

Zespół Szkół im. Jana Kasprowicza w Jelczu – Laskowicach to szkoła kształtująca rozwój młodego człowieka w oparciu o kompetencje kluczowe z zalecenia Rady Europy (2018), takie jak:

- **wielojęzyczność,**
- kompetencje w zakresie **technologii i inżynierii,**
- **kompetencje cyfrowe,**
- kompetencje osobiste, społeczne i w zakresie umiejętności uczenia się,
- kompetencje obywatelskie,
- kompetencje w zakresie **przedsiębiorczości,** które potrzebne są uczniowi do samorealizacji i rozwoju osobistego, przyszłego zatrudnienia, włączenia społecznego, a także kierowania swoim życiem w sposób prozdrowotny.

Szkoła zapewnia kształcenie, szkolenie i uczenie się w oparciu o dobre praktyki w zakresie wspierania ucznia, ale także i rodzica oraz kadry edukacyjnej poprzez realizację wspólnych projektów (*Bieg Kasprowicza*, Dni Otwarte Szkoły, festyn *Dwie Godziny dla Rodziny*, kiermasze charytatywne, a także wiele innych). Kształcenie odbywa się poprzez wprowadzanie **nowych i innowacyjnych form nauczania i uczenia się**. W jelczańskiej szkole stawia się przede wszystkim na relacje (**motto Szkoły to: *Nie ma edukacji bez relacji***), krytyczne myślenie, rozwiązywanie problemów, pracę zespołową, umiejętności komunikacyjne i negocjacyjne, **umiejętności analityczne, kreatywność i umiejętności międzykulturowe.**

#### **MOCNE STRONY SZKOŁY:**

- języki obce: niemiecki, angielski, **francuski (nowość - jedyna taka oferta w powiecie!)**,
- wolontariat: społeczny, sportowy, misyjny, koło CARITAS, koła DKMS,
- Samorząd Uczniowski: ogólnopolski program „Szkoła Demokracji” (**współpraca z CEO**), Parlament Młodzieży Sejmiku Dolnośląskiego, rozwój demokracji,

- projekty międzynarodowe: **Erasmus plus** i POWER SE (wyjazdy, wymiany młodzieżowe i praktyki w krajach takich jak: Portugalia, Niemcy, Malta, Grecja, Litwa, Gran Canaria, Hiszpania!!!),
- projekty zawodowe: Nowa jakość kształcenia zawodowego w Zespole Szkół im. Jana Kasprowicza w Jelczu – Laskowicach (**płatne staże dla uczniów w kraju i za granicą, kursy** zorganizowane w siedzibie szkoły dla uczniów **na wózki widłowe, obsługę kas fiskalnych, prawo jazdy kat. B, nauka języka obcego zawodowego, certyfikowane kursy spawacza, grafiki komputerowej, programowania** oraz wiele innych),
- projekty kreatywności: **Destination Imagination** (międzynarodowa Olimpiada Kreatywności),
- projekty wewnątrzszkolne: **Sztuka prezentacji i wystąpień publicznych** (w klasie LO o profilu europejsko – wielokulturowym), *Przedszkolaki z naszej paki* (współpraca Szkoły z przedszkolami miejskimi – uczniowie prowadzą kreatywne zajęcia dla dzieci), GIODO (projekt o ochronie danych osobowych), **Jestem świadomym i zdrowym sportowcem – Europejczykiem** (warsztaty z profesjonalnym dietetykiem sportowym oraz codziennie 2 śniadanie dla ucznia dostarczane prosto do klasy!),
- wydarzenia i imprezy lokalne we współpracy z partnerami Szkoły: (Drzwi Otwarte, Bieg Kasprowicza, festyny),
- Pracodawcy: stypendia i wsparcie od firm partnerskich dla uczniów Szkoły, m. in. od firmy: ARCAPOL, JELCZ, TOYOTA, ELICA, KRZEMIŃSKI!,
- **aktywne przerwy uczniowskie** (uczniowie podczas przerw w szkole korzystają z wypożyczalni gier oraz mogą grać w tenisa stołowego, gdyż stoły umieszczone są na korytarzach szkolnych).

