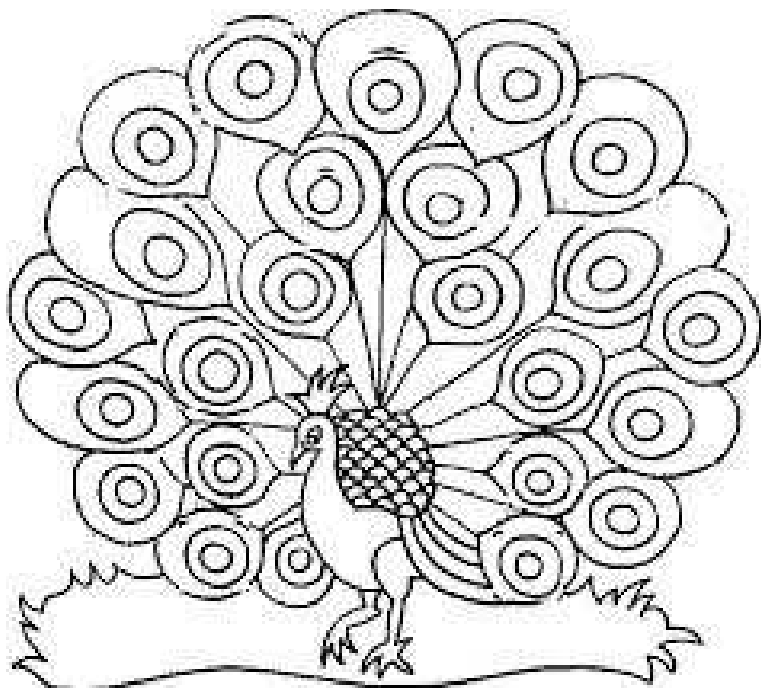




1.4. feladat Színezd ki valóságosan a következő oldalon lévő ábrákat! Milyen madarakat látsz a képeken? Földrajzilag hol van a természetes élőhelyük és mivel táplálkoznak? (A válaszokkal együtt a rajzokat is küldd el!)



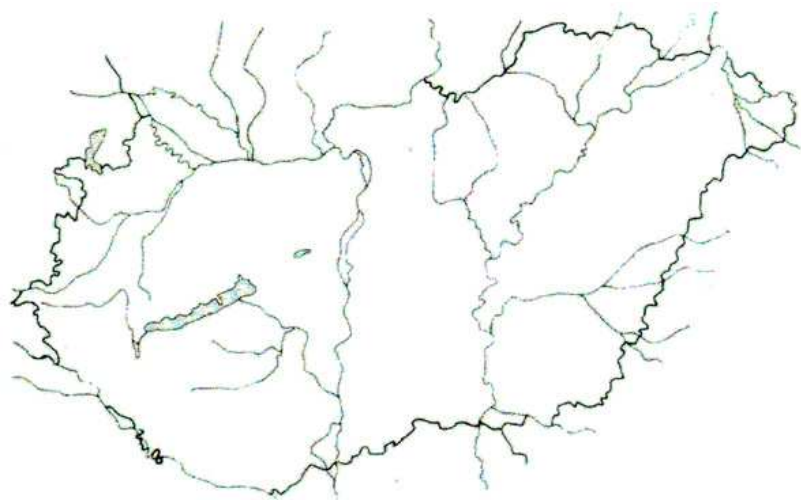
Minden feladat megoldását külön írólapra készítsd el (tollal, ügyelve a külalakra). Minden lapon tüntesd fel a neved, évfolyamod és iskolád nevét. Ne feledkezz meg a nevezési lapról sem!

A megoldásokat a következő címre várjuk: Eötvös József Református Oktatási Központ - Kis Tamás, 3360 Heves, Dobó út 29. Kérjük, hogy a borítékra írd rá: „Földi János természettudományi verseny”.



(Folytatás a következő oldalon.)

2.4.feladat Helyezd el az alábbi térképen az öt legnagyobb területű nemzeti parkunkat! Mindegyik esetében írd példát egy-egy fajra az adott helyre jellemző állat- illetve növényvilágból! (A megoldással együtt az ábrát is küldd el!)



Minden feladat megoldását külön írólapra készítsd el (tollal, ügyelve a külalakra). Minden lapon tüntesd fel a neved, évfolyamod és iskolád nevét. Ne feledkezz meg a nevezési lapról sem!

***A megoldásokat a következő címre várjuk:** Eötvös József Református Oktatási Központ - Kis Tamás, 3360 Heves, Dobó út 29. Kérjük, hogy a borítékra írd rá: „Földi János természettudományi verseny”.*



(Folytatás a következő oldalon.)

3.4. feladat A táblázat adatait is felhasználva válaszolj a kérdésekre!

szennyező források	szén-dioxid (%)	nitrogén-oxidok (%)	kén-dioxid (%)
közlekedés	23	71	8
hőerőművek	35	14	38
ipar	22	11	40
háztartások	20	4	14

- Hányszor nagyobb a közlekedés nitrogén-oxid kibocsátása a háztartásokénál?
- Melyik szennyező forrás termeli a legtöbb kén-dioxidot?
- Melyik kibocsátó termeli a legtöbb légszennyező anyagot?
- A háztartások légszennyező kibocsátásának hány százalékát adja a szén-dioxid?
- Milyen hatásai vannak az egyes légszennyezőknek?
- Hogyan lehet a háztartások szén-dioxid kibocsátását csökkenteni?

Minden feladat megoldását külön írólapra készítsd el (tollal, ügyelve a külalakra). Minden lapon tüntesd fel a neved, évfolyamod és iskolád nevét.

A megoldásokat a következő címre várjuk: Eötvös József Református Oktatási Központ - Kis Tamás, 3360 Heves, Dobó út 29. Kérjük, hogy a borítékra írd rá: „Földi János természettudományi verseny”.