

WYKORZYSTANIE MONITORA INTERAKTYWNEGO PODCZAS PRZEPROWADZANIA SZKOLNYCH KONKURSÓW

Konkurs geograficzno- fizyczny „Flagi świata. Jednostki i wzory”.

2 kwietnia oraz 11 maja 2019 r. chętni uczniowie klas piątych, siódmych i ósmych wzięli udział w szkolnym konkursie geograficzno- fizycznym. Konkurs przeprowadzony został z wykorzystaniem aplikacji mobilnej Kahoot i z **użyciem monitora interaktywnego**. Okazuje się bowiem, że telefon służy nie tylko do grania w gry i sprawdzania Facebooka, ale może być też narzędziem, które uatrakcyjni zajęcia. Uczniowie za pomocą swoich telefonów rywalizowali w dwóch kategoriach: geografia i fizyka. Rywalizacja była zacięta...poniżej przedstawiamy wyniki z poszczególnych etapów.

FIZYKA (klasy 7) I miejsce- Oskar Świadek II miejsce- Kuba Lechforowicz III miejsce- Jakub Rozenek

FIZYKA (klasy 8) I miejsce- Marika Tomasiak II miejsce- Ola Królik III miejsce- Szymon Woźniak

GEOGRAFIA (klasy 5) I miejsce- Dawid Gogosza II miejsce- Maks Ogórski III miejsce- Szymon Nowicki

GEOGRAFIA (klasy 7) I miejsce- Patryk Szlingiert II miejsce- Zuzia Gulbinowicz III miejsce- Bartek Stefański

GEOGRAFIA (klasy 8) I miejsce- Kamil Chorążewski II miejsce- Bartosz Wojtanek III miejsce- Szymon Woźniak

Nagrody dla uczniów zostały zasponsorowane przez Radę Rodziców.

Konkurs przeprowadziła Debora Szkudlarek i Aneta Żak- Izbińska.