## **BAZA SZKOŁY:**

- 3 pracownie językowe z nowoczesnym sprzętem elektronicznym – audio,
- 4 pracownie do nauki przedmiotów zawodowych z nowoczesnym sprzętem komputerowym,
- biblioteka z multimedialną czytelnią,
- wszystkie gabinety przedmiotowe wyposażone w rzutniki multimedialne, laptopy, wi – fi,
- sala gimnastyczna,
- siłownia,
- sala do tenisa stołowego,
- boisko wielofunkcyjne ORLIK,
- boisko do koszykówki i siatkówki,
- bieżnia.

## **NASZE SUKCESY**

- Certyfikat SZKOŁY Z ŻYCIEM, 2018 i 2019,
- Certyfikat SZKOŁY KREATYWNOŚCI I INNOWACJI, 2018,
- Coroczni STYPENDYŚCI PREZESA RADY MINISTRÓW!!!,
- Certyfikat SZKOŁY DBAJĄCEJ O ZDROWE ŻYWIENIE,
- Certyfikat NAUCZYCIELA **ROKU 2017 i 2018!!!**

## **LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE**

- **Klasa o profilu dietetyka** (oddział realizuje autorski program ***Dietetyka i edukacja zdrowotna oraz Chemia w dietetyce***; j. obce: j. angielski, j. francuski – od podstaw / **NOWOŚĆ!**),
  - Dalsze możliwości edukacyjne po ukończeniu klasy: dietetyka, fizjoterapia, nauki humanistyczne, języki obce, politologia, etc.

- **Klasa o profilu europejsko-wielokulturowym** (oddział realizuje autorski program ***Sztuka prezentacji i wystąpień publicznych***; j. obce: j. angielski, j. niemiecki),
  - Dalsze możliwości edukacyjne po ukończeniu klasy: dietetyka, fizjoterapia, nauki humanistyczne, języki obce, politologia, etc.

## **TECHNIKUM – kształcenie w zawodzie TECHNIK INFORMATYK**

Nauka w tym zawodzie obejmuje:

- diagnostykę i naprawę urządzeń techniki komputerowej oraz obsługę różnych systemów operacyjnych,
  - administrowanie sieciowymi systemami operacyjnymi oraz obsługę urządzeń sieciowych,
  - programowanie aplikacji internetowych oraz tworzenie baz danych i administrowanie nimi.
- Dalsze możliwości edukacyjne po ukończeniu klasy: studia na wszystkich kierunkach Politechniki, wyższych uczelniach technicznych, etc., prowadzenie własnej działalności gospodarczej związanej z usługami informatycznymi.

## **BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA**

**Klasa wielozawodowa** (j. obcy: j. angielski; praktyki u sprawdzonych partnerów Szkoły: Krzemiński, Brudnik, Kurtyka, Arcapol, Matunin, Instytut Mechaniki, Stelweld, Cri - Val, inni),

- kształcenie w zawodach: kucharz, fryzjer, cukiernik, piekarz, fotograf, sprzedawca, krawiec, dekarz, wędliniarz, szewc, ślusarz, murarz-tylnkarz, stolarz, monter sieci instalacji urządzeń sanitarnych, inne).

Kształcenie ogólne odbywa się w szkole, a kształcenie praktyczne u pracodawców. Wiadomości teoretyczne związane z zawodem uczeń poznaje na kursach w ośrodkach kształcenia zawodowego.

- Dalsze możliwości edukacyjne po ukończeniu klasy: kształcenie w Branżowej Szkole II stopnia i egzamin maturalny.

**Klasa o profilu mechanicznym TOYOTA** (j. obcy: j. angielski; praktyki w TOYOTA Motor Manufacturing Poland Sp. z o.o.!)

- kształcenie w zawodach o profilu mechanicznym: mechanik pojazdów samochodowych, operator obrabiarek skrawających, **operator maszyn i urządzeń odlewniczych / NOWOŚĆ!!!**
- Dalsze możliwości edukacyjne po ukończeniu klasy: kształcenie w Branżowej Szkole II stopnia i egzamin maturalny, zatrudnienie w Toyota Motor Manufacturing Poland Sp. z o. o. (dla najbardziej zaangażowanych uczniów), kształcenie zawodowych przedmiotów teoretycznych będzie prowadzone przez inżynierów TOYOTA w siedzibie Szkoły bez konieczności wyjazdu na kursy zawodowe do innych miejscowości!