



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

www.konkurskit.org

При выполнении заданий нужно выбрать правильный ответ.
Продолжительность тестирования – 45 минут.

2-3 классы

Задания, оцениваемые в 3 балла

1. Глобальная компьютерная сеть – это...





- А) Икея Б) Интернет В) Wi-Fi Г) Википедия

2. Отгадайте загадку.

*Нет, она – не пианино, / Только клавиш в ней – не счесть!
Алфавита там картина, / Знаки, цифры тоже есть.
Очень тонкая натура. / Имя ей...*

- А) аббревиатура Б) клавиатура В) кандидатура Г) миниатюра

3. Выберите объект, который подходит для хранения и переноса информации.

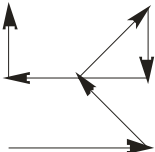
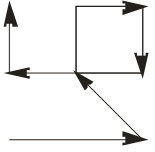
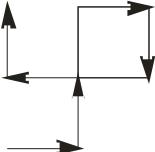
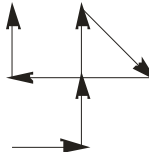
- А)  Б)  В)  Г) 

4. Какой из элементов картинки неверно отнесен к соответствующей группе объектов (множеству)?



- А) дуб Б) яблоко В) рыба Г) сыр

5. Выберите путь, по которому шли пираты в поисках клада. Вместо карты они использовали подсказку $\rightarrow \rightarrow \curvearrowright \uparrow \rightarrow \downarrow \leftarrow \leftarrow \uparrow$.

- А)  Б)  В)  Г) 

6. Выберите стрелку, которую обычно изображают на клавише Enter.

- А) ↵ Б) ↓↓ В) ⇒ Г) ↗





7. Звуковой сигнал светофора необходим для...

- А) развлечения водителей
- Б) информирования слабовидящих
- В) указания направления движения
- Г) информирования о неисправности

8. При авторизации в социальных сетях предлагается ввести логин и пароль. Пароль отображается в виде точек или звездочек. Зачем?

- А) Так удобнее
- Б) Для обеспечения безопасности
- В) Чтобы запутать
- Г) Точки или звездочки – это и есть пароль

9. Красящий компонент **НЕ** содержится в...

- А) 
- Б) 
- В) 
- Г) 

10. Недостающая часть логотипа компании Apple выглядит как...

- А) 
 - Б) 
 - В) 
 - Г) 
- 

Задания, оцениваемые в 4 балла

11. Разгадайте слово, зашифрованное в ребусе. Это устройство необходимо для...

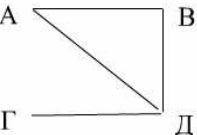
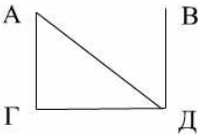
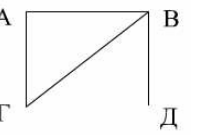
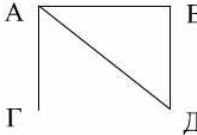
3



T = П

- А) печати
- Б) воспроизведения звука
- В) съемки видео
- Г) ввода информации

12. Известно, что Даша (Д) дружит с Аллой (А) и Верой (В), Галя (Г) дружит с Аллой (А), Алла (А) дружит с Верой (В). На схеме имена девочек соединены линиями только тогда, когда они дружат друг с другом. Выберите правильную схему.

- А) 
- Б) 
- В) 
- Г) 

13. Определите номинал (стоимость) египетской банкноты. Цифры в Египте выглядят так:

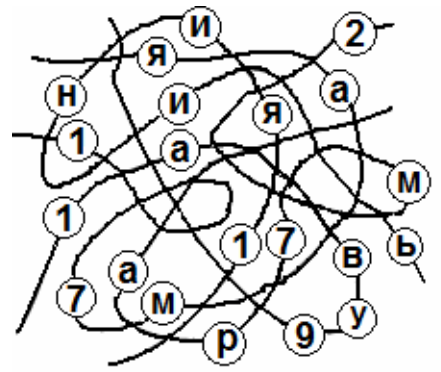
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
٠	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩

