	Тематика хранящейся в них информации	2)	открытая, закрытая, конфиденциальная;
3)	Форма собственности	3)	общественно-политическая, научная, финансово-экономическая, экологическая и прочая информация;
4)	Принадлежность к определенной информационной системе	4)	бумажный, электронный
5)	Форма представления информации	5)	государственная (федеральная, субъекта федерации, муниципальная), общественных организаций, акционерная, частная;
6)	Источник информации	6)	текстовая, цифровая, графическая, мультимедийная;
7)	Назначение и характер использования информации	7)	библиотечная, архивная, научно-техническая и так далее;
8)	Вид носителя информации	8)	официальная информация, публикации в СМИ, статистическая отчетность, результаты социологических исследований и так далее;

#### Задание №7

Какова отличительная особенность информационных ресурсов от других видов ресурсов?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Информационные ресурсы не исчезают в результате их использования; они лишь накапливаются и видоизменяются.
2)	Информационные ресурсы не изменяются в результате их использования; они лишь сотируются и сохраняются.
3)	Информационные ресурсы исчезают в результате их

	использования.
--	----------------

#### Задание №8

Какое определение информационных ресурсов дано в Федеральном законе «Об информации, информатизации и защите информации»

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Информационный ресурс - это знания, представленные в проектной форме.
2)	Информационные ресурсы - это знания, подготовленные для целесообразного социального использования.
3)	Информационные ресурсы - это отдельные документы и отдельные массивы документов, документы и массивы документов в информационных системах (библиотеках, архивах, фондах, банках данных, других информационных системах).

#### Задание №9

Какой основной принцип действия государственной системы научно-технической информации?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	совместная многократная обработка мирового информационного потока документов в области науки и техники научно-техническими библиотеками. А затем однократное использование потребителями информации из федеральных фондов через сеть информационных организаций в отраслях и регионах.
2)	совместная одноразовая обработка мирового информационного потока документов в области науки и техники архивами. А затем многократное использование потребителями информации из федеральных фондов через сеть информационных организаций в отраслях и регионах.
3)	совместная одноразовая обработка мирового информационного потока документов в области науки и техники федеральными органами и научно-техническими библиотеками. А затем многократное использование потребителями информации из федеральных фондов через сеть информационных организаций в отраслях и регионах.

#### Задание №10

Что относится к правовой информации?

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:		
1)		своды законов;
2)		кодексы;
3)		публикации;
4)		нормативные акты;
5)		конфиденциальная информация.

Задание №11		
Какой рынок называется Рынком информационных ресурсов и услуг?		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		это система торговых отношений в сфере торговли продуктами интеллектуального труда.
2)		это система экономических, правовых и организационных отношений в сфере торговли продуктами интеллектуального труда.
3)		это система экономических, правовых и организационных отношений в сфере торговли продуктами народного потребления.

Задание №12		
К товарам информационного рынка относятся:		
Выберите несколько из 6 вариантов ответа:		
1)		Бытовая информация.
2)		Природные ископаемые.
3)		Информационные технологии и компьютерные программы.
4)		Базы данных и информационные системы.
5)		Правовая информация.
6)		Научно-техническая информация.

Задание №13		
Кто считается продавцом на информационном рынке?		
Выберите несколько из 8 вариантов ответа:		
1)		Центры, в которых создаются и хранятся базы данных;
2)		Службы связи и телекоммуникации;
3)		Бытовые службы;
4)		Специализированные коммерческие фирмы;

5)	Неспециализированные фирмы;
6)	Консалтинговые фирмы ;
7)	Биржи;
8)	Частные лица.

#### Задание №14

Кто считается Потребителями информации?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Частные лица, предприятия, органов власти всех уровней, которые сегодня без нужной им информации остались бы такими же не работоспособными как, например, без поставки сырья.
2)	Частные лица, предприятия, органов власти всех уровней, которые сегодня без нужного им сырья не смогли продолжать деятельность.
3)	Только органы власти всех уровней.

#### Задание №15

Что называется информационной услугой?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	это поиск пользователем необходимых ему информационных продуктов.
2)	это предоставление в распоряжение пользователя необходимых ему информационных продуктов.
3)	это предоставление в распоряжение продавца необходимых ему информационных продуктов.

#### Задание №16

Какие страны являются ведущими на рынке информационных ресурсов и услуг в настоящее время?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	США;
2)	Япония;
3)	Россия;
4)	Страны Западной Европы.

#### Задание №17

Какова отличительная особенность информационных ресурсов от других

видов ресурсов?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Информационные ресурсы не исчезают в результате их использования; они лишь накапливаются и видоизменяются.
2)	Информационные ресурсы не изменяются в результате их использования; они лишь сортируются и сохраняются.
3)	Информационные ресурсы исчезают в результате их использования.

