

Профессия ремонтник.

Ответственный: Ваня Прибиткевич.

Миссия Прокладка трубы.

Задача проложить трубу. Для начала необходимо ее правильно транспортировать, для этого нужно всегда следить, чтобы она была без заломов. В случае сгибания трубы необходимо экстренно выправить вмятину.

При самой прокладке необходимо плотно контактировать с аквалангистами, которые умеют программировать батискаф. Детям необходимо придумать как можно большее количество команд, чтобы не было каких-либо неполадок.

Труба скрепляется специальной лентой, которая прикипает к металлу(скотч).

Накладывая ленту необходимо без заломов и настилов, иначе протечка обеспечена.

После того, как трубу собрали, в действие вступают рулевые, которые должны точь в точь по маршруту провести батискаф, который собственно и будет прокладывать эту трубу. Но вот, залом трубы, появилась пробоина. Необходимо срочно её устранить!

Для этого нужно воспользоваться заплаткой(возьмём небольшой кусок от трубы заранее). Заплатку нужно тщательно вырезать из общего листа, а затем так же аккуратно и ровно наклеить сверху на пробоину с помощью скотча.

Миссия разведка.

Поступил неизвестный сигнал и мы отправляемся вместе с другой бригадой на изучение. Оказалось, что сигнал исходил от маячка, установленного на тунце.

Необходимо экстренно построить бассейн, чтобы туда поместить несчастную рыбу.

Бассейн представляет собой четыре стула, обмотанных пищевой плёнкой.

После этого нужно снять маячок и перенастроить его на новую волну. Для этого нужно заменить разобрать и собрать его(лазерную указку).

Миссия Тест-драйв.

В ходе исследования возможностей подводной лодки повредился один из карбюраторов. Задача срочно его разобрать, настроить, и собрать. (Карб принесу) да, на пол часа хватит. Тех, кто проводит, научу с карбом работать. Проверяем очень легко, нужна бутылка с водой и трубка, которая из неё выходит.

Экологическая катастрофа.

После того, как винт затынуло мусором, необходимо прописать новые команды для батискафа, и вместе с учёными придумать модель очистителя океана.

После извержения вулкана лодка получила повреждения. Нужно заклепать пробоину.

На заранее повреждённой фанере нужно обезжирить поверхность, после этого с помощью 3Д ручки полностью закрыть пробоину.

Кино.

Необходимо срочно сделать прочный костюм, который будет выдерживать высокое давление. Так же, он не должен пропускать воздух внутрь себя. Делать будем из больших мешков, для головы возьмём в 430 противогаз.

Финальная миссия.

После столкновения отключилась основная система электропитания, нужно срочно восстановить подачу энергии. Для этого мы отправляемся в отсек с электрикой, и там ремонтируем электроцепь, параллельно понимая, что у нас выбило абсолютно все предохранители(провода) и нужно собрать всё полностью заново. Как только всё будет работать, загорится лампочка.

Резервный вариант, если с первым справятся быстро. При столкновении оборвало провода. Их необходимо срочно перевязать, чтобы восстановить работу предохранителей.

Нужные материалы: скотч, труба, приличное количество светоотражательных шторок, которые пустят на заплатки, 3д ручка с расходниками, бутылка, трубки(желательно прозрачные), ШУРУПОВЁРТ.