

w Szanowni Państwo, drodzy uczniowie! Pragniemy przedstawić ofertę edukacyjną na zbliżający się rok szkolny 2020/2021, jaką przygotował Zespół Szkół w Połańcu. Mamy nadzieję, że spełni ona Państwa oczekiwania. Więcej informacji można znaleźć na naszej stronie internetowej (www.zspolaniec.pl) oraz na szkolnym facebooku. Zapraszamy!

OFERTA EDUKACYJNA Zespołu Szkół w Połańcu na rok szkolny 2020/2021
Liceum Ogólnokształcące w Połańcu
klasa matematyczna (matematyka, geografia, język angielski)
klasa biologiczno-chemiczna (biologia, chemia, matematyka)
Technikum w Połańcu
technik elektronik
technik energetyk
technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (OZE)
technik elektryk
Branżowa Szkoła I Stopnia w Połańcu
klasa wielozawodowa
monter elektronik

**Zespół Szkół im. Oddziału Partyzanckiego AK „Jędrusie”
w Połańcu**

ul. Rusczańska 23, 28-230 Połaniec

tel./fax.: 15 8650 325

e-mail: zspolan@poczta.fm

www: zspolaniec.pl

Nasza Szkoła – Twoja Decyzja – Dobry Wybór

Przedstawiamy ofertę edukacyjną na rok szkolny 2020/2021, przygotowaną specjalnie dla Ciebie. Jeśli szukasz szkoły, która zapewni realizację Twoich pasji i zainteresowań, a przy tym znakomicie przygotuje Cię do egzaminów maturalnych i zawodowych – dobrze trafiłeś!

Zdecyduj dobrze – przed Tobą całe życie ! Przeanalizuj wybór Twojej nowej szkoły. Prawdopodobnie to, jakiego wyboru dokonasz, zdecyduje o Twoim przyszłym sposobie zarabiania pieniędzy i pomyśle na dorosłe życie. Wybierz... dobrą szkołę! Sprawdź,

co oferuje Twoja nowa szkoła, i dopiero wówczas podejmij decyzję. Już wkrótce – ciesz się z wyboru, naucz się wykorzystywać szansę, jaką jest Twoja edukacja. Ucz się, podróżuj, wygrywaj konkursy i olimpiady, a później pracuj i zarabiaj (jak najwięcej).

Co nas wyróżnia?

- **odkrywamy talenty, rozwijamy pasje** naszych uczniów oraz **wspieramy wszystkich** mających jakiegokolwiek trudności,
- **dostosowujemy programy nauczania** oraz **pracujemy różnicowanymi metodami**, dając każdemu szansę realizacji potrzeb edukacyjnych stosownie do jego możliwości.

FUN & EDUCATION – to motto naszej pracy z uczniami

Jesteśmy dumni z:

- **sukcesów uczniów** (tutaj się... nie zmieściły – szczegóły na www.zspolaniec.pl),
- **supernowoczesnych pracowni przedmiotów zawodowych** (ENEA – pomiary elektryczne i elektroniczne, DIPOL – TV SAT i monitoring, SATEL – inteligentne systemy alarmowe, OZE – systemy energetyki odnawialnej, ENERGIA PRZYSZŁOŚCI – zaawansowane laboratorium energetyki),
- **bazy dydaktycznej na najwyższym poziomie:** laboratoria, baza sportowa, pracownie przedmiotowe matematyki, języków obcych, języka polskiego, biologii, chemii, fizyki, geografii,
- **realizowanych projektów:** ERASMUS+ i POWER (praktyki zawodowe – Anglia i Portugalia) Akademia CISCO, ROBOLAB, SEP, ...
- **aktywnej współpracy z najlepszymi pracodawcami** (ENEA, APP Automatyka, BURY, SATEL,...),
- **świetnej zdawalności matury,**
- **zdawanych z sukcesem egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe** (lepiej uczyć się i zdać niezwykle wymagający egzamin w trudnym zawodzie i ... mieć pracę, niż zaliczyć łatwy egzamin w innym zawodzie i ... być petentem biur pośrednictwa pracy),
- **klas „połówkowych”** czyli elektronik z elektrykiem i energetyk z OZE lub klas o danym profilu z podziałem na grupy (dzięki temu wszystkie przedmioty zawodowe i pracownie realizowane są w małych grupach!)
- **szkolnego koła Stowarzyszenie Elektryków Polskich (SEP)** – to stały kontakt uczniów i kadry ze specjalistami w branży związanej z energią elektryczną. Transfer doświadczenia zawodowego, jest bezcenny z punktu widzenia przyszłego pracownika – pracodawcy docenią to natychmiast.
- **profesjonalnej kadry**, z której zdecydowana większość uzyskała stopień nauczyciela dyplomowanego oraz posiada certyfikat egzaminatora CKE (egzaminu maturalnego i zawodowego).

