



Tegoroczny Festiwal Nauk, który zbiega się z pierwszym dniem wiosny, czyli 21 marca, uczyni ten czas wyjątkowo atrakcyjnym w Zespole Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Elblągu, a jego uczniowie zamiast iść na wagar będą brać udział w wykładach, warsztatach, doświadczeniach, prezentacjach, zabawach i ćwiczeniach po to, by szlifować znajomość nauk ścisłych. Do powyższego zostaną wykorzystane nowe technologie w edukacji, tj. roboty, trójwymiar, pokazy multimedialne, aplikacje na telefon i wiele innych.

Zapraszamy społeczność szkolną i jej sympatyków do zaprzyjaźnienia się z:

- Hydrożelem w medycynie;
- Sekretami pustyni;
- Ciekłym tlenem;
- Chemią natury;
- Zagadkami kryminalnymi;
- Robotami;
- Projektowaniem reklamy.

Ponadto w programie dyskusje, rozważania i prezentacje na temat:

- Ekologii życia;
- Parków narodowych;

- (Nie)przyjaźni z atomem;
- Narkotyków i ich wpływu na mózg;
- Tajemnic przyrody;
- Tego skąd się wzięła  $1/3$  we wzorze na objętość?

Wsparciem medycznym uczestników Festiwalu służyć będą ćwiczenia z ratownictwa, a rozrywkę zapewnią gry logiczne.

Gospodarzem Festiwalu Nauk Ścisłych jest ZSO nr 2 w Elblągu, a prowadzącymi zajęcia będą nauczyciele, uczniowie, specjaliści i wykładowcy z partnerskich uczelni wyższych oraz instytucji.

Zapraszamy 21 marca w godzinach 9.00-12.00.

*Dorota Radomska*  
*Rzecznik prasowy ZSO nr 2*