

POWIAT STASZOWSKI

PISMO RADY I ZARZĄDU POWIATU STASZOWSKIEGO

ISSN 1641-82-12



SZKOŁY PONADPODSTAWOWE POWIATU STASZOWSKIEGO ZAPRASZAJĄ

ROK SZKOLNY 2021/2022

Pomagamy wybrać szkołę • Serdecznie zapraszamy



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



Zespół Szkół Ekonomicznych im. Jana Pawła II
w Staszowie.



Liceum Ogólnokształcące
im. ks. kard. Stefana Wyszyńskiego w Staszowie.



Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie.



Internat Zespołu Szkół w Staszowie.

Nowoczesna edukacja dla Twojej przyszłości



Powiatowe Centrum Sportowe w Staszowie.

Oferty:

- Liceum Ogólnokształcące w Staszowie
- Zespół Szkół w Połańcu
- Zespół Szkół Ekonomicznych w Staszowie
- Zespół Szkół w Staszowie
- Internat Zespołu Szkół w Staszowie
- Powiatowe Centrum Sportowe w Staszowie

Szanowni Państwo, Drodzy Rodzice, Uczniowie Szkół Podstawowych



Przed Wami i Waszymi dziećmi ważny czas podejmowania kluczowych i życiowych decyzji związanych z wyborem szkoły ponadpodstawowej. Dzisiaj podjęte decyzje wpłyną na losy Waszych dzieci, tym bardziej jest ważne, aby były to dobre i przemyślane decyzje. Zdobywanie gruntownego, solidnego wykształcenia, jest bez wątpienia jednym z najważniejszych zadań jakie stoi przed młodym człowiekiem. Równie ważnym i trudnym zadaniem jest dla nas stworzenie takich warunków, aby młodzi ludzie otrzymali wykształcenie najlepsze z możliwych.

Powiat Staszowski jest organem prowadzącym dla czterech szkół ponadpodstawowych, które dają wachlarz możliwości kształcenia. Zapewniam, że w naszych szkołach znajdzie miejsce zarówno młodzież o ogólnych zainteresowaniach, jak też ta, która szuka ulubionego zawodu czy specjalności, poszukiwanych na rynku pracy. W bieżącym roku szkolnym oferta edukacyjna została poszerzona o nowe zawody: technik programista oraz technik mechanik. W liceum ogólnokształcącym w tym roku szkolnym dodatkowo młodzież będzie miała możliwość nauki w klasach dwóch przedmiotów w dwóch językach (klasy dwujęzyczne) oraz w klasie usportowionej.

Dzięki inwestycjom i znacznym nakładom finansowym na oświatę zapewniamy młodym ludziom oprócz gruntownego wykształcenia, również szerokie możliwości rozwoju kulturalnego oraz duchowego. W związku z sytuacją epidemiologiczną nasze szkoły zostały wyposażone w sprzęt umożliwiający realizację zdalnego nauczania. Każda szkoła realizuje projekty współfinansowane ze środków UE, przygotowujące naszych uczniów do wejścia na rynek pracy.

Do dyspozycji uczniów mamy Powiatowe Centrum Sportowe w którym mieści się hala sportowa wraz z krytą pływalnią, oprócz tego każda ze szkół posiada własne obiekty sportowe, co znacznie podnosi możliwość rozwoju fizycznego naszej młodzieży.

Infrastruktura oświatowa jest ważnym elementem w edukacji, jednak najważniejsza jest dobrze przygotowana kadra pedagogiczna. Oceniając dotychczasowe osiągnięcia uczniów i absolwentów naszych szkół, zarówno na arenie krajowej, jak i zagranicznej, a także dyplomy, certyfikaty potwierdzające kwalifikacje zawodowe, przekonacie się Państwo, że Wasze dzieci wybierając nasze szkoły będą w dobrych rękach. Wielu z naszych uczniów co roku otrzymuje wyróżnienie w postaci stypendium Prezesa Rady Ministrów, przyznawane za wyniki w nauce, mamy również licznych laureatów szczebla wojewódzkiego, krajowego i międzynarodowego w olimpiadach i konkursach.

Zapewniam, że nasze szkoły są w pełni przygotowane na przyjęcie uczniów w roku szkolnym 2021/2022 i mam nadzieję, że przygotowana oferta edukacyjna spełni Wasze oczekiwania.

Serdecznie zapraszam do naszych szkół.

Z poważaniem
Starosta Staszowski
Józef Żółciak

ZASADY REKRUTACJI DO SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH PROWADZONYCH PRZEZ POWIAT STASZOWSKI NA ROK SZKOLNY 2021/2022

Szanowni Rodzice,

Drodzy absolwenci Szkół Podstawowych

Wybór szkoły to ważna i odpowiedzialna decyzja. Przed wypełnieniem wniosku należy zapoznać się ze szczegółową ofertą szkół, przedstawioną w programie „Nabór”. Można wejść na stronę internetową każdej szkoły uczestniczącej w naborze. Warto dokładnie zapoznać się z ofertą wszystkich szkół i klas. W przypadku wyboru kształcenia w zawodach należy wziąć pod uwagę stan zdrowia oraz perspektywę pracy lub dalszej nauki.

Dobry wybór to szansa na sukces!

Absolwencie Szkoły Podstawowej!

Jeśli jesteś uczniem ósmej klasy szkoły podstawowej, to nadeszła pora na podjęcie przez Ciebie decyzji o wyborze dalszej drogi kształcenia.

Zasady rekrutacji do szkół ponadpodstawowych w województwie świętokrzyskim na rok szkolny 2021/2022 zostały określone w **terminarzu postępowania rekrutacyjnego i składania dokumentów do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych i klas**

wstępnych szkół ponadpodstawowych, o których mowa w art. 25 ust. 3 ustawy prawo oświatowe, z wyjątkiem szkół policealnych, branżowych szkół II stopnia oraz szkół dla dorosłych na rok szkolny 2021/2022 opracowanym na podstawie § 11baa ust. 1 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 20 marca 2020 r. w sprawie szczególnych rozwiązań w okresie czasowego ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty w związku

z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (Dz. U. z 2020 r. poz. 493 z późn. zm.)

Wybór szkoły ponadpodstawowej powinien być zgodny z Twoimi zainteresowaniami i możliwościami. Rozważnie podejmuj decyzję.

Możesz wybierać szkoły spośród następujących typów:

szkoły ponadpodstawowe

- 4-letnie liceum ogólnokształcące,
- 5-letnie technikum,
- 3-letnia branżowa szkoła I stopnia.

Dwa pierwsze typy szkół ponadpodstawowych kończą się egzaminem maturalnym, zaś nauka w technikum i branżowej szkole I-stopnia daje ponadto możliwość uzyskania zawodu. Pamiętaj jednak, że ukończenie branżowej szkoły I-stopnia nie zamyka Ci drogi do zdania egzaminu maturalnego • po ukończeniu szkoły branżowej będziesz mógł kontynuować naukę w branżowej szkole II stopnia lub liceum ogólnokształcącym dla dorosłych.

W tym roku po raz kolejny rekrutacja do szkół ponadpodstawowych prowadzonych przez powiat staszowski będzie prowadzona przy pomocy systemu elektronicznego. Elektroniczny nabór zapewni spokojny, obiektywny i bezpieczny proces rekrutacji kandydatów. Na stronie internetowej <https://nabor.pcass.pl/staszow> (strona dostępna od 15 kwietnia 2021 roku) będą zamieszczane aktualne informacje na temat rekrutacji, w tym oferta szkół. Przy pomocy serwisu internetowego można będzie: **wypełnić wniosek o przyjęcie do szkoły, zapoznać się z kryteriami i zasadami punktacji, mieć stały dostęp do poradników**, monitorować zainteresowanie innych kandydatów poszczególnymi klasami.

JAK WYBRAĆ SZKOŁĘ I KLASĘ ?

Harmonogram działań:

- 1) Możesz wybrać 3 szkoły ponadpodstawowe (zespół szkół nie jest szkołą, szkołą jest technikum, liceum, branżowa szkoła I stopnia), które odpowiadają Twoim zainteresowaniom (klasy należy ułożyć według preferencji tzn. uwzględniając poziom Twojego zainteresowania daną klasą).
- 2) • Zwróć uwagę na kolejność w jakiej wybierasz klasy.
PAMIĘTAJ! Klasa którą wybrałeś na 1 miejscu to ta, na której zależy Ci najbardziej.
- 3) Nie ma ograniczeń w wyborze liczby klas w 3 wybranych przez Ciebie szkołach:
 - wybierz więcej niż jedną klasę (im więcej klas wybierzesz, tym większe masz szanse na dostanie się do szkoły).

O dostaniu się do danej klasy decyduje liczba punktów

Jeśli zgromadzona przez Ciebie liczba punktów będzie niewystarczająca, system zakwalifikuje Cię do klasy, którą wybrałeś na kolejnym miejscu. Warto wybrać klasy odpowiadające Twoim możliwościom. System będzie przydzielał Ci do klas kolejno – od klasy wybranej na liście preferencji jako pierwszej.

JAK WYPEŁNIĆ WNIOSEK ?

- w Internecie na stronie <https://nabor.pcass.pl/staszow> przy pomocy informatora elektronicznego stwórz swoją listę preferencji i wypełnij pozostałe pola formularza,
- jeśli do wniosku dołączysz dodatkowe oświadczenia i zaświadczenia, zaznacz to koniecznie w systemie elektronicznego wyboru,
- wydrukuj wniosek oraz poproś co najmniej jednego z rodziców/opiekunów prawnych o podpisanie wydrukowanego wniosku; postępowanie rekrutacyjne zgodnie z ustawą, prowadzone jest na wniosek rodzica kandydata (**art. 130, ust. 4 ustawy Prawo oświatowe**)
- wniosek składany jest w szkole pierwszego wyboru, szkoła nie może przyjąć wniosku, którego rodzic/opiekun prawny nie podpisał,
- na końcu wniosku umieszczone zostanie wygenerowane dla Ciebie hasło dostępu (PIN), które pozwoli sprawdzić czy otrzymasz miejsce w wybranej szkole ponadpodstawowej,
- zanieś wniosek do szkoły pierwszego wyboru.

UWAGA !

W okresie czasowego ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID—19 wniosek o przyjęcie do szkoły, w tym wymagane załączniki mogą być przesyłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

PAMIĘTAJ! Wnioski złożone po terminie i niekompletne, nie biorą udziału w rekrutacji. Jeżeli zapomniałeś złożyć wniosek w terminie, będziesz mógł wziąć udział w rekrutacji uzupełniającej w szkole, która wykaże wolne miejsca.

Inne dokumenty, które musisz złożyć w zależności od tego, jaki wybrałeś typ szkoły:

- zaświadczenie lekarskie (od lekarza medycyny pracy) • obowiązujące kandydatów ubiegających się o przyjęcie do szkół prowadzących kształcenie zawodowe (skierowanie na badanie otrzymasz po podaniu do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych),
- zaświadczenie o praktyce • dla młodocianych pracowników (branżowa szkoła I stopnia).

