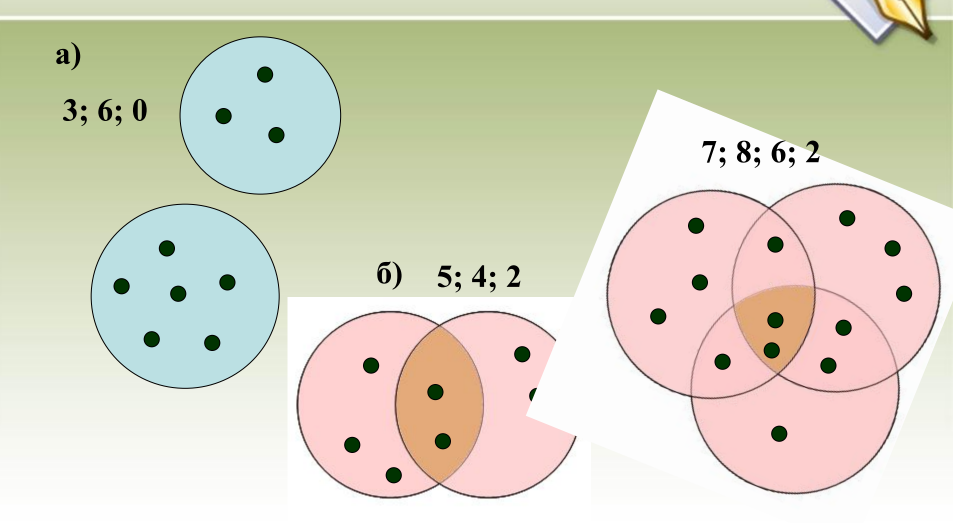


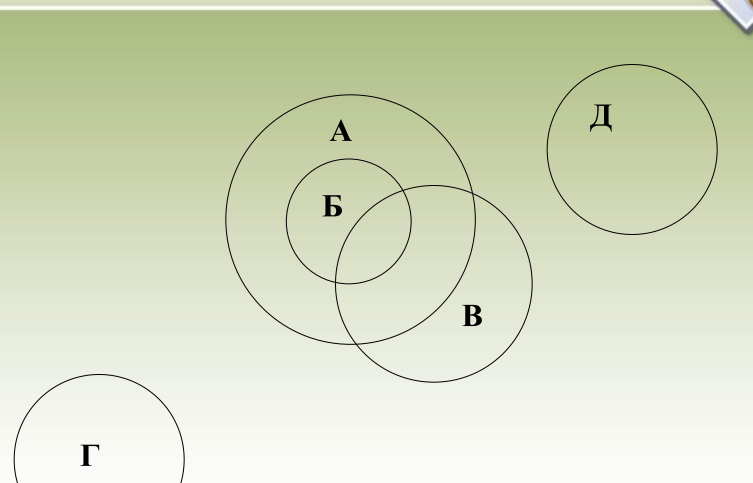


Пересечение множеств

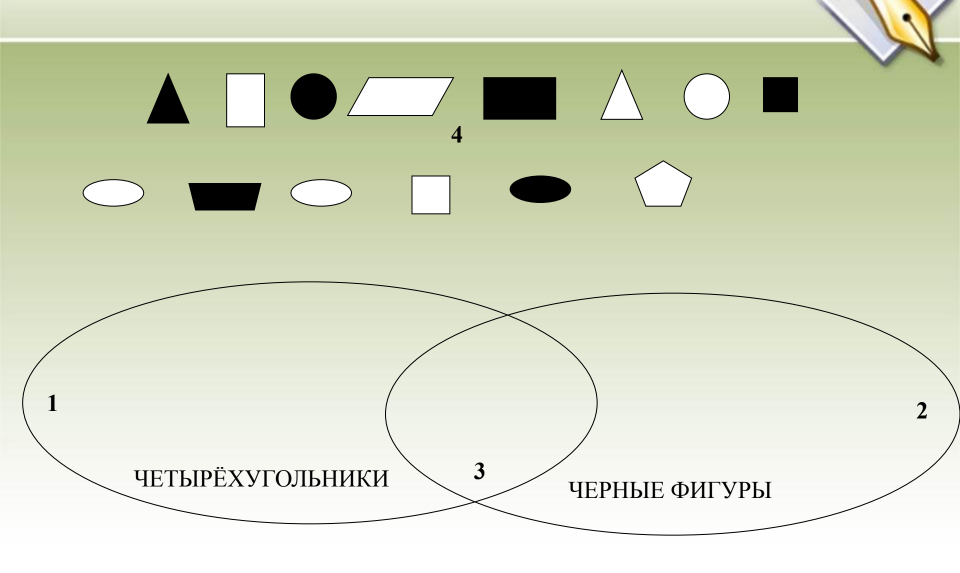
61. Сколько элементов в каждом множестве? Сколько элементов в их пересечении?



62. Закрась круги, обозначающие непересекающиеся множества.

