



2009/2010. tanév

Országos írásbeli forduló

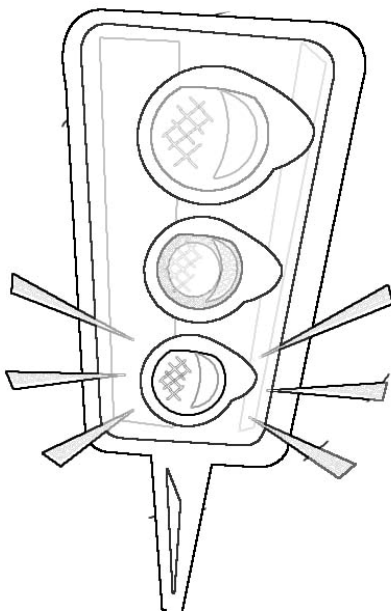
I. kategória, 7-8. évfolyam

Írásbeli feladatlap  
versenyző példánya

A versenyző tanuló kódszáma: .....

Elért pontszám:  /84 pont

Üdvözlünk Kedves Versenyző!



Az előző fordulóban elkészített közlekedésparki kiállítás sikere országosan is elismert lett, így azt a megtisztelő feladatot kapod, hogy a magyar vasúti közlekedést népszerűsítsd, és mutasd be lakóhelyed pályaudvarának várótermében. Az anyag összegyűjtésében segítettek osztálytársaid, de rád bízta az adatok ellenőrzését és tárlókban való elrendezését.

Mielőtt beleveted magad a munkába, javasoljuk, tekintsd át, mi vár rád, és ennek fényében tervezd munkádat!

A munka során először csak a nyomtatott dokumentumokat használhatod, majd ha azokkal kész vagy az internetes számítógépek is elérhetővé válnak. Erre a második szakaszra tervezz legalább 20 percet!

Kérjük, hogy a feladatlapot **tollal** töltsd ki!

Élményekkel teli munkát kívánunk!



# 1.



A munkához szükséged lesz a következő könyvekre, ezért a könyvtárba indulsz. Melyik polcon keresnéd őket? Írd a polcok jelzéseit a könyvek után!

030 502 504 530 580 620 629 810 908 920

Ssz.	Könyv	Polc
1.	Bödők Zsigmond: Magyar feltalálók a közlekedés történetében	
2.	Csapody István: Védett növényeink	
3.	Garami László: A természet csodái Magyarországon (Nemzeti parkok)	
4.	Gyömrey Sándor - Vértesi Miklós: Baross Gábor	
5.	Így működik a harmadik évezred technikája	
6.	Kelemen László: Országismereti kézikönyv	
7.	Könczey Réka – S. Nagy Andrea: Zöldköznapi kalauz	
8.	Lengyel Dénes: Irodalmi kirándulások	
9.	Magyar nagylexikon	
10.	Veresné Horváth Éva: Miért piros a tilos?	

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.
11.
12.
13.
14.
15.
16.
17.
18.
19.
20.

A tárlóban címük szerinti betűrendben tervezték elhelyezni a műveket. Írd ide a könyvek sorszámait a megfelelő sorrendben!



# 2.



Néhány régebbi vasútvonalat is bemutattok, ehhez a táblához érdekes lenne a következő táblázatot kitöltve kitenni. Kérünk, töltsd ki!

Vasútvonal	Mikor indult a vonal?	Ma melyik budapesti pályaudvarról indulnak a vonatok?
Budapest - Cegléd		
Budapest - Esztergom		
Budapest - Hatvan		
Budapest Hegyeshalom		

21.
22.
23.
24.
25.
26.
27.
28.





### 3.



Költőink verseiben találkozhatunk járművekkel is. Ezekhez jól illene egy-egy illusztráció.

a) Milyen közösségi jármű szerepel a következő versekben? Milyen járművekről kellene képet keresni? Írd a vers címe mellé!

Berzsenyi Dániel: Vitkovics Mihályhoz

Juhász Gyula: Munkások a hídon

Tóth Árpád: Körúti hajnal

b) Melyik vers illik a kiállítás tablójára? Húzd alá a vers címét!



c) Tóth Árpád versében szereplő jármű elődjét az első pesti "villanyost" ábrázolja az alábbi karikatúra. Vajon mikor jelent meg?

d) Add meg annak a forrásnak minden szükséges azonosító adatát, amelyben a fenti adatot megtaláltad!

29.	
30.	
31.	
32.	
33.	
34.	
35.	
36.	
37.	
38.	
39.	





## 4.



A vasút és vonat kifejezés nyelvi sokszínűségét bemutató tárló némi fejtörést is ad majd a látogatóknak!

### a) Milyen sokféle vasút van!

állam-, függő-, gyermek-, hullám-, kör-, ló-, magas-, szárny-, szellem-, villamos

Melyik az, melyet régen, száz évvel ezelőtt használtak?

Melyek találhatók vidámparkban?