W terminie od 25 czerwca 2021 r. do 14 lipca 2021 r. do godz. 15.00 do szkoły pierwszego wyboru należy przedłożyć oryginały lub kopie następujących dokumentów:

1. **świadczenie ukończenia szkoły podstawowej,**
2. **zaświadczenie o wynikach egzaminu ósmoklasisty,**
3. **zaświadczenie kuratora oświaty o uzyskaniu tytułu laureata lub finalisty,**
4. **dyplomy osiągnięć wpisanych na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej.**

HARMONOGRAM REKRUTACJI

Lp.	Rodzaj czynności	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym
1.	Złożenie wniosku, w tym zmiana wniosku wraz z dokumentami potwierdzającymi spełnienie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym (podpisane przez co najmniej jednego rodzica/prawnego opiekuna) o przyjęcie do klasy dwujęzycznej, klasy przygotowania wojskowego w szkole ponadpodstawowej.	od 17 maja 2021 r. do 31 maja 2021 r. do godz. 15.00
2.	Złożenie wniosku, w tym zmiana wniosku wraz z dokumentami potwierdzającymi spełnienie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym (podpisane przez co najmniej jednego rodzica/prawnego opiekuna) o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej z wyłączeniem klas dwujęzycznych i klas przygotowania wojskowego.	od 17 maja 2021 r. do 21 czerwca 2021 r. do godz. 15.00
3.	Uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej o świadectwo ukończenia szkoły podstawowej oraz o zaświadczenie o wynikach egzaminu ósmoklasisty.	od 25 czerwca 2021 r. do 14 lipca 2021 r. do godz.15.00
4.	Podanie do publicznej wiadomości przez dyrektora szkoły, o której mowa w pkt 1, terminu przeprowadzenia sprawdzianu kompetencji językowych.	do 14 maja 2021 r.
5.	Przeprowadzenie sprawdzianu kompetencji językowych – termin ustala dyrektor szkoły. Dyrektor szkoły wyznacza II termin dla kandydatów, którzy z przyczyn niezależnych od nich nie mogli przystąpić do sprawdzianu w pierwszym terminie, nie później jednak niż w terminie poprzedzającym podanie do wiadomości list wyników.	I termin od 1 czerwca 2021 r. do 14 czerwca 2021 r. II termin do 8 lipca 2021 r.
6.	Podanie do wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów, którzy uzyskali pozytywny wynik sprawdzianu kompetencji językowych.	I termin do 17 czerwca 2021 r.; II termin do 9 lipca 2021 r.
7.	Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej i dokumentów potwierdzających spełnianie przez kandydata warunków poświadczanych w oświadczeniach, w tym dokonanie przez przewodniczącego komisji rekrutacyjnej czynności związanych z ustaleniem tych okoliczności.	do 14 lipca 2021 r.
8.	Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej i dokumentów potwierdzających spełnianie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym, w tym okoliczności zweryfikowanych przez wójta (burmistrza lub prezydenta miasta) okoliczności wskazanych w oświadczeniu.	do 21 lipca 2021 r.
9.	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych do szkoły.	22 lipca 2021 r.
10.	Wydanie przez szkołę prowadzącą kształcenie zawodowe skierowania na badanie lekarskie kandydatowi z listy kandydatów zakwalifikowanych, który dokonał wyboru kształcenia w danym zawodzie w jednej szkole, w przypadku złożenia przez kandydata oświadczenia o wyborze tej szkoły.	od 17 maja 2021 r. do 26 lipca 2021 r.

11.	<p>Potwierdzenie woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia szkoły podstawowej i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu ósmoklasisty, o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej, a w przypadku szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe – także zaświadczenia lekarskiego zawierającego orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu oraz odpowiednio orzeczenia lekarskiego o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kierowania pojazdami i orzeczenia psychologicznego o braku przeciwwskazań psychologicznych do kierowania pojazdem.</p> <p>W przypadku braku możliwości przedłożenia odpowiednio zaświadczenia lub orzeczenia, rodzic kandydata informuje o tym dyrektora szkoły w terminie do 30 lipca 2021 r. do godz. 15.00 w postępowaniu rekrutacyjnym albo do 20 sierpnia 2021 r. do godz. 15.00 w postępowaniu uzupełniającym, wskazując na przyczynę niedotrzymania terminu. Informację składa się w postaci papierowej lub elektronicznej. Zaświadczenie lub orzeczenie składa się dyrektorowi szkoły, do której uczeń został przyjęty, nie później niż do dnia 24 września 2021 r.</p>	od 23 lipca 2021 r. do 30 lipca 2021 r. do godz. 15.00
12.	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych do szkoły.	2 sierpnia 2021 r. do godz.14.00

Pamiętaj, że powyższe terminy zostały określone przez Świętokrzyskiego Kuratora Oświaty i przestrzeganie ich jest Twoim obowiązkiem.

UWAGA !

Przepisy § 11baa ww. rozporządzenia w sprawie szczególnych rozwiązań w okresie czasowego ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID—19 umożliwiają w okresie ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty zapoznanie się rodziców i uczniów z wynikami postępowania rekrutacyjnego w formie list kandydatów (zakwalifikowanych i niezakwalifikowanych oraz przyjętych i nieprzyjętych) podanymi do publicznej wiadomości także na stronach internetowych tych jednostek.

PROCEDURA ODWOŁAWCZA

Rodzice dzieci kandydatów, którzy nie zostali przyjęci mogą:

- wnioskować do komisji rekrutacyjnej o sporządzenie uzasadnienia odmowy przyjęcia kandydata do danej szkoły w terminie 3 dni od dnia podania do publicznej wiadomości listy kandydatów przyjętych i nieprzyjętych • uzasadnienie sporządzanie jest w ciągu 3 dni od dnia złożenia wniosku,

- wnieść do dyrektora szkoły odwołanie od rozstrzygnięcia komisji rekrutacyjnej w terminie 3 dni od dnia otrzymania uzasadnienia odmowy • dyrektor szkoły rozpatruje odwołanie w ciągu 3 dni od dnia jego złożenia,
- złożyć do sądu administracyjnego skargę na rozstrzygnięcie dyrektora danej szkoły po wyczerpaniu innych możliwości określonych ustawą rekrutacyjną.

REKRUTACJA UZUPEŁNIAJĄCA

1. Jeżeli po przeprowadzeniu postępowania rekrutacyjnego szkoła dysponuje wolnymi miejscami, dyrektor szkoły przeprowadza postępowanie uzupełniające do klas, w których nie wypełniono ustalonych planem naboru limitu miejsc.
2. Wolne miejsca zostaną ogłoszone w dniu **3 sierpnia 2021 roku**.
3. W przypadku postępowania rekrutacyjnego uzupełniającego do wniosku należy dołączyć odpowiednio wszystkie dokumenty, o których mowa w **art. 150 ust.2 ustawy Prawo oświatowe** z wyjątkiem zaświadczenia lekarskiego zawierającego orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu. Składanie wniosków i oryginałów dokumentów do szkół, które prowadzą nabór uzupełniający odbędzie się w terminie **od 3 do 6 sierpnia 2021 roku do godz. 15.00**.
4. Ogłoszenie listy kandydatów przyjętych i nieprzyjętych do szkoły **23 sierpnia 2021 roku**.

INFORMACJE DODATKOWE

1. Szkoły podstawowe na terenie powiatu staszowskiego w roku szkolnym 2020/21 ukończy 631 uczniów. Na rok szkolny 2021/22 powiat staszowski przygotował: dla absolwentów szkoły podstawowej 860 miejsc w 27 klasach:

- 17 klas w liceach ogólnokształcących
 - 11 klas w technikumach (17 różnych zawodów)
 - 5 klas w branżowych szkołach I stopnia.
2. Warunkiem utworzenia klasy podczas naboru w roku 2021/22 jest minimalna liczba uczniów wynosząca 28 dla liceum ogólnokształcącego i technikum, natomiast dla branżowej szkoły I stopnia -26 uczniów.

KRYTERIA W PROCESIE REKRUTACJI

1. O przyjęciu kandydata do klasy pierwszej decyduje uzyskana przez niego lokata (liczba punktów) na liściach kandydatów do szkoły w wyniku postępowania rekrutacyjnego.
2. W postępowaniu rekrutacyjnym na rok szkolny 2021/2022 do publicznej szkoły ponadpodstawowej o przyjęciu kandydatów do klasy pierwszej decydują kryteria uwzględniające:
 - 1) wyniki egzaminu przeprowadzanego w ostatnim roku nauki w szkole podstawowej zawarte w zaświadczeniu o szczegółowych wynikach egzaminu,
 - 2) oceny z języka polskiego i matematyki oraz dwóch wybranych obowiązkowych zajęć edukacyjnych,
 - 3) świadectwo ukończenia szkoły podstawowej,
 - 4) szczególne osiągnięcia ucznia wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej.
3. Laureaci lub finaliści ogólnopolskich olimpiad przedmiotowych oraz laureaci konkursów przedmiotowych o zasięgu wojewódzkim lub ponadwojewódzkim, przyjmowani są do wybranej szkoły ponadpodstawowej z pominięciem pozostałych kryteriów.

Zachęcamy wszystkich kandydatów do szkół ponadpodstawowych do zapoznania się z ofertą szkół dostępną w wersji elektronicznej na stronie <https://nabor.pcss.pl/staszow> (strona dostępna od 15 kwietnia 2021 roku)

W przypadku wątpliwości dotyczących naboru i rekrutacji dodatkowe informacje możesz uzyskać w swojej szkole, w szkołach ponadpodstawowych oraz w Wydziale Edukacji, Kultury i Sportu Starostwa Powiatowego w Staszowie.

Uwaga! Rodzice zamierzający skorzystać z uprawnień wynikających z kryteriów różnicujących zobowiązani są do dostarczenia dokumentów potwierdzających spełnianie kryteriów **do 14 lipca 2021 r.** Oświadczenie (wzór do pobrania ze strony internetowej Naboru) potwierdzające spełnianie kryteriów, składa się pod rygorem odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych zeznań, natomiast pozostałe dokumenty składane są w oryginale, notarialnie poświadczonej kopii albo w postaci urzędowo poświadczonego (**zgodnie z art. 76a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego**) odpisu lub wyciągu z dokumentu, bądź w postaci kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez rodzica. Przewodniczący komisji rekrutacyjnej może żądać dokumentów potwierdzających okoliczności zawarte w oświadczeniach rodziców, w terminie wyznaczonym przez przewodniczącego lub może zwrócić się do wójta (burmistrza lub prezydenta miasta) właściwego ze względu na miejsce zamieszkania kandydata o

potwierdzenie tych okoliczności. Ww. dokumenty należy złożyć do szkoły pierwszego wyboru.

Adresy szkół i zespołów szkół prowadzonych przez powiat staszowski w roku szkolnym 2021/22:

**Liceum Ogólnokształcące
im.ks.kard. Stefana Wyszyńskiego**
ul. 11 Listopada 3
28-200 Staszów
tel. 15-864-25-83
www.lo.staszowski.com

**Zespół Szkół Ekonomicznych
im. Jana Pawła II**
ul. Szkolna 11
28-200 Staszów
tel. 15-864-31-18
www.zsestaszow.eu

**Zespół Szkół
im. Stanisława Staszica**
ul. Koszarowa 7
28-200 Staszów
tel. 15-864-25-39
www.zsstaszow.pl

**Zespół Szkół
im. Oddziału Partyzanckiego AK „Jędrusie”**
ul. Ruszczańska 23
28-230 Połaniec
tel. 15-865-03-25
www.zspolaniec.pl

Podstawa prawna:

1. *Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 21 sierpnia 2019 roku w sprawie przeprowadzania postępowania rekrutacyjnego oraz postępowania uzupełniającego do publicznych przedszkoli, szkół, placówek i centrów (Dz.U. z 2019 r. poz. 1737).*
2. *Zasady rekrutacji do szkół ponadpodstawowych w województwie świętokrzyskim na rok szkolny 2021/2022 zostały określone w terminarzu postępowania rekrutacyjnego i terminarzu składania dokumentów do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych i klas wstępnych szkół ponadpodstawowych, o których mowa w art. 25 ust. 3 ustawy prawo oświatowe, z wyjątkiem szkół policealnych, branżowych szkół II stopnia oraz szkół dla dorosłych na rok szkolny 2021/2022 opracowanym na podstawie **§ 11baa ust. 1 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 20 marca 2020 r.** w sprawie szczególnych rozwiązań w okresie czasowego ograniczenia funkcjonowania jednostek systemu oświaty w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (Dz. U. z 2020 r. poz. 493 z późn. zm.)*

*życzę wszystkim absolwentom klas VIII szkół
podstawowych
trafnego wyboru szkoły ponadpodstawowej!*
STAROSTA STASZOWSKI

**Plan naboru do klas pierwszych szkół ponadpodstawowych
prowadzonych przez Powiat Staszowski na rok szkolny 2021/2022
zatwierdzony przez Zarząd Powiatu w Staszowie w dniu 15 lutego 2021 roku**

Lp.	Nazwa zespołu szkół /szkoły/ adres	Typ szkoły do której prowadzić się będzie rekrutację	Zawód (specjalność), w przypadku liceum ogólnokształcącego – ukierunkowanie-planowane przedmioty do realizacji w zakresie rozszerzonym	Proponowana ilość oddziałów danego typu szkoły	Ilość przygotowanych miejsc w szkołach	
1	2	3	4	5	6	
1	Liceum Ogólnokształcące im. ks. kard. Stefana Wyszyńskiego w Staszowie	4-letnie liceum ogólnokształcące	matematyczno – fizyczna matematyka, fizyka, informatyka	1	32	
			biologiczno – chemiczna biologia, chemia, matematyka	1	32	
			biologiczno – chemiczna-dwujęzyczna biologia, chemia, matematyka	1	32	
			humanistyczna • dwujęzyczna język polski, historia, wiedza o społeczeństwie	1	32	
			humanistyczna język polski, historia, wiedza o społeczeństwie	1	32	
			mundurowa geografia, matematyka, język angielski	1	32	
		Razem LO Staszów			6	192
2	Zespół Szkół Ekonomicznych im. Jana Pawła II w Staszowie	5 -letnie technikum	technik ekonomista	1/2	16	
			technik rachunkowości	1/2	16	
			technik logistyki	1/2	16	
			technik informatyk	1/2	16	
			technik hotelarstwa	1/2	16	
			technik reklamy	1/2	16	
			technik żywienia i usług gastronomicznych	1	32	
		Razem T			4	128
		3-letnia branżowa szkoła I stopnia	wielozawodowa	1	30	
		Razem BS I st.			1	30
Razem ZSE Staszów			5	158		

