



W Budowlance kształtują umiejętność rozwiązywania problemów za pomocą komputerów [ZDJĘCIA, WYNIKI]

data aktualizacji: 2017.10.24



W dniu 28.09.2017 w Zespole Szkół im. Bohaterów Września 1939 Roku w Iławie odbył się konkurs informatyczny pod patronatem warmińsko-mazurskiego koła Polskiego Towarzystwa Informatycznego.

Konkurs miał charakter testu wykonywanego samodzielnie przez uczestnika konkursu z pomocą komputera na oprogramowaniu konkursowym, gdzie uczeń odpowiada na pytania. Test składa się z 80 pytań. Rozwiązanie testu polega na wskazaniu dokładnie jednej z możliwych odpowiedzi przez kliknięcie na nią.

Głównym celem konkursu jest rozwój i kształtowanie myślenia komputacyjnego (rozwiązywania problemów za pomocą komputerów) oraz popularyzacja posługiwania się technologią informacyjną i komunikacyjną wśród wszystkich uczniów szkoły.

Konkurs odbył się w dwóch kategoriach: na poziomie podstawowym i rozszerzonym.

Nagrody w konkursie sponsorowało Polskie Biuro ECDL (ECDL - European Computer Driving Licence - Europejski Certyfikat Umiejętności Komputerowych - przyp.red.).

Zdobywcy pierwszych trzech miejsc otrzymali vouchery na bezpłatne zdawanie egzaminu z grupy B1, B2, B3. Wszyscy uczestnicy konkursu otrzymali upominki: długopisy, smycze, kubki, teczki, notesy.

Nadzór merytoryczny sprawowała pani Hanna Pikus (Koordynator Regionalny ECDL).

W konkursie startowało 40 uczestników.

Wyniki:

Konkurs informatyczny - poziom podstawowy:

Miłosz Mazurewicz - miejsce pierwsze

Maksymilian Marciniak - miejsce drugie

Martin Kosiński - miejsce trzecie

Konkurs informatyczny - poziom rozszerzony:

Marek Derela - miejsce pierwsze

Michał Banach - miejsce drugie

Radosław Ruciński - miejsce trzecie

Jarosław Cherek

Fot. Archiwum szkoły.

Źródło:

<https://www.infoilawa.pl/aktualnosci/item/52730-w-budowlance-kszaltuja-umiejetnosc-rozwiazywania-problemow-za-pomoc-a-komputerow-zdjecia-wyniki>