POZNAJ NAS JESZCZE LEPIEJ – ZAPRASZAMY NA DNI OTWARTE dla Uczniów i dla Rodziców, które odbędą się 20 marca 2020 r. (piątek 9.00 - 17.00)

Na www.zspolaniec.pl znajdziesz wiele ciekawych informacji o naszej szkole, sukcesach uczniów, programach nauczania,... Poczuj atmosferę Twojej nowej szkoły: ciesz się zdjęciami, filmami i prezentacjami przedstawiającymi to, jak pracujemy i jak się bawimy (wszystko w zakładce: DLA KANDYDATÓW).

W naszej szkole masz do wyboru:

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE W POŁAŃCU

Połanieckie liceum to szkoła nowoczesna, w której uczniowie mogą rozwijać swe pasje i talenty w różnych dziedzinach. Praca podczas zajęć lekcyjnych odbywa się w znakomicie wyposażonych klasach, z wykorzystaniem najnowszych zdobyczy techniki edukacyjnej, takich jak tablice interaktywne czy platformy e-learningowe. W szkole działają liczne koła zainteresowań, których uczestnicy poszerzają wiedzę i mogą zdobywać laury w konkursach przedmiotowych. Liceum znakomicie przygotowuje do zdawania egzaminu maturalnego, dlatego też jego absolwenci od lat osiągają wysokie wyniki i z powodzeniem kontynuują naukę na studiach wyższych.

Uczniowie LO uczestniczą w różnego rodzaju konkursach i olimpiadach, osiągając liczne sukcesy, o których szczegółowe informacje znajdziesz na naszej stronie internetowej i szkolnym facebooku.

Rozszerzenia przedmiotów, które są dostępne w naszych oddziałach, zostały wybrane na podstawie opinii rodziców oraz uczniów – zaproponowane liczby godzin z poszczególnych przedmiotów są podyktowane jak najlepszym przygotowaniem młodzieży do egzaminu maturalnego.

W naszym liceum zaplanowaliśmy oddziały z następującymi przedmiotami wiodącymi:

- **matematyka, geografia, język angielski** – Nauka w tej klasie kształtuje logiczne i analityczne myślenie oraz przygotowuje do życia we współczesnej, globalnej rzeczywistości. Zdobyte umiejętności pozwalają na kontynuowanie nauki na uniwersytetach na kierunkach: matematyka, informatyka, ekonomia, bankowość. Po ukończeniu tej klasy z powodzeniem można studiować również nauki techniczne, np. elektronikę, geodezję, budownictwo, mechanikę.

- **biologia, chemia, matematyka** – Nauka w tej klasie kształtuje badawczy sposób myślenia, charakterystyczny dla nauk przyrodniczych. Podczas nauki w klasie biologiczno-chemicznej rozwija się umiejętność rozwiązywania problemów i samodzielnego poznawania praw rządzących przyrodą. Oddział ten przygotowuje przyszłych pracowników branży medycznej do pracy nie tylko w Polsce, ale i za granicą. Zdobyta wiedza i umiejętności pozwalają na kontynuowanie nauki na takich kierunkach jak: medycyna, farmacja, nauki przyrodnicze, biotechnologia.

Pamiętaj, że połanieckie liceum to **gwarancja znakomicie zdanej matury**. Od lat jesteśmy dumni z naszych absolwentów, którzy – dzięki wysokim wynikom osiągniętym na maturze – realizują swoje marzenia, studiując na najlepszych polskich uczelniach. Wykształciliśmy wielu przyszłych lekarzy, informatyków, prawników, nauczycieli akademickich, tłumaczy i... aktorów. Dołącz do tego elitarnego grona!