3	Zespół Szkół im. Stanisława Staszica w Staszowie	4-letnie liceum ogólnokształcące	język polski, język angielski, historia	1	32	
			klasa usportowiona	1	32	
		Razem LO			2	64
		5-letnie technikum	technik informatyk		1/2	16
			technik programista		1/2	16
			technik pojazdów samochodowych		1	32
			technik budownictwa		1	32
			technik spawalnictwa		1/2	16
			technik mechanik		1/2	16
			technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		1/2	16
			technik mechatronik		1/2	16
		Razem T			5	160
		3-letnia branżowa szkoła I stopnia	elektromechanik pojazdów samochodowych		1/2	15
			mechanik pojazdów samochodowych		1/2	15
			ślusarz		1/3	12
			stolarz		1/3	12
			monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie		1/3	12
			wielozawodowa		1	30
		Razem BS I st.			3	96
2-letnia branżowa szkoła II stopnia	technik pojazdów samochodowych *		1	32		
Razem BS II st.			1	32		
Razem ZS Staszów			11	352		
4	Zespół Szkół im. Oddziału Partyzanckiego AK „Jędrusie” w Połańcu	4-letnie liceum ogólnokształcące	matematyka, język angielski, geografia	1	32	
			biologia, chemia, matematyka	1	32	
			język polski, historia, język angielski	1	32	
		Razem LO			3	96
		5-letnie technikum	technik elektronik		1/2	16
			technik elektryk		1/2	16
			technik energetyk		1/2	16
			technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej		1/2	16
		Razem T			2	64
		3-letnia branżowa szkoła I stopnia	wielozawodowa		1	30
Razem BS I st.			1	30		
Razem ZS Połaniec			6	190		
OGÓLEM			28	892		

* Zasady rekrutacji określone zostały przez Świętokrzyskiego Kuratora Oświaty zarządzeniem Nr 2/2021 z dnia 29 stycznia 2021 roku – rekrutacja prowadzona poza systemem elektronicznym, więcej informacji w sekretariacie szkoły tel. 15-864-25-39 i na stronie internetowej szkoły www.zsstaszow.pl.



Liceum Ogólnokształcące im. ks. kard. Stefana Wyszyńskiego w Staszowie



ZAPRASZA

DANE KONTAKTOWE SZKOŁY

Liceum Ogólnokształcące im. ks. kard. Stefana Wyszyńskiego
ul. 11 Listopada 3, 28-200 Staszów
tel./fax.: 15 864 25 83, www.lo.staszowski.com

KLASA MATEMATYCZNO • FIZYCZNA

ŚCISŁOWCY! ŁĄCZYMY SIĘ!

MATEMATYKA

FIZYKA

INFORMATYKA

Interesujesz się matematyką, fizyką, informatyką? Marzysz o zostaniu architektem, programistą czy ekonomistą? A może podobają ci się kosmiczne wojaże NASA? To klasa dla Ciebie!

Nasi uczniowie odnoszą sukcesy między innymi w Ogólnopolskiej Olimpiadzie o Diamentowy Indeks AGH, Konkursie Matematycznym WAT, Świętokrzyskim Maratonie Matematycznym, Międzynarodowym Konkursie Fizycznym Lwiątko.

Organizowane są zajęcia z:

- Instytutem Fizyki Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach,
- Politechniką Świętokrzyską w Kielcach,
- Uniwersytetem Marii Curie Skłodowskiej w Lublinie

Warunki

Przyjazna atmosfera, pomocni pedagodzy, życzliwi koledzy

Rozwój pasji

Skuteczne nauczanie przedmiotów wiodących

Nowoczesny sprzęt

Wyposażone pracownie komputerowe i wykwalifikowani informatycy

Języki nauczane na profilu matematycznym:

- język angielski
- do wyboru:
 - język włoski
 - język rosyjski
 - język niemiecki

Przykładowe kierunki studiów:

- architektura
- informatyka
- telekomunikacja
- bankowość i ekonomia
- finanse
- telekomunikacja
- mechatronika
- energetyka
- handel i budownictwo

KLASA BIOLOGICZNO-CHEMICZNA

ŚWIAT PRZYRODY CZEKA!

BIOLOGIA

CHEMIA

MATEMATYKA

Pragniesz zostać lekarzem lub marzysz o tytule MŁODEGO NAUKOWCA? Myślisz o podjęciu studiów na uczelniach medycznych? A może interesujesz się światem przyrody? To klasa właśnie dla ciebie!

Nasi uczniowie odnoszą sukcesy między innymi w Olimpiadzie Chemicznej, Biologicznej, Ekologicznej; Konkursie Chemicznym im. prof. Swinarskiego oraz konkursie Explory.

Młodzież bierze udział w wykładach, pokazach i warsztatach organizowanych przez Wydział Biologii Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach.

Równowaga z naturą:

Zajęcia terenowe dla młodych biologów

Nauka i działania:

Wykorzystanie zdobytej wiedzy w praktyce

Miejsce pracy:

Świetnie wyposażona pracownia chemiczna

Języki nauczane na profilu :

- język angielski
- do wyboru:
 - język włoski
 - język rosyjski
 - język niemiecki
- język łaciński w medycynie

Przykładowe kierunki studiów:

- medycyna
- weterynaria
- farmacja
- biotechnologia
- fizjoterapia
- ratownictwo medyczne
- stomatologia
- leśnictwo

KLASA HUMANISTYCZNA

ZOBACZ PRZYSZŁOŚĆ W PRZESZŁOŚCI!

JĘZYK POLSKI

HISTORIA

WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE

Uczniowie klasy humanistycznej od lat odnoszą sukcesy w następujących olimpiadach: Historycznej, Języka Łacińskiego, Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesny, Wiedzy o Mediach oraz konkursach literackich, recytatorskich, ortograficznych i językowych.

Fascynują Cię podróże w czasie? Pragniesz poznać pradawne dzieje? Uwielbiasz pisać i chciałbyś rozwinąć literackie skrzydła niczym Mickiewicz? Dołącz do nas! Czekają na Ciebie kariery prawnika, psychologa, a nawet... filologa!

Szkoła współpracuje z:

- Instytutem Historii UJK,
- Uniwersytetem Rzeszowskim,
- Uniwersytetem Pedagogicznym w Krakowie,
- Uniwersytetem Jagiellońskim,

Nowe innowacje

"Świat dziennikarstwa"
oraz

"Młodzież wobec wyzwań prawa"

Programy autorskie

„Język łaciński w medycynie”

oraz

„Język łaciński i kultura antyczna”

Języki nauczane na profilu:

• język angielski

• do wyboru:

język włoski

język rosyjski

język niemiecki

Dodatkowo:

• język łaciński
i kultura antyczna.

Przykładowe kierunki studiów:

• prawo

• dziennikarstwo

• studia filologiczne

• psychologia

• pedagogika

• politologia

• socjologia

• historia

• edytorstwo

• stosunki międzynarodowe

ODDZIAŁ PRZYGOTOWANIA WOJSKOWEGO

POD PATRONATEM WOJSKOWEJ AKADEMII TECHNICZNEJ W WARSZAWIE ORAZ WOJSKOWEJ KOMENDY UZUPEŁNIEŃ W SANDOMIERZU.

ZAPRASZAMY MIŁOŚNIKÓW MILITARIÓW

MATEMATYKA

GEOGRAFIA

JĘZYK ANGIELSKI

Interesujesz się militariami i wojskowością? Wiążesz przyszłość ze służbami mundurowymi? To klasa idealna dla Ciebie. I • uwaga • jedyna taka w powiecie staszowskim!

Uczniowie odnoszą sukcesy w olimpiadach przedmiotowych oraz zawodach sportowo • obronnych. Młodzież jest objęta programem Resortu Obrony Narodowej i tworzy Oddział Przygotowania Wojskowego.

Obozy szkoleniowe pozwalają uczniom na zapoznanie się z życiem żołnierzy. Ukończenie klasy wiąże się z uzyskaniem certyfikatu Ministerstwa Obrony Narodowej.

Szkolenie:

Obejmuje zajęcia z musztry, regulaminów, taktyki, logistyki, pomocy medycznej na polu walki, łączności i terenoznawstwa.

Zajęcia praktyczne:

Odbywają się w jednostce wojskowej OSPWL • Dęba w Nowej Dębie

Języki nauczane na profilu :

• język angielski

• do wyboru:

język włoski

język rosyjski

język niemiecki

Przykładowe kierunki studiów:

• bezpieczeństwo narodowe

• szkoły policyjne

• pożarnictwo

• kryptologia

• logistyka

• lotnictwo i kosmonautyka

• turystyka i rekreacja

KLASY DWUJĘZYCZNE

W klasach dwujęzycznych wybrane przedmioty nauczone będą w dwóch językach • polskim i angielskim.

OTWÓRZ SIĘ NA NOWE MOŻLIWOŚCI!

KLASA HUMANISTYCZNA DWUJĘZYCZNA

W klasie humanistycznej dwujęzycznej przedmiotami nauczonymi w dwóch językach będą historia oraz wiedza o społeczeństwie.

KLASA BIOLOGICZNO-CHEMICZNA DWUJĘZYCZNA

W klasie biologiczno • chemicznej dwujęzycznej przedmiotami nauczonymi w dwóch językach będą chemia oraz matematyka.

SPECYFIKA ZAJĘĆ?

W klasach dwujęzycznych zajęcia z języka angielskiego w wymiarze 6 godzin tygodniowo będą przygotowywać uczniów do zajęć dwujęzycznych

ZALETY:

- lepsze opanowanie języka obcego,
- poszerzenie wiedzy o kulturze i historii kraju docelowego,
- wzrost tolerancji u uczniów,
- rozwój kreatywności,
- możliwość zdawania matury dwujęzycznej i podjęcia studiów za granicą.

INNOWACJE W KLASACH HUMANISTYCZNYCH

"Młodzież wobec wyzwań prawa"

Warsztaty prawnicze w ramach współpracy z Uniwersytetem Pedagogicznym im. KEN w Krakowie

Zajęcia w Sądzie Rejonowym w Staszowie

Wizyty w sądzie pozwalają uczniom na poszerzenie wiedzy z zakresu prawa oraz mediacji

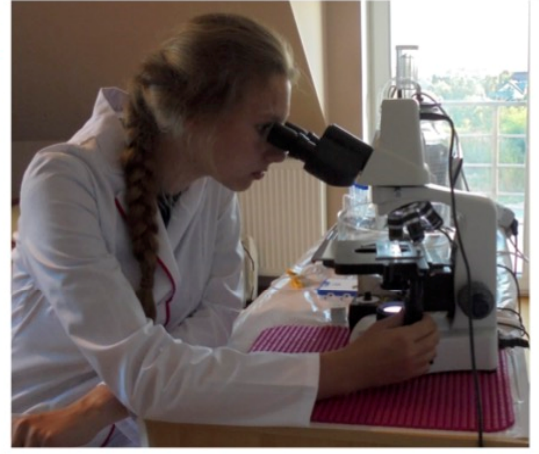
"Świat dziennikarstwa"

Warsztaty dziennikarskie przy współpracy z konsulatem Generalnym USA w Krakowie, redaktorami "Echa Dnia" oraz Radia Kielce

Nasi partnerzy:

Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach,
Ministerstwo Sprawiedliwości i Fundusz Sprawiedliwości,
Konsulat Generalny USA w Krakowie,
redaktorzy "Radia Kielce" i "Echa Dnia".

Wyróżnia nas kreatywność, nowoczesność, otwartość i innowacyjność!





Zespół Szkół Ekonomicznych im. Jana Pawła II w Staszowie

„Nie ma większego bogactwa w narodzie nad świątłych obywateli...”