- А) 10
- Б) 20
- В) 25
- Г) 50

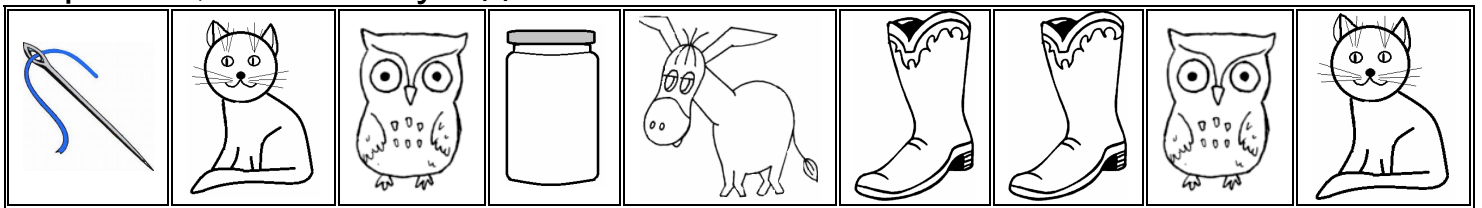


14. Определите дату Всемирного дня электросвязи и информационного общества, пройдя вдоль одной из ниточек.

- А) 11 апреля Б) 27 марта
В) 17 мая Г) 21 июня



15. На обратной стороне каждой карточки написана какая-то буква (одинаковые картинки – одинаковые буквы). Если перевернуть карточки, то можно увидеть слово...

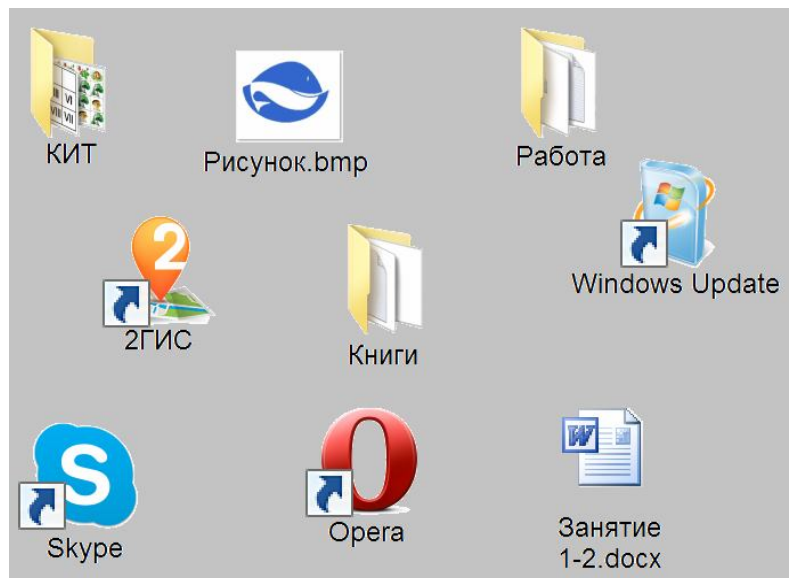


- А) кондуктор Б) информатика В) компьютер Г) процессор

Задания, оцениваемые в 5 баллов

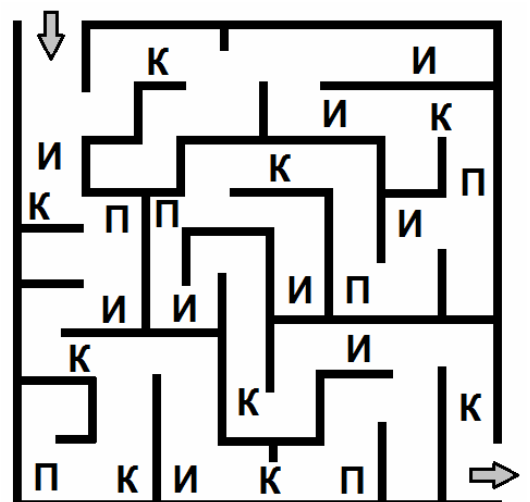
16. Общее количество папок и ярлыков на фрагменте рабочего стола равно...

- А) 5 Б) 6 В) 7 Г) 9



17. Для сборки лазерных мышек необходимы: источник луча (И), приемник (П) и корпус (К). Какое количество мышей мы сможем собрать, пройдя по лабиринту кратчайшим путем?

