

Diagnosztikai munka

Téma: Tavasz. Kőzetek. Talaj. Felszíni formák

1. Válaszd ki azt a sort, ahol a tavaszi hónapok nevei helyes sorban következnek!

- március, május, április
 március, április, május

- április, március, május,
 május, április, március

2. Jelöld meg a tavaszi jelenségeket! (Több válasz is lehet.)

lombhullatás

rövidülnek a nappalok

hóolvadás

esőzés

napszúrás

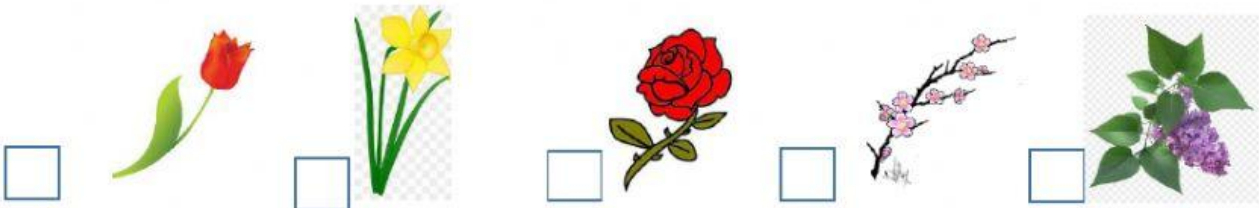
havazás

a nap magasabbra emelkedik az égbolton

3. Számozással állítsd sorrendbe az almafa fejlődését tavasszal!

- levélbontás
 rügyfakadás
 gyümölcs kialakulása
 virágzás

4. Jelöld meg azt a virágot, amelyik NEM tavasszal virágzik!



5. Mi igaz az állatokra tavasszal? Jelöld csak az IGAZ állításokat!

- vedlés kicsinyeik születnek hosszú, sűrű szőrt növesztenek
 nem táplálkoznak párt választanak fészket építenek

6. Mikor van a Föld napja?

Április 10.

Május 10.

Április 22.

7. Kösd össze a földfelszíni formát azzal a színnel, amellyel a térképen jelölik!

Domság



Hegység



Síkság



8. Jelöld meg az IGAZ állításokat!

A talajban nőnek a növények.

A madarak a talajban élnek.

A legtermékenyebb talaj a feketeföld.

A humusz zöld színű.

A száraz talajban nincs víz és levegő.

A talajban van homok és agyag.

9. Melyik nem éghető kőzet?

kőolaj

kősó

földgáz

10. Jelöld meg azt a sort, ahol CSAK a tavaszi ünnepek vannak felsorolva!

Anyák napja, Március 15., Nőnap

Pünkösd, Karácsony, Újév

Farsang, Szeptember 1., Mikulás