**Тест по теме «Инструменты графического редактора Paint»**

**1 вариант**

1. **Какие инструменты есть в графическом редакторе Paint?**
	1. Заливка
	2. Валик
	3. Кисть
	4. Карандаш
2. **Инструмент «Масштаб»:**
	1. Изменяет размер области рисунка
	2. Изменяет размер рисунка на печати
	3. Изменяет размер рисунка на экране
	4. Изменяет размер рисунка в файле
3. **Есть разные формы…**
	1. Кисти
	2. Ластика
	3. Карандаша
	4. Распылителя
4. **Перед тем как начать рисовать необходимо:**
	1. Выбрать основной цвет
	2. Выбрать фоновый цвет
	3. Выбрать инструмент
	4. Выбрать свойства инструмента
5. **Если удерживать Shift, то…**
	1. Фрагмент будет скопирован
	2. Будет нарисована окружность (круг)
	3. Линия будет нарисована вертикально, горизонтально или под углом 45 градусов
	4. Многоугольник будет правильным
6. **Чтобы изменить шрифт при создании надписи, необходимо:**
	1. Щелкнуть по , Формат → Шрифт
	2. Щелкнуть по , Вид → Панель атрибутов текста
	3. Щелкнуть по ,
	4. Щелкнуть по , щелкнуть по рисунку, Вид → Панель атрибутов текста
7. **Фрагмент - это…**
	1. Прямоугольная часть рисунка любого размера
	2. Произвольная часть рисунка
	3. Файл с рисунком
	4. Рисунок → Очистить
8. **Как выделить фрагмент?**
	1. и обвести фрагмент мышью
	2. , навести мышь в один из углов, удерживая левую кнопку переместить мышь в противоположный угол
	3. , навести мышь в один из углов, удерживая левую кнопку переместить мышь в противоположный угол
	4. и обвести фрагмент
9. **Как поместить информацию в буфер обмена?**
	1. Выделить фрагмент, Правка → Копировать
	2. Выделить фрагмент, Правка → Копировать в файл
	3. Alt + Print Screen
	4. Выделить фрагмент, Правка → Вырезать
10. **Как достать информацию из буфера обмена?**
	1. Выделить фрагмент, Правка → Вырезать
	2. Выделить все → Правка → Вставить
	3. Правка → Вставить из файла
	4. Правка → Вставить
11. **В чем измеряется масштаб рисунка в окне Paint?**
	* 1. В сантиметрах
		2. В дюймах
		3. В процентах
		4. В пикселях
		5. В точках

**Тест по теме «Инструменты графического редактора Paint»**

**2 вариант**

1. **Какие инструменты есть в графическом редакторе Paint?**
	1. Баллончик
	2. Линия
	3. Кисть
	4. Карандаш
2. **Инструмент «Надпись»:**
	1. Добавляет рисунок в текст
	2. Добавляет текст в рисунок
	3. Изменяет текст на рисунке
	4. Изменяет рисунок на тексте
3. **Есть разные размеры…**
	1. Кисти
	2. Ластика
	3. Карандаша
	4. Распылителя
4. **Закончив рисовать, необходимо:**
	1. Удалить рисунок
	2. Поместить рисунок в буфер обмена
	3. Закрыть рисунок
	4. Сохранить рисунок
5. **Если удерживать Ctrl, то…**
	1. Фрагмент будет скопирован (размножен)
	2. Будет нарисована окружность (круг)
	3. Линия будет нарисована вертикально, горизонтально или под углом 45 градусов
	4. Многоугольник будет правильным
6. **Чтобы изменить размеры листа, необходимо:**
	1. Выполнить команду Правка – Лист
	2. Выполнить команду Вид – Масштаб
	3. Выполнить команду Рисунок – Атрибуты
	4. Закрыть и открыть Paint снова
7. **Условие выполнения заливки…**
	1. Замкнутая область
	2. Выделенный фрагмент
	3. Цвет контура совпадает с цветом заливки
	4. Цвет фона совпадает с цветом заливки
8. **Как изменить цвет фона?**
	1. Выбрать правой кнопкой цвет из палитры и выполнить команду Рисунок – Очистить.
	2. Выбрать правой кнопкой цвет из палитры и залить
	3. Выбрать левой кнопкой цвет из палитры и выполнить команду Рисунок – Очистить.
	4. Выбрать левой кнопкой цвет из палитры и залить
9. **В графическом редакторе Paint можно отменить …**
	1. Одно последнее действие
	2. Любое действие, независимо от того, когда выполнил
	3. Сколько угодно действий
	4. Три последних действий
10. **На каком месте Рабочего поля окна Paint располагается рисунок или фрагмент, вставленный из буфера?**
	1. В левом верхнем углу рабочего поля
	2. В правом нижнем углу рабочего поля
	3. В центре рабочего поля
	4. Сверху объекта, с которого была взята копия
	5. В левом нижнем углу рабочего поля
11. **Какую функцию выполняет кнопка** **на панели инструментов?**
	* 1. Нарисованный рисунок превращает в пятиконечную звезду
		2. Рисует пятиконечную звезду
		3. Выделяет фрагменты рисунка по пути ведения курсора по замкнутой кривой линии
		4. Выделяет весь рисунок
		5. Вырезает рисунок в буфер.

**Ключи к тесту**

**1 вариант**

1. a, c,d
2. c
3. a
4. a
5. b,c
6. b
7. b
8. c,d
9. a,d
10. d
11. c

**2 вариант**

1. b,c,d
2. b
3. b,d
4. d
5. a
6. c
7. a
8. a,d
9. d
10. a
11. c