

Детский технопарк Кванториум г. Димитровград

Ожерелье - вентилятор

Проект выполнил:
Бычков Вадим Альбертович

Описание проблемы:

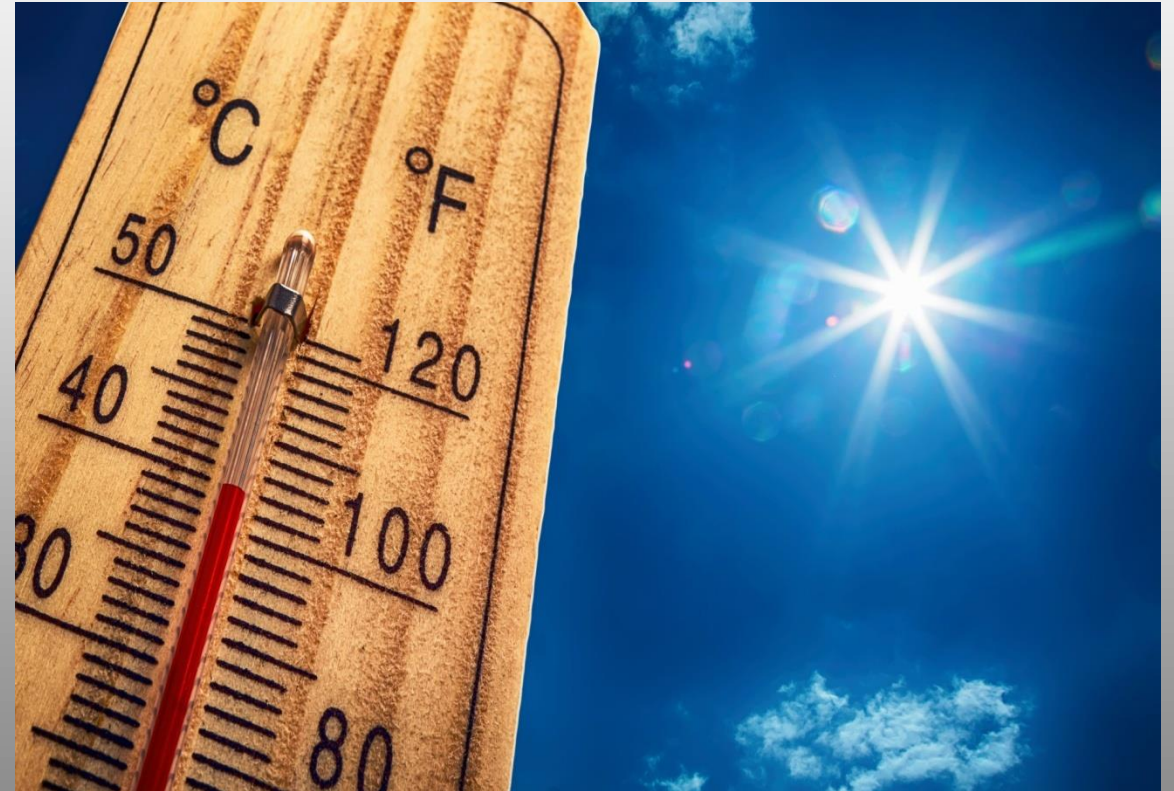
Наш мир столкнулся с глобальным изменением климата.

В умеренных поясах Земли показатели температуры доходят до высоких цифр.

И чтобы охладиться мы включаем кондиционер и т.д.

Но что делать если Вы заняты и не можете просто физически охладиться?

Что же предпринять в данной ситуации?



Решение:

- Зачастую при работе наши руки заняты и не представляется возможным держать дополнительное устройство для охлаждения

.

- Моим решением является мобильное и компактное устройство для охлаждения в виде ожерелья на шею. Что позволяет оставаться рукам свободными и выполнять им различные работы.



Описание проекта:

- 1 - Основная (Центральная) часть. В нее входит кулер 12V 2.5 см на 2.5 см, датчик касания и батарейки на 12V.
- 2 – Крепеж. Он скрепляет ожерелье позади шеи.
- 3 – Звенья которые огибают всю шею.
- 4 - Трубочки которые выходят из кулера и соединяют все эти звенья.

