

Контрольная работа 5 класс

1. Технология – это

- а) процесс создания человеком полезных изделий и услуг**
- б) проектная деятельность**
- в) технологический процесс**

2. Алгоритм – это

- а) последовательность действий, которые приводят к достижению результата**
- б) процесс создания человеком полезных изделий и услуг**
- в) проектная деятельность**

3. Линейный алгоритм-это

- а) это алгоритм с повторяющимися действиями**
- б) это алгоритм, в котором все действия выполняются в строгом порядке, одно за другим**
- в) разделение алгоритма на последовательность законченных действий – шагов, (каждое действие должно быть закончено прежде, чем исполнитель приступит к выполнению следующего шага)**

4. Циклический алгоритм – это

- а) это алгоритм с повторяющимися действиями**
- б) это алгоритм, в котором все действия выполняются в строгом порядке, одно за другим**
- в) разделение алгоритма на последовательность законченных действий – шагов, (каждое действие должно быть закончено прежде, чем исполнитель приступит к выполнению следующего шага)**

5. Дискретность – это

- а) это алгоритм с повторяющимися действиями**
- б) это алгоритм, в котором все действия выполняются в строгом порядке, одно за другим**
- в) разделение алгоритма на последовательность законченных действий – шагов, (каждое действие должно быть закончено прежде, чем исполнитель приступит к выполнению следующего шага)**

6. Моделирование - это

- а) последовательность действий, которые приводят к достижению результата**

- б) это алгоритм с повторяющимися действиями**
- в) построение и изучение моделей реально существующих объектов**

7. Машина это-

- а) устройство, предназначенное для выполнения какой -либо работы путем преобразования одного вида энергии в другой**
- б) последовательность действий, которые приводят к достижению результата**
- в) построение и изучение моделей реально существующих объектов**

8. Технологический процесс – это

- а) это алгоритм с повторяющимися действиями**
- б) это последовательность направленных на создание заданного объекта действий (технологических операций) каждое из которых основано на каких-либо процессах (физических, химических, биологических) и человеческой деятельности**
- в) построение и изучение моделей реально существующих объектов**

9. Статус – кво это

- а) проектная деятельность**
- б) устройство**
- в) возврат к исходному состоянию**

10. Конструирование изделий –это

- а) процесс создания различных видов изделий, имеющих конкретное назначение**
- б) это последовательность направленных на создание заданного объекта действий (технологических операций) каждое из которых основано на каких-либо процессах (физических, химических, биологических) и человеческой деятельности**
- в) построение и изучение моделей реально существующих объектов**

11. Натуральное сырье – это

- а) химические волокна**
- б) природные материалы**

Ответы

1- А

2- А

3- Б

4- А

5- В

6- В

7- А

8- Б

9- В

10-А

11-Б