

Bobřík informatiky 2018 (Informatická soutěž pro žáky ZŠ a SŠ)

Bobřík informatiky je předmětová soutěž, podporovaná Ministerstvem školství. Soutěž je cílena na běžného bystrého žáka se zájmem o svět technologií. Klade si za cíl seznamovat žáky a jejich učitele s tím, co to jsou informatické otázky a problémy, a že informatika není totéž co ovládnání počítače. Soutěží se v pěti věkových kategoriích od 4. ročníku ZŠ až po maturitu. Soutěžící odpovídají na otázky z oblasti informatického myšlení, algoritmizace, porozumění informacím, řešení problémů a digitální gramotnosti. (Zdroj: <https://www.ibobr.cz/o-soutezi>)

Naše škola se už několik let zúčastňuje této soutěže. Žáci od 5. ročníku letos absolvovali online test v hodinách informatiky. „Ulovit bobříka“ se snažily i děti z počítačového kroužku. Celkem soutěžilo 129 žáků ve třech věkových kategoriích – MINI, BENJAMÍN a KADET. Úspěšnými řešiteli se letos stalo 24 žáků. Děkujeme dětem za účast v soutěži a velká pochvala patří všem úspěšným lovcům.

Úspěšní řešitelé soutěže Bobřík informatiky 2018

Kategorie MINI (pro žáky 4. a 5. ročníku)

- maximální počet bodů, které lze v testu získat je 192, úspěšný řešitel potřebuje získat 120 bodů
- celkový počet soutěžících – 42, úspěšní řešitelé – 16

1. Krtek Matěj, Průglová Andrea (5. A) – 192 bodů
3. Šenigl Šimon (4.), Toth Matěj (5. A) – 176 bodů
5. Zajíčková Marie Anna (5. A) – 156 bodů
6. Smrčinová Tereza (5. B) – 140 bodů
7. Jelínek Jindřich (3.), Kaas Jan (5. B), Pokorná Tereza (5. A) – 136 bodů
10. Pivoňka Martin (5. A) – 133 bodů
11. Bertlová Kristina (5. A), Šeniglová Marie (5. B), Toth Lukáš (3.), Živný Ondřej (5. A) – 128 bodů
15. Blechová Pavla (5. B), Jansová Kristýna (5. A) – 124 bodů

Kategorie BENJAMÍN (pro žáky 6. a 7. ročníku)

- maximální počet bodů, které lze v testu získat je 240, úspěšný řešitel potřebuje získat 150 bodů
- celkový počet soutěžících 51 – úspěšní řešitelé - 2

1. Frůhaufová Kateřina (6.) – 168 bodů
2. Beránková Aneta (6.) – 160 bodů

Hezké výsledky dosáhli dále: Pokorná Anna (7.) – 146 bodů, Burdová Romana (7.) – 144 bodů a Duspiva David (6.) – 141 bodů.

Kategorie KADET (pro žáky 8. a 9. ročníku)

- maximální počet bodů, které lze v testu získat je 240, úspěšný řešitel potřebuje získat 150 bodů
- celkový počet soutěžících 36 – úspěšní řešitelé - 6

1. Smrčina Matěj (9.) – 180 bodů
2. Kučerová Natálie (8.) – 168 bodů
3. Šebková Adéla (9.) – 167 bodů
4. Hatinová Natálie (8.) – 164 bodů
5. Lukáš Jelen a František Skála (8.) – 161 bodů

Hezké výsledky dosáhli dále: Šinágl Matěj (9.) – 145 bodů, Volfová Sabina (9.) – 145 bodů, Šebek Vojtěch (8.) – 141 bodů a Frýdl Vladimír (8.) – 140 bodů.