Jan Paweł II

Drodzy Absolwenci Szkół Podstawowych, Szanowni Rodzice!

Przed Wami czas trudnych decyzji. Już niebawem musicie wybrać szkołę średnią. Jak co roku, przygotowaliśmy dla Was niezwykle bogatą i różnorodną ofertę naszej placówki.

Zespół Szkół Ekonomicznych im. Jana Pawła II w Staszowie to szkoła, która stawia na wszechstronny rozwój młodzieży. Prowadzimy szeroki zakres działań edukacyjnych. Dzięki nim uczniowie zdobywają wiedzę i umiejętności, które pozwalają sprostać wymaganiom dzisiejszego rynku pracy.

Poza tym dbamy o talenty naszych uczniów. Mogą oni pogłębiać swoje pasje i zainteresowania. Proponujemy szereg kół oraz różnorodne zajęcia pozalekcyjne, które zawsze są odpowiedzią na potrzeby naszych wychowanków. Zapewniamy dobrze zorganizowane, atrakcyjne warsztaty. Przygotowuje je wysoko wykwalifikowana kadra.

Nasza szkoła jest otwarta na oczekiwania lokalnego środowiska. Stale analizujemy rynek pracy. Na bieżąco dostosowujemy i modyfikujemy metody oraz formy nauczania.

Promujemy pogląd, że kształcenie jest procesem trwającym całe życie. W związku z tym staramy się, aby nauka była przyjemnością - niejednokrotnie i zabawą.

W skład szkoły wchodzi 5-letnie technikum i Branżowa Szkoła I Stopnia. W klasach technikalnych uczniowie mają możliwość kształcenia się w następujących zawodach: technik ekonomista, technik reklamy, technik żywienia i usług gastronomicznych, technik informatyk, technik logistyk, technik hotelarstwa, technik rachunkowości. Natomiast w Branżowej Szkole I Stopnia młodzież uczy się i praktykuje w wybranych przez siebie zawodach.

Nasza szkoła stawia na konkretne, kierunkowe wykształcenie, którego dziś oczekują pracodawcy. Cały czas dbamy też o to, aby staszowski EKONOMIK był bezpieczny i przyjazny dla wszystkich.

Czekamy na Was!

Dyrekcja, nauczyciele i uczniowie
Zespołu Szkół Ekonomicznych w Staszowie



NASZA OFERTA EDUKACYJNA NA ROK SZKOLNY 2021/2022

dla absolwentów szkół podstawowych

TECHNIKUM

Technik rachunkowości

Technik ekonomista

Technik hotelarstwa

Technik logistyk

Technik informatyk

Technik żywienia i usług gastronomicznych

Technik reklamy

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA

klasa wielozawodowa - wybór zawodu zależy od decyzji uczniów

sprzedawca, kucharz, fryzjer, cukiernik, piekarz, mechanik, blacharz, murarz-tynkarz, monter sieci i instalacji sanitarnych oraz wiele innych zawodów!

Ekonomik - we are the best!

ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH W STASZOWIE to szkoła sukcesu. Według prestiżowego ogólnopolskiego rankingu „Perspektyw” i „Rzeczpospolitej” po raz kolejny jesteśmy najlepszym technikum w powiecie staszowskim (od 2011 roku aż osiem razy byliśmy zwycięzcami).

Znaleźliśmy się również w gronie najlepszych techników w województwie świętokrzyskim - na wysokim 7. miejscu.

Za nasze osiągnięcia w 2019 roku otrzymaliśmy zaszczytny tytuł „SREBRNEJ SZKOŁY”, a w 2021 zostaliśmy uhonorowani odznaką **BRĄZOWEJ TARCZY**.



Absolwentów wszystkich szkół podstawowych zapraszamy do Zespołu Szkół Ekonomicznych w Staszowie - nasz sukces będzie również i Waszym sukcesem. Osiągniemy go razem!

Mamy przepis!!!

Przepis na sukces staszowskiego EKONOMIKA

Składniki:

1. Życzliwa uczniom i nauczycielom dyrekcja szkoły
2. Wykwalifikowana kadra pedagogiczna
3. Specjaliści przedmiotów zawodowych - z dużym doświadczeniem
4. Stała opieka szkolnego pedagoga
5. Wspierający uczniowie
6. Wspierający rodzice
7. Wygrane konkursy na projekty zagranicznych praktyk zawodowych
8. Dobra baza lokalowa
9. Nowoczesne środki dydaktyczne
10. Profesjonalnie wyposażone pracownie
11. Miła obsługa niepedagogicznych pracowników szkoły
12. Korzystne położenie placówki - niedaleko centrum miasta, dogodna komunikacja
13. Wiedza
14. Umiejętności
15. Skuteczność
16. Wychowanie



Wykonanie:

Po pierwsze, dyrekcja szkoły dba o sprawne i zgodne z przepisami funkcjonowanie placówki. Bardzo chętnie służy pomocą uczniom, a także rodzicom oraz nauczycielom. Współpracuje ze środowiskiem lokalnym, pracodawcami i opiekunami praktyk zawodowych. Opracowuje strategię kształcenia. Dzięki temu nasi absolwenci mogą otrzymać atrakcyjną, bardzo dobrze płatną pracę w kraju i poza jego granicami.

Natomiast kadra pedagogiczna motywuje uczniów do pracy. Prowadzi ciekawe zajęcia. Stosuje na lekcjach różne metody i formy nauczania, które wspierane są nowoczesnymi środkami dydaktycznymi, w znacznej mierze opartymi na technologii ICT. Nauczyciele wprowadzają rozmaite innowacje pedagogiczne. Uczniowie nie mogą się na lekcjach nudzić! Kreatywność i pomysłowość to kluczowe punkty każdej jednostki lekcyjnej.

Ważną częścią kształcenia w naszej szkole są wyjazdy na zagraniczne praktyki - do Włoch, Niemiec, Hiszpanii. Uczeń nie musi mieć na wyjazd własnych środków pieniężnych – o kieszonkowe dba szkoła. W ten sposób młodzież poznaje tajniki zawodu, a także obcą kulturę i język. Wymienione działania uzupełniają wizyty studyjne, staże zawodowe oraz ciekawe projekty edukacyjne. Zapewnienie atrakcyjnej ścieżki kształcenia wymaga od kadry wielu umiejętności, między innymi umiejętności aplikowania o fundusze unijne. Aby więc sprostać potrzebom współczesnej edukacji, nauczyciele permanentnie podnoszą swoje kwalifikacje.

Takie ukierunkowanie działań służy uczniom, którym nie tylko przekazywana jest ogólna wiedza, ale również zawodowe kompetencje, tajniki biznesu.

Nie zapominamy o potrzebach nastolatków. Rozwijamy ich pasje i zainteresowania. W szkole działa wiele kół: plastyczne, informatyczne, turystyczne, chemiczne. Miłośnicy muzyki mogą rozwijać swoje talenty w chórze lub szkolnym zespole rockowym - Econ. Zdarza się, że takie historie finalizuje wspólny koncert, a także nagranie autorskiej płyty. Dostrzegamy potencjał uczniów. Organizujemy im dodatkowe zajęcia, konsultacje. Planujemy indywidualne ścieżki kształcenia. Stąd liczne osiągnięcia w konkursach, olimpiadach i zawodach sportowych. U nas każdy może być „mistrzem”- odkrywamy i promujemy talenty. Wysokie wyniki w dydaktyce są efektem dobrej współpracy nauczycieli, uczniów i rodziców.

Sukcesy młodych ludzi wymagają wsparcia psychologicznego. Bezpieczeństwo to podstawa. Pracownicy szkoły towarzyszą młodzieży na każdym etapie dojrzewania – wspierają wychowawczo, pomagają rozwiązywać problemy. Opracowują programy, planują profilaktykę, przygotowują zajęcia integracyjne, organizują wycieczki oraz spotkania z autorytetami różnych dziedzin. Wychowawcom pomaga w pracy pedagog szkolny.

Do naszego przepisu dodajemy bazę lokalową: bardzo dobrze wyposażone pracownie przedmiotów ogólnokształcących i zawodowych, bibliotekę, gabinet pielęgniarstwa, siłownię, pełnowymiarowe boisko i halę sportową, szerokie korytarze, a także szkolny sklepik. To wszystko „przyprawiamy” malowniczymi widokami na park i rzekę Czarną.

Całe środowisko szkoły dokłada więc wszelkich starań, aby każdy absolwent zdobył wiedzę oraz umiejętności. Był skuteczny i dobrze wychowany. Dzięki temu odnosimy sukcesy! Od wielu lat według rankingu „Perspektyw” jesteśmy najlepszym technikum w powiecie staszowskim i plasujemy się w czołówce techników w województwie świętokrzyskim.

**Oczywiście przepis na sukces nie uda się, jeśli nie będzie wspaniałych uczniów,
czyli WAS!!!**

**DRODZY UCZNIOWIE, CHCECIE SKORZYSTAĆ Z PRZEPISU NA SUKCES?
ZAPRASZAMY DO STASZOWSKIEGO EKONOMIKA!**



Ekonomik pomógł nam osiągnąć sukcesy!

OLIMPIADA LOGISTYCZNA

OGÓLNOPOLSKA OLIMPIADA SPEDYCYJNO-LOGISTYCZNA

OGÓLNOPOLSKA OLIMPIADA O UBEZPIECZENIACH SPOŁECZNYCH

ŚWIĘTOKRZYSKI KONKURS WIEDZY Z RACHUNKOWOŚCI

FINAŁ WOJEWÓDZKI W SIATKÓWCE PLAŻOWEJ

FINAŁ WOJEWÓDZKI W SZTAFETOWYCH BIEGACH PRZEŁAJOWYCH

WIRTUALNA GRA HISTORYCZNA "TO WŁAŚNIE WOLNOŚĆ"

KONKURS POETYCKI „WYWIEDZONE ZE SŁOWA”

XVIII POWIATOWY TURNIEJ ORTOGRAFICZNY

LICZNE SUKCESY UCZNIÓW W OLIMPADACH, KONKURSACH I ZAWODACH SPORTOWYCH. OTO TYLKO NIEKTÓRE Z NICH:

BIURO CHUNKOWE

KOMPETENCJE ZAWODOWE NASZYCH ABSOLWENTÓW:

Technik hotelarstwa: →

umiejętność kierowania sieciami hotelowymi i biurami podróży, obsługa klienta w recepcji hotelowej, planowanie i organizowanie usług dodatkowych - m.in. konferencji, targów, eventów firmowych, tworzenie biznesplanów, reklamowanie oraz sprzedaż usług hotelarskich, sprawne posługiwanie się językiem obcym zawodowym, kontrolowanie jakości usług oferowanych przez hotel



← Technik żywienia i usług gastronomicznych:

zdolność do prowadzenia lokalów gastronomicznych, znajomość podstaw dietetyki, organizacja przyjęć, obsługa profesjonalnego sprzętu gastronomicznego, przygotowywanie potraw i napojów, aranżacja sal restauracyjnych, tworzenie kart menu

Technik logistyk: →

sprawną obsługą transportu samochodowego, kolejowego, lotniczego i morskiego - m.in. efektywne planowanie tras z wykorzystaniem programów komputerowych, zarządzanie zapasami w magazynach, obsługa branży e-commerce i wydarzeń handlowych, umiejętność organizacji pracy, wiedza z dziedziny marketingu, umiejętność pracy w grupie



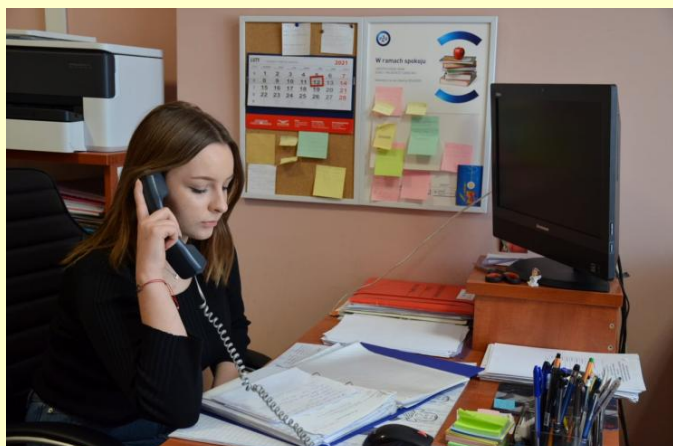
← Technik informatyk:

umiejętność pisania i testowania programów komputerowych, projektowania stron i aplikacji internetowych, administrowania sieciami i eksploatacji sprzętu komputerowego



Technik reklamy: →

zarządzanie kampanią reklamową, umiejętność wykonywania przekazu reklamowego, obsługa programów graficznych i znajomość świata mediów



← Technik ekonomista:

umiejętność organizowania pracy w firmie, prowadzenie marketingu, obliczanie podatków, fakturowanie transakcji, prowadzenie rozliczeń finansowych z kontrahentami

Technik rachunkowości: →

prowadzenie spraw kadrowo – płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych, prowadzenie rachunkowości, obsługa oprogramowania biurowego, kadrowo – płacowego oraz finansowo – księgowego



DOBRY ZAWÓD – PEWNA PRACA – LEPSZA PRZYSZŁOŚĆ

ROZWIJAMY SWOJE PASJE



DOŁĄCZ DO NAS!

