Szanowni Państwo,

Wasze dzieci stoją teraz przed ważnym dla swojej przyszłości wyborem. Muszą zdecydować o tym, w jakiej będą uczyć się szkole. Na pewno, zarówno Wy jak i dzieci , zadajecie sobie pytanie, którą szkołę wybrać? Jeśli zdecydujecie się na liceum – dzieci będą miały maturę, jeśli szkołę branżową – zawód**. Jeśli jednak wybiorą technikum, nasze technikum, zdobędą jedno i drugie – maturę i zawód!**

Drodzy Rodzice jeśli chcecie, aby wasze dzieci kształciły się w nowoczesnej szkole, która posiada bogate tradycje, dysponuje wykwalifikowaną kadrą pedagogiczną i bogatym zapleczem dydaktycznym, wybierzcie Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Starachowicach. Przez 100 lat swojego istnienia wykształciliśmy wielu wybitnych fachowców, specjalistów w różnych zawodach, potrzebnych na szerokim, ale wymagającym rynku pracy.Dziś niektórzy z nich odgrywają znaczące role w życiu społecznym, naukowym, kulturalnym i gospodarczym, a także politycznym.

**Z dumą pragniemy podkreślić, że w Rankingu Techników 2022 znajdujemy się na bardzo wysokim, bo na 6 miejscu wśród najlepszych szkół w województwie świętokrzyskim i otrzymaliśmy prestiżowe wyróżnienie Srebrną Odznakę Perspektyw**.

Wybierając naszą szkołę dzieci wiele zyskują. Przede wszystkim możliwość zdobywania umiejętności potrzebnych na rynku pracy. U nas można rozwijać swoje pasje, zainteresowania i uzdolnienia. Oferujemy atrakcyjne kierunki kształcenia. Cztery z nich objęte są patronatem przez lokalne firmy: Odlewnie Polskie S.A. (technik mechatronik), CERRAD sp. z o.o. (technik elektryk i techniki automatyk) i SILVAN Logistics sp. z o.o. sp. K.A. (technik spedytor i technik logistyk). Nasza oferta edukacyjna od lat cieszy się ogromnym zainteresowaniem młodzieży.

Oto aktualna oferta szkoły:

1. [**Technik mechatronik**](https://technikum.net.pl/www/index.php/kierunki-ksztalcenia/78-materialy-statyczne/221-technik-mechatronik) **- Patronat Odlewnie Polskie S.A.**
2. [**Technik elektryk**](https://technikum.net.pl/www/index.php/kierunki-ksztalcenia/78-materialy-statyczne/230-technik-elektryk) **- Patronat CERRAD Sp. z o.o.**
3. [**Technik automatyk**](https://technikum.net.pl/www/index.php/kierunki-ksztalcenia/78-materialy-statyczne/1286-technik-automatyk-2) **- Patronat CERRAD Sp. z o.o.**
4. [**Technik spedytor**](https://technikum.net.pl/www/index.php/kierunki-ksztalcenia/78-materialy-statyczne/229-technik-spedytor) **-Patronat Silvan Logistics Sp. z o.o. SKA**
5. [**Technik logistyk**](https://technikum.net.pl/www/index.php/kierunki-ksztalcenia/78-materialy-statyczne/236-technik-logistyk)
6. [**Technik mechanik**](https://technikum.net.pl/www/index.php/kierunki-ksztalcenia/78-materialy-statyczne/227-technik-mechanik)
7. [**Technik pojazdów samochodowych**](https://technikum.net.pl/www/index.php/kierunki-ksztalcenia/78-materialy-statyczne/219-mechanik-pojazdow-samochodowych)
8. [**Technik informatyk**](https://technikum.net.pl/www/index.php/uczniowie/kierkszt/78-materialy-statyczne/215-it)
9. [**Technik reklamy**](https://technikum.net.pl/www/index.php/uczniowie/kierkszt/78-materialy-statyczne/1338-technik-reklamy)
10. [**Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**](https://technikum.net.pl/www/index.php/kierunki-ksztalcenia/78-materialy-statyczne/360-technik-urzadzen-i-systemow-energetyki-odnawialnej)
11. **T**[**echnik budownictwa**](https://technikum.net.pl/www/index.php/kierunki-ksztalcenia/78-materialy-statyczne/224-technik-budownictwa)

