

## I. Первичная диагностика

Цель анкетирования – определить уровень знаний по ИТ-структуре.

1. Выбери правильный ответ
  - a. Компьютер служит для измерения температуры;
  - b. Компьютер служит для игр;
  - c. Компьютер служит для получения, хранения, обработки и передачи информации.
2. Компьютер состоит из основных устройств:
  - a. Системный блок;
  - b. Клавиатура;
  - c. Монитор;
  - d. Калькулятор;
  - e. Телефон;
  - f. Мышь.
3. Выбери правильный ответ:
  - a. Клавиатура служит для ввода информации;
  - b. Клавиатура служит для просмотра информации;
  - c. Клавиатура служит для прослушивания информации.
4. Что ты будешь делать, если компьютер не включается?
  - a. Проверить, подается ли питание на монитор и компьютер;
  - b. Проверить подключен ли принтер;
  - c. Подождать 5 минут и попробовать включить заново.
5. Папка – это...
  - a. Конверт;
  - b. Мусорная корзина;
  - c. Место для хранения файлов.
6. С помощью чего человек получает информацию?
  - a. Зрения, слуха, вкуса, обаяния, осязания.
  - b. Информатики, данных.
7. Выберите современные информационные каналы (откуда мы получаем информацию)
  - a. Костер;
  - b. Почта;
  - c. Интернет;
  - d. Телефон.
8. Рисунки, картины, чертежи, схемы, карты, фотографии – это примеры...
  - a. Звуковой информации;
  - b. Графической информации;
  - c. Числовой информации.
9. Для ввода звуковой информации служит:
  - a. Мышь;
  - b. Микрофон;
  - c. Наушники.
10. Отметьте современные информационные носители:
  - a. Диск;
  - b. Интернет;
  - c. Флешка;

d. Бумага.

11. Выберите основной комплект устройств, для работы компьютера:

- a. Монитор;
- b. Системный блок;
- c. Колонки;
- d. Клавиатура;
- e. Принтер.

## **II. Промежуточная диагностика**

Учащиеся должны владеть терминами, уметь оперировать объектами программной среды.

## **III. Итоговая диагностика**

Презентация и защита проекта.

*Система оценки программой не предусмотрена.*