

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
основная общеобразовательная школа № 10**

Приложение №2 к АООПО ООО

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по текущей аттестации
по учебному предмету «Информатика»
9 класс**

Г. Чебаркуль

Итоговый тест

1. Выберите знаковую модель:

- а) рисунок
- б) схема
- в) таблица
- г) формула

2. Описания предметов, ситуаций, событий, процессов на естественных языках – это:

- а) словесные модели
- б) логические модели
- в) геометрические модели
- г) алгебраические модели

3. Расписание движения электропоездов может рассматриваться как пример:

- а) табличной модели
- б) графической модели
- в) имитационной модели
- г) натурной модели

4. Что является результатом этапа «формализация» решения задачи на компьютере?

- а) словесная информационная модель
- б) математическая модель
- в) алгоритм
- г) программа

5. Для записи вспомогательных алгоритмов в языке Паскаль используются:

- а) массивы
- б) составные операторы
- в) процедуры и функции
- г) операторы и операнды

6. Кто является основоположником кибернетики?

- а) Норберт Винер
- б) Джон фон Нейман
- в) Платон
- г) И.П. Павлов

7. Рабочая книга табличного процессора состоит из:

- а) ячеек
- б) строк
- в) столбцов
- г) листов

8. Ровно 20 ячеек электронной таблицы содержатся в диапазоне:

- а) E2:F12
- б) C2:D11
- в) C3:F8
- г) A10:D15

9. Компьютерная сеть, охватывающая большие территории (страны, континенты), - это:

- а) локальная сеть
- б) глобальная сеть
- г) Интернет
- д) одноранговая сеть

10. Компьютер, подключенный к Интернету, обязательно имеет:

- а) IP-адрес
- б) сервер

- в) домашнюю веб-страницу
- г) доменное имя

11. Программа, с помощью которой осуществляется просмотр веб-страниц, -это:

- а) браузер
- б) модем
- в) ICQ
- г) URL

12. Какую информацию о себе можно разместить в открытом доступе в Интернете?

- а) о своих интересах
- б) информацию о доходах родителей
- в) место работы родителей
- г) домашний адрес и телефон

Оценка за контроль ключевых компетенций учащихся производится по пятибалльной системе. При выполнении заданий ставится отметка:

- «3» - за 50-70% правильно выполненных заданий,
- «4» - за 70-85% правильно выполненных заданий,
- «5» - за правильное выполнение более 85% заданий.