Ważnym elementem w nauce zawodu są zajęcia praktyczne. Dajemy możliwość odbywania ich u lokalnych pracodawców oraz w Centrum Kształcenia Zawodowego. Taka forma zajęć pozwoli poznać warunki i specyfikę pracy w danym zawodzie. Uczestniczymy także w programie Erasmus+, umożliwiającym realizację praktyk zagranicznych. Uczestnicząc w tym programie, uczniowie poznają warunki pracy w krajach Unii Europejskiej.

Poza doskonałym przygotowaniem do egzaminów zawodowych, młodzież otrzymuje także kompleksowe przygotowanie do egzaminu maturalnego.

**Nasi absolwenci są bardzo dobrze przygotowani do kontynuacji nauki na studiach wyższych, a szczególnie politechnicznych. Stale współpracujemy z takimi uczelniami jak: Politechnika Świętokrzyska, Uniwersytet Warszawski, Politechnika Lubelska, Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny w Radomiu.** Dzięki temu uczniowie mają możliwość uczestnictwa w wizytach studyjnych, prelekcjach oraz konferencjach organizowanych przez te uczelnie.

Absolwent Technikum uzyskuje szereg dokumentów poświadczających umiejętności i kwalifikacje:

1. **Świadectwo ukończenia szkoły średniej**
2. **Świadectwo potwierdzające kwalifikacje w zawodzie (osobne świadectwo dla każdej kwalifikacji) wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną po zdanym egzaminie**
3. **Państwowy Dyplom Technika wydany przez OKE (jeśli absolwent zdobędzie świadectwa potwierdzające kwalifikacje w zawodzie)**
4. **Świadectwo dojrzałości wydane przez OKE, po zdaniu egzaminu maturalnego**
5. **Europass - dokument poświadczający uczestnictwo w praktykach zagranicznych, potwierdzający zdobyte umiejętności. Ten dokument honorowany jest w Polsce i za granicą.**

Kolejnym atutem szkoły jest możliwość uczestnictwa w Kwalifikacyjnych Kursach Zawodowych (KKZ), pozwalających zdobyć dodatkowy zawód.

Wykorzystujemy nowoczesne rozwiązania: dziennik elektroniczny Librus, platforma e-learningowa Moodle i MS Teams. Bierzemy udział w programie Microsoft Imagine i OSE Ogólnopolskiej Sieci Edukacyjnej – szybki Internet. Posiadamy bezprzewodową sieć Wi-Fi, z której bezpłatnie korzystają wszyscy uczniowie. Kształcenie zawodowe nierozerwalnie powiązane jest z technologiami informacyjno-komunikacyjnymi (TIK) i informatycznymi, co generuje potrzebę korzystania z narzędzi informatycznych i nowoczesnego oprogramowania.

Dysponujemy 13 pracowniami zawodowymi wyposażonymi w komputery, w tym najnowszej generacji- iMac, 2 pracowniami mobilnymi, umożliwiającymi dostęp do innowacji technologicznych oraz multimedialnymi pracowniami językowymi.

**Realizujemy innowacje pedagogiczne** - wydłużenie czasu trwania praktyk zawodowych w zawodzie technik mechatronik oraz **drukarki 3D** , Akademia CISCO dla kształcenia w zawodzie technik informatyk oraz  **spawanie światłowodów,** zaś dla technika reklamy **- drony w reklamie.**

Przygotowaliśmy ciekawe propozycje dla uczniów, tj. nauka programowania z wykorzystaniem klocków **LEGO MINDSTORMS EV3** czy **programowanie dronów i ich zastosowanie** w różnych zawodach, np. budownictwie, logistyce, reklamie. Nauka projektowania z wykorzystaniem dronów realizowana jest z wykorzystaniem profesjonalnego oprogramowania PIX4D Mapper. Naszą kolejną propozycją są zajęcia z **programowania z wykorzystaniem układów ARDUINO .** Współpracujemy z Akademią Przedsiębiorczości w Starachowicach, realizując wspólne projekty szkoleń, kursów i zajęć dodatkowych. Nasi uczniowie mają możliwość podniesienia swoich kwalifikacji uczestnicząc w bezpłatnych kursach zawodowych, np.:

