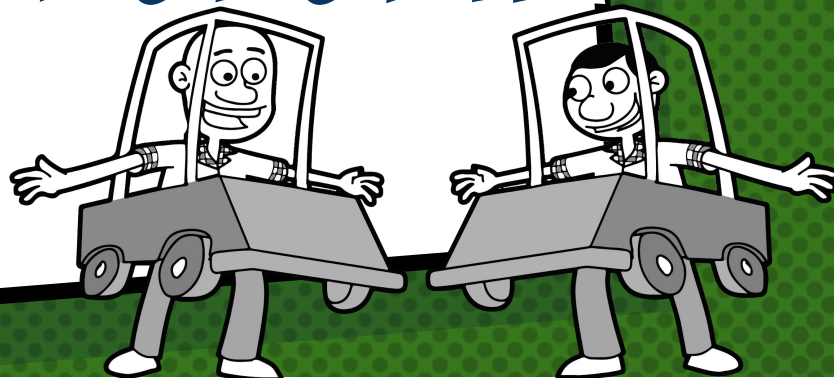
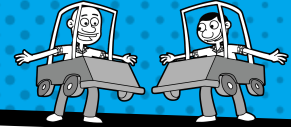


# **BEKAS TANAMAN HIDROPONIK**

Innovation Learning Centre





# **BAHAN-BAHAN**



- × Botol air mineral
- × gunting
- × Pen marker
- × Pembaris
- × Reben
- × Tali
- × Gam uhu



# TERCETUSNYA IDEA



1. Kanak-kanak didedahkan dengan tanaman
2. Kanak-kanak melihat video bersama rakan



# PERBINCANGAN

1. Setiap kanak-kanak diberikan botol air plastik untuk membuat botol hidroponik
2. Guru menunjukkan cara menghasilkan botol hidroponik





# ***BOTOL HIDROPONIK***

Kanak-kanak menghasilkan  
botol hidroponik dengan  
bimbingan guru



# MENGHIAS BOTOL HIDROPONIK

1. Kanak-kanak menghias botol hidroponik yang telah siap mengikut kreativiti
2. Kanak-kanak berkongsi bahan untuk menghias botol tersebut





# ***MENABUR BIJI BENIH***

1. Guru menunjukkan cara untuk menabur biji benih ke dalam botol hidroponik
2. Kanak-kanak menabur biji benih ke dalam bekas hidroponik yang mengandungi kapas



# ***MENYIRAM AIR***

Kanak-kanak menyiram air ke  
atas biji benih







# MELUKIS BOTOL SIRAMAN DIY



Kanak-kanak melukis  
projek penyediaan botol hidroponik ke  
dalam jurnal mereka



# SCIENCE

- × Proses membuat bekas hidroponik





# **T**ECHNOLOGY

- × Kanak-kanak menggunting botol dengan cermat





# **R**ELIGION (NILAI-NILAI MURNI)

- × Mengamalkan sikap sabar, berhati-hati dan yakin dalam melaksanakan aktiviti.





# **ENGINEERING**

- × Mereka bentuk bekas hidroponik





# **ARTS (SENI)**

- × Menghias bekas bentuk hidroponik



# **MATHEMATICS**

- × Mengukur botol mengikut saiz tertentu





# ***KANAK-KANAK MENCERITAKAN HASIL KERJA***