



Powiat Słupski



OFERTA EDUKACYJNA
NA ROK SZKOLNY
2021/2022

SZKOŁY PONADPODSTAWOWE

— w powiecie słupskim —



STAROSTWO POWIATOWE W SŁUPCY Wydział Oświaty i Promocji



ul. Poznańska 20
62-400 Słupca



63 275 86 02



oswiata@powiat-slupca.pl



www.powiat-slupca.pl

Druk i opracowanie graficzne:

Leon Studio
ul. Jana Pawła II 1a
62-510 Konin
www.leonstudio.pl

**Elektroniczna rekrutacja do szkół
ponadpodstawowych w powiecie słupeckim
odbywa się za pomocą strony internetowej:**

www.nabor.pcss.pl/powiatslupecki/



**w terminie od 17 maja do 21 czerwca 2021 r.
do godz. 15.00**

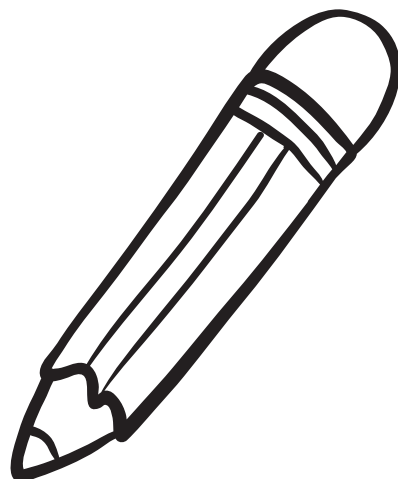
We wszystkich szkołach kształcących zawodowo
w powiecie słupeckim realizowany jest projekt:

**Akademia kompetencji
zawodowych w powiecie
słupeckim**

Szczegóły o projekcie:

www.powiat-slupca.pl





Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Słupcy 5

Klasa Politechniczna.....	6
Klasa Medyczno-Przyrodnicza.....	6
Klasa Humanistyczna.....	6
Sukcesy szkoły.....	7
Zajęcia dodatkowe i projekty.....	8

Zespół Szkół Ekonomicznych im. Maksymiliana Jackowskiego w Słupcy 9

Klasa Technik Ekonomista / Technik Rachunkowości.....	10
Klasa Technik Spedytor / Technik Logistyk.....	11
Klasa Technik Reklamy.....	11
Sukcesy szkoły.....	12
Zaplecze techniczne.....	12
Zajęcia dodatkowe.....	12

Zespół Szkół Zawodowych im. gen. Władysława Sikorskiego w Słupcy 13

Technikum

Klasa Technik Pojazdów Samochodowych / Technik Mechatronik.....	14
Klasa Technik Informatyk / Technik Elektryk.....	14

Branżowa Szkoła I stopnia

Klasa Kierowca Mechanik / Elektromechanik Pojazdów Samochodowych.....	15
Klasa Wielozawodowa.....	15
Sukcesy szkoły.....	16
Zajęcia dodatkowe i projekty.....	16

Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Strzałkowie 17

Technikum

Klasa Technik Architektury Krajobrazu / Technik Mechanizacji Rolnictwa i Agrotechniki.....	18
Klasa Technik Żywności i Usług Gastronomicznych.....	18
Klasa Technik Urządzeń i Systemów Energetyki Odnawialnej.....	19

Branżowa Szkoła I stopnia

Klasa Wielozawodowa.....	19
Sukcesy szkoły.....	20
Zaplecze techniczne.....	20
Zajęcia dodatkowe.....	20

Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Zagórowie 21

Liceum Ogólnokształcące

Klasa Profil Humanistyczno-Przyrodniczy / Profil Ścisły.....	22
--	----

Technikum

Klasa Technik Organizacji Turystyki.....	23
Klasa Technik Teleinformatyk.....	23

Branżowa Szkoła I stopnia

Klasa Mechanik-operator pojazdów i maszyn rolniczych / Wielozawodowa.....	24
Sukcesy szkoły.....	25
Zaplecze techniczne.....	26
Zajęcia dodatkowe.....	26

Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy im. Marii Grzegorzewskiej w Słupcy 27

Branżowa Szkoła I stopnia.....	28
Szkoła Przystosowująca do Pracy.....	28
Internat.....	29
Sukcesy szkoły.....	29
Zajęcia dodatkowe.....	30



**Liceum
Ogólnokształcące**

im. Marszałka Józefa Piłsudskiego

w Słupcy



**pl. Szkolny 1
62-400 Słupca**



+48 (63) 275 10 93



693 756 330



loslupca@o2.pl



www.loslupca.pl

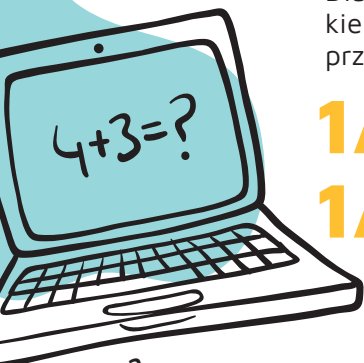
Klasa
1A

Klasa **Politechniczna**

Dla kandydatów, którzy po ukończeniu liceum chcą studiować na kierunkach ścisłych (politechnika, matematyka), ekonomicznych, przyrodniczych.

1A.1 Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym: matematyka, fizyka i język obcy*

1A.2 Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym: matematyka, geografia i język obcy*

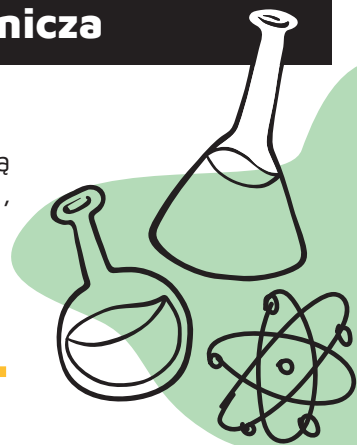


Klasa
1B

Klasa **Medyczo-Przyrodnicza**

Dla kandydatów, którzy po ukończeniu liceum chcą studiować na kierunkach przyrodniczych, medycznych, akademiach wychowania fizycznego i wielu innych.

Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym: biologia, chemia i język obcy*



Klasa
1C

Klasa **Humanistyczna**

Dla kandydatów, którzy po ukończeniu liceum chcą studiować na kierunkach humanistycznych, psychologicznych, prawniczych i innych.

Przedmioty realizowane na poziomie rozszerzonym: język polski, historia i język obcy*



*język angielski lub niemiecki - ten sam, który był językiem wiodącym w szkole podstawowej.



Sukcesy szkoły

Od 2011 roku nasza szkoła systematycznie klasyfikowana jest **wśród najlepszych liceów w Ogólnopolskim Rankingu Szkół Ponadpodstawowych miesięcznika „Perspektywy”**. W rankingu tym uzyskaliśmy tytuły: „Srebrnej Szkoły” w 2019 r., „Brazowej Szkoły” w latach: 2013 r., 2015 r., 2018 r., 2020 r., 2021 r. (przyznawane najlepszym liceom w Polsce). W rankingu brane są pod uwagę wyniki matur oraz osiągnięcia uczniów w olimpiadach.

SUKCESY UCZNIÓW

W OLIMPIADACH I KONKURSACH.

Do najważniejszych z nich należą tytuły finalisty lub laureata olimpiad: Literatury i Języka Polskiego, Języka Angielskiego, Języka Niemieckiego, Języka Francuskiego, Historycznej, Biologicznej, Wiedzy Ekologicznej, Promocji Zdrowego Stylu Życia oraz Olimpiady HIV/AIDS.

Wiele **sukcesów odnoszą sportowcy** liceum. Nieprzerwanie od 2015 roku znajdujemy się w pierwszej piętnastce najbardziej usportowionych szkół w Wielkopolsce (na 250 sklasyfikowanych szkół).





