

Klimata pārmaiņas

1. Pavēro animācijas filmā, kas notiek ar temperatūras stabiņu, pieaugot cilvēku saimnieciskajai darbībai. Klimatu pārmaiņu dēļ, kā izmainās vidējo temperatūra uz Zemes? Atzīmē pareizo atbildi.

Samazinās Pieaug Nemainās

2. Cilvēku darbības rezultāta pieaug siltumnīcas efekta izraisošo gāzu daudzums atmosfērā. Šīs gāzes sasilina mūsu planētu Zeme. Animācijas filmā ir redzami to apzīmējumi jeb ķīmiskās formulas. Savieno, kurš apzīmējums atbilst, kuram gāzu nosaukumam.



Metāns



Slāpekļa oksīds



Oglekļa dioksīds jeb ogļskābā gāze

3. Skatoties animācijas filmu atmini, kuras cilvēku darbības veicina klimata pārmaiņas.

L K I B

L P Ī

K U I Z Š

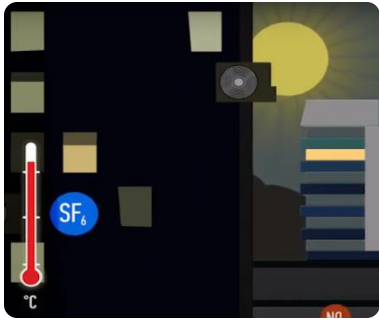
R P C

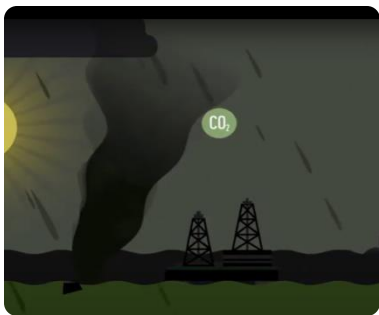
M A S

L I Š A

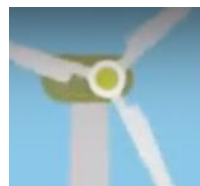
A R T M

5. Pie animācijas filmas attēliem pieraksti tajā redzamās klimata pārmaiņu sekas.





6. Skatoties animācijas filmu atrodi tajā redzamos bilžu fragmentus. Pieraksti ar cipariņu, kura klimata pārmaiņām draudzīgā rīcība atbilst attēlam.



1. Atkritumu šķirošana 2. Saules baterija

3. Vēja ģenerators 4. Velosipēds

5. Otreizēja akritumu izmantošana

6. Elektroautomobilis 7. Koku stādišana