* **podstawy programowania w JAVASCRIPT,**
* **podstawy programowania aplikacji dla systemu ANDROID,**
* **kurs druku 3D (wsparcie dla technika informatyka),**
* **diagnostyka pojazdów BOSCH,**
* **obsługa ścieżki diagnostycznej,**
* **kurs prawa jazdy kat. B,**
* **kurs operatora wózków widłowych,**
* **spawania metodą MAG 135 (wsparcie dla technika pojazdów samochodowych),**
* **obsługa obrabiarek CNC,**
* **kurs SEP do 1 kW,**
* **kurs AutoCad Electrical (wsparcie dla technika elektryka),**
* **programowanie sterowników PLC,**
* **obsługi programu magazynowego SUBIEKT lub programu CMR SQL (to oferta dla technika logistyka i technika spedytora).**

**W ramach realizowanych projektów uczniowie mogą uczestniczyć w dodatkowych praktykach zawodowych – krajowych i zagranicznych, w 100% finansowanych z programu Erasmus**+. **Na wszystkich kierunkach kształcenia młodzież ma możliwość wyjazdu na praktyki do krajów Unii Europejskiej: Hiszpanii, Irlandii, Portugalii, Niemiec.**

Zespół Szkół Zawodowych Nr 2 w Starachowicach to nie tylko nauka. Co roku organizujemy szereg imprez kulturalnych, edukacyjnych i sportowych. W szkole działają: Samorząd Uczniowski, Szkolny Klub PCK, HDK, Wolontariat, Szkolny Klub Sportowy, Koło Filmowe, zespół muzyczny oraz koła przedmiotowe. Bierzemy również udział w wielu akcjach charytatywnych, np. Szlachetna Paczka, Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy. Każdego roku szkoła zdobywa czołowe miejsca w województwie w Turnieju „Młoda Krew Ratuje Życie” w kategorii największa ilość oddanej krwi.

Nasi uczniowie podejmują dodatkowe wyzwania i zdobywają sukcesy w konkursach i olimpiadach przedmiotowych, tematycznych, często sięgają po najwyższe laury i wyróżnienia na poziomie ogólnopolskim. Wielu uczniów uzyskuje stypendium z Urzędu Marszałkowskiego! W ostatnich latach osiągnięcia sportowe naszych uczniów plasują szkołę, jako jedyną z naszego miasta, wśród najlepszych szkół w województwie.

**Szanowni Państwo** ,jeśli chcecie aby Wasze dzieci osiągnęły sukces , zdobyły najlepsze wykształcenie zawodowe pożądane na rynku pracy, wyjeżdżały na praktyki zagraniczne, rozwijały swoje pasje, miały dostęp do najnowocześniejszej bazy dydaktycznej, a w dodatku poznały wspaniałych ludzi o podobnych zainteresowaniach, nie zastanawiajcie się nad wyborem szkoły . Czekamy na Was !

Już niebawem Dzień Otwarty - 22 kwietnia 2022 r.

Zapraszamy do szkoły sprawdzonej i cenionej w środowisku , szkoły ze **100-letnią tradycją (!)**

[**https://technikum.net.pl/www/**](https://technikum.net.pl/www/)

[**https://www.facebook.com/technikum2starachowice/?ref=settings**](https://www.facebook.com/technikum2starachowice/?ref=settings)

[**https://swietokrzyskie.edu.com.pl/kandydat/app/offer\_school\_details\_pg.html?schoolId=110&fbclid=IwAR2Cixolk26FHFs5\_vG9T1od2\_RlyuQNwED6KR1nZ6zF3zawKSBB02NeOpY**](https://swietokrzyskie.edu.com.pl/kandydat/app/offer_school_details_pg.html?schoolId=110&fbclid=IwAR2Cixolk26FHFs5_vG9T1od2_RlyuQNwED6KR1nZ6zF3zawKSBB02NeOpY)