W czwartek 23 IV 2020 mieliśmy szansę zobaczyć na niebie „dziwną” strukturę przypominającą pociąg. Był to sznur satelit firmy SpaceX, który będziemy mogli oglądać jeszcze wiele raz. Obiekty   
te będą dostarczały szybki internet( do 1 Gb/s) nawet do najdalszych zakątków świata. Finalnie firma wystrzeli ich aż 12 tys. Aktualnie (26 IV) jest ich 480. Po wystrzale z czwartku udało się wylądować członowi rakiety Falcon 9, czego nie udało się zrobić poprzednim razem.

Dostarczanie internetu satelitarnego jest częścią biznesplanu firmy SpaceX, tuż obok produkcji zdolnych do powrotu rakiet. Satelity te budzą wiele kontrowersji, ponieważ wiele osób twierdzi,   
że już obecnie w przestrzeni kosmicznej znajduje się za wiele kosmicznych śmieci i innych satelit, wystrzelenie 12 tys. Obiektów ten problem uwypukli problem. Chodzi o to, że ludzie sami dla siebie tworzą klatkę, a także tworzy się zagrożenie dla innych satelit, powodując efekt domina prowadzący do częściowego zniszczenia infrastruktury.

Olga N., klasa VIII A