

Biologická olympiáda - v novém

Jednou z prvních akcí ve zbrusu nových odborných učebnách s kompletním moderním vybavením se stala přírodovědná soutěž. Dne 5. února se konalo školní kolo již 54. ročníku Biologické olympiády. Letošního ročníku se zúčastnilo 23 žáků ve dvou kategoriích C a D. Zadání tvořily praktické laboratorní úlohy, ve kterých jsme zkoumali, kreslili a popisovali preparáty rostlinky rašeliníku pomocí nových elektrických mikroskopů.



Poté následoval v učebně fyziky těžký vědomostní test, obsahující celkem třicet otázek zaměřených především na ryby, vodní živočichy a jiné organismy žijící ve vodním prostředí. Dále jsme pokračovali poznáváním a určováním vybraných patnácti živočichů a patnácti rostlin. Letošní ročník Biologické olympiády byl opravdu povedený a velice nás všechny bavil.

V kategorii D se nejlépe dařilo Martině Hamerské, Adéle Sedláčkové (obě ze 7. B), Emě Táboříkové z 6. C. Mezi staršími žáky kategorie C vynikla Anna Sedláčková, Eliška Němečková a Vojtěch Volf (všichni z 9.B).

Vojtěch Volf a Anna Rejlová, soutěžící

ŠKOLNÍ KOLO BIOLOGICKÉ OLYMPIÁDY - kategorie C

Pořadí	Příjmení a jméno	Třída	Test	Labor. práce	Poznávání rostlin	Poznávání živočichů	Celkem bodů
1.	Sedláčková Anna	9.B	35	9	10	7,5	61,5
2.	Němečková Eliška	9.B	28	9	10,5	8	55,5
3.	Volf Vojtěch	9.B	25	12	7,5	7,5	52
4.	Kořínek Vojtěch	8.D	26	8	6,5	11	51,5
5.	Dušek Jiří	8.A	25	9	4,5	8,5	47
6.	Rejlová Anna	9.B	22	13	3,5	5,5	44
7.	Valnych Petr	8.C	21	11	3	7	42
8.	Kolbe Anita	8.A	17	10	7	7,5	41,5
9.	Drábíková Lada	8.C	15	8	6	8,5	37,5
10.	Řehořová Anežka	8.A	22	5	1,5	6,5	35
11.	Čonková Lucie	8.C	14	9	4,5	6,5	34
Maximální počet			54	21	15	15	105

ŠKOLNÍ KOLO BIOLOGICKÉ OLYMPIÁDY - kategorie D

Pořadí	Příjmení a jméno	Třída	Test	Labor. práce	Poznávání rostlin	Poznávání živočichů	Celkem bodů
1.	Hamerská Martina	7.B	43	20	14	13,5	90,5
2.	Sedláčková Adéla	7.B	40	16	6,5	8,5	71
3.	Táboříková Ema	6.C	35,5	16	5,5	4	61
4.	Darvaš Antonín	6.B	35	12	2	5,5	54,5
5.	Dušek Tomáš	6.B	30,5	13	3,5	7,5	54,5
6.	Pýchová Kateřina	7.D	29,5	9	6	10	54,5
7.	Rous Filip	7.D	27	13	1,5	8,5	50
8.	Buřval Adam	7.D	29,5	11	3,5	5	49
9.	Rückerová Anna	6.C	26	10,5	6	6,5	49
10.	Dušková Tereza	6.B	26,5	11	3,5	5,5	46,5
11.	Francová Anna	6.A	24,5	10	4,5	7	46
12.	Roškota Michal	6.A	22	3	2,5	5,5	33
Maximální počet			50	20	15	15	100

Při rovnosti bodů rozhoduje vyšší počet bodů z testu.