- А) 6 Б) 2 В) 9 Г) 4



18. В программе «Калькулятор» последовательно нажали кнопки

A1 B3 ? A2 A1 ? B3 B2.

Какими кнопками необходимо заменить знаки вопроса «?», чтобы после нажатия кнопки «=» получить ответ 50?

	A	B	C	D
1	7	8	9	/
2	4	5	6	*
3	1	2	3	-
4	0	,	+	

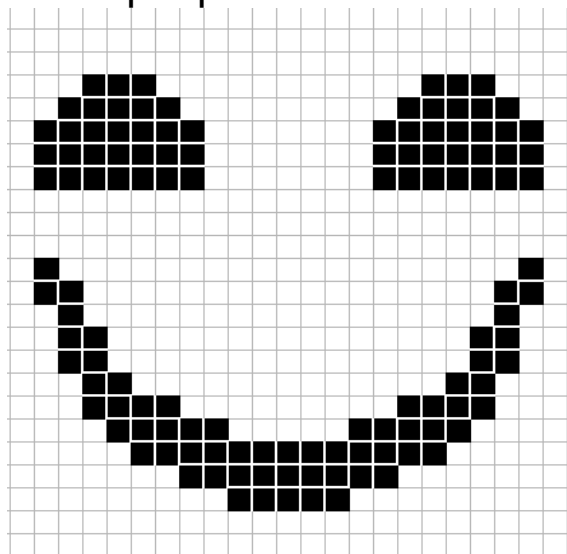
A) D1 и D4

Б) D3 и D4

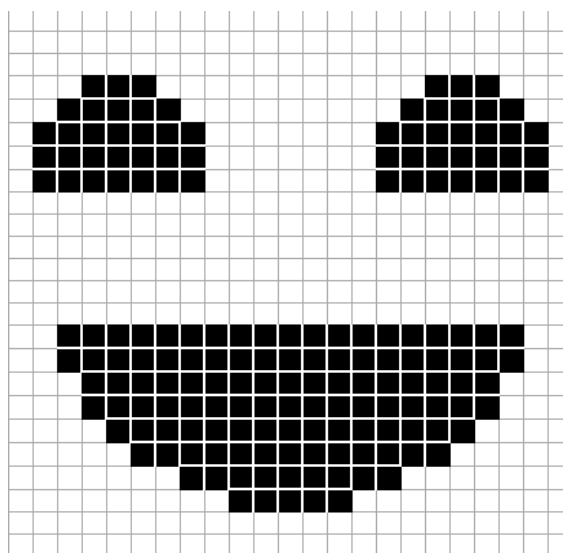
В) D2 и D4

Г) D3 и D1

19. Вася нарисовал в редакторе Paint улыбающийся смайлик, разбив область на квадратики. У скольких квадратиков надо поменять цвет, чтобы превратить его в смеющийся смайлик?



⇒



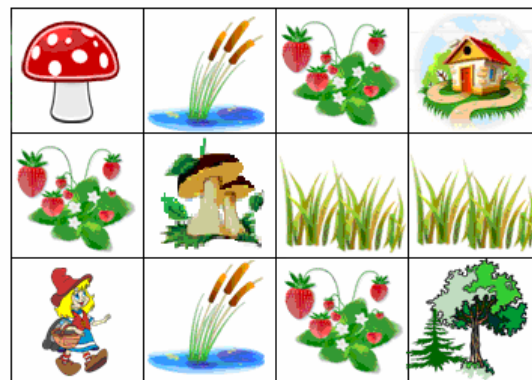
A) 47

Б) 65

В) 57

Г) 50

20. Красной Шапочке надо попасть из нижней левой клетки в верхнюю правую. Ходить можно только **вправо** или **вверх**. Попав в соответствующую клетку, она получает некоторое количество очков:



- болото (-1 очко)



- мухомор (-2 очка)



- лес (+0 очков)



- поляна (+1 очко)



- опята (+2 очка)



- ягоды (+1 очко)

Какое наибольшее количество очков может набрать Красная Шапочка?

A) 5

Б) 6

В) 3

Г) 4