Zespół Szkół Ekonomicznych
im. Jana Pawła II w Staszowie
ul. Szkolna 11
28-200 Staszów

tel./fax +48 15 864 31 18
e-mail: ekonomik@staszowski.eu
<http://www.zsestaszow.eu>
<https://facebook.com/EkonomikStaszow>



ZESPÓŁ SZKÓŁ IM. STANISŁAWA STASZICA



TWOJA INWESTYCJA W PRZYSZŁOŚĆ

Staszów,
ul. Koszarowa 7
tel. 15 864 25 39
zsstaszow@poczta.fm
www.zsstaszow.pl

Staszicówka – szkoła otwarta na ucznia:

- możesz wybrać kierunek kształcenia, który zapewni Ci dalszą karierę;
- nauka tutaj to przyjemność, a nie przykry obowiązek;
- kształcimy Najlepszych u Najlepszych • uczysz się pod kierunkiem wykwalifikowanej i doświadczonej kadry pedagogicznej;
- zdobywasz dodatkowe kwalifikacje poprzez udział w projektach unijnych, praktykach oraz stażach zawodowych realizowanych w kraju i za granicą;
- indywidualizujemy wymagania, wspieramy mocne strony ucznia, pomagamy przezwyciężać trudności;
- cenimy współpracę, która jest kluczem do sukcesu młodego człowieka;
- wychodzimy naprzeciw oczekiwaniom XXI wieku;
- Zespół Szkół wraz z Internatem, Stacją Kontroli Pojazdów i Powiatowym Centrum Sportowym stanowią zwarty kompleks naukowo – sportowy;
- bezpieczeństwo jest naszym priorytetem;
- i można by jeszcze długo tak wymieniać...



*U nas lekcje odbywają się nie tylko w salach szkolnych.
Na zdjęciu młodzież podczas plenerowej lekcji historii*

Uczniowie Staszicówki są laureatami i finalistami ogólnopolskich konkursów oraz olimpiad z różnych dziedzin nauki:

- Olimpiada Literatury i Języka Polskiego
- Olimpiada Wiedzy o Mediach
- Olimpiada Wiedzy o Filmie i Komunikacji Społecznej
- Olimpiada Wiedzy o Prawie
- Olimpiada Cyfrowa
- Olimpiada Języka Rosyjskiego
- Ogólnopolski konkurs historyczny „Losy polskiego ziemiaństwa”
- Turniej Samochodowej Wiedzy Technicznej
- Turniej Maszyn Wiatrowych
- Olimpiada budowlana – „Buduj z pasją”
- Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych
- Olimpiada Wiedzy Ekologicznej

OFERTA DYDAKTYCZNA ZESPOŁU SZKÓŁ NA ROK 2021/2022

Liceum Ogólnokształcące	Technikum	Branżowa Szkoła I stopnia	Branżowa Szkoła II stopnia nowość
<ul style="list-style-type: none"> • klasa humanistyczna • klasa usportowiona nowość 	<ul style="list-style-type: none"> • technik programista nowość • technik mechanik nowość • technik informatyk • technik spawalnictwa • technik pojazdów samochodowych • technik budownictwa • technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej • technik mechatronik 	<ul style="list-style-type: none"> • elektromechanik pojazdów samochodowych • mechanik pojazdów samochodowych • ślusarz • stolarz • monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie • klasa wielozawodowa (z praktyką u pracodawcy) 	<ul style="list-style-type: none"> • technik pojazdów samochodowych



Nasi uczniowie osiągają sukcesy w olimpiadach. Na zdjęciu finalista Olimpiady Wiedzy o Mediach – już absolwent Andrzej Kawecki.

LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

KLASA HUMANISTYCZNA

Masz świadomość, że obcowanie z człowiekiem i jego dokonaniem: kulturą, sztuką, literaturą jest nieustającą przygodą intelektualną? Zastanawiasz się kim jesteś i jak wyrazić siebie, szukasz kompetencji językowych, historyzoficznych czy artystycznych? Dołącz do drużyny humanistów z Zespołu Szkół. Będziemy poznawać dawną i współczesną sztukę, formułować wielopoziomowe wypowiedzi, odczytywać intencje artystów. Edukacja humanistyczna otwiera przed Tobą bogaty wachlarz możliwości dalszego kształcenia od studiów filozoficznych, dziennikarskich, po prawnicze, kulturoznawcze czy aktorskie.

Przedmiotami realizowanymi na poziomie rozszerzonym w tej klasie są: język polski, język angielski, historia.

KLASA USPORTOWIONA (NOWOŚĆ!)

Jeśli interesujesz się sportem i wiążesz z nim swoją przyszłość, bądź chcesz aplikować do różnego rodzaju służb mundurowych, ta klasa jest dla Ciebie. Podczas czterech lat edukacji nabędziesz i poszerzysz swoją wiedzę teoretyczną oraz indywidualne umiejętności sportowe. W trakcie nauki będziesz mieć możliwość zdobycia wielu uprawnień m.in.: karty pływackiej, ratownika WOPR, kursu wspinaczkowy, kursów sędziowskich, kursu kwalifikowanej pomocy przedmedycznej, kwalifikacje strzeleckie. Ponadto każdy uczeń tej klasy będzie miał możliwość uczestnictwa w obozach letnich i zimowych, rajdach pieszych czy wycieczkach rowerowych. Zwiększona liczba godzin wychowania fizycznego zagwarantuje dobre przygotowanie sprawnościowe wszystkim tym, którzy będą aplikować do straży pożarnej, wojska, policji czy innych służb, a także na uczelnie sportowe.



W klasie usportowionej będziesz mieć możliwość rozwijania swoich sportowych pasji, udziału w ciekawych wydarzeniach sportowych.

KIERUNKI KSZTAŁCENIA W TECHNIKUM W ROKU SZKOLNYM 2021/2022

TECHNIK PROGRAMISTA (NOWOŚĆ!)

Lubisz rozwiązywać problemy, logicznie myśleć, podejmować wyzwania i nie boisz się przedmiotów ścisłych? Ten kierunek jest dla Ciebie. Dziś programista to jeden z najbardziej poszukiwanych na rynku pracy zawodów i jeden z najlepiej płatnych. To ciekawy kierunek kształcenia dający możliwość programowania robotów, pisania gier 3D, aplikacji komórkowych i realizowania wielu innowacyjnych i kreatywnych pomysłów. Podczas nauki zdobędziesz następujące kwalifikacje:

- tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami oraz bazami danych
- projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji

TECHNIK MECHANIK (NOWOŚĆ!)

Nauka technika mechanika obejmuje przygotowanie zawodowe polegające na teoretycznym i praktycznym przygotowaniu do zawodu mechanika - obsługi nowoczesnych maszyn i urządzeń oraz do wykonywania prac projektowych, produkcyjnych oraz remontowo – instalacyjnych maszyn i urządzeń technicznych. Zdobędziesz w trakcie nauki umiejętności użytkowania narzędzi do komputerowego wspomaganie przygotowania produkcji w ramach zajęć w pracowni komputerowej wyposażonej w oprogramowanie wspierające procesy kreślenia i projektowania. Jako absolwent naszej szkoły kształcącej w zawodzie technik mechanik będziesz przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- wytwarzania części maszyn i urządzeń;
- dokonywania montażu maszyn i urządzeń;
- instalowania i uruchamiania maszyn i urządzeń;
- obsługi maszyn i urządzeń;

- organizowania procesu produkcji;
- zdobycie umiejętności do aktywnego zachowania się na rynku pracy.

TECHNIK INFORMATYK

Twoją pasją są komputery i wszystko, co z nimi się wiąże? Wybierając ten kierunek, nabędziesz wiedzę i umiejętności w zakresie:

- montowania oraz eksploatacji komputera i urządzeń peryferyjnych;
- projektowania i wykonywania lokalnych sieci komputerowych, administrowania tymi sieciami;
- projektowania baz danych i administrowania bazami danych;
- tworzenia stron www. i aplikacji internetowych, administrowania tymi stronami i aplikacjami.

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Interesujesz się nowoczesną motoryzacją i chciałbyś zostać specjalistą w zakresie serwisowania i obsługi współczesnych samochodów? Wybierając ten profil, zdobędziesz wiedzę i umiejętności zawodowe w zakresie:

- diagnozowania stanu technicznego pojazdów samochodowych;
- obsługi i naprawiania pojazdów samochodowych;
- organizowania i nadzorowania obsługi pojazdów samochodowych.

Dodatkowo w ramach programu nauczania w tej klasie uzyskasz prawo jazdy kat. B

TECHNIK BUDOWNICTWA

Myślisz o architekturze, a może chciałbyś projektować lub nadzorować wykonywanie robót budowlanych? Wybierając ten zawód, zdobędziesz wiedzę i umiejętności do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- wykonywania określonych robót budowlanych;
- organizowania i kontrolowania robót związanych z utrzymaniem obiektów budowlanych w pełnej sprawności technicznej;
- sporządzania kosztorysów oraz przygotowywania dokumentacji przetargowej.

TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ

Dbasz o środowisko naturalne, interesujesz się alternatywnymi źródłami energii? Wybierając ten kierunek kształcenia, zdobędziesz wiedzę i umiejętności w zakresie:

- organizowania montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- wykonywania montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- konserwowania oraz naprawiania urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- kontrolowania pracy urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
- sporządzania kosztorysów oraz ofert i umów dotyczących urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.

TECHNIK MECHATRONIK

Chciałbyś wyjść naprzeciw dynamicznie rozwijającej się technologii i nie wiesz, co wybrać: informatykę, elektronikę, automatykę, a może mechanikę – połącz te dziedziny i wybierz mechatronikę.

Uczeń kształcący się w tym zawodzie, nabywa wiedzę i umiejętności do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- montowania i konserwowania urządzeń i systemów mechatronicznych;
- eksploataowania urządzeń i systemów mechatronicznych;
- projektowania urządzeń i systemów mechatronicznych;
- programowania urządzeń i systemów mechatronicznych.

TECHNIK SPAWALNICTWA

Chciałbyś mieć realny wpływ na rozwój przemysłu, zostać specjalistą z zakresu organizacji i wykonywania różnego rodzaju prac spawalniczych. To nowy w naszej ofercie kierunek kształcenia, który obecnie na rynku pracy jest bardzo ceniony i poszukiwany. Uczniowie nabędą umiejętności w zakresie:

- przygotowania i wykonywania spajania;
- budowy, działania i obsługi urządzeń do spawania;
- projektowania, organizowania i kontrolowania jakości procesów spajania.



Podczas wyjazdów uczniowie mogą osobiście zobaczyć wszelkie nowinki techniczne



Zajęcia praktyczne to nieodzowny element uzyskania dobrego przygotowania zawodowego.



W trakcie zajęć praktycznych



Wyjazd na Politechnikę Świętokrzyską w ramach akcji "Polibus-nauka na kołach"

BRANŻOWA SZKOŁA I stopnia

Nasze kierunki kształcenia w branżowej szkole cieszą się atrakcyjnością na rynku pracy zarówno w kraju, jak i za granicą. Decydując się więc na naukę w tym typie szkoły, zdobędziesz kwalifikacje do wykonywania wybranego przez Ciebie zawodu. W ofercie mamy kierunki:

- z praktyką w szkole, tj. **Centrum Kształcenia Zawodowego**:
- elektromechanik pojazdów samochodowych,
- mechanik pojazdów samochodowych,
- ślusarz,
- stolarz,
- monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie
- z praktyką u pracodawcy:
- np.: cukiernik, fryzjer, piekarz, monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych, murarz – tynkarz, wędliniarz, krawiec, operator urządzeń przemysłu szklarskiego, ślusarz, sprzedawca, kucharz, betoniarz-zbrojarz, blacharz samochodowy, lakiernik i inne.

