



www.konkurskit.org

**Задания Всероссийского конкурса
«Кит — компьютеры, информатика,
технологии»**

При необходимости задания могут зачитываться учителем.

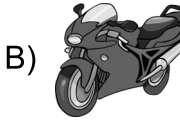
Продолжительность тестирования – 45 минут.

2016 год

1 класс

Задания, оцениваемые в 3 балла

1. Выбери белый автомобиль.

- A)  Б)  В)  Г) 

2. Какой предмет используется при наборе текста на компьютере?

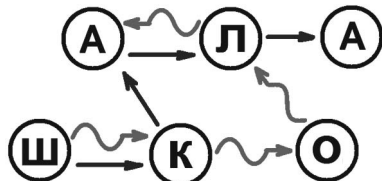
- A)  Б)  В)  Г) 

3. Какой предмет **можно** подключить к компьютеру?

- A)  Б)  В)  Г) 

4. Двигаясь по волнистым стрелкам, прочитай слово.

- А) шкала Б) школа В) алокш Г) шкало



5. Какое изображение обычно используется на кнопке для поиска объекта?

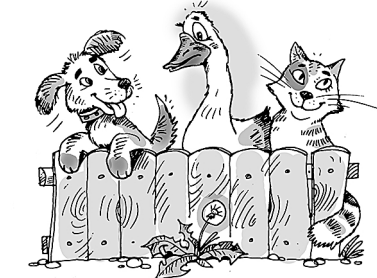
- A)  Б)  В)  Г) 

6. Составь слова по первым буквам и выбери имя Миша.

- А)     Б)    
В)     Г)    

7. Сколько всего лап не видно за забором?

- А) 6 Б) 2 В) 8 Г) 4



8. Какое устройство не подключено к компьютеру?

- А)  Б) 
В)  Г) 



9. Информация в компьютере хранится в...

- А) файлах Б) сундуках В) шкафах Г) сумках

10. На какой полке стоит туфелька

Золушки?

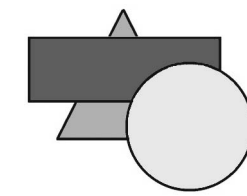
- А) 1 Б) 2 В) 3 Г) 4

1			
2			
3			
4			

Задания, оцениваемые в 4 балла

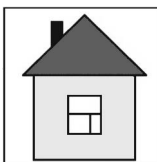
11. Саша нарисовал в графическом редакторе круг (1), прямоугольник (2) и треугольник (3). В каком порядке Саша рисовал фигуры?

- А) 1, 2, 3 Б) 2, 3, 1 В) 3, 2, 1



- Г) 1, 3, 2

12. Какую картинку **нельзя** получить, если вращать домик?



- А) Б) В) Г)

13. Олег набрал свой пароль для входа в социальную сеть и увидел на экране *****. Каким может быть пароль Олега?

- А) ккккк Б) 123456 В) конкурс Г) Олег

14. Все монеты Олега изображены на рисунке. Сколько монет он потратит для покупки конфет за 9 рублей без сдачи?



- А) 5 Б) 2 В) 3 Г) 4

15. В таблице показаны призы, собранные ребятами в компьютерной игре. Кто набрал больше очков, если

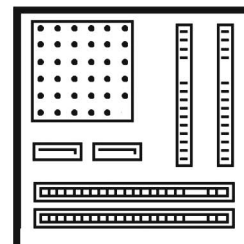
★ – 1 очко, └── – 2 очка,
● – 3 очка?

- А) Миша Б) Маша В) Даша Г) Олег

Миша	★	└──	★	└──
Маша	└──	●	●	★
Даша	└──	★	●	└──
Олег	●	★	└──	★

Задания, оцениваемые в 5 баллов

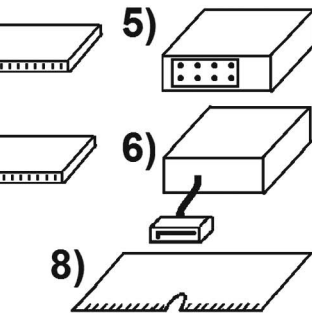
16. Какой набор элементов можно подключить к плате?



- 1) 3) 5)

- 2) 4) 6)

- 7)

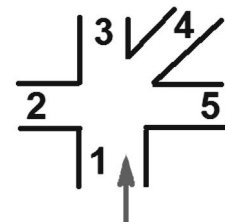


- А) 1, 3, 5, 7 Б) 2, 4, 6, 8 В) 1, 4, 6, 7 Г) 2, 3, 5, 6, 8

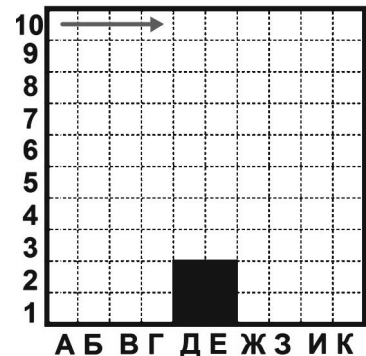
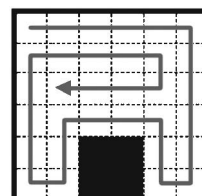
17. На рисунке справа показана схема дорог. Какие стрелки-указатели увидит путник, подойдя к перекрёстку по дороге 1?

- А) Б)

- В) Г)



18. Робот-пылесос **не** моет одну клетку два раза и движется по комнате вдоль стен или вдоль убранной части комнаты, оставляя их слева от себя (как на маленьком рисунке). В какой клетке он завершит работу на большом рисунке? Стрелкой показано начало его пути.



- А) Ж5 Б) Г6 В) Г7 Г) Ж6