TECHNIKUM W POŁAŃCU

W wyniku reformy edukacji kształcenie zawodowe zmieniło się zupełnie. Dzisiejszy ELEKTRONIK i ENERGETYK to zawody bez podziału na wąskie specjalności (jak przed laty), z szerokim zakresem umiejętności praktycznych. ELEKTRYK – to także już nie jest zawód naszych rodziców (z jedną wąską specjalnością), a nowoczesna, szeroka dziedzina wiedzy. Nasi technicy urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (OZE), uczą się w sposób praktyczny tego, co najnowsze na rynku odnawialnych źródeł energii. **Każdy uczeń**

naszego technikum kończy naukę z uprawnieniami SEP w zakresie eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych – kategoria E (pracodawcy docenią to od razu).

Fakty mówią za siebie! Od wielu lat pracodawcy na całym świecie „polują” na najlepszych absolwentów szkół technicznych. Tę sytuację potwierdza śledzenie zawodowego (dobrego) losu naszych absolwentów. Dane Powiatowego Urzędu Pracy rozwiewają wątpliwości – **nie ma bezrobotnych wśród pracowników o nauczanych u nas specjalnościach! Nasi absolwenci studiują na najlepszych uczelniach i są znakomitymi inżynierami!**

Technikum w Połańcu – to specjaliści w przekuwaniu umiejętności zdobytych na stażach w... światowe sukcesy, które stają się motorem napędowym dalszego rozwoju zawodowego. Na www.zspolaniec.pl znajdziesz szczegółowy opis zrealizowanych staży zawodowych, międzynarodowych i krajowych sukcesów oraz wszystkich osiągnięć naszych techników. Jeżeli chcesz podążać śladami naszych najlepszych absolwentów, chcesz zarabiać na swojej wiedzy, chcesz, abyś to Ty przebierał wśród ofert pracodawców – zdecyduj się na kształcenie zawodowe **(zawodowcy mają po prostu LEPIEJ)! Medale światowych konkursów wynalazczości** zdobyte w Bangkoku, Tajpej, Paryżu, Brukseli czy Bukareszcie, **laury największego konkursu młodych naukowców E(x)plory i reprezentowanie Polski na konkursach światowych INFOMATRIX, zwycięstwa w Olimpiadzie Innowacji Technicznych** – to wszystko osiągnęli uczniowie naszego TECHNIKUM. To wspólny sukces: „nadających z uczniami na jednych falach” nauczycieli – pasjonatów i pragnących sukcesu – uczniów. **U nas SUKCES jest ... codziennością.** Nie martw się, jeśli uważasz, że Twoje możliwości są nieco mniejsze – oferujemy wsparcie prowadzące do zdania egzaminów zawodowych i matury. **U nas każdy znajdzie swoje miejsce!**

Dzięki innowacji pedagogicznej o nazwie „klasa naukowo-turystyczna” uczyliśmy się (i tak naprawdę... wyjątkowo dobrze bawiliśmy się) w wielu niezwykle fascynujących miejscach (niemalże cała Europa, Maroko, Izrael, Palestyna, Gibraltar czy Zjednoczone Emiraty Arabskie). Mamy jeszcze niezwykle dużo pomysłów na kolejne, niesamowite **EDUKACYJNE WYPRAWY MARZEŃ.** W poprzednim roku tak bardzo spodobało się nam w Dubaju, że w tym planujemy wizytę na EXPO 2020 w Emiratach (pojadą tam w nagrodę m.in. laureaci konkursu ogólnopolskiego ENEA). Która inna szkoła otwiera przed Tobą takie możliwości? **To, o czym inni marzą, u nas jest rzeczywistością od bardzo wielu lat.** I na tyle nas to cieszy i napędza do dalszych działań, że oferta kolejnych podróży naukowych jest skierowana również dla Ciebie i Twoich rówieśników. Pamiętaj, wszystko to było możliwe... **wyłącznie dla uczniów TECHNIKUM!**