Melyik a fővonalhoz csatlakozó, másik végpontján más vonaltól nem keresztezett vasútvonal?

Melyik a várost, tájegységet övező vasútvonal?

### b) Milyen sokféle vonat is van!

filléres, helyi, közvetlen, távolsági, reggeli, déli, esti  
expressz-, gyors-, kiránduló-, külön-, lég-, motor-, posta-, sebes-, személy

Mi a különbség (nyelvi, helyesírási szempontból) a két külön sorba írott szavak között?

Melyik „vonat” nem jármű?

Melyikkel jutunk el leggyorsabban az egyik nagyvárosból a másikba?

40.	
41.	
42.	
43.	
44.	
45.	
46.	
47.	
48.	
49.	





## 5.



Autózás helyett tömegközlekedés! Ezt már sokszor elmondták, de érdemes elismételni. Ha autó helyett busszal vagy vonattal közlekedünk, akkor 60%-kal csökkenthetjük a közlekedésből eredő üvegházhatású gázok kibocsátását. Ezért az alábbi ajánlásban emeld ki aláhúzással, a látogatók számára az alábbi fontos gondolatokat!

- Milyen dokumentum tartalmazza az EU közlekedéspolitikáját?
- Melyik közlekedésmód vesz el több helyet a környezettől?
- Mennyivel kevesebb zajterhelést jelent a vasút a közúti közlekedésnél?

### Vasúti közlekedés és környezetvédelem

A környezettudatosság terjedése és a közutak növekvő zsúfoltsága egyre inkább a környezetbarát közlekedési módok felé irányítja a figyelmet. Az EU közlekedéspolitikáját tartalmazó, 2001-ben kiadott Fehér Könyvben, a fenntartható mobilitás egyik meghatározó eszközeként a vasúti közlekedés fejlesztése szerepel.

A vasúti közlekedés mobilitásban és környezetterhelésben játszott pozitív szerepét jól mutatják a következő mutatók:

- károsanyag kibocsátás CO-egyenértékben a közúti értéknek mintegy nyolcada;
- a vasúti zajterhelés a közútinak csak negyede;
- a zajterhelésnek kitett háztartások száma a vasúti közlekedésnél a legalacsonyabb, mintegy hat százalék (közúti közlekedésnél ez közel 42 százalék);
- terület takarékoság: a kétvágányú vasúti pálya helyigénye (13,7 méter) mintegy harmada az autópályáénak (37,5 méter);
- közlekedésbiztonsági előnyök: a vasút biztonsági kockázata sokkal kisebb a közúti közlekedésénél;
- a vasúti közlekedés externális hatásai jóval kisebbek a közúténál (balesetek, zajterhelés, légszennyezés, klímaváltozás, természetátalakítás stb.).

A MÁV környezetvédelmi intézkedéseinek hatására a légszennyezőanyag-kibocsátás az elmúlt 10-15 évet tekintve jelentős mértékben, az országos átlagot meghaladóan csökkent.”

Forrás: A MÁV Csoport 2008-ban is részt vesz az Európai Mobilitási Hét rendezvényein, Bp., MÁV, 2008.09.16. URL: <http://www.mav.hu/hirek/hir.php?mid=148cf6b7dc09d9> Utolsó letöltés: 2010.02.25.



50.
51.
52.

**Add át ezt a feladatlapot a felügyelő tanárnak és kérd az internetes feladatsort!**

**Bod Péter Országos Könyvtárhasználati Verseny országos írásbeli forduló**  
**I. kategória**  
**2. rész**

A versenyző tanuló kódszáma: .....



**6.**



A vasútvonalak bemutatását egy érdekességgel vezesd be! Tervezz meg egy vonatutazást abból a városból, ahol Dugonics András író, költő született, oda, ahol Balassi Bálint hősi halált halt!

a) Honnan hova utazunk?

b) Hányszor és hol kell átszállni, ha a legegyszerűbb utat választod?

c) Hány km az út összesen?

53.	
54.	
55.	
56.	
57.	





7.



A kiállítási tájékoztató anyagba ajánlott irodalomjegyzéket is szeretnétek tenni. Állíts össze egy öt tételből álló bibliográfiát a vasúttal kapcsolatban!  
Használj bármelyik könyvtár online katalógusát!

58.	
59.	
60.	
61.	
62.	
63.	
64.	
65.	
66.	
67.	
68.	
69.	
70.	
71.	
72.	
73.	
74.	
75.	
76.	
77.	
78.	
79.	
80.	
81.	
82.	
83.	
84.	

Add meg a könyvtár nevét, amelynek a katalógusát használtad?



**Örülünk, hogy részt vettél ebben a munkában! Viszontlátásra Szentendrén a döntőn!**

**Reméljük, ott találkozunk!**

**Ezt a feladatlapodat is add át a felügyelő tanárnak!**

A feladatlap elkészítését támogatták:

**nka**  
Nemzeti Kulturális Alap