**Задание №18**

Сопоставьте этапы развития рынка информационных ресурсов и услуг.

Укажите соответствие для всех 4 вариантов ответа:

1)	Активное основание	1)	появлением первых коммерческих компьютеров, способных работать с научными задачами.
2)	Второй этап	2)	появление и развитие интернета.
3)	Третий этап	3)	бурное развитие экономики в различных странах. В то время, в этих государствах наблюдался рост экономики, усиление рыночной конкуренции, и в результате этого была осознана роль информационных ресурсов в развитии бизнеса, стремительно развивающихся в различных СМИ, включая электронные средства телекоммуникаций.
4)	Четвёртый этап	4)	развитие информационных технологий. В начале 80-х годов, в результате технологического прогресса, на рынке появились достаточно мощные и недорогие персональные

				компьютеры, которые могли использоваться в бизнесе.
--	--	--	--	---

#### Задание №19

От чего зависит ценность информационного ресурса для пользователя?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		от того, насколько он сможет удовлетворить потребности пользователей;
2)		от значимости информации;
3)		от интересности и успеха информации.

#### Задание №20

Какие услуги относятся к информационным в сфере бизнеса?

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

1)		предоставление определённой деловой информации;
2)		получение дополнительного образования ;
3)		услуги, предоставляемые провайдерами Интернета;
4)		консультации по определённой тематике;
5)		получение доступа к конфиденциальной информации.

#### Задание №21

Сколько информационных революций произошло?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		3
2)		5
3)		7
4)		6

#### Задание №22

Как называется общество, в котором постоянно циркулируют большие объёмы информации и есть средства, чтобы её хранить передавать и обрабатывать?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		Индустриальное
2)		Компьютерное
3)		Информационное
4)		Постиндустриальное

#### Задание №23



С появлением чего произошла последняя информационная революция?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Компьютеров
2)	Письменности
3)	Средств связи
4)	Речи

**Задание №24**

По какому признаку предложил оценивать степень перехода к информационному обществу академик А.П. Ершов?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Общая пропускная способность всех каналов связи
2)	Развитие образования
3)	Развитие экономики
4)	Быстродействие компьютеров

**Задание №25**

Как называется процесс создания технологий, предназначенных для выполнения сразу нескольких задач?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Многозадачность
2)	Универсализация
3)	Техническая эволюция
4)	компьютерная революция

**Задание №26**

Какие существуют секторы рынка информационных ресурсов и услуг?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	Деловой
2)	Ремонтный
3)	Программный
4)	Образовательный

**Задание №27**

Что послужило причиной начала перехода к информационному обществу?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	Появление компьютерных сетей
2)	Снижение стоимости информационных услуг
3)	Появление справочных баз данных

4)	Увеличение объёмов информации
----	-------------------------------

#### Задание №28

Укажите характеристики информационного кризиса.

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	Человек получает больше информации, чем может обработать
2)	Безработица
3)	Из-за лишней информации сложно выбрать полезную
4)	Появление информационных барьеров

#### Задание №29

В какой отрасли увеличивается количество рабочих мест с переходом к информационному обществу?

Составьте слово из букв:

ФРННИАОЦИМОАН

>>

#### Задание №30

Укажите особенности развития Интернета в России?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	Большое количество пользователей оптоволоконными сетями
2)	Быстрое развитие радиосвязи
3)	Использование новых каналов связи, вместо модернизации старых
4)	Малая пропускная способность каналов связи

#### Задание №31

Что происходит со свободой распространения информации при движении к информационному обществу?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Растёт
2)	Уменьшается
3)	Не изменяется

#### Задание №32

Что определяется навыками и потребностями человека работать с информацией с помощью информационных технологий?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Информационное пространство
2)	Информационная культура
3)	Развитие каналов связи
4)	информационное общество

**Задание №33**

Как меняется образование с движением к информационному обществу.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Не изменяется
2)	Становится доступнее
3)	Учителей становится меньше
4)	Становится менее доступным

**Задание №34**

Как изменяется работа людей с движением к информационному обществу?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	Не изменяется
2)	Некоторые профессии устаревают
3)	Увеличивается количество рабочих мест в информационной сфере
4)	Некоторые люди получили возможность работать удалённо

**Задание №35**

Чем опасен рост влияния средств массовой информации на общество?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Чрезмерной осведомлённостью людей
2)	Ростом свободы распространения информации
3)	Навязыванием через них взглядов