Zajęcia dodatkowe i projekty



Uczniowie liceum mają możliwość rozwijania swoich zdolności i zainteresowań poprzez udział w **zajęciach pozalekcyjnych przygotowujących do matury, konkursów i olimpiad** oraz kołach zainteresowań: **turystycznym, recytatorskim, teatralnym, języka francuskiego, wolontariatu oraz chórze.**



W szkole realizowane są projekty: **„Wolontariat z klasą”, „Irlandia w szkole”** (zajęcia z native speakerem), **„Kino szkoła”, „Ogólniak lubi czytać”, „Nauka języka poprzez sztukę”** (projekt teatralny realizowany we współpracy z Ratsgymnasium w Stadthagen). W ramach współpracy z uczelniami wyższymi w szkole organizowane są **wykłady i warsztaty prowadzone przez pracowników np. UM-u i UAM-u w Poznaniu, PWSZ-u w Koninie.** Klasa medyczno-przyrodnicza objęta **patronatem Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu.** Młodzież uczestniczy w wyjazdach na warsztaty, wykłady, festiwale nauki oraz targi edukacyjne.





Zespół Szkół Ekonomicznych

im. Maksymiliana Jackowskiego

w Słupcy



**ul. Powstańców
Wielkopolskich 22
62-400 Słupca**



+48 (63) 275 11 30



sekretariat@zseslupca.eu



www.zseslupca.eu

Klasa **Technik Ekonomista** / **Technik Rachunkowości**

W klasie realizowana będzie innowacja:

BUSINESS ENGLISH Z JĘZYKIEM HISZPAŃSKIM W OBSŁUDZE KILENTA I KONTRAHENTA ZAGRANICZNEGO

Technik ekonomista jest zawodem związanym z wykonywaniem prac biurowych w jednostkach organizacyjnych ulokowanych w różnych branżach, instytucjach ubezpieczeniowych, jednostkach samorządów terytorialnych, urzędach administracji publicznej, biurach rachunkowych, bankach oraz instytucjach publiczno-prawnych.

Przedmiot rozszerzony: matematyka

KWALIFIKACJE:

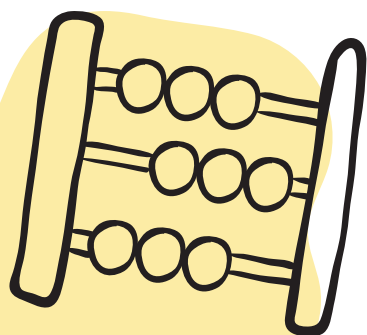
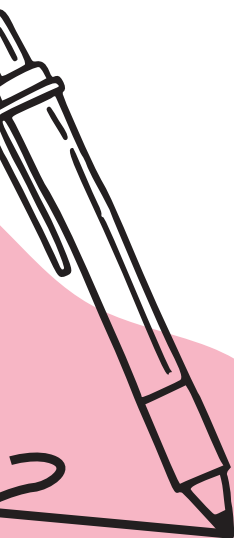
- EKA.04.** Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej
- EKA.05.** Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych

Technik rachunkowości - absolwenci mogą podejmować zatrudnienie w przedsiębiorstwach w szeroko pojętej branży finansowo-księgowej. Osoba posiadająca kwalifikacje prowadzenia rachunkowości oraz rozliczania wynagrodzeń i danin publicznych, ma różne opcje co do podjęcia pracy: biura księgowe i rachunkowe, działy finansowe, księgowe i kadrowe różnego rodzaju przedsiębiorstw, instytucje finansowe, zakłady budżetowe, banki, towarzystwa ubezpieczeniowe, urzędy administracji publicznej i urzędy skarbowe. Technik rachunkowości może zostać zatrudniony na stanowisku księgowego, specjalisty do spraw finansów lub specjalisty do spraw kadr i płac.

Przedmiot rozszerzony: matematyka

KWALIFIKACJE:

- EKA.05.** Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych
- EKA.07.** Prowadzenie rachunkowości



Klasa **Technik Spedytor / Technik Logistyk**



W klasie realizowana będzie innowacja: **KLASA MUNDUROWA POLICYJNA**

Technik spedytor – transport i spedycja należą do rozwijającej się gałęzi gospodarki w naszym kraju. Technicy spedytorzy należą do grupy poszukiwanych pracowników. Potencjalnymi miejscami zatrudnienia absolwenta w zawodzie technik spedytor są: firmy spedycyjne, transportowe, logistyczne, handlowe, agencje obsługi portów lotniczych i morskich, firmy kurierskie, urzędy pocztowe, agencje celne, może również prowadzić działalność gospodarczą na własny rachunek.