BRANŻOWA SZKOŁA II stopnia (NOWOŚĆ!)

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

Ukończyłeś branżową szkołę I stopnia w zawodzie elektromechanik pojazdów samochodowych lub mechanik pojazdów samochodowych? To oferta skierowana do Ciebie. Ukończenie branżowej szkoły II stopnia umożliwi uzyskanie dyplomu zawodowego w zawodzie nauczanym na poziomie technika, po zdaniu egzaminu zawodowego w danym zawodzie, oraz uzyskanie świadectwa dojrzałości po zdaniu egzaminu maturalnego, a następnie kontynuację nauki na studiach.



Dbamy o doskonalenie umiejętności i podnoszenie kwalifikacji zawodowych naszych uczniów:

- zagraniczne projekty unijne (Niemcy, Hiszpania, Czechy);
- „Kompleksowy program rozwoju Zespołu Szkół im. S. Staszica na lata 2020 – 2021” w ramach którego młodzież : uczestniczy w dodatkowych zajęciach z matematyki i języka angielskiego; odbywa płatne staże w firmach; zdobywa dodatkowe kwalifikacje na kursach: obsługi koparko-ładowarki, spawania światłowodów, programowania C++ oraz spawania metodą MIG/MAG;
- współpraca z Politechniką Świętokrzyską i pracodawcami oraz przedsiębiorcami (np. Progress ECO) zapewnia szeroką gamę możliwości kształcenia;
- „Zdaj egzamin FCE” – innowacja pedagogiczna z języka angielskiego, która daje możliwość uzyskania certyfikatu językowego na poziomie B2, C1 lub C2;
- „Promocja zdrowego stylu życia – Staszicówka” – projekt edukacyjno – wychowawczy;
- Wykłady, warsztaty dla uczniów i nauczycieli w ramach współpracy z Politechniką Świętokrzyską ;
- istniejący przy Zespole Szkół Powiatowy Punkt Doradztwa Edukacyjno – Zawodowego zapewnia profesjonalną pomoc doradcy zawodowego.



Mistrzostwa mechaników w Poznaniu



Szkolenie BHP dla budowlanców



Kurs obsługi koparko – ładowarki w ramach projektu „Kompleksowy rozwój Zespołu Szkół”



Olimpiada Wiedzy i Umiejętności Budowlanych – Rzeszów 2021

A po lekcjach... ale się dzieje!!!



Dni Techniki – coroczna impreza organizowana od 2014 roku



STASZICÓWKA_BAND – od lat uświetnia wydarzenia szkolne, powiatowe, wojewódzkie...



Mistrz szachów – nasz Hubert Kanarek najlepszym szachistą w woj. świętokrzyskim



Drużyna Harcerska im. Ludwika Machalskiego „Mnich” dba o wartości duchowe i sprawność fizyczną



Wyjazdy, wycieczki, rajdy górskie, rajdy rowerowe – tak integrujemy się po lekcjach

Nasi uczniowie realizują się także w:

- szkolnym kole wolontariatu,
- radiowęźle,
- sekcji strzeleckiej,
- szkolnym klubie sportowym,
- przedmiotowych kołach zainteresowań...

**Zainwestuj w swoją przyszłość
– zostań uczniem Zespołu Szkół im. S. Staszica!**



Poznajmy się!!

*Internat Zespołu Szkół
im. St. Staszica w Staszowie*

Super warunki, dobra lokalizacja – wybierz to, co najlepsze dla Ciebie!!

- ✓ EFEKTYWNA NAUKA
- ✓ RODZINNA ATMOSFERA
- ✓ WOLONTARIAT
- ✓ BEZPIECZEŃSTWO
- ✓ ZAJĘCIA SPORTOWE (TURNIEJE)
- ✓ SPOTKANIA Z CIEKAWYMI LUDŹMI
- ✓ SPOTKANIA INTEGRACYJNE
- ✓ WEWNĄTRZ INTERNACKIE UROCZYSTOŚCI
- ✓ DOBRZE WYPOSAŻONE PRZESTRONNE POKOJE
- ✓ CAŁODOBOWA OPIEKĄ WYCHOWAWCÓW
- ✓ CAŁODZIENNE WYŻYWIENIE
- ✓ TEREN REKREACYJNY I SPORTOWY
- ✓ PROWADZIMY PRAKTYCZNĄ NAUKĘ ZAWODU NA KIERUNKU KUCHARZ



OFERUJEMY:

- *bardzo dobre warunki do nauki i odpoczynku:*
- *2. 3. i 4-osobowe pokoje (połączone wspólną łazienką),*
- *świetlicę zaadaptowaną do potrzeb młodzieży (telewizja cyfrowa, projektor multimedialny, możliwość korzystania z pomieszczenia do nauki indywidualnej*
- *obszerny hol na II piętrze ze stołem, krzesłami oraz z ławą, kanapą i fotelami, z dostępem do telewizji cyfrowej i Internetu*
- *kilka pokoi gościnnych dla rodziców,*



Zapewniamy całodzienne wyżywienie:

- *zaplecze kuchenne z bardzo dobrze wyposażoną kuchnią; w której przygotowywane są posiłki z użyciem nowoczesnego sprzętu gastronomicznego,*
- *duża, jasna stołówka,*
- *zdrowe, świeże, smaczne i tanie posiłki,*
- *zróżnicowane posiłki dostosowane do zapotrzebowania energetycznego,*
- *3 posiłki dziennie z możliwością przygotowania II śniadania do szkoły.*

- *Dbłość o rozwój fizyczny, korzystanie pod opieką wychowawców z sali gimnastycznej, siłowni i innych sal sportowych, znajdujących się na terenie szkolnym (bilard, tenis stołowy, siłownia,*
- *Systematyczne prowadzenie zajęć wychowawczych rozwijających kompetencje społeczne młodego człowieka : tematycznych, artystycznych, patriotycznych, kulturalnych, praktycznych*
- *Organizacja codziennej nauki własnej- dopingowanie młodzieży do nauki (systematyczna pomoc merytoryczna wychowawców, pomoc koleżeńska)*
- *Nauka wrażliwości, pomoc potrzebującym- organizowanie akcji charytatywnych*
- *Zajęcia alternatywne: koła zainteresowań, konkursy, warsztaty, spotkania z ciekawymi ludźmi, rozgrywki sportowe, wycieczki*



Zasady Naboru

Wystarczy pobrać kwestionariusz przyjęcia do internatu ze strony <http://zsstaszow.pl/internat/> i złożyć ją w szkole lub internacie bądź wysłać na adres e- mail internat.zs@interia.pl

NASZ ADRES
Internat Zespół Szkół
im. St. Staszica w Staszowie
ul. Koszarowa 7
28-200 Staszów

U nas każdy znajdzie swoje miejsce 😊😊😊



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

ul. Ruszczańska 23, 28-230 Połaniec

tel./fax.: 15 8650 325, e-mail: zspolan@poczta.fm, www.zspolaniec.slaskdatacenter.pl

Szanowni Państwo, drodzy uczniowie! Pragniemy przedstawić ofertę edukacyjną na zbliżający się rok szkolny 2021/2022, jaką przygotował Zespół Szkół w Połańcu. Mamy nadzieję, że spełni ona Państwa oczekiwania. Więcej informacji można znaleźć na naszej stronie internetowej (www.zspolaniec.slaskdatacenter.pl) oraz na szkolnym Facebooku i Instagramie.

Zapraszamy!

OFERTA EDUKACYJNA

Zespołu Szkół w Połańcu na rok szkolny 2021/2022

Liceum Ogólnokształcące w Połańcu

klasa matematyczna
(matematyka, geografia, język angielski)

klasa biologiczno-chemiczna
(biologia, chemia, matematyka)

klasa humanistyczno-językowa
(język polski, historia, język angielski)

Technikum w Połańcu

technik elektronik

technik energetyk

technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (OZE)

technik elektryk

Branżowa Szkoła I Stopnia w Połańcu

klasa wielozawodowa

Nasza Szkoła – Twoja Decyzja – Dobry Wybór

Przedstawiamy ofertę edukacyjną na rok szkolny **2021/2022**, 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 zróżnicowanymi 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 zmieścili – 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, ROBO-LAB, 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).

Na www.zspolaniec.slaskdatacenter.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 i Instagramie

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:

1 „A” – matematyka, geografia, język angielski

– Nauka w tej klasie kształtuje logiczne i analityczne myślenie oraz przygotowuje do życia we współczesnej, globalnej rzeczywistości

Dlaczego warto wybrać klasę matematyczno-geograficzną z rozszerzonym językiem angielskim w naszym LO?

Dobór przedmiotów rozszerzonych pozwala absolwentom tego profilu na dużą elastyczność w wyborze kierunku studiów, ponieważ matematyka i geografia często pojawiają się jako przedmioty rekrutacyjne na kierunkach wielu uczelni, jak np.: uniwersytety ekonomiczne i przyrodnicze, politechniki, a także warszawskie SGH i SGGW oraz AGH w Krakowie. Nieodzowna w pracy w strukturach międzynarodowych jest znajomość angielskiego, a ten język oferujemy na poziomie rozszerzonym.

Nie masz jeszcze sprecyzowanych planów co do kierunku studiów, nie chcesz ograniczać sobie ścieżki kariery zawodowej?

MATEMATYCZNO-GEOGRAFICZNY Z ROZ. J. ANGIELSKIM

edu science

MYŚLENIE LOGICZNE I ANALITYCZNE, WYKORZYSTYWANIE NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII, SUKCESY W OGÓLNOPOLSKICH KONKURSACH I OLIMPIADACH ☺

Liceum z profilem matematyczno-geograficznym jest dla Ciebie najlepszym wyborem!!!

Nasi absolwenci po tym profilu są informatykami, pracują w instytucjach finansowych, bankach a także są geodetami czy inżynierami budownictwa.

Co jeszcze gwarantujemy?

- przygotowanie do egzaminu maturalnego z przedmiotów rozszerzonych w ramach dodatkowych zajęć,
- koła przedmiotowe przygotowujące do udziału w olimpiadach (min Olimpiadzie Matematycznej, Olimpiadzie Statystycznej, Ogólnopolskiej Olimpiadzie o Diamentowy Indeks AGH, Olimpiadzie Geograficznej, Olimpiadzie Przedsiębiorczości),

1 „B” – 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.

Dlaczego warto wybrać klasę biologiczno-chemiczną z rozszerzoną matematyką w naszym LO?

Umożliwimy Ci poszerzenie wiedzy z chemii i biologii dzięki przeprowadzaniu ciekawych doświadczeń na lekcjach. Poznasz świat wykraczający daleko poza szkolną ławkę i weźmiesz udział w realizacji licznych projektów edukacyjnych.

Zyskasz możliwość korzystania z wiedzy wykształconej kadry pedagogicznej (nauczyciele są absolwentami renomowanych uczelni z dużym doświadczeniem pedagogicznym, zorientowanymi na oczekiwania i potrzeby ucznia).

Podczas nauki skorzystasz z nowoczesnych pomocy naukowych

- klasycznych oraz tych, które wykorzystują technologie IT.

wybierając kierunek BIOL-CHEM:

- Masz szansę na uczestnictwo w olimpiadach i ogólnopolskich konkursach z zakresu biologii i chemii.
- Możesz brać udział w zajęciach laboratoryjnych i pokazach na UJ i AGH w Krakowie.
- Poznasz specyfikę zakładów Chemicznych w trakcie licznych wycieczek (Zakłady Azotowe Tarnów, Zakłady Azotowe Puławy, Siarkopol Grzybów, ELPOLAB, Huta Szkła Gospodarczego GLASS WORKS)

Po naszym profilu stoi przed Tobą perspektywa odbycia studiów na przyszłościowych kierunkach jak MEDYCYNA, STOMATOLOGIA, FARMACJA, WETERYNARIA, DIETETYKA czy też KOSMETOLOGIA.

PROFIL BIOLOGICZNO-CHEMICZNY Z ROZSZERZONĄ MATEMATYKĄ

DOŁĄCZ DO NAS

- PRZYGOTOWANIE DO OGÓLNOPOLSKICH KONKURSÓW I OLIMPIAD
- KSZTAŁTOWANIE BADAWCZEGO SPOSOBU MYŚLENIA
- ROZWIJANIE UMIEJĘTNOŚCI EKSPERYMENTALNYCH, OBSERWACJI, WYCIĄGANIA WNIOSKÓW
- KSZTAŁTOWANIE POSTAW PROZDROWOTNYCH I PROEKOLOGICZNYCH

1 „C” – język polski, historia, język angielski

• Klasa humanistyczno-językowa to doskonały wybór dla osób interesujących się naukami humanistycznymi i społecznymi. Nauka w tej klasie stwarza możliwość poszerzenia wiedzy z historii, języka polskiego i języka angielskiego. Interaktywne zajęcia rozwijają umiejętności niezbędne do tworzenia szeroko pojętej kultury audiowizualnej i medialnej (telewizja, reklama, Internet).

