

hakimovayz@mail.ru

Ученик	Практические работы	Контрольные
Абашев Егор (egor1234)	5	2
Иванова Кристина (krist1234)	5	4
Котова Анастасия (nasta1234)	5	2
Мальгинов Степан (stepan456)	2	2
Некрасов Иван (ivan1234)	2	2
Пьянков Дмитрий (dima1234)	2	3
Сухих Андрей (andr456)	2	4
Феофилактов Антон (anton1234)	2	4

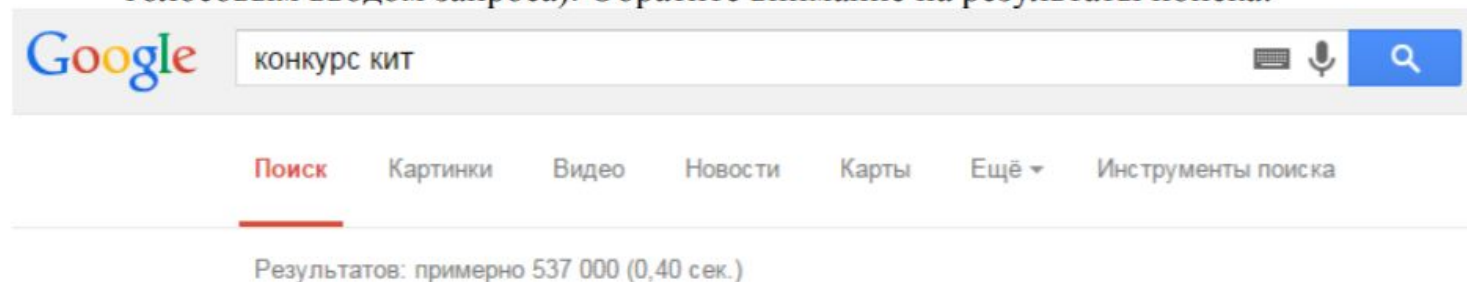
## Задание 2. Знакомство с поисковой системой

1. Запустите браузер **Chrome** или другой (по указанию учителя).
2. Если в рабочей зоне браузера вы видите следующее изображение, то загружена поисковая система **Google**:




Если такого изображения нет, то загрузите поисковую систему **Google** (наберите в поле Адрес **google.ru**).

3. Введите в строку поиска запрос **конкурс кит** (можете воспользоваться голосовым вводом запроса). Обратите внимание на результаты поиска:



4. Зайдите на главную страницу сайта конкурса «Компьютеры. Информатика. Технологии». Добавьте страницу в закладки.
5. Найдите на главной странице ссылку на задания последнего прошедшего конкурса. Откройте задания для учеников 6-7 классов. Сохраните задания в своей личной



папке (пиктограмма ). Закройте вкладку с заданиями. Закройте вкладку с главной страницей конкурса «Компьютеры. Информатика. Технологии».

6. Вернитесь на страницу с результатами запроса **конкурс кит**. Перейдите к картинкам, найденным по этому запросу. Вы увидите множество небольших

картинок в режиме предварительного просмотра (небольшие изображения).

7. Выберите по своему усмотрению одну из картинок с изображением символа конкурса «Компьютеры. Информатика. Технологии». Щелкните на выбранной картинке левой кнопкой мыши, чтобы увидеть ее в реальном размере. Сохраните выбранное изображение в своей личной папке:
  - а. Подведите указатель мыши к картинке.
  - б. Нажмите правую кнопку мыши и выберите в контекстном меню команду *Сохранить рисунок как*.
  - с. Сохраните графический файл в нужную папку, не меняя типа файла.

8. Перейдите на страницу сайта, на котором размещена сохраненная вами картинка, и добавьте её в закладки. Это позволит вам быстро найти и указать ссылку на ресурс, откуда была взята картинка, если захотите разместить её на собственном сайте. Это необходимо делать для того, чтобы не нарушать авторские права.

### Задание 3. Поисковые запросы

1. Запустите браузер **Chrome** или другой (по указанию учителя).
2. Выполните поиск точно по фразе. Поочередно в строку поиска введите следующие фразы-запросы (фраза вводится в кавычках):
  - 1) **«месяц – серебряный шар со свечою внутри»**
  - 2) **«на смену декаблям приходят январь»**
  - 3) **«красные цветы мои в садике завяли все»**
  - 4) **«день промыт, как стекло, только этого мало»**

Выясните, из каких произведений эти строки и кто их автор.

По результатам поиска заполните таблицу:

№	Фраза	Произведение	Автор
1.	месяц – серебряный шар со свечою внутри		
2.	на смену декаблям приходят январь		
3	красные цветы мои в садике завяли все		
4.	день промыт, как стекло, только этого мало		

3. Выполните поиск по словам. Используя поисковую систему, заполните следующую таблицу:

№	Запрос	Количество найденных страниц
1.	«канарейки и щеглы»	
2.	канарейки и щеглы	
3.	канарейки & щеглы	
4.	канарейки   щеглы	
5.	канарейки -щеглы	
6.	-канарейки щеглы	

4. Используя поисковую систему, заполните таблицу о людях, изменивших наш мир:

Фамилия, имя, отчество	Годы жизни	Род занятий
Пирогов Николай Иванович		
Королев Сергей Павлович		
Выготский Лев Семенович		
Папанин Иван Дмитриевич		
Высоцкий Владимир Семенович		

#### Задание 4. Поиск видеoinформации

1. Запустите браузер **Chrome** или другой (по указанию учителя).
2. Перейдите на страницу **<http://www.youtube.com>**  
Введите в окно поиска название видео «Социальные сети и дети».
3. Щелкните найденное видео – начнется его воспроизведение. Внимательно просмотрите видеоролик «Соцсети. Не ведите себя как дети!» от начала до конца – это поможет вам избежать возможных опасностей при использовании сети Интернет.
4. Завершите работу с программами и компьютером (по указанию учителя).

### **Теперь вы умеете:**

- ✓ перемещаться по WWW с помощью браузера;
- ✓ искать информацию точно по фразе, по всем словам, по любому из слов;
- ✓ искать текстовую, графическую и видеоинформацию;
- ✓ делать закладки;
- ✓ сохранять найденные текстовые и графические материалы;
- ✓ использовать поисковую систему для получения необходимой информации.