

Задания к § 10 ТЕКСТОВЫЕ ДАННЫЕ

_____ 20 г.

1. Разложи по корзинкам.

Текстовая информация



рисунок



флэш-память



Образная информация

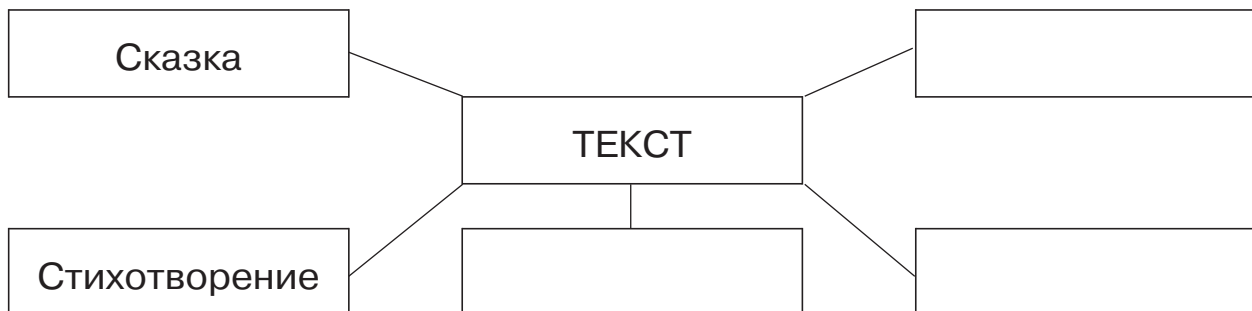


2. Вставь пропущенные слова.

- а) Рисунки несут _____ информацию.
- б) Текстовое сообщение не обладает свойством _____.
- в) Текстовая информация не образная, а _____.
- г) Текст — это _____ данные.

Данные для справки: текстовые, наглядность, образная, знаковая.

3. Дополни схему.



4. Преобразуй данные.

Текстовые данные	Рисунок
<hr/> <hr/> <hr/>	
Мой мобильный телефон	

5. Найди лишнее и зачеркни.

СКАЗКА СТИХОТВОРЕНИЕ РИСУНОК РАССКАЗ

6. Придумай рассказ по рисунку.



7. а) Раскрась рисунок.



б) Ответь на вопросы.

- ◆ Чем отличается рисунок от текста?
- ◆ Есть ли у текста свойство «наглядность»?

8. Поле для выполнения задания в учебнике (часть 2) на страницах 10–11.



Работа со словарём

Новое слово (словосочетание)	Значение слова (словосочетания)
Наглядность	<hr/> <hr/>
Образная информация	<hr/> <hr/>
Текстовые данные	<hr/> <hr/>
Декодирование	<hr/> <hr/>

Задания к § 11 ГРАФИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

_____ 20 г.

1. Разложи по корзинкам.

Текстовая информация

Компьютер

Образная информация

DVD

Книга

Флэш-память

2. Вставь пропущенные слова.


- а) Рисунок — это _____ данные.
- б) Человек умеет преобразовывать графические _____ в текстовые данные.
- в) Человек умеет преобразовывать _____ данные в графические данные.
- г) Графические данные — это фотография, _____

Данные для справки: данные, схема, рисунок, графические, текстовая.

3. Дополни схему.



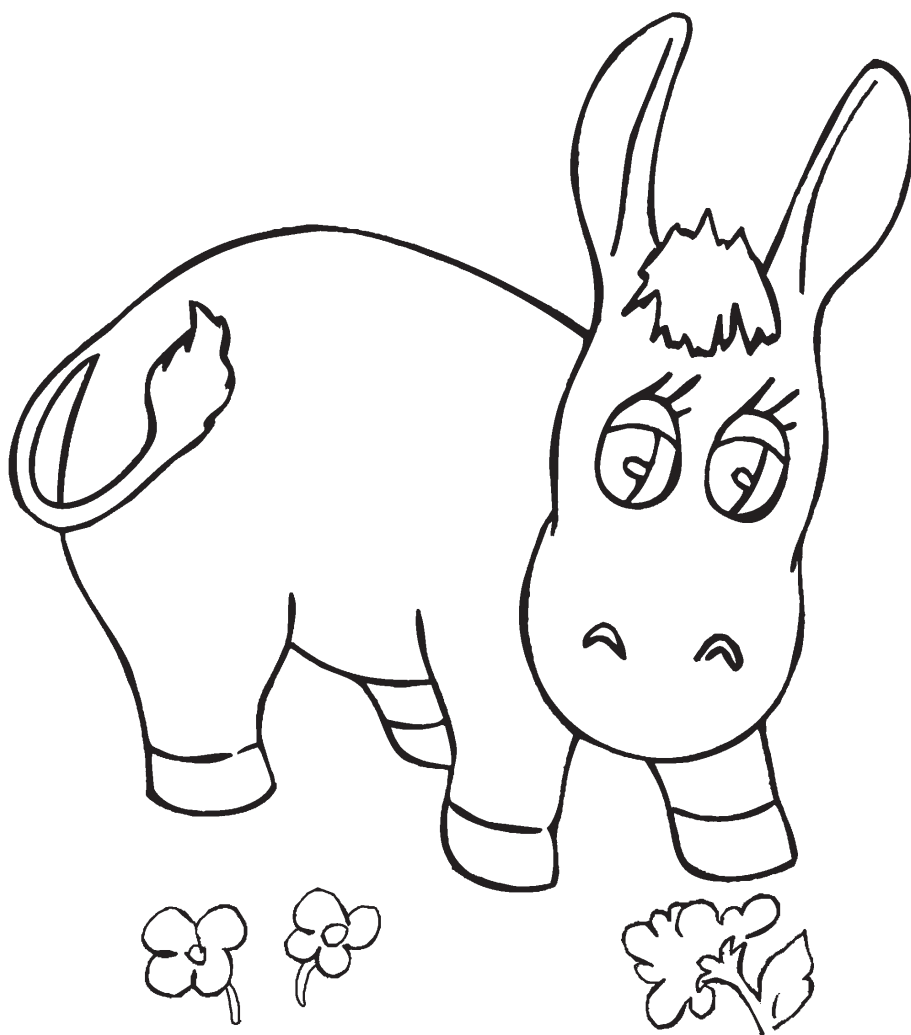
4. Преобразуй данные и заполни пустые ячейки таблицы.

Текстовые данные	Графические данные
<hr/> <hr/>	
Мышь	

5. Найди лишнее и зачеркни.

СХЕМА ФОТОГРАФИЯ СЛОВО РИСУНОК ГРАФИК

6. Раскрась рисунок.



Преобразуй графические данные в короткий устный текст.

Закодируй устный текст русскими буквами.

[. . .]