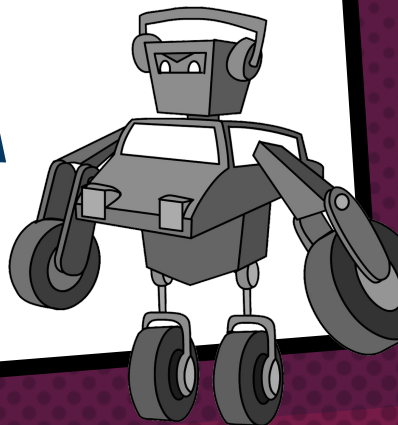


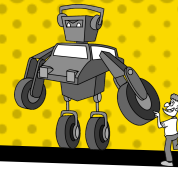
PIZZIF ROBOTIK

Discovery Learning Centre



Jabatan Kemajuan Masyarakat (KEMAS)
Kementerian Pembangunan Luar Bandar (KPLB)

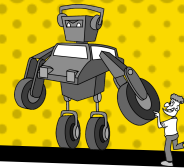




BAHAN-BAHAN



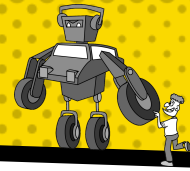
- ✗ Kotak
- ✗ Kertas mahjung.
- ✗ Warna air
- ✗ Pensil
- ✗ Berus
- ✗ Bekas bancuh warna
- ✗ Gunting
- ✗ Gam



PUZZLE

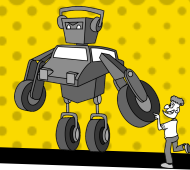


Melihat pelbagai jenis robot



AKTIVITI





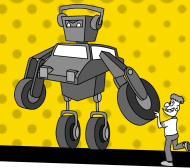
AKTIVITI



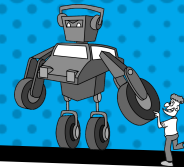


Guru Bersama kanak-kanak menyiapkan giant puzzle (giant puzzle robot)





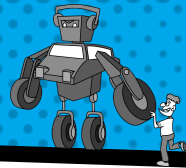
Kanak-kanak dapat melihat juga poster besar yang menunjukkan destinasi yang dituju melalui kapal terbang yang disediakan di DCA Batu Berendam, Melaka



↑ EKNOLOGI

- ✗ Kanak-kanak mengintegrasikan ICT dan pelbagai media
- ✗ Sebagai contoh : Beg diletakkan di atas mesin conveyer untuk pemeriksaan beg
- ✗ Mesin conveyor merupakan alatan yang digunakan pemeriksaan beg bagi mempastikan penumpang tidak membawa barang-barang larangan dan merbahaya

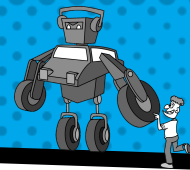




PEMERIKSAAN KESELAMATAN

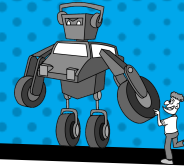
- ✗ Kanak-kanak dapat melihat guru tersebut memadankan puzzle
- ✗ Kanak-kanak diberi peluang untuk melengkapkan puzzle tersebut.





MENONTON VIDEO TENTANG GAMBAR ROBOT





R ELIGION (NILAI-NILAI MURNI)

- × Kanak-kanak meningkatkan sifat bekerjasama
- × Sebagai contoh : Kanak-kanak mewarnakan gambar robot besar bersama-sama.

