

Стратегия выполнения задания

Ищи слова-ключи, которые помогут соединить название и описание (синонимы-интернационализмы).

3D-печать	Благодаря современным технологиям, таких машин уже и сейчас много, но в будущем все станут свидетелями серьёзной революции в сфере их производства. Появятся абсолютно автономные машины, которые смогут действовать самостоятельно.
Дроны	Идея активно развивается уже многие годы. С каждым годом все окружающие предметы становятся всё умнее и умнее. Теперь дом сможет не просто контролировать температуру и влажность, но и отправлять SMS, предупреждать о поломках и сообщать информацию о тех, кто находится в доме.
Интернет-трансляция телевидения	Изготовление электронных схем – сложная и утомительная процедура. 3D-принтер поможет сохранить и силы, и время, к тому же производство обойдётся значительно дешевле.
Невербальная коммуникация	Каждый год знаменуется ростом просмотра телевизионного контента, включая шоу, рекламу, фильмы, в интернете. Вполне возможно, что телевизоры совсем скоро не понадобятся.

Нейрокомпьютерный интерфейс	Приборы со сверхчувствительными сенсорами и камерами станут великолепными помощниками фермеров: самостоятельно собирая и передавая нужную информацию, они просто избавят человека от необходимости исследовать поля и состояние урожая.
Проект «Человеческий мозг»	Революция произошла в компании «Boston Dynamics», которая специализируется на производстве роботов. Её новое изобретение – человекоподобный робот, который может ходить и бегать так же плавно, как и человек, независимо от качества поверхности дороги.
Роботизация	Считается одним из лучших проектов современности, его стоимость – несколько миллиардов долларов. Задача проекта – создать карту, или модель, человеческого мозга, его симулятор.
«Умный дом»	Чтобы обменяться информацией, не придётся даже открывать рот, и так всё будет понятно: можно будет просто обменяться мыслями при помощи прибора, надетого на голову.
Умные машины	Электронные приборы давно стали привычным явлением в повседневной жизни, начиная от тонометра и заканчивая очками от Google. Всё больше компаний идёт по этому пути развития, разрабатывая всё новые приспособления.
Электронизация	Это технология, позволяющая управлять компьютером сигналами из мозга. Удивительное изобретение, которое может облегчить жизнь людей с ограниченными возможностями.