

.....
Vārds

.....
uzvārds

.....
klase

.....
datums

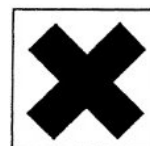
BĪSTAMO ATKRITUMU UZGLABĀŠANA UN PĀRSTRĀDE

1. – 6. uzdevumus izpildi filmas „Bīstamo atkritumu uzglabāšana un pārstrāde” skatīšanās laikā, izmantojot pauzes!

1. Pabeidz teikumu!

Bīstamie atkritumi ir vielas, kas

2. Pieraksti attiecīgo simbolu nozīmi!



3. Uzraksti piemērus bīstamo atkritumu grupām!

Rūpnieciskie atkritumi

.....
.....
.....
.....

Sadzīves atkritumi

.....
.....
.....
.....

4. Ieraksti attiecīgajos stabiņos filmā nosauktās atbilstošos bīstamos atkritumus!

Savāc, noglabā

.....
.....
.....

Sadedzina

.....
.....
.....

Pārstrādā otrreizējai izmantošanai

.....
.....
.....

5. Ieraksti ģeogrāfisko atrašanās vietu bīstamo atkritumu apsaimniekošanas darbībām!

Kur savāc

Kur sašķiro un uzglabā

Kur sadedzina, pārstrādā

.....

.....

.....

.....

.....

.....

6. Sulfurilchlorīds reaģējot ar ūdeni ir bīstams videi, jo veidojas un
....., kuras ir bīstamas (kam?),,
..... u.c.

7. Pēc filmas noskatīšanās ieraksti shēmā bīstamo atkritumu uzglabāšanas un pārstrādes posmus!

Mājas, rūpnīca → 1 → 2. →

3. → 4