Przedmiot rozszerzony: geografia

KWALIFIKACJA: _____

SPL.05. Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów

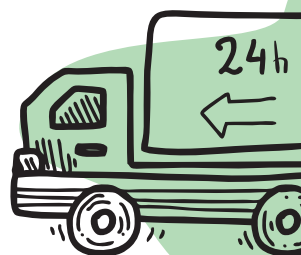
Technik logistyk – zawód technika logistyka stwarza duże szanse zatrudnienia na różnorodnych stanowiskach pracy. Nabyte umiejętności zawodowe umożliwiają absolwentowi utworzenie i prowadzenie własnej działalności oraz zatrudnienie na wielu stanowiskach w działach logistyki przedsiębiorstw handlowych, dystrybucyjnych, usługowych, transportowo-spedycyjnych oraz w jednostkach samorządu terytorialnego.

Przedmiot rozszerzony: geografia

KWALIFIKACJE: _____

SPL.01. Obsługa magazynów

SPL.04. Organizacja transportu



Klasa **Technik Reklamy**

W klasie realizowana będzie innowacja: **FOTOGRAFIA I WIDEOFILMOWANIE**

Technik reklamy – celem kształcenia zawodowego technika reklamy jest przygotowanie uczących się do realiów współczesnego świata, wykonywania pracy zawodowej i aktywnego dostosowania się do dynamicznie zmieniającego się rynku pracy. Jest to zawód, w którym ogromne znaczenie ma kształcenie przez całe życie, dlatego uczyć musi mieć świadomość ciągłej aktualizacji wiedzy i doskonalenia własnych umiejętności zawodowych. Branża reklamowo-komunikacyjna jest jedną z najważniejszych branż XXI wieku. Technik reklamy może znaleźć pracę w: firmach w dziale marketingu, w agencjach reklamowych, studiach graficznych, może również prowadzić działalność gospodarczą na własny rachunek.

Przedmiot rozszerzony: język polski lub język angielski

KWALIFIKACJE: _____

PGF.07. Wykonywanie przekazu reklamowego

PGF.08. Zarządzanie kampanią reklamową



Sukcesy szkoły

Srebrna Trzcza Perspektyw dla Najlepszych Techników w Polsce 2021, 2020, 2019, Brązowa Tarcza Perspektyw dla Najlepszych Techników w Polsce 2018, laureaci i finaliści konkursów i olimpiad zawodowych.



Zaplecze techniczne

Klasopracownie przedmiotowe wyposażone w sprzęt multimedialny i komputery, plotery, drukarkę 3D, monitory interaktywne, system telekonferencyjny, Internet bezprzewodowy na terenie całej szkoły, sala gimnastyczna, strzelnica, salka fitness, indywidualne szafki dla każdego ucznia, e-dziennik, nowoczesna biblioteka.

Zajęcia dodatkowe

Język angielski, język niemiecki, język hiszpański, samoobrona, pływanie, strzelectwo sportowe, Szkolny Klub Wollontariatu, koło HDK PCK, zajęcia przygotowujące do egzaminów maturalnych oraz potwierdzających kwalifikacje w zawodzie, zajęcia w ciemni fotograficznej, sekcje sportowe, musztra, ligi przedmiotowe w ramach programu „Cyfrowa Wielkopolsk@ 2020”, laboratoria zawodowe na Politechnice Poznańskiej w ramach projektu „Czas Zawodowców BIS”, płatne staże i kursy w ramach projektu „Rozwój zawodowy uczniów w Technikum nr 1 w Zespole Szkół Ekonomicznych w Słupcy”, praktyki zagraniczne w Portugalii i Hiszpanii w ramach projektu Erasmus +.





