



Diáksport verseny

BÁCS-KISKUN MEGYEI

Atlétika verseny

2021-2022

KIÍRÁS

Verseny rendezői	a FODISZ/Velünk mozdulj Diáksport Egyesület megbízásából a Türr DSE
A verseny célja	Verseny program biztosítása a megyében tanuló tanulásban akadályozott diákok részére
Helyszín, időpont	Az atlétika sportágban tehetséges diákok felfedezése Baja, Petőfi sziget 2022. május 05. 9.00 – 14.00 óra között

Versenyszámok

III. Korcsoport (2008-2009-ben születettek)	III. Korcsoport (2008-2009-ben születettek)
Fiú	Leány
100 m síkfutás	100 m síkfutás
300 m síkfutás	300 m síkfutás
800 m síkfutás	800 m síkfutás
Távolugrás (60 cm-es elugrósáv)	Távolugrás (60 cm-es elugrósáv)
Magasugrás	Magasugrás
Kislabdahajtás (plastoball)	Kislabdahajtás (plastoball)
IV. Korcsoport (2006-2007-ben születettek)♣	IV. Korcsoport (2006-2007-ben születettek)♣
Fiú♣	Leány♣
100 m síkfutás♣	100 m síkfutás♣
200 m síkfutás♣	200 m síkfutás♣
400 m síkfutás♣	400 m síkfutás♣
1500 m síkfutás♣	1500 m síkfutás♣
Távolugrás♣	Távolugrás♣
Magasugrás♣	Magasugrás♣
Kislabdahajtás (plastoball)♣	Kislabdahajtás (plastoball)♣
Súlylökés (3 kg)♣	Súlylökés (4 kg)♣

Váltó: svéd váltó (100-200-300-400 m)

Továbbjutás:	Minden versenyszámból a legjobb fiú, és leány juthat a megyei selejtezőből a regionális versenybe, ha eléri a meghatározott szintet az eredménye
Díjazás	A verseny I-III. helyezettei érem díjazásban részesülnek
Nevezési határidő	2022. május 04. 11 óra Versenyrendezéssel kapcsolatos információ: Bányásziné Lukács Margit Tel:70/370-4745 maargooster@gmail.com Kiss József Tel.: 70/3336362 kissjoci@freemail.hu
Csapatok összetétele:	Nem releváns
Költségek	A versennyel kapcsolatos rendezési-díjazási költségeket a rendező biztosítja. Az utazási, szállás és egyéb költségek a résztvevőket terhelik.
Versenyzők ellátása	Ásványvíz

Egyéb

A versenybíróssággal kizárólag a csapatvezető tarthat kapcsolatot.
Az elveszett értéktárgyakért, felszerelésért a rendezőség felelősséget nem vállal.
Mindenkinek sikeres versenyzést kívánunk.

2022. 03. 30.

Velünk mozdulj Diáksport Egyesület