

Підсумкова робота з інформатики за II семестр, 6 клас

Прізвище, ім'я _____

клас _____

Тільки одна відповідь правильна

1. Скільки команд розміщено в тілі даного циклу?

- а) 2
- б) 4
- в) 3
- г) 1



2. Що таке табличний процесор?

- а) це комплекс програм, призначений для створення і обробки електронних таблиць.
- б) це засіб для форматування та обробки текстових даних
- в) це програма для обробки офісних документів

3. Розклад руху потягів може бути поданий у формі схеми, таблиці, тексту, тому це є ...?

- а) предметна галузь
- б) модель
- в) інформаційна модель
- г) моделювання

4. Василько грає з друзями у гру "Знайди колір". Виконавець зупиниться, коли знайде:

- а) червоний
- б) синій
- в) білий
- г) рожевий



5. Назвіть даний фрагмент алгоритму



- а) Повне розгалуження, вкладене в цикл з лічильником
- б) Неповне розгалуження, вкладене в цикл з лічильником
- в) Цикл з лічильником, вкладений в повне розгалуження
- г) Повне розгалуження, вкладене в цикл з передумовою

6. Яку фігуру намалює виконавець, виконавши цей алгоритм

- а) коло
- б) квадрат
- в) трикутник
- г) лінія



Декілька правильних відповідей

7. Оберіть типи алгоритмів:

- а) лінійний
- б) циклічний
- г) з розгалуженням
- д) умовний

8. Висловлювання може бути –
- а) істинним
 - б) хибним
 - в) цікавими
 - г) сучасними
 - д) терміновими
9. Види розгалуження:
- а) товсте
 - б) повне
 - в) худе
 - г) не повне
10. У клітинках електронної таблиці можуть зберігатися:
- а) числа;
 - б) папки;
 - в) текст;
 - г) файл;
11. Виберіть правильно записані адреси клітинок:
- а) B12
 - б) A5
 - в) 6D
 - г) AN44
12. У яких сферах доцільно застосовувати електронні таблиці
- а) у бізнесі
 - б) у фінансах
 - в) в іграх
 - г) у бухгалтерії