

Ci uczniowie rozumieją cyfrowy świat mediów

Malbork

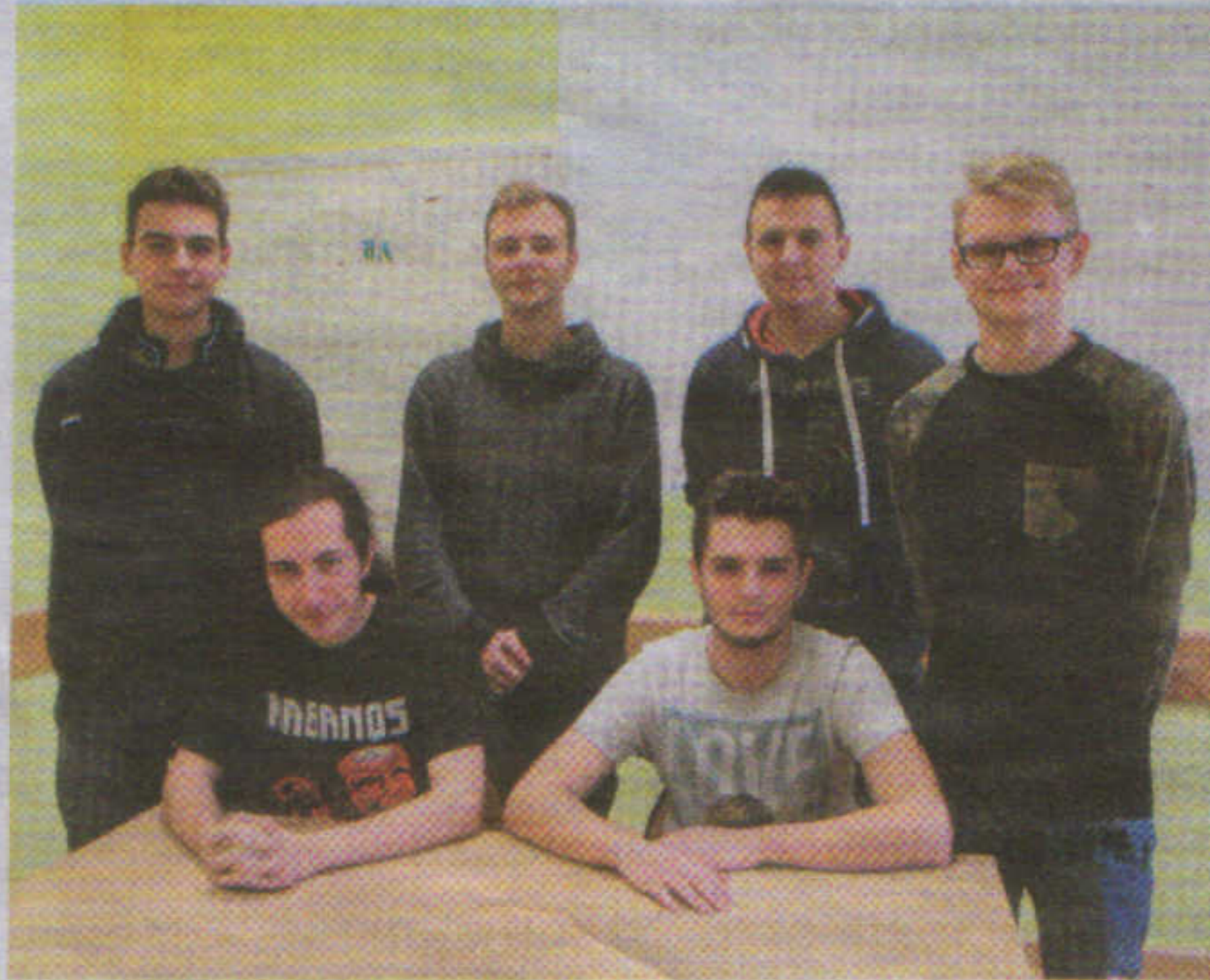
Uczniowie „trójki” wzięli udział w olimpiadzie sprawdzającej wiedzę uczniów z zakresu funkcjonowania tzw. nowych mediów.

Jacek Skrobisz

j.skrobisz@prasa.gda.pl

Siedmiu uczniów Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Malborku kształcących się w kierunku technik informatyk weźmie udział w drugim etapie ogólnopolskiej olimpiady cyfrowej. Za nimi pierwszy test wiedzy, w którym uczestniczyło 1725 osób z całej Polski, a na początku stycznia czeka ich kolejny sprawdzian.

- Olimpiada cyfrowa jest olimpiadą interdyscyplinarną, sprawdzającą kompetencje cyfrowe uczniów i uczennic szkół ponadgimnazjalnych - wyjaśnia Jan Stawicki, dyrek-



FOT. ARCHIWUM ZSP NR 3 W MALBORKU

► **Uczniowie ZSP nr 3 wezmą udział w drugim etapie olimpiady**

tor Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Malborku. - Celem olimpiady jest kształtowanie świadomych użytkowników mediów cyfrowych, czyli takich, którzy są krytycznymi odbiorcami informacji,

którzy rozumieją język mediów.

Nagrodą główną jest indeks uczelni Collegium Civitas oraz zwolnienie z rocznego czesnego. Do zdobycia są również nagrody rzeczowe.

W pierwszym etapie olimpiady wzięło udział ponad czterdziestu uczniów „trójki”. Do kolejnego etapu zakwalifikowali się: Łukasz Niewiński, Kuba Kwiatkowski, Patryk Bajgot, Przemek Grabowski, Michał Kuźmiński, Patryk Kielbasa i Michał Haftka.

Olimpiada wyłoni najlepszych uczniów szkół ponadgimnazjalnych, którzy rozumieją, jak funkcjonują dziś „cyfrowy świat” i tak zwane nowe media.

- Olimpiada skierowana jest do osób, które przestrzegają standardów etycznych oraz dbają o swoje bezpieczeństwo w sieci. Świadomi użytkownicy są kreatywni, potrafią tworzyć komunikaty z użyciem nowoczesnych narzędzi, przetwarzać je i prezentować efekty swojej pracy. Dostrzegają i rozumieją również prawne i ekonomiczne aspekty działania mediów - wyjaśnia Jan Stawicki. ●

Dz. Malborku 8.12.2016r.