

SZIGHARDT ANNA MATEMATIKAI SIKEREI

Szighardt Anna a Naszvadi Alapiskola 7. osztályos tanulója volt az elmúlt tanévben. Egy nagyon sokoldalú, szerény kislányról van szó, aki szívesen merül el a számok rejtelmes világában.

A tehetséggondozás fő feladata lehetőséget biztosítani a szunnyadó tehetség felismerésére és kibontakoztatására, ezt pedig úgy érhetjük el, ha sokszínű, kreatív tevékenységre ösztönző feladatokkal és lehetőségekkel látjuk el a tanulókat. Éppen ezért a tanév folyamán igyekszünk bekapcsolni tanulóinkat többféle tanulmányi versenybe.

Anna élt is ezzel a lehetőséggel. S ha már benevezett, igyekezett minden versenyből a maximumot kihozni.

Íme, az eredményei:

- Pitagoriász – a járási forduló eredményes megoldója, 59 tanulóból a 6. helyen végzett
- Matematika olimpia – az iskolai forduló sikeres megoldója, a járási verseny meghívottja. Mivel a járási matematikaversenyt egyidőben rendezték meg a Petőfi-Tompa Seregszemlével, Annának döntenie kellett, és itt nem a matek győzött.
- Maks országos levelezőverseny – a 8 fordulóból álló versenyben, ahol évfolyamonként több száz tanuló vesz részt, Anna a megosztott 11–31. helyen végzett.
- Matematikai kenguru – az országos matematikaverseny 1 170 résztvevőjének 93,85%-át utasította maga mögé.
- Katedra Matematikaverseny – ez az egyik legigényesebb verseny, ahol 4 alkalommal kell a levelező fordulókban bizonyítaniuk a tanulóknak nagyon igényes feladatok megoldásában, hogy kellő pontszámot elérve kivívják az elődöntőbe jutást. Ezek után egy országos elődöntőn

kiválasztják a legrátermettebbeket, akik az országos döntőn ismét bizonyíthatnak. Anna a tanév elején, októberben az előző tanévből a pandémia miatt elhalasztott országos döntőn vett részt. Ez tehát a 6. évfolyam versenyének lezárása volt, ahol az előkelő 3. helyen (II. díj) végzett. A döntő első fordulójának feladatsorait Károlyi Károly (40 éven át a Bátaszéki Általános Iskola és Gimnázium matematika–fizika szakos tanára volt, nevéhez fűződik a Bátaszéki Matematikaverseny létrehozása), a második rész feladatait és keresztrejtvényeit pedig Horváth Géza versenyszervező állította össze. A feladatok megoldására összesen 110 perc (70+40) állt a versenyzők rendelkezésére. Ebben a tanévben Anna ismét nagy lelkesedéssel és igényességgel oldotta a versenyfeladatokat. A levelezőversenyből az elérhető 72 pontból 69 ponttal jutott az országos elődöntőbe. Az elődöntőre június 16-án Dunaszerdahelyen került sor. A tanulóknak 5 feleletválasztós feladatból és egy keresztrejtvényből álló feladatlapot kellett 60 perc alatt megoldaniuk. Anna az elérhető maximum pontszámmal jutott az országos döntőbe. Az országos döntő szeptember 23-án valósult meg, ismét Dunaszerdahelyen. A verseny kétfordulós volt. Az első részben három ún. „kifejtéses”, „levezetéses” feladatot kellett megoldani. A második részben pedig öt feleletválasztós feladat és egy számkeresztrejtvény várt a tanulókra. A feladatokat ismét a már említett pedagógusok állították össze, és 2x60 perc állt a tanulók rendelkezésére. Anna ismét kiválóan szerepelt, ugyanis mindkét fordulót hibátlanul teljesítette, és az 1. helyen végzett.

Anna nemcsak a matematika iránt érdeklődik, ő egy nagyon sokoldalú egyéniség. Sok más tantárgyi versenybe is bekapcsolódott eredményesen. Iskolánkban minden évben a legsikeresebb tanulókat Bauer-díjban részesítik. (Bauer Ferencné Kürthy Katalin többek között Naszvadon is végezte pedagógusi munkáját. Fiai és családjaik a 2015/16-os tanévben díjat alapítottak iskolánk tanulóinak számára. Az elismerést azon tanulók kaphatják meg, akik az adott tanévben kitűnő tanulmányi eredményeket értek el, és a tantárgyi vagy műveltségi vetélkedőkön is figyelemreméltó teljesítményt nyújtottak. A díjazottak elismerő okiratot, pénzjutalmat és emléklakettet kapnak.)

A 2021/22-es tanévben Anna érdemelte ki első helyen ezt az elismerést. Gratulálunk és további sikeres versenyzést kívánunk!



| Szighardt Anna

Gátasi Irén,
felkészítő pedagógus