Zespół Szkół Zawodowych

im. gen. Władysława Sikorskiego

w Słupcy



ul. Kopernika 11 A
62-400 Słupca



+48 (63) 275 14 26



+48 (63) 275 33 91



zszsłupca@interia.pl

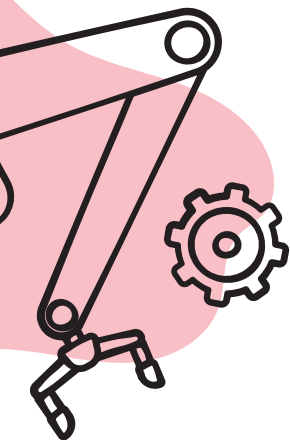


www.zszsłupca.pl

Klasa **Technik Pojazdów Samochodowych** / **Technik Mechatronik**

Technik pojazdów samochodowych: daje kompleksową wiedzę z zakresu motoryzacji, najnowszych technologii z dziedziny napraw, diagnostyki i serwisowania pojazdów samochodowych. Po ukończeniu szkoły absolwent ma różnorodne możliwości zatrudnienia i prowadzenia własnej firmy (m.in. służby techniczne, firmy transportowe, zakłady usługowo-naprawcze, stacje serwisowe, przedsiębiorstwa produkcyjne).

W cyklu kształcenia bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B



Technik mechatronik: to zawód szerokoprofilowy obejmujący nowoczesne techniki sterowania maszynami i urządzeniami, łączący w sobie elektronikę, informatykę, mechanikę, automatykę i robotykę. Do zadań zawodowych mechatronika należy: montowanie, wykonywanie rozruchu, konserwacja i eksploataowanie urządzeń i systemów mechatronicznych, tworzenie dokumentacji technicznej, programowanie robotów przemysłowych i sterowników PLC, automatyzacja i obsługa urządzeń współczesnych linii produkcyjnych i montażowych, diagnostyka i naprawa urządzeń z zastosowaniem nowoczesnych sposobów pomiarowych i technik komputerowych. Zdołany daje szerokie możliwości zatrudnienia m.in. zakłady o zautomatyzowanym i zrobotyzowanym procesie produkcyjnym, energetyka, energoelektronika, przemysł medyczny, lotnictwo, żegluga.

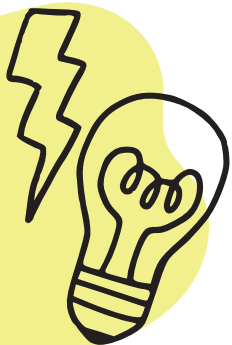


Klasa **Technik Informatyk** / **Technik Elektryk**

Technik informatyk: kształcenie daje szeroką wiedzę i umiejętności w obszarach programowania i projektowania baz danych, aplikacji biurowych, grafiki komputerowej, systemów sieciowych i sieci informatycznych oraz tworzenia aplikacji mobilnych i gier komputerowych. Jest to uniwersalny zawód będący gwarancją zatrudnienia w kraju i za granicą (m.in. wyspecjalizowane przedsiębiorstwa informatyczne, usługi w zakresie informatyzacji).



Technik elektryk: przygotuje Cię do zadań zawodowych związanych z wykonywaniem i uruchamianiem instalacji elektrycznej oraz montowaniem i uruchamianiem maszyn i urządzeń elektrycznych na podstawie dokumentacji technicznej, a także wykonywaniem konserwacji oraz przeprowadzaniem obsługi instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych. Zawód stwarza wiele możliwości samorealizacji i zatrudnienia m.in. firmy energetyczne, przemysł wytwórczy, usługi projektowe i serwisowe, elektrownie, rozdzielnie, stacje radiowo-telewizyjne, kopalnie.

