

# Домашнее задание:

§11 (1) с. 74 - 78;

РТ: №143, №145.



§ 2. 10 с. 95 - 101

РТ: с. 86 № 56



# Проверка домашней работы:

**РТ: №134, №135,  
№136.**



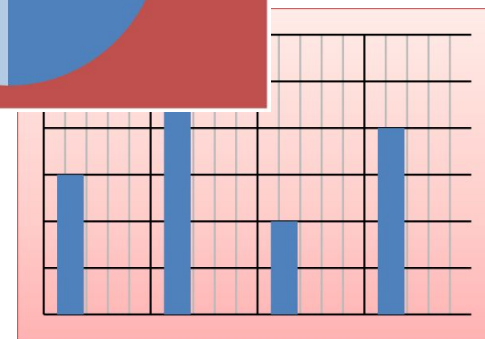
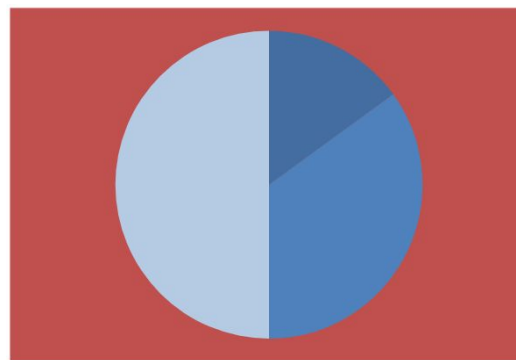
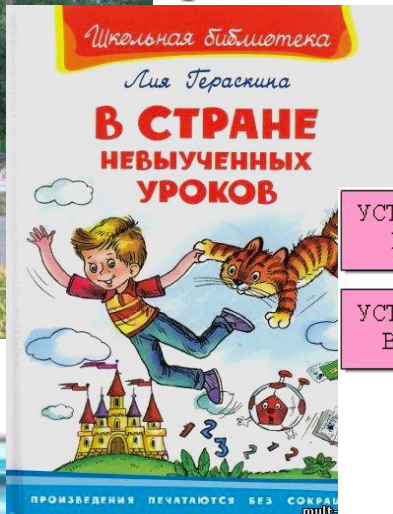
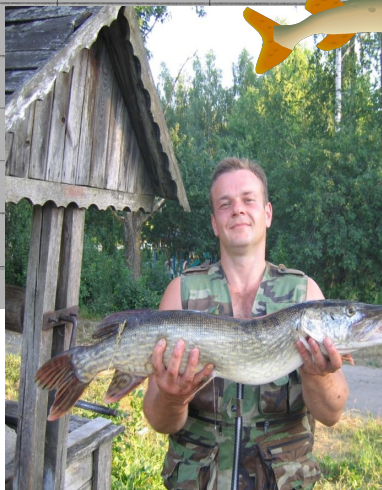
**РТ: с. 41 №41**



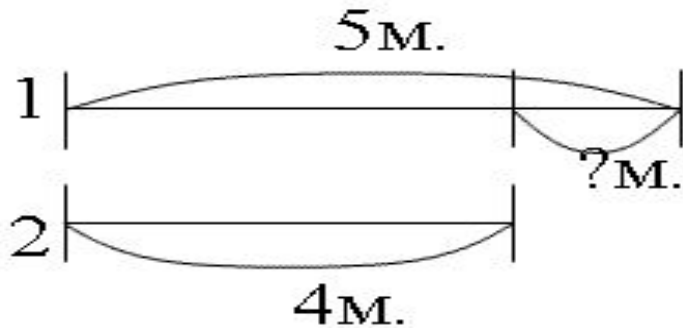
# Повторение пройденного: Расскажи о наглядных формах представления информации.

У Мухина по литературе оценка за год – «3». У Алексеевой по математике оценка за год – «5». У Дроздов по русскому языку оценка за год – «4». У Галкиной по литературе оценка за год – «4». У Прозоровой по математике оценка за год – «5». У Радугиной по русскому языку оценка за год – «4».

| Фамилия   | Предмет      |            |            |
|-----------|--------------|------------|------------|
|           | Русский язык | Литература | Математика |
| Алексеева | 5            | 5          | 5          |
| Галкин    | 4            |            |            |
| Дроздов   | 4            |            |            |
| Мухин     | 3            |            |            |
| Прозорова | 5            |            |            |
| Радугина  | 4            |            |            |



# С какими схемами вам приходилось иметь дело на уроках математики, русского языка?



1)

\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_.

