

## Podróż w przyszłość klasy VI b

Uczniowie klasy VI B uczestniczyli w warsztatach organizowanych przez Instytut Maszyn Przepływowych PAN - KEZO poświęconym przyrostowym technologiom wytwarzania, ich specyfice i zastosowaniom.

Podczas zajęć wspólnie z prowadzącymi starali się odpowiedzieć na pytania: Czym jest druk 3D? Kiedy powstał?

Jakich materiałów można używać do drukowania? Co można drukować? Po co drukować? Jakie zastosowanie mają wydruki 3D w akustyce? Gdzie kryją się minusy technologii przyrostowych? Czy zawsze opłaca się drukować?

Zajęcia zakończyli w laboratorium, w którym znajduje się maszyna do selektywnego laserowego przetapiania proszków metali.

---