

Tájékoztató a kimeneti mérések lebonyolításáról
2022/2023. tanév

Nyíregyházi Krúdy Gyula Gimnázium

Tisztelt Szülők!

Az alábbi dokumentum a kimeneti mérések helyi lebonyolításáról tájékoztatja Önöket.

1. Az országos mérések megrendezését meghatározó jogszabályok:

- A nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXC. törvény
- A szakképzésről szóló törvény végrehajtásáról szóló 12/2020. (II. 7.) Korm. rendelet
- A Nemzeti alaptanterv kiadásáról, bevezetéséről és alkalmazásáról szóló 110/2012. (VI. 4.) Korm. rendelet
- A nevelési-oktatási intézmények működéséről és a köznevelési intézmények névhasználatáról szóló 20/2012. (VIII. 31.) EMMI rendelet
- A 2022/2023. tanév rendjéről szóló 22/2022. (VII. 29.) BM rendelet

2. Főbb dátumok, határidők a kimeneti mérésben:

- A Háttérkérdőív kitöltésének lehetősége: 2023. február 22-től
- A 11. és a 7. évfolyamos kimeneti mérés lebonyolítása: 2023. március 20.–április 5.
- A 9. és a 8. évfolyamos kimeneti mérés lebonyolítása: 2023. április 12.–27.
- A 10. és a 6. évfolyamos kimeneti mérés lebonyolítása: 2023. április 28.–május 22.

A mérési időpontokat osztályonként a tájékoztató végén mellékelt táblázat tartalmazza. A méréseken a tanulók részvétele kötelező. A hiányzást igazolni szükséges, a hiányzó tanulókat a mérési időszakon belül másik mérési csoportba osztjuk be. A mérési napokon a tanulóknak **a mérés kezdete előtt 20 perccel kell megjelenniük** az iskolában. A mérés **nem igazodik a csengetési rendhez**, saját időbeosztása és útmutatói szerint kerül megvalósításra!

FONTOS információk:

- a) A tanulók a mérésben mérési azonosító használatával vesznek részt. A mérési azonosító tanulóval való összekapcsolására csak az iskola és a szülő jogosult.
- b) A méréseket – helyi felmérésvezetői felügyelet mellett – az iskolákban biztosított számítógépeken kell lebonyolítani.
- c) A tanulók egy számukra egyedileg meghatározott, véletlenszerűen kiosztott tesztváltozatot kapnak.
- d) A meghatározott időszak alatt az évfolyam minden tanulójának részt kell vennie a számára előírt méréseken, így gondoskodni kell a hiányzók számára az adott időszakon belül pótló mérési időpontról.
- e) Figyelem! A hiányzó tanulók távollétének indokát csak az évfolyam mérési időszakának a végén kell rögzíteni! Ehhez szükséges az igazolások a szülők általi benyújtása.

Háttérkérdőív

a) A mérési rendszer egyik fontos eleme a Háttérkérdőív, melynek célja, hogy országosan és iskolai szinten egyaránt elemezni lehessen a tanulók szociokulturális háttérének és mért teljesítményének összefüggését, azonban kitöltése önkéntes. A diákok otthon, szüleikkel együtt válaszolhatnak a szociokulturális háttérükre vonatkozó kérdésekre.

b) Az intézménynek tájékoztatnia kell a szülőket a Háttérkérdőívről, annak céljáról: A Háttérkérdőív célja, hogy országosan és iskolai szinten egyaránt elemezni lehessen a tanulók szociokulturális háttérének és mért teljesítményének összefüggését. A különböző tanulói összetételű iskolák pedagógiai teljesítményét pusztán a teljesítményátlagok nem tükrözik megfelelően, a Háttérkérdőívek adataiból képzett, a tanulóközösség szociokulturális háttérét megjelenítő ún. családháttér-index segítségével összehasonlíthatóvá válik az azonos vagy hasonló körülmények között élő diákokat oktató iskolák teljesítménye. Így pl. azon iskolák rendkívül értékes pedagógiai munkája is megmutatkozik, amelyek nem a legjobb körülmények között élő, legtehetségesebb tanulókkal foglalkoznak.

c) Az adatbegyűjtő rendszerből ki kell nyomtatni és haza kell küldeni a tanulókkal a Háttérkérdőív kitöltéséhez szükséges Mérési azonosító kártyát. Mérési azonosító kártya tartalmazza a Háttérkérdőív elérhetőségét, a Háttérkérdőív indításához szükséges tanulói azonosítót. **Ezt a kártyát a jövő héten gyermekük fogja hazavinni!**

d) Tájékoztatjuk, hogy a Háttérkérdőív csak olyan időszakokban érhető el, amikor iskolai mérések nem zajlanak:

- 2023. március 20-tól június 6-ig munkanapokon, 18:00-22:00 óra között
- 2023. április 6-án és április 11-én 8:00-22:00 óra között
- 2023. június 7-től június 15-ig 8:00-22:00 óra között

e) Figyelem! A tanuló nevének, további személyes adatainak és mérési azonosítójának együttes ismeretére csak az iskola, a szülő és a tanuló jogosult, így a mérési azonosító kártyák szülőkhöz történő eljuttatásakor különös gonddal kell eljárni, illetéktelen személy (pl. iskolatárs, másik szülő) kezébe nem kerülhet.

Mérési alkalmak osztályonként, csoportonként:

(„/1” jelű csoportok a 1. számítástechnika, „/2” jelű csoportok a 2. számítástechnika terem előtt várakoznak a mérés indítása előtt.)

