

РОБОТЫ - ПОЖАРНЫЕ.

Есть два типа роботов:

Машина: Работают в группах. По всему корпусу машины установлены баллоны и стоит кран через который будет течь вода.

Если вода закончилась то она быстро едет до ближайшего водоема и с помощью насоса накачивает в баллоны воду.

Машина на дистанционном управлении чтобы не было человеческих жертв.

Робот: Работают вместе с машинами. У них на спинах два баллона с водой. От этих баллонов идет шланг через который разбрызгивается вода.

Роботы которые справятся с вулканом.

Создать группу роботов которые будут огнеупорные ростом 2-3 метра. У этих роботов есть жидкий азот чтобы охладить лаву и прекратить извержение вулкана. Если лавы слишком много, то роботы выкапывают ров и постепенно заливают жидким азотом.

ТОРНАДО ИЛИ СМЕРЧ.

Есть два типа роботов:

Робот – вертолёт: (30 – 50 см.) который следит за погодой и если видно что создается смерч или торнадо, то он по радио передает сообщение специальным людям которые вывозят жителей страны, города. Работает в команде с роботом.

Робот который разгоняет смерч. У этого робота на руках мощные вентиляторы. Вентиляторами он разгонит смерч.