



Feladatlap 3. A fák életműködése

1.

FÁK ÉS LEVELEIK

Itt a tavasz és itt a lombfakadás ideje is. Ilyenkor kipattannak a cserjék és a fák rügyei, melyekből leveleik és virágaik fejlődnek ki. **Ha helyes sorrendbe rakjátok az azonos formájú levelekben lévő betűket, akkor megtudhatjátok, mely fákon nőnek.**

1.

2.

3.

4.



JÁRJ UTÁNA! A FENTI FÁK KÖZÜL ...

- A** melyik kérgében van láz- és fájdalomcsillapító hatású anyag? Rajzolj egy lázmérőt a neve utáni négyzetbe!
- B** melyik fájából készítenek boros hordót? Rajzolj egy hordót a neve utáni négyzetbe!
- C** melyik szárított virágából készíthetünk köhögés elleni gyógyteát? Rajzolj egy bögrét a neve utáni négyzetbe!
- D** melyik fájából készülnek a fa építőkockák? Rajzolj egy kockát a neve utáni négyzetbe!

2.

KÖSD ÖSSZE A FA EGYES RÉSZEIT (NÖVÉNYI SZERV) AZ ÁLTALA VÉGZETT FELADATTAL.

Vizet vesz fel a talajból.

VIRÁG

Elfásodva lehetővé teszi, hogy a növény magasra nőjön.

Szén-dioxidot vesz fel a levegőből.

LEVÉL

Itt készül a növény tápláléka.

Rögzíti a növényt a talajba.

SZÁR

Ezzel lélegzik a növény.

Oxigént vesz fel a levegőből.

GYÖKÉR

A tápanyagokat és a belőlük készült táplálékot szállítja.

