

A három fordulós Zrínyi fő jellemzői

1. A versenyre csak az iskolán keresztül lehet nevezni.
2. Az 1. fordulót minden versenyző a saját iskolájában írja meg.
3. A verseny 1. fordulóját csak olyan iskolában lehet megrendezni, ahol a nevezők száma legalább 3 fő.
4. A versenyen csak az 1. fordulóra benevezett tanulók vehetnek részt.
5. A versenyen nincs helyszíni nevezés. Kitölteni csak a verseny szervezői által biztosított névre szóló kódlapokat lehet. Ha valaki nem vesz részt az 1. fordulóban, akkor helyette azonos évfolyamról más tanuló indulhat.
6. Az 1. forduló feladatainak egy része egyszerű, a tananyaghoz kapcsolódó feladat lesz, a másik része a korábbi évek Zrínyi verseny feladatai közül kerül ki.
7. Az 1. forduló eredményei alapján nem készül sem egyéni, sem csapat, sem iskolai sorrend az elért eredmények alapján.
8. A 2. forduló lebonyolítása megegyezik a korábbi 1. forduló lebonyolításával. A versenyhelyszíneket a Mategye Alapítvány jelöli ki, ezt a fordulót csak a kijelölt helyszínen lehet megírni.
9. A 2. forduló eredményei alapján készül el a megyei eredménylista, ez alapján kerül sor a megyei eredményhirdetésekre.
10. Az országos döntő lebonyolítása nem változik.
11. A benevezett tanulók néhány alkalommal egy korábbi, teljes Zrínyi feladatsort oldhatnak meg online. Ezekre az alkalmakra a Zrínyi versenyre nevezéskor kapott azonosítóval lehet belépni.
12. A Zrínyi versenyre készüléshoz javasoljuk a (Zrínyi versenyre nevezőknek térítésmentes) már több éve működő internetes versenyt. Az internetes versenyt 3-8. osztályos tanulók részére rendezzük meg.

Továbbjutás a fordulókból

1. Bejutás a 2. fordulóba: a 2. fordulóba a bejutás kategóriánként és évfolyamonként minden megyében külön kerül megállapításra. A 2. fordulóba az elindult versenyzők kétféle módon juthatnak be: automatikusan (benevezett létszám) és elért pontszám alapján.

Automatikusan az iskola $\text{int}(n/3)$ legeredményesebb tanulója jut a 2. fordulóba, ahol n az iskola által a versenyre benevezett tanulók száma, az int pedig egész részt jelent. (Például 6; 7 vagy 8 benevezett tanuló esetén az iskola 2 legeredményesebb versenyzője pontszámától függetlenül, automatikusan résztvevője a verseny 2. fordulójának.)

A 2. fordulóba jutás ponthatára az $\text{int}(m/2)$ tanuló által elért pontszám, ahol m a megye adott évfolyamán a verseny 1. fordulóján részt vett tanulók száma. A megyéből a kategória és évfolyam minden olyan tanulója bejut a verseny 2. fordulójába, aki ezt a pontszámot elérte. Az előzetes elemzések alapján ez a ponthatár várhatóan a megszerezhető pontszám kb. 50-55%-a.

A kétféle bejutás célja, hogy a legeredményesebb versenyzők mindenképpen bejussanak a 2. fordulóra (ők jutnak be pontszám alapján), de a többi (nagyobb létszámmal induló) iskola tanulói is részt vehessenek a 2. fordulón.

2. Bejutás a verseny országos döntőjébe: a bejutott versenyzők számának megállapítása az 1. fordulón részt vevő versenyzők száma alapján történik (kiírás szerint). Rajtuk kívül a legeredményesebb versenyzőket pontszám alapján hívjuk meg. Az országos döntőbe csak olyan versenyző juthat, aki a megyei eredményhirdetésen díjazásban részesült.
3. Mindkét fordulóból a továbbjutás névre szóló, csak a továbbjutást elérő versenyző indulhat a következő fordulón. Ha egy versenyző nem tud részt venni a 2. vagy 3. fordulón, akkor helyette más versenyző nem indulhat.