Dobór przedmiotów rozszerzonych pozwoli absolwentom tego profilu na dużą elastyczność w wyborze kierunku studiów, a dzięki dobrej znajomości kształconego na poziomie rozszerzonym języka angielskiego uczelnie o charakterze międzynarodowym również będą w zasięgu ręki

Dlaczego warto wybrać ten profil?

- będziesz realizować ciekawe projekty historyczne, językowe,
- nauczysz się redagowania materiałów, informacji na portalach,
- odbędziesz wizyty studyjne w radiu, redakcji gazety,
- weźmiesz udział w warsztatach dziennikarskich i zajęciach wokalnno-muzycznych,
- przygotujesz się do realizacji małej formy teatralnej, zdobędziesz umiejętności zachowania się na scenie,
- weźmiesz udział w konkursach literackich, dziennikarskich i językowych.

Jakie są dalsze możliwości?

Profil ten przygotowuje w szczególności do studiowania na **kierunkach humanistycznych, prawie, administracji, socjologii, stosunkach międzynarodowych, politologii, dziennikarstwie, historii sztuki czy kulturoznawstwie...**

Lubisz zdobywać wiedzę, jesteś elastyczny i otwarty? Studia z zakresu **coachingu, reklamy, e-learningu** są równowagą dla tradycyjnych, choć nadal popularnych filologii obcych. **Przyszłościowe kierunki humanistyczne to także specjaliści od social mediów czy copywriterzy**, którzy muszą posiadać szeroką wiedzę z zakresu psychologii, socjologii, komunikacji społecznej, reklamy.

Pamiętaj, że połańskie 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!**



LICEUM

OGÓLNOKSZTAŁCĄCE

ROZWIJANIE:

**ZAINTERESOWAŃ HUMANISTYCZNYCH
UZDOLNIEŃ ARTYSTYCZNYCH I LITERACKICH,
TWÓRCZOŚĆ I KREATYWNOŚĆ**

J.POLSKI - J.ANGIELSKI - HISTORIA

Chcesz zdobyć bardzo poszukiwany zawód i dobrze zarabiać?

TECHNIKUM w Połańcu • Twój najlepszy wybór!

W wyniku reformy edukacji kształcenie zawodowe zmieniło się zupełnie (na LEPSZE!)

Jeżeli chcesz podążać śladami naszych najlepszych absolwentów, chcesz zarabiać na swojej wiedzy, chcesz, abyś to Ty „przebiegał” wśród ofert pracodawców • zdecyduj się na kształcenie zawodowe (**zawodowcy mają po prostu LEPIEJ!**)! Dzięki wsparciu wielu firm (ENEA, SATEL, DIPOL, BURY, GRUPA AZOTY ...) nasze pozostałe **laboratoria są wyposażone na najwyższym, profesjonalnym poziomie**. **W trakcie nauki będziesz wykorzystywał najnowocześniejszy sprzęt pomiarowy i laboratoryjny** • m.in. posiadamy super nowoczesną pracownię ENEA (pomiarów elektrycznych i elektronicznych). Każdy uczeń naszego technikum (niezależnie od kierunku), kończy naukę z **uprawnieniami Stowarzyszenia Elektryków Polskich** (pracodawcy docenią to od razu). Z nami odbędziesz praktykę u wiodących pracodawców lub podniesiesz swoje umiejętności w trakcie **zagranicznego stażu**. W naszym TECHNIKUM zostaniesz przygotowany do założenia własnej działalności (gdy tylko zechcesz pracować na własny rachunek).

I najważniejsze: **TECHNIKUM = ZAWÓD + MATURA**

Jaką szkołę i jaki kierunek wybrać? Już bardziej logicznej odpowiedzi nie otrzymasz!!!

FAKTY mówią za siebie: Obwieszczenie Ministra Edukacji i Nauki z dnia 27 stycznia 2021 r.

PROGNOZA ZAPOTRZEBOWANIA NA PRACOWNIKÓW:

Zawody, dla których, ze względu na znaczenie dla rozwoju państwa, jest prognozowane **szczególne zapotrzebowanie** na pracowników na **krajowym** rynku pracy to m.in:

elektronik, elektryk, technik elektronik, technik elektryk, technik energetyk

Województwo świętokrzyskie:

Zawody dla których jest prognozowane **istotne zapotrzebowanie** na pracowników to m.in.: **elektronik, elektryk, technik elektronik, technik elektryk, technik energetyk**

Zawody dla których jest prognozowane **umiarkowane zapotrzebowanie** na pracowników to m.in.: **technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**

Województwo podkarpackie:

Zawody dla których jest prognozowane **istotne zapotrzebowanie** na pracowników: **elektronik, elektryk, technik elektronik, technik elektryk, technik energetyk, technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej**

TECHNIK ELEKTRONIK

CZEGO BĘDZIESZ SIĘ UCZYŁ?

Przedmioty w kształceniu zawodowym teoretycznym to m. in.: elektrotechnika i elektronika, urządzenia elektroniczne, układy analogowe, układy cyfrowe, język obcy w branży elektronicznej.

Przedmioty w kształceniu zawodowym praktycznym to m.in.: pomiary elektryczne i elektroniczne, instalacja urządzeń elektronicznych, eksploatacja urządzeń elektronicznych.

Języki obce: j.angielski, j.niemiecki/j.rosyjski (dow wyboru) **Przedmiot realizowany w zakresie rozszerzonym:** matematyka

JAK ZDASZ EGZAMIN ZAWODOWY? Już od wielu lat nasi ELEKTRONICY zdają **egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zakresie INSTALOWANIA URZĄDZEŃ ELEKTRONICZNYCH**, z prawie 100% skutecznością! Zaliczenie I kwalifikacji, już daje Ci możliwość rozpoczęcia pracy w zawodzie ELEKTRONIK!

CZY W „ELEKTRONIKU” BĘDZIE DUŻO NAUKI POPRZEC PRAKTYKĄ? 99% treści określonych przez program nauczania jako PRAKTYCZNE, **uczniowie realizują w trakcie PRACOWNI i LABORATORIÓW**. Mamy taką możliwość dzięki doskonałemu wyposażeniu oraz doświadczonej i przyjaznej kadrze pedagogicznej. A w trakcie każdego zajęcia: doskonale **uczysz się i bawisz** (bo nasze zajęcia praktyczne są niezwykle interesujące a prowadzący • sympatyczni i wspierający naszych uczniów).

CO BĘDZIESZ ROBIŁ W PRZYSZŁOŚCI? Przemysł elektroniczny jest jedną z najbardziej dynamicznych gałęzi gospodarki. Technik elektronik instaluje, montuje, konserwuje i naprawia aparaturę i urządzenia elektroniczne. Nasz absolwent pozna zasady projektowania układów elektronicznych w oparciu o nowoczesne metody sprzętowe i programowe. **Kierunek stanowi połączenie szeroko rozumianej elektroniki oraz sieci komputerowych. I NAJWAŻNIEJSZE: ELEKTRONIK najczęściej pracuje w ciepłych, klimatyzowanych pomieszczeniach z wykorzystaniem „subtelnych” narzędzi i przyrządów pomiarowych.**



Technik elektronik bez problemu znajduje dobrze płatne zatrudnienie w bardzo wielu, fascynujących dziedzinach:

- w zakładach przemysłowych przy montażu, instalacji, konserwacji i eksploatacji urządzeń elektronicznych
- w warsztatach naprawczych sprzętu elektronicznego, urządzeń oraz aparatury elektronicznej i automatyki,
- zakładach usługowych i firmach instalujących sprzęt elektroniczny powszechnego użytku (alarmy, TV Sat, monitoring)
- przedsiębiorstwach doradztwa technicznego dotyczącego np. motoryzacji lub specjalistycznych placówkach handlowych.

DLACZEGO „ELEKTRONIK” W POŁAŃCU?

Nie ma (nie tylko w najbliższej okolicy) szkoły, której uczniowie:

• zdobyli tak wiele **medali światowych konkursów wynalazczości, olimpiad i konkursów ogólnopolskich**. To wspólny sukces: „nadających z uczniami na jednych falach” nauczycieli • pasjonatów i pragnących sukcesu – uczniów. **Nie martw się, jeśli Twoje możliwości są troszkę mniejsze • oferujemy wsparcie prowadzące do zdania egzaminów zawodowych i matury.**

U nas każdy znajdzie swoje miejsce!

• tak dużo, ... za tak mało \$\$\$ podróżowali po całym świecie! Niesamowite **EDUKACYJNE WYPRAWY MARZEŃ** (niemalże cała Europa, Maroko, Izrael, Palestyna, Gibraltar czy Zjednoczone Emiraty Arabskie), **to jest to o czym inni marzą, a u nas są one rzeczywistością od bardzo wielu lat!**

Dokumenty, które uzyskasz po zakończeniu nauki:

- świadectwo ukończenia szkoły oraz świadectwo dojrzałości dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny
 - certyfikat potwierdzający nabycie kwalifikacji zawodowych
- ELM.02. Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych,
• ELM.05. Eksploatacja urządzeń elektronicznych.

państwowy dyplom zawodowy **TECHNIKA ELEKTRONIKA**

Uwaga: zdanie egzaminu z pierwszej kwalifikacji ELM.02 jest tożsame z uzyskaniem uprawnień do pracy w zawodzie **ELEKTRONIK (to tak jakbyś skończył szkołę branżową I-go stopnia)!** U nas w szkole zdawalność tego egzaminu jest od wielu lat na poziomie > 90% (9 na 10 zdających) a wynik to powyżej średniej krajowej!

TERAZ TWOJA KOLEJ, ŻEBY ZMIENIĆ ŚWIAT!!!

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.

Czym zajmuje się technik energetyk?

Technik energetyk: dobiera, instaluje i obsługuje urządzenia i systemy służące do wytwarzania energii w elektrowniach ciepłych, wodnych i niekonwencjonalnych, takich jak elektrownie wiatrowe, baterie słoneczne i inne. Lokalizuje i usuwa usterki w układach automatyki energetycznej, dobiera aparaturę kontrolno-pomiarową i metody pomiaru przy badaniu aparatów i urządzeń elektrycznych. Dokonuje pomiarów parametrów instalacji i urządzeń energetycznych. Zdobywa wiedzę i umiejętności w zakresie nadzoru i obsługi maszyn oraz urządzeń w elektrociepłowniach, elektrowniach i ciepłowniach. Technik energetyk może podwyższyć swoje kwalifikacje w szkołach wyższych.

Dlaczego warto wybrać technikum energetyczne

Jesteśmy szkołą, która od niemal 50 lat kształci energetyków. Jako jedyni w regionie kształcimy w tym zawodzie. Proponujemy Ci ciekawe zajęcia w naszych pracowniach. Wszystkim naszym uczniom pomagamy zdobyć tzw. uprawnienia SEPowskie niezbędne do wykonywania pracy w branży elektrycznej.

Czego będziesz się uczył?

Program nauczania skupiony jest na zdobyciu przez ucznia 2 kwalifikacji związanych z zawodem technika energetyka:

Eksploatacja instalacji i urządzeń do wytwarzania i przesyłania energii cieplnej

Eksploatacja instalacji i urządzeń do wytwarzania i przesyłania energii elektrycznej

Oprócz zajęć lekcyjnych wynikających z podstawy programowej, proponujemy naszym uczniom szeroki wachlarz zajęć pozalekcyjnych, kursów specjalistycznych i wizyt studyjnych w przedsiębiorstwach z szeroko rozumianej branży elektrycznej, cieplnej i związanych z odnawialnymi źródłami energii.

Zapewnimy udział w praktykach i stażach zagranicznych w ramach projektów unijnych

Od 2015 roku cyklicznie, uczniowie technikum energetycznego biorą udział w zagranicznych praktykach zawodowych w Anglii i w Portugalii

Możliwość zatrudnienia

Możliwości zatrudnienia w charakterze energetyka zapewniają liczne firmy, przedsiębiorstwa i instytucje prowadzące działalność związaną z wytwarzaniem czy pozyskiwaniem energii, a także opracowywaniem technologii użytecznych w tej dziedzinie.





Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



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, kolektorach słonecznych, pompach ciepła, elektrowniach wodnych 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.

DLACZEGO WARTO WYBRAĆ WŁAŚNIE TEN KIERUNEK?

Badania przeprowadzone w Polsce wskazują, na dynamiczny rozwój rynku odbiorców technologii energii odnawialnej. Polska, jako kraj członkowski UE, jest zobowiązana spełniać normy ekologiczne. Dotyczą one w dużym stopniu konieczności wdrożenia systemu odnawialnych źródeł energii.

Nauka w pięcioletnim technikum zapewni zdobycie kwalifikacji niezbędnych do wykonywania zawodu i umożliwi znalezienie atrakcyjnej pracy.

TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ TO ZAWÓD Z PRZYSZŁOŚCIĄ!

CZYM JEST OZE?

OZE to **odnawialne źródła energii** – źródła energii, których używanie nie wiąże się z długotrwałym deficytem – ich zasób odnawia się w krótkim czasie.

Absolwent kierunku będzie miał bardzo dużą szansę na zdobycie pracy !!!!!

KIM JEST TECHNIK URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ?

To wysokiej klasy specjalista z zakresu montażu, obsługi i serwisu, a także projektowania i konstruowania systemów energetycznych wykorzystujących odnawialne źródła energii.

JAKIE KWALIFIKACJE ZDOBĘDZIESZ?

Kwalifikacje w zawodzie technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej to m.in.:

- Montaż urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.
- Sporządzanie kosztorysów oraz ofert i umów dotyczących montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.
- Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.
- Konserwacja oraz naprawy urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.

JAK MOŻESZ ZDOBYĆ DOŚWIADCZENIE?

- poprzez zajęcia w profesjonalnej pracowni OZE;
- poprzez praktyki zawodowe
- poprzez płatne staże zagraniczne organizowane w ramach projektów (Portugalia, Wielka Brytania)
- zostaniesz wyposażony w specjalistyczną wiedzę z zakresu OZE!
- zdobędziesz doświadczenie i praktykę!

- będziesz jednym z niewielu specjalistów na lokalnym rynku pracy!
- będziesz miał duże szanse na zdobycie pracy!



JAK ZDASZ EGZAMIN ZAWODOWY?

Już od wielu lat uczniowie klas OZE zdają egzamin potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zakresie montaż systemów energetyki odnawialnej oraz obsługa systemów energetyki odnawialnej z **prawie 100% skutecznością i zdobywają zawód.**

TECHNIK ELEKTRYK

Rozpocznij naukę na naszym kolejnym fascynującym kierunku **TECHNIK ELEKTRYK** i rozwiń swoje **ELEKTRYZUJĄCE marzenia**

Kim jest technik elektryk?

To wysokiej klasy specjalista zajmujący się naprawą i montażem urządzeń elektrycznych. Elektryk bez trudu wciela się w serwisanta maszyn i urządzeń elektrycznych oraz instaluje i naprawia wszystko (no prawie wszystko) „co z prądem”.

Elektryk potrafi diagnozować problemy nie tylko w urządzeniach zasilanych prądem, ale również w całych instalacjach. Umie je naprawić lub – jeśli trzeba – stworzyć od podstaw.

W czasach, gdy bez prądu praktycznie nie da się ani żyć, ani pracować, dobry elektryk jest absolutnie nieoceniony. Biorąc pod uwagę fakt, że zapotrzebowanie na energię elektryczną rośnie (i tak będzie przez kolejne lata), **elektrycy są... na wagę złota.**

Instalacje elektryczne i prąd są po prostu niezbędne i dlatego elektrycy zawsze znajdują pracę!

Wybierz naukę poprzez praktykę, zostań uczniem TECHNIKUM w Połańcu i dołącz do najlepszych!

Co będziesz umiał: w trakcie nauki na kierunku technik elektryk zdobędziesz wiedzę teoretyczną i praktyczną (bardzo dużo!!!) oraz umiejętności, potwierdzone wieloma dyplomami • w tym uprawnienia SEP do 1 kV w zakresie:

- montowania, uruchamiania i naprawiania maszyn i urządzeń elektrycznych
- wykonywania, uruchamiania i naprawiania instalacji elektrycznych
- oceniania stanu technicznego maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych po montażu i naprawie
- montowania i naprawiania układów sterowania, regulacji i zabezpieczeń maszyn i urządzeń elektrycznych
- dobierania, montowania i sprawdzania działania środków ochrony przeciwporażeniowej

W trakcie nauki na tym fascynującym kierunku, nabędziesz zupełnie nowe umiejętności, które pomogą Ci w kolejnych etapach rozwoju zawodowego – w pracy i w trakcie studiów.

Dokumenty, które uzyskasz po zakończeniu nauki:

- świadectwo ukończenia szkoły oraz świadectwo dojrzałości dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny
- certyfikat potwierdzający nabycie kwalifikacji zawodowych
 - ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych,
 - ELE.05. Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych.

- państwowy dyplom zawodowy TECHNIKA ELEKTRYKA

Uwaga: zdanie egzaminu z pierwszej kwalifikacji ELE.02 jest tożsame z uzyskaniem uprawnień do pracy w zawodzie ELEKTRYK (to tak jakbyś skończył szkołę branżową I-go stopnia)!

WSZYSTKO z prądem 😊

TECHNIK ELEKTRYK

**Organizowanie, wykonywanie,
i kontrolowanie prac**

**UPRAWNIENIA
SEP do 1 kV**

**Eksploatacja urządzeń
Dokumentacja techniczna**

Specjalność DUŻYCH MOŻLIWOŚCI

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!**

SZKOŁA BRANŻOWA

dawna Zasadnicza Szkoła Zawodowa

NOWE MOŻLIWOŚCI

**elektromechanik elektryk murarz
fryzjer piekarz mechanik samochodowy
i każdy inny według Twoich potrzeb !!!**



Z nami zdobędziesz dobry zawód !!!

#znakomici_absolwenci najlepszą WIZYTÓWKĄ SZK

MICHAŁ MIELCZAREK na co dzień ... pilot, a po godzinach ... pilot • pasjonat elektroniki :)

W jakich latach i na którym kierunku uczyłeś się w naszej szkole?

1999-2004 Technikum Elektroniczne w Połańcu, specjalność: Elektryczna i Elektroniczna Automatyka Przemysłowa

Jak wyglądała Twoja dalsza edukacja po ukończeniu technikum?

2004-2009 Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, dyplom magistra inżyniera elektrotechniki, 2009-2014 Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, studium doktoranckie Katedra Metrologii i Elektroniki

Czym się zajmujesz aktualnie? Od 2015 • pilot samolotowy liniowy

Co jest Twoim największym sukcesem? 36 lat i póki co bez kredytu! ;) Trudne pytanie :) **Życie składa się z całego pasma sukcesów :) (bo i porażkę można przekuć w sukces ;) kwestia podejścia :)** . Bez mniejszych sukcesów nie było by tych większych, dlatego czasem ciężko jest wskazać ten jeden największy. Skrupulatne trzymanie się tego, co lubimy robić w życiu, wcześniej czy później przerodzi się w sukces • w końcu kiedyś zostaniesz w tym ekspertem :)

Moja **pasja do elektroniki zakiełkowała w Technikum Elektronicznym w Połańcu**, rozwijała się podczas studiów magisterskich i doktoranckich w Krakowie i wciąż się rozwija. Podczas studiów rozwinęła się moja druga pasja • latanie, z którym związane jest moje obecne życie zawodowe.

Z całą stanowczością mogę powiedzieć, że **podwaliny wiedzy technicznej budowane od czasów Technikum pomogły mi w zdobyciu licencji pilota liniowego**, co było sporym wyzwaniem.

Jakie masz najfajniejsze/najśmieszniejsze wspomnienie z naszej szkoły? O jej, jest ich naprawdę wiele...i dosyć często do mnie wracają, bardzo miło wspominam wszystkich moich kolegów z klasy, których serdecznie pozdrawiam, tych lepszych i ... jeszcze lepszych nauczycieli (którzy zarzili mnie ogromną pasją do elektroniki, która trwa do dziś). Praktyki zawodowe w pobliskiej Elektrowni Połaniec i ich niepowtarzalny klimat :), bliższe i dalsze podróże zrealizowane dzięki „podprofilowi” turystycznemu naszej klasy. **Wycieczka na Elbę i Capri • mistrzostwo świata :) Bardzo miło wspominam miesięczną praktykę w holenderskim miasteczku Leeuwarden**, gdzie miałem możliwość zobaczyć bardzo dużo nowoczesnych narzędzi wykorzystywanych w projektowaniu elektroniki. ...łezka w oku się zakręciła ;)

Jaka jest Twoja opinia o naszej szkole?

Patrząc z perspektywy czasu, bo chyba tak już mogę powiedzieć ;), **to, co miałem możliwość zobaczyć jako uczeń Technikum Elektronicznego w Połańcu, było ogromnym impulsem, który obudził we mnie pasję do dalszego działania na polu technicznym. Zdecydowanie najlepszy wybór jeśli chodzi o szkołę średnią!!!**

„Wskazówki” dla młodych ludzi prowadzące do osiągnięcia sukcesu zawodowego

Róbcie to, co lubicie robić (zawodowo!!!);, a wtedy będziecie w tym mistrzami :)

A tu możesz napisać o tym o czym nie zapytaliśmy. Serdecznie pozdrawiam WSZYSTKICH kolegów z mojej byłej klasy Technikum Elektronicznego w Połańcu oraz **nauczycieli, którzy pozytywnie na mnie wpłynęli :)**



POWIATOWE CENTRUM SPORTOWE ZAPRASZA



**Powiatowe Centrum
Sportowe w Staszowie
ul. Ogłędowska 6**



Obiekt, w skład którego wchodzi: pełnowymiarowa hala sportowa oraz pływalnia, został otwarty w listopadzie 2012 roku.

Powierzchnia hali sportowej wynosi 1087 m². Główne boisko ma wymiary 20 x 40 m. W hali znajdują się trybuny mogące pomieścić 310 osób. Hala przeznaczona jest do prowadzenia zajęć wychowania fizycznego oraz imprez rekreacyjnych, sportowych i kulturalnych. Znajduje się w niej również ścianka wspinaczkowa o powierzchni 140 m² i wysokości 12,5 metra.

Pływalnia składa się z dwóch basenów: sportowego i rekreacyjnego. Podstawowa niecka basenowa o wymiarach 12,5 x 25 m wyposażona w sześć torów pływackich oraz słupki startowe przeznaczone do organizacji, zajęć sportowych, zawodów pływackich rangi wojewódzkiej i ogólnopolskiej.

Głębokość basenu wynosi od 1,35 do 1,80 metra. Obok znajduje się basen do nauki pływania o wymiarach 8 x 12,5 metra o głębokości od 0,8 do 1,1 metra. Jest on wyposażony w trzy tory pływackie oraz atrakcje wodne: gejzery i bicze wodne. Integralną częścią pływalni jest wewnętrzna zjeżdżalnia o długości 60 metrów. Pływalnia posiada 287 miejsc siedzących.

W listopadzie 2018 roku otwarto siłownię o powierzchni 300 m² wyposażoną w ponad czterdzieści urządzeń do ćwiczeń siłowych jak i cardio oraz oddano do użytku salę fitness oraz salę do treningów zapaśniczych.

Przy PCS na podstawie umowy o współpracy działa także Stowarzyszenie „Centrum” Sport i Rekreacja, które realizuje szereg działań sportowo – rekreacyjnych, projektów z pozyskanych środków zewnętrznych skierowanych głównie do mieszkańców Powiatu Staszowskiego. Klub prowadzi dwie sekcje sportowe: pływacką i zapaśniczą.



Główne boisko hali sportowej o wymiarach 20 x 40 m.



W ciągu całego roku organizowane są zawody sportowe, również rangi ogólnopolskiej. Z tyłu widoczna ścianka wspinaczkowa.



Basen sportowy o wymiarach 12,5 x 25 m.

Opracowanie: Wydział Edukacji, Kultury i Sportu w Starostwie Powiatowym w Staszowie, Liceum Ogólnokształcące, Zespół Szkół Ekonomicznych, Zespół Szkół, Internat, Powiatowe Centrum Sportowe w Staszowie oraz Zespół Szkół w Polańcu.

Foto: archiwum ww. placówek oraz Sławomir Rakowski i Jan Mazanka.