



Fejlesztőfeladatok a MATEMATIKA és az ANYANYELVI KOMMUNIKÁCIÓ standardleírás szintjeihez

2015



Anyanyelv (2. szint):

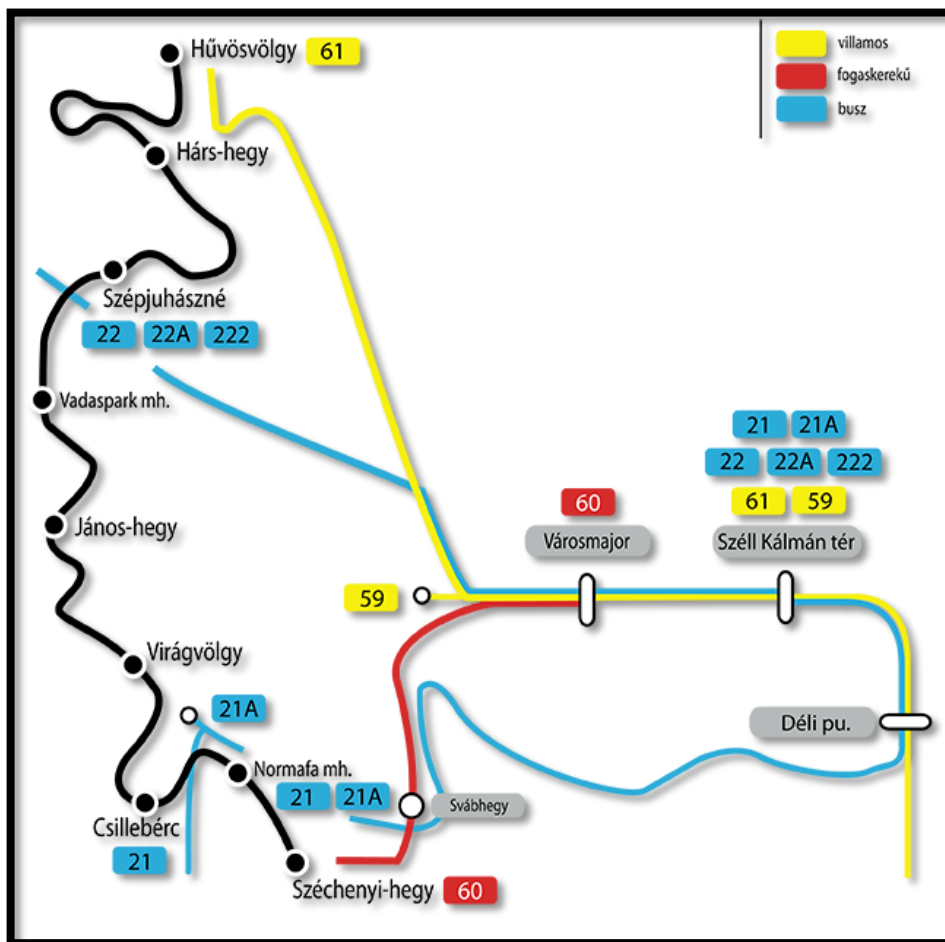
A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:			
	Tanulási képesség fejlesztése	Információ-gyűjtés és ismeretszerzés módszerei	Segítséggel használja a praktikus hétköznapi információhordozókat, pl. menetrend, telefonkönyv, térkép, vásárlótájékoztató.
	Olvasás, az írott szöveg megértése	Vizuális közlések értelmezése	Értelmezi az 5–7 mondatos feliratokat, piktogramokat.

Matematika (2. szint):

A standard(ok), amelye(ke)t a feladattal mérünk:			
	Gondolkodási és megismerési módszerek	Kombinatorika	Próbálgatással sorba tud rendezni három-négy elemet.
	Számтан, algebra	Számhalmazok	Tudja írni, olvasni a természetes számokat, továbbá nagyság szerint össze tudja hasonlítani azokat (1 000 000-s számkör).
	Számтан, algebra	Műveletek	Képes írásban összeadni és kivonni, továbbá egyjegyű számmal szorozni 10 000-es számkörben.

A Gyermekvasút két végállomása és néhány további állomása tömegközlekedéssel könnyen megközelíthető.

A Gyermekvasút tömegközlekedési kapcsolatai¹



¹ Forrás: <http://www.gyermekvasut.hu/wp/megkozolites>

1. Titi tanulmányozta a Gyermekvasút megközelíthetőségét, és az alábbi állításokat fogalmazta meg.

Igaz vagy hamis az állítás? Húzd alá a helyes választ!

a) A Hűvösvölgy végállomás a Széll Kálmán tér felől a 61-es villamossal érhető el.

IGAZ-HAMIS

b) A Szépjuhászné állomásra a Széll Kálmán térről induló 23-as autóbusszal lehet eljutni.

IGAZ-HAMIS

c) A Normafa megállóhely és a Csillebérc állomás a Széll Kálmán tér felől a 21-es autóbusszal közelíthető meg.

IGAZ-HAMIS

d) A János-hegy megállóhely a Városmajorból induló 59-es busszal közelíthető meg.

IGAZ-HAMIS

2.

a) Húzd alá a helyes válaszokat! Minden kérdéshez több helyes válasz tartozik.

Milyen járművekkel közelíthetőek meg a Gyermekvasút állomásai?

- busz
- fogaskerekű
- troli
- villamos

Hányas buszjáratokkal közelíthető meg a Szépjuhászné megállóhely?

- 22
- 22A
- 222
- 2A

3.

a) Titi a fogaskerekűvel a Széchenyi-hegy felől indult, és végállomástól végállomásig utazott. Hol szállt föl? Hol szállt le? Írd a vonalra!

Itt szállt föl:

Itt szállt le:

b) Titi villamossal szeretne eljutni a Széll Kálmán térről a Hűvösvölgybe, átszállás nélkül. Hányas villamosra szálljon föl?

.....

4. Egészítsd ki a mondatokat a megadott számokkal és szavakkal!

61, 22, 61, 222, Gyermekvasút, Hűvösvölgy, Széchenyi, Városmajor

Az ábrán a tömegközlekedési kapcsolatait láthatjuk. A Gyermekvasút a-hegy és a állomás között közlekedik. Hűvösvölgy végállomásra a-es villamossal lehet eljutni. Fogaskerekűvel a-tól lehet eljutni a Széchenyi-hegy végállomásig. A Szépjuhászné megállóhelyet a-es, a 22A és a-es autóbuszokkal lehet megközelíteni.

5. Az alábbi járatok közül karikázd be azokat, amelyekkel a Gyermekvasút két végállomása és néhány további állomása egyaránt megközelíthető!

22, 61, 222, 16, 21, 220, 60

A bekarikázott számokat rendezd növekvő sorrendbe!

.....

Mennyi a bekarikázott számok összege?

.....