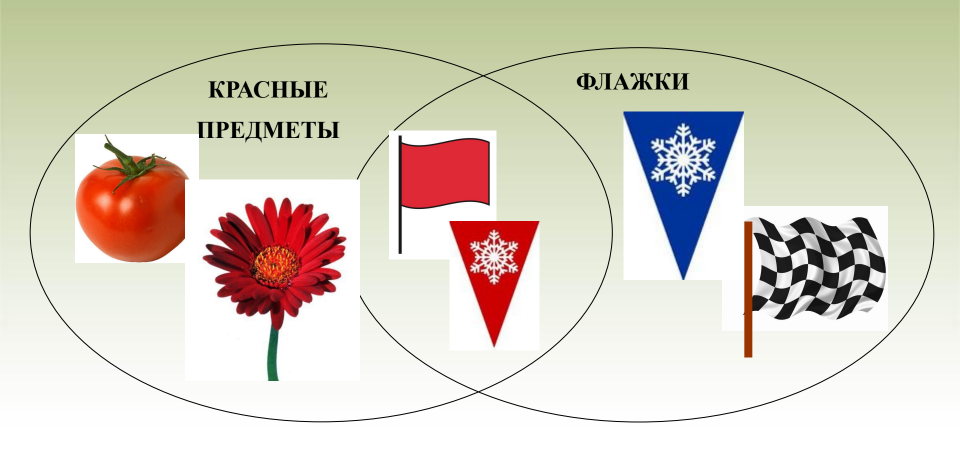


63. Найди на рисунке место для каждой фигуры.

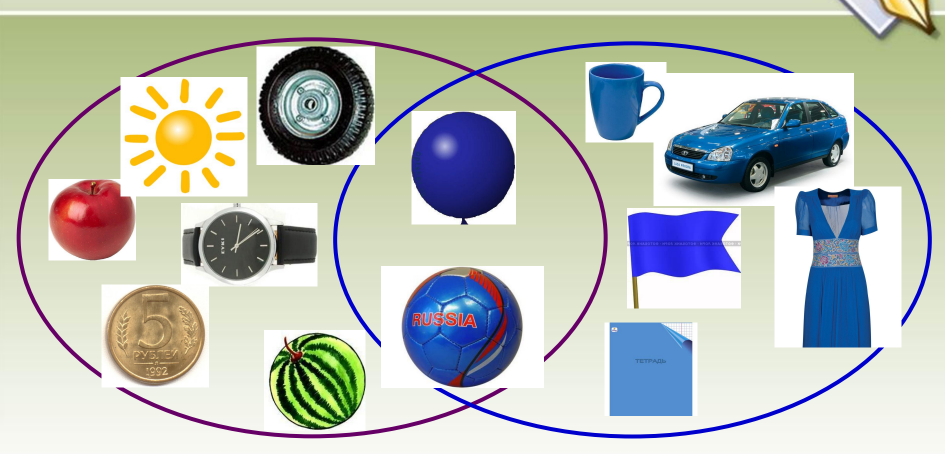


64. Нарисуй по два предмета в каждой области.





65. Дай название каждому множеству.



Сколько элементов в каждом множестве? Дай название пересечению этих множеств. Сколько элементов в их пересечении?

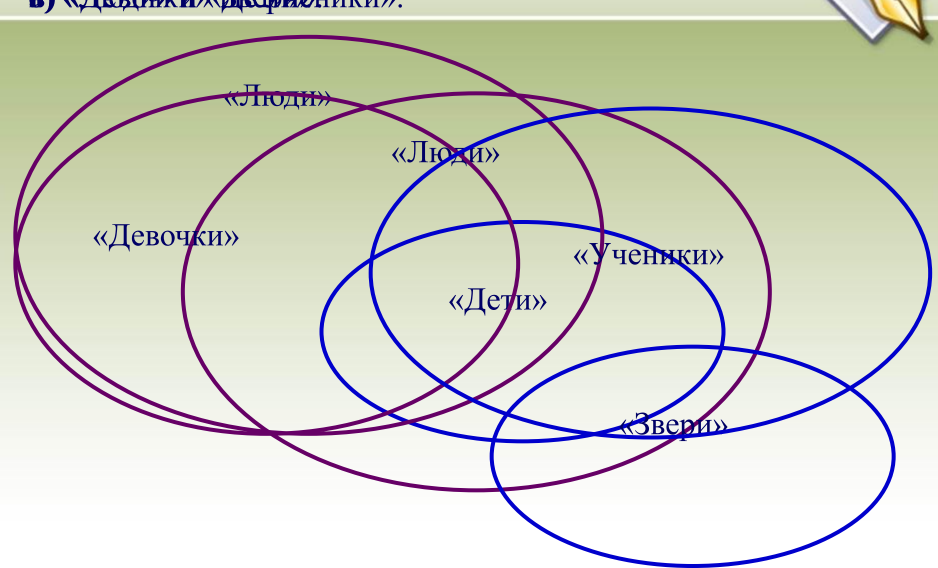
- 66. Дай название пересечению множеств.
- **б) жержини крупочности стробны всегре**дметы;





69) Нарисуй множества в виде кругов.





