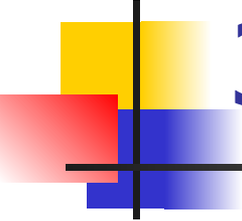


# Использование информационно- коммуникационных технологий

---

Подготовка к ГИА

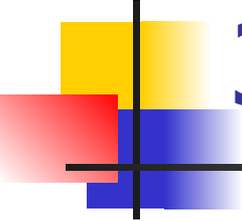
Задания В17



## Задача:

---

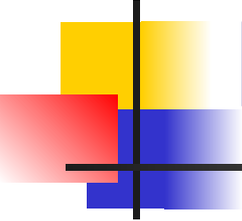
Доступ к файлу `com.txt`, находящемуся на сервере `com. Gov`, осуществляется по протоколу `ftp`. В таблице фрагменты адреса файла закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующую адрес указанного файла в сети Интернет.



# Задача:

---

А	.gov
Б	Com
В	Txt
Г	/
Д	Com.
Е	ftp
Ж	://



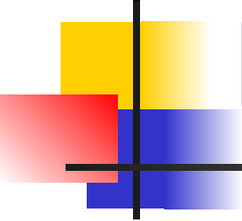
## Решение:

---

В общем виде адрес файла в Интернете выглядит так:

<название\_протокола>://  
<имя\_сервера >/ <имя\_файла.  
расширение >

В соответствии с условиями задания название протокола – ftp;

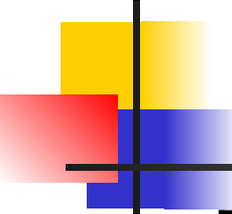


## Решение:

---

имя сервера - Com.gov; имя файла и расширение - Com. Txt. Таким образом, заданный адрес имеет вид

ftp:// Com.gov/ Com. Txt, составим его из фрагментов:



# Решение

---

ftp	://	Com	.gov	/	Com.	Txt
е	ж	б	а	г	д	в

**Ответ: ЕЖБАГДВ**

# Решите самостоятельно:

2.

19. Доступ к файлу `html.doc`, находящемуся на сервере `rnd.edu`, осуществляется по протоколу `ftp`. В таблице фрагменты адреса файла закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующую адрес указанного файла в сети Интернет.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
/	rnd	.edu	://	.doc	html	ftp

# Решите самостоятельно:

3.

19. На сервере `gia.edu` находится файл `mat.net`, доступ к которому осуществляется по протоколу `http`. Фрагменты адреса данного файла закодированы буквами от А до Ж (см. таблицу). Запишите последовательность этих букв, которая кодирует адрес указанного файла в Интернете.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
gia	mat	://	/	http	.edu	.net



# Решите самостоятельно:

4.

19. На сервере `htm.com` находится файл `net.ru`, доступ к которому осуществляется по протоколу `ftp`. Фрагменты адреса данного файла закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, которая кодирует адрес указанного файла в Интернете.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
/	net	.ru	://	.com	htm	ftp

# Решите самостоятельно:

5.

19. Доступ к файлу `ftp.docx`, находящемуся на сервере `net.ru`, осуществляется по протоколу `http`. В таблице фрагменты адреса файла закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующую адрес указанного файла в сети Интернет.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
/	net	.docx	://	.ru	http	ftp

# Решите самостоятельно:

6.

19. Доступ к файлу `pic.bmp`, находящемуся на сервере `aaa.ua`, осуществляется по протоколу `ftp`. В таблице фрагменты адреса закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующих адрес указанного файла в сети Интернет.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
/	ftp	aaa.	://	pic.	ua	bmp

# Решите самостоятельно:

7.

19. Доступ к файлу `mus.avi`, находящемуся на сервере `net.ru`, осуществляется по протоколу `http`. В таблице фрагменты адреса закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующих адрес указанного файла в сети Интернет.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
net.	http	ru	://	mus.	avi	/

# Решите самостоятельно:

8.

19. Доступ к файлу `http.exe`, находящемуся на сервере `www.net`, осуществляется по протоколу `ftp`. В таблице фрагменты адреса закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующих адрес указанного файла в сети Интернет.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
www	http.	.net	://	ftp	exe	/

# Решите самостоятельно:

9.

19. Доступ к файлу `text.html`, находящемуся на сервере `edu.ru`, осуществляется по протоколу `http`. В таблице фрагменты адреса закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующих адрес указанного файла в сети Интернет.

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж
/text	:/	ru	http	.html	edu.	/

# Решите самостоятельно:

10.

19. Доступ к файлу 1.htm, находящемуся на сервере sedu.ru, осуществляется по протоколу ftp. В таблице фрагменты адреса файла закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующую адрес указанного файла в сети Интернет.

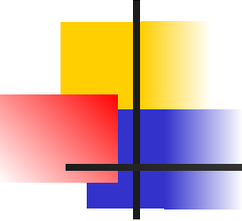
А	sedu
Б	://
В	/
Г	.ru
Д	1
Е	ftp
Ж	.htm

# Решите самостоятельно:

11.

19. Доступ к файлу `htm.xls`, находящемуся на сервере `dom.ru`, осуществляется по протоколу `ftp`. В таблице фрагменты адреса файла закодированы буквами от А до Ж. Запишите последовательность этих букв, кодирующую адрес указанного файла в сети Интернет.

А	.xls
Б	htm
В	ftp
Г	://
Д	/
Е	.ru
Ж	dom



# ОТВЕТЫ:

---

2. Ответ: жгбваед
3. Ответ: дваегбж
4. Ответ: жгедабв
5. Ответ: егбдажв
6. Ответ: бгвеадж
7. Ответ: бгавжде
8. Ответ: дгавжбе
9. Ответ: гбжевад
10. Ответ: ебагвдж
11. Ответ: вгжедба