Csoport megnevezése	Mérési esemény	Kezdési időpont
11.D/1 t	11. évfolyam természettudomány	2023. március. 20. 9:00
11.D/2 t	11. évfolyam természettudomány	2023. március. 20. 9:00
11.A/1 sz	11. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 21. 12:00
11.A/2 sz	11. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 21. 12:00
11.B/1 t	11. évfolyam természettudomány	2023. március. 22. 9:00
11.B/2 t	11. évfolyam természettudomány	2023. március. 22. 9:00
11.C/1 sz	11. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 23. 12:00

11.C/2 sz	11. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 23. 12:00
7.D/1 i	7. évfolyam természettudomány-idegen nyelv	2023. március. 24. 10:00
7.D/2 i	7. évfolyam természettudomány-idegen nyelv	2023. március. 24. 10:00
7.D / t	7. évfolyam természettudomány	2023. március. 24. 10:00
11.A/1 t	11. évfolyam természettudomány	2023. március. 27. 9:00
11.A/2 t	11. évfolyam természettudomány	2023. március. 27. 9:00
11.B/1 sz	11. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 28. 12:00
11.B/2 sz	11. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 28. 12:00
11.C/1 t	11. évfolyam természettudomány	2023. március. 29. 9:00
11.C/2 t	11. évfolyam természettudomány	2023. március. 29. 9:00
7.D/1 sz	7. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 30. 12:00
7.D/2 sz	7. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 30. 12:00
11.D/1 sz	11. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 31. 10:00
11.D/2 sz	11. évfolyam szövegértés-matematika	2023. március. 31. 10:00
11pót sz	11. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 3. 9:00
7pót i	7. évfolyam természettudomány - idegen nyelv	2023. április. 3. 9:00
7pót sz	7. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 4. 12:00
11pót t	11. évfolyam természettudomány	2023. április. 4. 12:00
9.C/1 t	9. évfolyam természettudomány	2023. április. 12. 9:00
9.C/2 t	9. évfolyam természettudomány	2023. április. 12. 9:00
9.A/1 sz	9. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 13. 12:00
9.A/2 sz	9. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 13. 12:00
9.B/1 sz	9. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 14. 10:00
9.B/2 sz	9. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 14. 10:00
9.C/1 sz	9. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 18. 12:00
9.C/2 sz	9. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 18. 12:00
9.A/1 t	9. évfolyam természettudomány	2023. április. 19. 9:00
9.A/2 t	9. évfolyam természettudomány	2023. április. 19. 9:00
9.D/1 sz	9. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 20. 12:00
9.D/2 sz	9. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 20. 12:00
8.D/1 i	8. évfolyam természettudomány-idegen nyelv	2023. április. 21. 10:00
8.D/2 i	8. évfolyam természettudomány-idegen nyelv	2023. április. 21. 10:00
8.D/ t	8. évfolyam természettudomány	2023. április. 21. 10:00
9.D/1 t	9. évfolyam természettudomány	2023. április. 24. 9:00
9.D/2 t	9. évfolyam természettudomány	2023. április. 24. 9:00
8.D/1 sz	8. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 25. 12:00
8.D/2 sz	8. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 25. 12:00
9.B/1 t	9. évfolyam természettudomány	2023. április. 26. 9:00
9.B/2 t	9. évfolyam természettudomány	2023. április. 26. 9:00
9pót sz	9. évfolyam szövegértés-matematika	2023. április. 27. 12:00
8 pót i	8. évfolyam természettudomány-idegen nyelv	2023. április. 27. 12:00
10.A/1 sz	10. évfolyam szövegértés-matematika	2023. május. 2. 12:00
10.A/2 sz	10. évfolyam szövegértés-matematika	2023. május. 2. 12:00
10.B/1 t	10. évfolyam természettudomány	2023. május. 3. 9:00
10.B/2 t	10. évfolyam természettudomány	2023. május. 3. 9:00

10.C/1 sz	10. évfolyam szövegértés-matematika	2023. május. 4. 12:00
10.C/2 sz	10. évfolyam szövegértés-matematika	2023. május. 4. 12:00
10.D/1 sz	10. évfolyam szövegértés-matematika	2023. május. 9. 8:00
10.D/2 sz	10. évfolyam szövegértés-matematika	2023. május. 9. 8:00
10.A/1 t	10. évfolyam természettudomány	2023. május. 10. 12:00
10.A/2 t	10. évfolyam természettudomány	2023. május. 10. 12:00
10.C/1 t	10. évfolyam természettudomány	2023. május. 11. 10:00
10.C/2 t	10. évfolyam természettudomány	2023. május. 11. 10:00
10.B/1 sz	10. évfolyam szövegértés-matematika	2023. május. 12. 10:00
10.B/2 sz	10. évfolyam szövegértés-matematika	2023. május. 12. 10:00
10.D/1 t	10. évfolyam természettudomány	2023. május. 17. 10:00
10.D/2 t	10. évfolyam természettudomány	2023. május. 17. 10:00
10pót sz	10. évfolyam szövegértés-matematika	2023. május. 19. 10:00
10pót t	10. évfolyam természettudomány	2023. május. 22. 9:00

Nyíregyháza, 2023. március 17.

Kérdéseikkel szükség esetén forduljanak az osztályfőnökökhöz!

Chriszt Gyula

intézményvezető