2)

~~~~~ \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_



дрофа



# Компьютер — это современный инструмент индустриальной революции в виде формы представления информации.

Табл  
ы



Нагляд



Рисун



ММ

НИЯ

рамм

Расшифруйте закодированную компьютером фразу. Узнайте, каким термином называют создание наглядных форм представления информации с помощью компьютера?

А Б В Г Д Е Ё Ж З

00000 00001 00001 00010 00010 000110 000111 00100 00100  
1 0 1 0 1 0 0 1

И Й К Л М Н О П Р

00101 00101 001100 001101 001110 001111 01000 01000 01001  
0 1 0 1 0 1 0

С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ

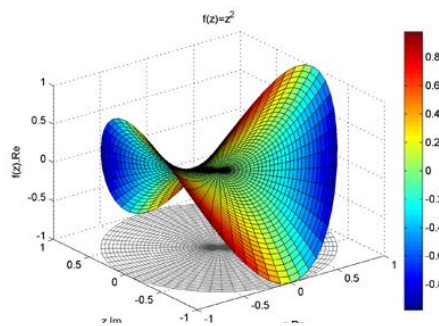
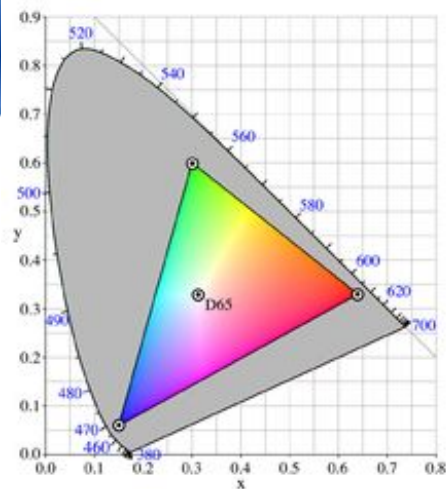
01001 01010 01010 010110 010111 011000 011001 011010 011011  
1 0 1

Ъ Ы Ь Э Ю Я . ,

Пробел

# Тема урока :

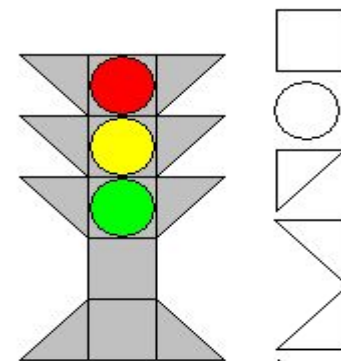
«Культура»



ая



ка



Кутепова Н.В., МОАУ «СОШ №4 г.Соль-Илецка Оренбургской обл.»

2014 г.

# Задачи урока:

1. Узнать о графических возможностях компьютера.
2. Познакомиться с компьютерными программами для создания рисунков.
3. Изучить приёмы рисования.





Информатика



# Компьютерная графика

5 класс

ИЗДАТЕЛЬСТВО  
**БИНОМ**



# Выполни задание в рабочей тетради:

**С. 102 №139**



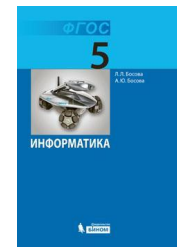
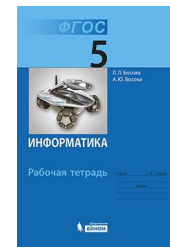
**С. 84 № 52**



# Работа в группах:

Изучите приёмы рисования в графическом редакторе Paint с помощью учебника и рабочей тетради.

Учебник с. 76 - 78;  
РТ: с. 103 № 141,142



Учебник с. 96 - 100  
РТ: с. 85 № 54,55




# Проверка № 141:


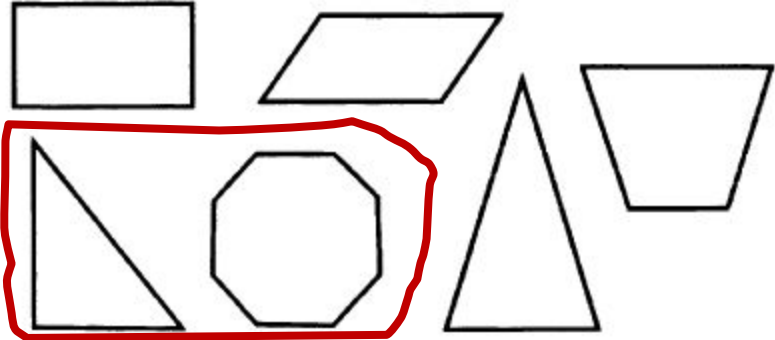
- 1) Чтобы выбрать фоновый цвет, необходимо нажать правую кнопку мыши и выбрать цвет.
- 2) Чтобы набрать основной цвет, необходимо нажать левую кнопку мыши и выбрать цвет.
- 3) Чтобы нарисовать прямоугольник, необходимо выбрать инструмент «Прямоугольник».



## Проверка № 141:

- 4) Чтобы нарисовать квадрат, необходимо выбрать инструмент «Прямоугольник» и **удерживать кнопку Shift.**
- 5) Чтобы нарисовать овал, необходимо **выбрать инструмент «Овал».**
- 6) Чтобы нарисовать круг,  необходимо **выбрать инструмент «Овал» и удерживать кнопку Shift.**

# Проверка № 142:

| Действие                                                                                                               | Результат                                                                            |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>С помощью инструмента <i>Линия</i> проводим отрезки, удерживая нажатой клавишу {Shift}.</p>                         |   |