TECHNIK ELEKTRONIK – to zawód bez podziału na wąskie specjalności (jak przed laty), z szerokim zakresem umiejętności praktycznych, związanych z urządzeniami elektronicznymi (RTV i AGD, TV SAT, inteligentne systemy alarmowe i monitoringu oraz sieci komputerowe). Głównym celem kształcenia w zawodzie technik elektronik jest przygotowanie szeroko wykwalifikowanej kadry specjalistów zajmujących się instalowaniem, użytkowaniem, pomiarami i naprawą urządzeń elektronicznych. Absolwent technikum elektronicznego to osoba przygotowana do pracy w ciągle zmieniającej się rzeczywistości zawodowej i będąca w stanie szybko aktualizować wiedzę z niezwykle dynamicznej dziedziny, jaką jest elektronika. Zawód ten daje duże możliwości samorealizacji poprzez prowadzenie własnej działalności gospodarczej. To praca czeka na elektroników, a nie elektronicy poszukują pracy. Technik elektronik może podwyższyć swoje kwalifikacje w szkołach wyższych na kierunkach: elektronika, automatyka robotyka, telekomunikacja i wielu innych. ELEKTRONIK jest prawdziwą kuźnią talentów. To z tych klas wywodzi się niemal 100% naszych laureatów i olimpijczyków.

TECHNIK ENERGETYK – ten kierunek to już nie zawód naszych rodziców (z jedną wąską specjalnością), a nowoczesna dziedzina wiedzy z zakresem tematycznym od wytwarzania energii w elektrowniach ciepłych, atomowych i wiatrowych po jej przesyłanie i użytkowanie, z uwzględnieniem nowoczesnej automatyki i elektrotechniki. Jest to kierunek, który dzięki współpracy z naszym partnerem ENEA, daje możliwość przygotowania do pracy w zakładach z branży energetycznej. Technik energetyk może być zatrudniony w elektrowniach, elektrociepłowniach i ciepłowniach we wszystkich przedsiębiorstwach produkujących energię elektryczną oraz ciepłą. Może on wykonywać następujące zadania zawodowe: konserwacja, przeglądy i naprawa instalacji i urządzeń energetycznych, pomiary parametrów instalacji i urządzeń energetycznych, nadzór i obsługa maszyn i urządzeń energetycznych. Technik energetyk może podwyższyć swoje kwalifikacje w szkołach wyższych.

TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ (OZE) – to wymagający zawód, dający wiele satysfakcji z pracy nad nowoczesnymi rozwiązaniami konstrukcyjnymi i technologiami. Nasi uczniowie, specjalizujący się w ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII, zdobywają wiedzę o elektrowniach wiatrowych, panelach fotowoltaicznych, geotermii. W szkole zdobędziesz wiedzę z zakresu rysunku technicznego, technologii montażu systemów energetyki odnawialnej. Nauczysz się tworzyć kosztorysy oraz zgłębisz zasady działalności gospodarczej w budownictwie. W praktyce nauczysz się także montażu systemów energetyki odnawialnej i ich obsługi.

TECHNIK ELEKTRYK – to nasza nowa propozycja. W obecnych czasach trudno sobie wyobrazić życie bez energii elektrycznej, a technik elektryk to profesjonalista o wysokiej pozycji na rynku pracy. Praca jest niezwykle ciekawa, ponieważ czynności wykonywane przez elektryka zapewniają prawidłowe i ciągłe działanie sieci energetycznych, maszyn i urządzeń elektrycznych. Jako absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik elektryk będziesz przygotowany do montowania i uruchamiania maszyn i urządzeń elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej, wykonywania instalacji elektrycznych, montowania i naprawiania układów sterowania, regulacji i zabezpieczeń maszyn i urządzeń elektrycznych, dobierania, montowania i sprawdzania działania środków ochrony przeciwporażeniowej. Nasi partnerzy zapewnią Ci najlepsze miejsca do realizacji praktyk zawodowych.

TECHNIKUM w Połańcu – Twój najlepszy wybór! Odbędziesz praktykę u wiodących pracodawców lub podniesiesz swoje umiejętności w trakcie zagranicznego stażu. W trakcie nauki będziesz wykorzystywał najnowocześniejszy sprzęt pomiarowy i laboratoryjny – otworzyliśmy super nowoczesną pracownię ENEA (pomiary elektryczne i elektroniczne). Dzięki wsparciu wielu firm (SATEL, DIPOL, BURY, ...) pozostałe szkolne laboratoria również są wyposażone na najwyższym, profesjonalnym poziomie. W naszym TECHNIKUM zostaniesz przygotowany do założenia własnej działalności (gdy tylko zechcesz pracować na własny rachunek). I najważniejsze: **TECHNIKUM = ZAWÓD + MATURA.**

