

**МЕЖДУНАРОДНАЯ ДИСТАНЦИОННАЯ
ВИКТОРИНА
ДЛЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ
«РОБОТОТЕХНИКА»**

Викторина состоит из 10 вопросов.

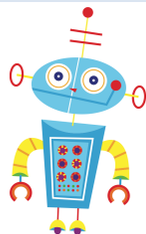
**Внимание! Во всех вопросах только один правильный ответ.
Желаем Вам успехов!*

1. Укажите фамилию ученого, который придумал механизм — стопход, который обладал высокой проходимостью.

1. Чапек
2. Чебышёв
3. Иванов
4. Джобс

2. Ответьте на вопрос. В каком веке был создан первый работающий робот — андроид, играющий на флейте, изобретателем которого стал французский механик Жак де Вокансон?

1. в 16
2. в 17
3. в 18
4. в 19



3. Ответьте на вопрос. Что является "мозгом компьютера"?

1. процессор
2. жесткий диск
3. клавиатура
4. память компьютера

4. Укажите, кем был создан первый промышленный робот.

1. Стив Джобс
2. Джордж Девола
3. Полл Аллен
4. Билл Гейтс

5. Ответьте на вопрос. Чем известен робот София, созданный гонконгской компанией Hanson Robotics?

1. это первый в мире промышленный робот
2. это первый в мире говорящий робот
3. это первый в мире робот, предназначенный для уборки помещений
4. это первый в мире робот, получивший гражданство

6. Ответьте на вопрос. В каком году придумали термин «робот»?

1. 1820
2. 1920
3. 1931
4. 1976

7. Ответьте на вопрос. Как называется наука об общих закономерностях процессов управления и передачи информации в машинах, живых организмах и человеческом обществе?

1. кибернетика
2. робототехника
3. электроника
4. ПО ЭВМ

8. Ответьте на вопрос. Кто такой робототехник?

1. робот-механик
2. специалист по разработке роботов и их обслуживанию
3. специалист, продающий роботов
4. человек, создающий компьютеры

9. Ответьте на вопрос. В 2021 году одного робота планируется отправить в космос с космодрома Восточный с помощью ракеты-носителя Ангара на корабле Федерация. Какое имя ему дали ученые?

1. Иван
2. Федор
3. Матвей
4. Глеб

10. Ответьте на вопрос. Укажите, как называют какие-либо предоставленные сведения в робототехнике?

1. новости
2. информация
3. вести
4. рассказ