| <p>Выбираем инструмент <i>Многоугольник</i>. При перетаскивании указателя мыши удерживаем нажатой клавишу {Shift}.</p> |  |



# Выполни задания с помощью компьютера:

- 1) РТ. с. 103 № 140 ( с. 85 № 53)
- 2) Учебник. с. 143 Практическая  
работа №11  
( с. 165 Практическая работа № 10)



- Можете ли вы назвать тему урока?
- Вам было легко или были трудности?
- Что у вас получилось лучше всего и без ошибок?
- Какое задание было самым интересным и почему?
- Как бы вы оценили свою работу?

**1 - 3 балла – оценка «3»**

**4 - 5 баллов – оценка «4»**

**6 и более баллов – оценка  
«5»**





# Использованные материалы:

- Л.Л. Босова, А.Ю. Босова «Информатика 5 класс». Бином. 2013.
- Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Методическое пособие. 5 класс
- Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Электронное приложение. 5 класс
- <http://www.matematika-pro.ru/content/images/matematika/01.jpg>
- [http://www.tomsk.ru09.ru/img/tomsk/articles/71/1286520812\\_shema.gif](http://www.tomsk.ru09.ru/img/tomsk/articles/71/1286520812_shema.gif)
- [http://images.yandex.ru/yandsearch?text=%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D1%8C%D1%8E%D1%82%D0%B5%D1%80&fp=0&pos=10&uinfo=ww-1007-wh-602-fw-782-fh-448-pd-1&rpt=simage&img\\_url=http%3A%2F%2Fbryansk24.ru%2Ffiles%2Fimages%2Fgoods%2Fkompyuter\\_5.jpg](http://images.yandex.ru/yandsearch?text=%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D1%8C%D1%8E%D1%82%D0%B5%D1%80&fp=0&pos=10&uinfo=ww-1007-wh-602-fw-782-fh-448-pd-1&rpt=simage&img_url=http%3A%2F%2Fbryansk24.ru%2Ffiles%2Fimages%2Fgoods%2Fkompyuter_5.jpg)
- [http://www.apmath.spbu.ru/ru/staff/ataeva/images/files\(2\).png](http://www.apmath.spbu.ru/ru/staff/ataeva/images/files(2).png)
- [http://images.yandex.ru/yandsearch?text=%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D1%8C%D1%8E%D1%82%D0%B5%D1%80%20%D0%B8%20%20%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%BA%D0%B0&fp=0&pos=11&type=clipart&uinfo=ww-1007-wh-602-fw-782-fh-448-pd-1&rpt=simage&img\\_url=http%3A%2F%2Fxrust.ru%2Fuploads%2Fposts%2F2010-08%2Fthumbs%2F1282205970\\_1aa\\_walp\\_art.jpg](http://images.yandex.ru/yandsearch?text=%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D1%8C%D1%8E%D1%82%D0%B5%D1%80%20%D0%B8%20%20%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%BA%D0%B0&fp=0&pos=11&type=clipart&uinfo=ww-1007-wh-602-fw-782-fh-448-pd-1&rpt=simage&img_url=http%3A%2F%2Fxrust.ru%2Fuploads%2Fposts%2F2010-08%2Fthumbs%2F1282205970_1aa_walp_art.jpg)
- [http://elementy.ru/images/eltevents/comp\\_graphics.jpg](http://elementy.ru/images/eltevents/comp_graphics.jpg)
- <http://ru.static.z-dn.net/files/d74/b9a7f61d62b7b498d15e948c863aa154.gif>

