

Országos digitális mérések beosztása 2022-ben

Sorszám	Osztály / csoport	Mérési esemény	Időpont
1.	8.a	szövegértés – matematika	2022. 05.04. 8 óra
2.	8.b / 1.	szövegértés – matematika	2022. 05. 05. 8 óra
3.	8.b/2.	szövegértés – matematika	2022. 05. 06. 8 óra
4.	8.a	természettudomány – idegen nyelv	2022. 05. 11. 8 óra
5.	8.b/1.	természettudomány – idegen nyelv	2022. 05. 12. 8 óra
6.	8.b / 2.	természettudomány – idegen nyelv	2022. 05. 13. 8 óra
7.	6/1.	szövegértés-matematika	2022. 05. 18. 8 óra
8.	6/2.	szövegértés-matematika	2022. 05. 19. 8 óra
9.	6/1	természettudomány-idegen nyelv	2022. 05. 25. 8 óra
10.	6/2.	természettudomány-idegen nyelv	2022. 05. 26. 8 óra

A mérőszoftver méri a teszt kitöltésére fordítható időt, alapesetben 4 x 45 percet. A 45 perces tesztrészek között szünetek vannak, a szünetre fordított idő mérése a felmérésvezető feladata, ő ad engedélyt az új rész elkezdéséhez. A szoftver nem engedi elindítani az új részt, amíg ez előző részre fordítható idő és ez után még 5 perc le nem telt, (akkor sem, ha a tanuló előbb lezárta a mérést). Az új részek elindítása a mérési esemény kódjának a megadása után lehetséges.

Ha egy tanuló a megadott idő előtt befejezi a válaszadást, és lezárja az adott részt, akkor sem hagyhatja el korábban a termet, az adott részre szánt idő letelte előtt a program nem engedi elindítani a következő részt.

Ha egy tanuló korábban végez, csendben foglalja el magát, amíg Digitális országos mérések, 2022 Útmutató a felmérésvezetők számára: szövegértés, matematika 2 a többiek dolgoznak, ám ehhez nem használhatja a számológépet, sem egyéb elektronikus eszközt (pl. mobiltelefont). Egy tesztrész automatikus vagy manuális lezárása esetén a SZÜNET felirat fog megjelenni a képernyőn, és az az időpont, amikor a program leghamarabb megengedi a következő rész elindítását, ez azonban nem esik egybe a szünet valódi végével. Egy részt akkor lehet a csoportra vonatkozóan lezártnak tekinteni, és a tanulókat kiengedni a teremből, ha az a csoport minden tagjánál lezárult, a szünet 10-15 perces időtartamát ettől az időponttól kell számolni.

1.1.2 Mérési események időbeosztása

A következő táblázat a mérési események javasolt időbeosztását mutatja.

Tevékenység	Időigény	Javasolt beosztás
Tájékoztató, mérés elindítása, útmutató megismerése	20 perc	8.00 – 8.20
1. tesztrész kitöltése	45 perc	8.20 – 9.05
Szünet	10 perc	9.05 – 9.15
2. tesztrész kitöltése	45 perc	9.15 – 10.00
Szünet	15 perc	10.00 – 10.15
3. tesztrész kitöltése	45 perc	10.15 – 11.00
Szünet	10 perc	11.00 – 11.10
4. tesztrész kitöltése	45 perc	11.10 – 11.55
A mérés lezárása, a tanulók elengedése	10 perc	11.55 – 12.05

A tanulók a feladatok megoldásához használhatnak jegyzetpapírt, amely nem vihető ki a teremből, ezeket a mérés után össze kell gyűjteni és meg kell semmisíteni.

- A feladatok megoldásához a tanulók használhatnak zsebszámológépet. NEM használhatnak helyette telefont vagy a számítógép beépített számológépét.
- A mérésről felvételeket, képernyőképet, jegyzeteket készíteni tilos!
- Az elkéső tanulók nem csatlakozhatnak a tesztíráshoz, ha az már megkezdődött, azaz a tanulók túljutottak a Bevezető megismerésén és beléptek az első tesztrészbe. Ők nem tartózkodhatnak a teremben a mérés alatt. A késő tanulók azon a napon már nem tudják teljesíteni a mérést, a mérést számukra egy pótnapon kell megszervezni. Mivel az adatbegyűjtő rendszerben a tanuló hiányzóként fog megjelenni, a tanulót újra be tudja osztani a mérési koordinátor egy másik csoportba.