**Задание №36**

В чем опасность свободы распространения информации?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	Распространение личной, корпоративной и государственной тайны
2)	Навязывание чужих взглядов
3)	Сложность в выборе необходимой информации
4)	Распространение информации, противоречащей ценностям общества

**Задание №37**

В чем польза повышения свободы распространения информации?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	Повышения уровня образования и культуры
2)	Снижение стоимости информационных услуг

3)	Более полная информированность при принятии решений
4)	Увеличение объёмов информации

#### Задание №38

Как меняется отношение к собственности с переходом к информационному обществу?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Усиливается понятие частной собственности
2)	Не меняется
3)	Усиливается понятие общественной собственности

#### Задание №39

Какой вид неравенства увеличивается с переходом к информационному обществу?

Составьте слово из букв:

ООЦИРНОНАФЕНМИ

>>

#### Задание №40

Что помогает человеку адаптироваться к информационному обществу?

Составьте слово из букв:

ВОИЗБРЕАОАН

>>

#### Задание №41

Как называется состояние информационной среды, в котором обеспечены конфиденциальность, целостность и доступность информации?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Информационная защищённость
2)	Информационная свобода
3)	Информационная безопасность
4)	Информационное общество

#### Задание №42

Как называется в гражданском кодексе РФ совокупность данных и команд, представленная в объективной форме и предназначенная для функционирования ЭВМ и других компьютерных устройств с целью получения определённого результата?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Программа
2)	Алгоритм
3)	Утилита
4)	Приложение

**Задание №43**

Правовые отношения между кем регулирует Федеральный закон о персональных данных?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Между авторами и обладателями имущественных прав
2)	Объектом и субъектом персональных данных
3)	Обладателем и покупателем персональных данных

**Задание №44**

Как называется информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме, используемая для определения лица, подписавшего информацию?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Договор
2)	Электронная подпись
3)	Антивирусная программа
4)	Блог

**Задание №45**

Установите соответствие между составляющими информационной безопасности и их определениями.

Укажите соответствие для всех 3 вариантов ответа:

1)	Конфиденциальность	1)	Неизменность информации, при выполнении некоторых операций над ней
2)	Целостность	2)	Требование не передавать информацию третьим лицам
3)	Доступность	3)	Возможность субъектов воспользоваться своими правами доступа к информации

**Задание №46**

Установите соответствие между программными средствами информационной безопасности и их описанием.

Укажите соответствие для всех 3 вариантов ответа:

1)	Антивирусная программа	1)	Фильтрует трафик между компьютером и сетью
2)	Программа шифрования	2)	Обеспечивает сохранность информации
3)	Межсетевой экран	3)	Ищет и удаляет вредоносный

			КОД
--	--	--	-----

**Задание №47**

Какие из средств защиты информации направлены на защиту оборудования?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Программные
2)	Аппаратные
3)	Организационные
4)	Физические

**Задание №48**

Сколько статей в разделе "Преступления в сфере компьютерной информации" уголовного кодекса РФ?

Запишите число:

1)	Ответ:	
----	--------	--

**Задание №49**

Как называется документ, который содежит официальные взгляды и цели государства в сфере инфромационной безопасности

Составьте слово из букв:

ИРКОДНАТ	>>
----------	----

**Задание №50**

Как называется совокупность объектов, обладающая определённой целостностью и назначением, находящаяся во внешней среде?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Массив
2)	Структура
3)	Система
4)	Куча

**Задание №51**

Как называется самая крупная система объединённых глобальных компьютерных сетей?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Интернет
2)	Рунет
3)	Всемирная паутина
4)	ARPANET

**Задание №52**

Установите соответствие между разновидностями программного обеспечения интернета и их описанием.

Укажите соответствие для всех 4 вариантов ответа:

1)	Серверное	1)	Обеспечивает передачу информации по сетевым протоколам TCP/IP
2)	Клиентское	2)	Обеспечивает работу отдельных служб Интернета
3)	Базовое	3)	Устанавливается на компьютеры пользователей
4)	Прикладное	4)	Устанавливается на узловые компьютеры

#### Задание №53

Укажите составляющие информационной системы.

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)	Пользовательский интерфейс
2)	Сетевой протокол
3)	Клиентская программа
4)	База данных

#### Задание №54

Как называется общество, в котором постоянно циркулируют большие объёмы информации и есть средства для её хранения, передачи и обработки?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Компьютерное
2)	Информационное
3)	Футуристическое
4)	Потребительское

#### Задание №55

Какие ресурсы, представлены всей общественно полезной информацией?

Составьте слово из букв:

НИОЫЕМЦОИФРНАН

>>