I jeszcze ciekawostka: tylko najlepsi w Polsce nauczyciele w danych dziedzinach zostali zaproszeni przez Ministerstwo Edukacji Narodowej do prac nad nowymi podstawami programowymi w poszczególnych zawodach. To nasi nauczyciele są współautorami reformy edukacji zawodowej w zakresie elektroniki i elektryczności. Są oni również egzaminatorami CKE w swoich specjalnościach. Nasi nauczyciele dwukrotnie byli najlepsi wśród zawodowców w Ogólnopolskim Konkursie „Nauczyciel Roku”. Nasz nauczyciel jest jednym z trzech Polaków, finalistów „edukacyjnego nobla” Global Teacher Prize i Ambasaborem

Varkey Foundation. Mamy dwoje profesorów oświaty (jedyni w naszym powiecie) a to pedagogiczna ekstraklasa. Nasi nauczyciele szkolą innych i są dla wielu innych inspiracją i wzorcem. **Fakty mówią za siebie!**

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA W POŁAŃCU

ODDZIAŁ WIELOZAWODOWY

Chcesz zdobyć konkretny zawód, znaleźć pracę i uzyskać niezależność? Wybierz SZKOŁĘ BRANŻOWĄ I-go stopnia, czyli dawną Zasadniczą Szkołę Zawodową. W **klasie o profilu wielozawodowym** połączysz wiedzę teoretyczną z praktyczną nauką zawodu, a podczas praktyk nawiądziesz kontakt z przyszłym pracodawcą, co zwiększy Twoje szanse na zatrudnienie. W szkole w przyjaznej atmosferze będziesz uczył się przedmiotów ogólnokształcących, a specyfikę swojego zawodu poznasz u wybranego przez siebie pracodawcy. **Pamiętaj, pracodawcy poszukują wykwalifikowanej kadry!**

MONTER ELEKTRONIK (Nowość!)

SUPER ZAWÓD w trzy lata!

Elektronika jest nauką techniczną, która zajmuje się obsługą, konstruowaniem i naprawą urządzeń elektronicznych, przyrządów pomiarowych, sprzętu powszechnego użytku takiego jak: telewizory, monitory, radioodbiorniki, telefony komórkowe czy komputery. Elektronik to przede wszystkim profesjonalista o wysokiej pozycji rynkowej. **MONTER - ELEKTRONIK**, dlaczego warto wybrać ten zawód? Postęp w dziedzinie elektroniki i technologii elektronicznej oraz nasycenie produktami elektroniki różnych sfer działalności ludzkiej wymaga istnienia licznej kadry specjalistów. Jednym z nich jest właśnie monter elektronik. Jest to zawód przyszłości, bo już w chwili obecnej nie ma zbyt wielu urządzeń, w których nie znalazłaby się odrobina elektroniki. Dlatego elektronik jest potrzebny jako serwisant, sprzedawca, konstruktor czy kontroler jakości. Potrzebny jest do organizacji produkcji, eksploatacji, konserwacji, naprawy, obsługi urządzeń elektronicznych itp. Monterzy elektronicy wykonują prace związane m.in. z montażem, instalacją, konserwacją i naprawą sprzętu i urządzeń elektronicznych, sieci i urządzeń telekomunikacyjnych. Głównym celem kształcenia w zawodzie monter elektronik jest przygotowanie wykwalifikowanej kadry zawodowców, którzy mogliby znaleźć zatrudnienie przede wszystkim w przemyśle elektronicznym, a także w innych gałęziach przemysłu oraz w usługach, w których wykonywanie zawodu montera elektronika wymaga znajomości elektroniki. Elektronik to fachowiec o wysokiej pozycji rynkowej. Jeśli zdecydowałeś się zostać monterem elektronicznym, to musisz mieć świadomość tego, że jest to zawód stawiający sporo wymagań ze względu na powszechne stosowanie elektroniki we wszystkich dziedzinach życia. Elektronika jest symbolem nowoczesności i postępu. To nie tylko odpowiednio połączone elementy elektroniczne, ale także programy komputerowe sterujące pracą większości urządzeń elektronicznych. Pamiętaj! Monter elektronik to zawód z przyszłością, rozwijający się dynamicznie w związku z zastosowaniem elektroniki zarówno w urządzeniach przemysłowych, jak i gospodarstwa domowego.