Припутина Светлана Викторовна  
учитель информатики  
МБОУ "СОШ №2 г. Суворова»

**ТЕСТЫ ПО ИНФОРМАТИКЕ**

**7 класс**

**тема: Paint**

использованные источники и литература  
  
 Учебник «Информатика. 5-6 класс. Начальный

курс» Макарова Н.В., Николайчук Г.С.,

**1. С помощью графического редактораPaintможно *...***

1. создавать и редактировать простые графические изображения
2. редактировать вид и начертание текстовой информации
3. настраивать анимацию графических объектов
4. создавать и редактировать графики, диаграммы

**2. Какой из указанных инструментов позволяет удалять изображение в Paint?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| а) | б) | в) | г) |

**3. Какой из инструментов позволяет произвольно выделить фигуру?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| а) | б) | в) | г) |

**4. Какая команда графического редактора позволяет перевернуть рисунок на 900?**

1. Верхнее меню – Файл – Отразить/Повернуть
2. Верхнее меню – Вид – Отразить/Повернуть
3. Верхнее меню – Правка – Отразить/Повернуть
4. Верхнее меню – Рисунок – Отразить/Повернуть

**5. Укажите команду графического редактора, которая изменяет палитру?**

1. Верхнее меню – Файл
2. Верхнее меню – Палитра
3. Верхнее меню – Правка
4. Верхнее меню – Рисунок

**6. Чем отличается команда «Сохранить как» от «Сохранить»?**

1. Позволяет сохранить файл
2. Позволяет сохранить файл под другим именем и в другом месте
3. Позволяет сохранить рисунок на рабочем столе
4. Позволяет сохранить текстовый документ

**7. Чем отличается инструмент от инструмента**

1. Инструмент позволяет выделить произвольную область
2. Инструмент позволяет выделить прямоугольную область
3. Выделяет любую область
4. Стирает документ

**8. Укажите команду графического редактора, которая открывает масштаб?**

1. Верхнее меню – Файл
2. Верхнее меню – Палитра
3. Верхнее меню – Вид
4. Верхнее меню – Рисунок

**9. Укажите команду графического редактора, которая растягивает и наклоняет рисунок?**

1. Верхнее меню – Вид
2. Верхнее меню – Палитра
3. Верхнее меню – Правка
4. Верхнее меню – Рисунок

**10. Как скопировать рисунок?**

1. Правка – Копировать
2. Нажать одновременно две клавиши Ctrl+C
3. Выделить рисунок – Правка – копировать
4. Выделить рисунок – Рисунок – копировать

**11. У какого из перечисленных инструментов нельзя менять толщину линии?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| а) | б) | в) | г) |

**12. Какой инструмент позволяет нарисовать произвольную фигуру?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| а) | б) | в) | г) |

**13. Можно ли изменять размер распылителя?**

1. Да
2. Нет
3. Можно, используя верхнее меню
4. Можно, используя сочетание клавиш

**Ответы на тест**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **ответ** |
| **1** | **А** |
| **2** | **А** |
| **3** | **А** |
| **4** | **Г** |
| **5** | **Б** |
| **6** | **Б** |
| **7** | **Б** |
| **8** | **Б** |
| **9** | **Г** |
| **10** | **В** |
| **11** | **В** |
| **12** | **Б** |
| **13** | **Б** |