

## Choszczno - Trójka bez matematycznych granic

13.06.2018.

CHOSZCZNO. W poniedziałek w auli Uniwersytetu Zielonogórskiego odbyła się gala międzynarodowego konkursu *Mathematiques sans frontieres*; (Matematyka bez granic) regionu lubusko-zachodniopomorskiego. W kategorii klas szóstych pierwsze miejsce w regionie i drugie w Polsce zajęła klasa 6a ze Szkoły Podstawowej nr 3 w Choszcznie. W nagrodę burmistrz ROBERT ADAMCZYK ufundował im wycieczkę wodolotem.

Konkurs organizowany jest już od dwudziestu dziewięciu lat w krajach Europy Zachodniej i przeprowadzany jest w kategoriach seniorów i juniorów. Przebiega w ten sposób, że uczniowie w tym samym czasie rozwiązują zadania, w tym również podawane w językach obcych. W tej edycji, czyli w roku szkolnym 2017/2018 w Polsce wzięło udział prawie 24 tys. uczniów (975 klas), w tym niespełna 3 tys. z regionu lubusko-zachodniopomorskiego. Tu warto przypomnieć, że w rywalizacji tej, od kilku już lat biorą udział także szkoły choszczeńskie. Do tej pory największym sukcesem chwalić się mogła ubiegłoroczna klasa 5b ze Szkoły Podstawowej nr 3 w Choszcznie, która pod okiem matematyczki HELENY BORKOWSKIEJ wywalczyła pierwsze miejsce w regionie i 14 w kraju. W tej edycji zdecydowanie pobiła ich klasa 6a (również z Trójki), która do pierwszego miejsca w regionie dołożyła drugie w Polsce. Podczas poniedziałkowej gali, która odbyła się w auli Uniwersytetu Zielonogórskiego, puchary, dyplomy i nagrody uczniowie odbierali wraz ze swoją matematyczką AGNIESZKĄ FAŁCZYŃSKĄ i dyrektorem szkoły EWĄ KLIŃSKĄ oraz burmistrzem ROBERTEM ADAMCZYKIEM.

Klasa 6a liczy 24 uczniów. - Jeśli chodzi akurat o ten przedmiot, to muszę przyznać, że są wyjątkowi, a ich niewątpliwym liderem jest IRENEUSZ SZUBA, który odnosił już indywidualne sukcesy w konkursach matematycznych &ndash; chwaliła swoich wychowanków A. Fałczyńska. Wspomniany uczeń o sobie nie mówił, ale wymienił ANTONIEGO KOBESZKĘ i ALEKSANDRĘ DZIEDZIC podkreślając, że to właśnie oni zajmowali się angielskojęzyczną stroną zadania.

Na opisywanej gali uczniowie i nauczyciele odbierali puchary i dyplomy. Specjalną nagrodę podarował im również burmistrz R. Adamczyk. &ndash; Zasłużyli, więc tylko spełniłem ich prośbę &ndash; zdradził, że sfinansował im wycieczkę wodolotem. Dodajmy, że w tegorocznej edycji &bdquo;Matematyki bez granic&rdquo; startowały też inne klasy z naszych szkół. Przedstawiamy je, podając też miejsca jakie zajęły w klasyfikacjach &bdquo;region &ndash; Polska&rdquo; oraz nazwiska ich nauczycieli matematyki: klasa 3c PG w Choszcznie (11 &ndash; 24, DOROTA ŁYKO), klasa 3e PG w Choszcznie (18 &ndash; 34, MAGDALENA BAJBUŁA), klasa 6b SP nr 3 w Choszcznie (12 &ndash; 21, D. Łyko), klasa 6b SP nr 1 w Choszcznie (16 &ndash; 25, ELŻBIETA WOŹNIAK), klasa 5b SP nr 1 w Choszcznie (18 &ndash; 27, M. Bajbuła).

Katarzyna Kubacka (tk)

{gallery}SP3\_nagroda\_zielona\_gora{/gallery}