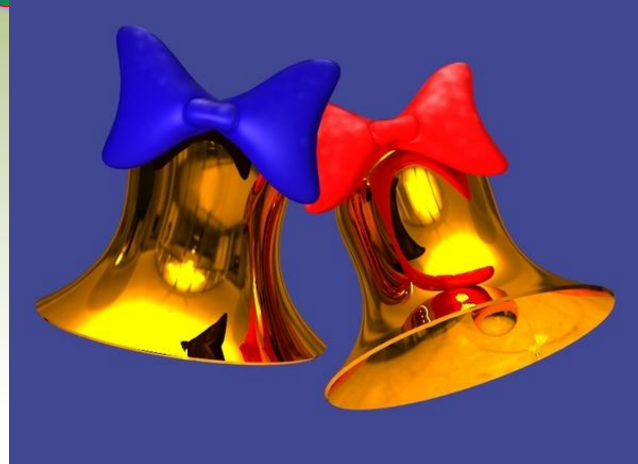


Домашнее задание



№ 67, 68, 70 стр. 28





Рефлексия

У каждого ученика на столе карточки (зеленая, желтая, красная). Уходя из класса, нужно оставить на столе учителя одну из них:

Зеленая - Я удовлетворен уроком, урок был полезен для меня, я много, с пользой работал на уроке получил заслуженную оценку, я понимал все, о чем говорилось на уроке.

Желтая - Урок был интересен, я принимал в нем активное участие, урок был в определенной степени полезен для меня, я отвечал с места, я сумел выполнить ряд заданий, мне было на уроке достаточно комфортно.

Красная - Пользы от урока я получил мало, я не очень понимал, о чем идет речь, мне это не очень нужно, домашнее задание я не буду выполнять, к ответам на уроке я не был готов.

Источники:

- 1. Горячев А. В., Горина К. И., Волкова Т. О. Информатика в играх и задачах. 2-й класс в 2-х частях: Учебник-тетрадь, часть 2. М.: Баласс, 2005. 80с. –ISBN 5-85939-135-8.
- 2. http://aggie-horticulture.tamu.edu/extension/Texascrops/fruitingvegetables/tomato.jpg
- 3. http://content.foto.mail.ru/bk/tess-s/ blogs/i-2736.jpg
- 4. http://demiart.ru/forum/uploads/post-28598-1177232394.jpg
- 5. http://foto.germany.ru/albums/0/5/294205/i flag hor.png
- 6. http://benwilder.files.wordpress.com/2010/10/red_flag.jpg
- 7. http://www.grafitspb.ru/catalog2009/Images/62093.jpg
- 8. http://arstyle.org/uploads/posts/2009-08/thumbs/1249137662 rrirss-21.jpg
- 9. http://www.artniopik.ru/upload/iblock/70a/70a0619bb4450f7d9920bacb120a3e0c.jpg
- 10. http://www.clipart.net.ua/images/clip4538.jpg
- 11. http://depts.washington.edu/leader/images/sun.png
- 12. http://www.aif.ru/application/public/photo/1388/29525ac3d4d0cd05407fb863ad5ed08c_big.jp
- 13. http://www.mstz.ru/product_img/original/380.jpg
- 14. http://s16.radikal.ru/i190/1005/c4/19ab7cd9c110.jpg
- 15. http://ipk.admin.tstu.ru/sputnik/index/str/elekron_bibliot.files/Jornal/Vio_30/cd_site/Articles/art_3_5_clip_image025.jpg
- 16. http://gadgetsp.ru/image/cache/data/wsLJ516O-0-500x500.jpg
- 17. http://www.optshar.ru/UserFiles/Image/latex/big/601041.jpg
- 18. http://desc.cnt.itdelo.com/images/6748117.jpg
- 19. http://www.priority-group.com.ua/cont/img/cat/big/cups-are-ceramic-36.jpg

Источники:



- 20. http://prv.lori-images.net/0001681925-preview.jpg
- 21. http://www.grafitspb.ru/catalog2009/Images/62094.jpg
- 22. http://shop-round.ru/pix/5803.jpeg
- 23. http://www.endim.ru/file/product/p 1 1400.jpg
- 24. http://www.smolgrad.ru/sphotos/clients/2243/lmage3.jpg
- 25. http://www.akadeti.ru/_upload/il/22904.jpg
- 26. http://www.dalance.ru/UserFiles/portfolio/000/312/179f539b17.jpg
- 27. http://www.24-7-365.ru/pictures/1187527b.jpg
- 28. http://www.free-lancers.net/posted_files/4EF58F9D58E4.jpg
- 29. http://zerkalo-dyshu.net/uploads/posts/2010-11/thumbs/1289321968_dozhdinki-snezhinki.pn
- 30. http://s17.rimg.info/81acf2f15f05cf72cada4b6623ce8f23.gif
- 31. http://www.stihi.ru/pics/2010/11/16/5464.jpg



Презентацию подготовила

Поспелова Г.В.

Учитель информатики МОУ «СОШ № 20»

г. Новомосковск

Тульская область, 2011 г.

Желаю всем приятного просмотра!!!