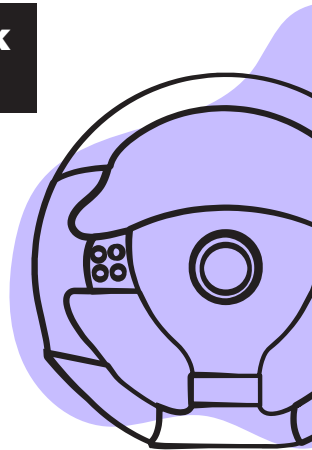


Klasa **Kierowca Mechanik / Elektromechanik Pojazdów Samochodowych**

Kierowca mechanik: zapozna się z zadaniami zawodowymi związanymi z prowadzeniem pojazdów samochodowych, wykonywaniem prac związanych z przewozem drogowym rzeczy i ich dokumentowaniem, ocenianiem stanu technicznego i obsługą środków transportu drogowego.

To zawód polegający na bezpiecznym przewozie osób lub rzeczy, gwarantujący pracę w dużych przedsiębiorstwach polskich i zagranicznych. Szkoła zapewnia praktyczną naukę zawodu w pracowniach szkolnych.

W cyklu kształcenia bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B



Elektromechanik pojazdów samochodowych: do zadań zawodowych należy m.in. obsługa, diagnozowanie oraz naprawa mechatronicznych systemów pojazdów samochodowych, układów elektrycznych i elektronicznych wyposażenia pojazdów samochodowych, w tym m.in. systemów sterowania silnikiem oraz układów bezpieczeństwa i komfortu jazdy, instalowanie i uruchamianie w samochodzie elektrycznych i elektronicznych urządzeń sterujących, zabezpieczających i sygnalizacyjnych. Szkoła zapewnia praktyczną naukę zawodu w pracowniach szkolnych.

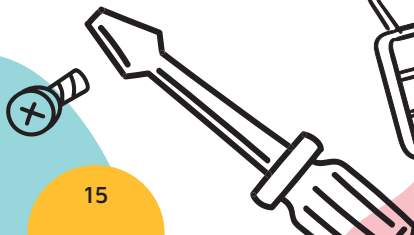
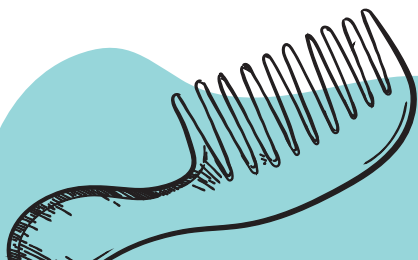
W cyklu kształcenia bezpłatny kurs prawa jazdy kat. B



Klasa **Wielozawodowa**

Branżowa Szkoła I stopnia realizuje kształcenie zawodowe także w zawodach: sprzedawca, fryzjer, mechanik pojazdów samochodowych, kucharz, stolarz, blacharz, blacharz samochodowy, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, murarz-tylnik, monter sieci i instalacji sanitarnych, piekarz oraz innych w zależności od zainteresowań (praktyczna nauka zawodu u pracodawcy).

Ukończenie szkoły (po zdaniu egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w danym zawodzie) umożliwi uzyskanie wykształcenia zasadniczego zawodowego i otrzymanie dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe oraz pracę we wszystkich dziedzinach gospodarki.



Sukcesy szkoły

Srebrny Medal im. Jana Kilińskiego „Za Zasługi dla Rzemiosła Polskiego”; Odznaka Honorowa „Zasłużony dla MOSTOSTALU SŁUPCA”; Medal 60-lecia Szkolnego Związku Sportowego, listy gratulacyjne „Najlepsi z Najlepszych w Rzemiośle 2014”, Certyfikat Nowoczesnej Placówki Edukacyjnej, Srebrna Tarcza Perspektyw 2020 dla najlepszych techników w Polsce.



Zajęcia dodatkowe i projekty


Szkoła umożliwia uczniom udział w projektach:

- „Cyfrowa Szkoła Wielkopolsk@ 2020” – projekty edukacyjne z zastosowaniem komputera i Internetu,
- „Akademia kompetencji zawodowych w Powiecie Słupeckim” – kursy zawodowe,
- „Zawodowcy otwarci na Europę” realizowanego w ramach Programu Erasmus+ dla zawodów technik informatyk i technik pojazdów samochodowych.

Zajęcia dodatkowe:

Zajęcia sportowe, komputerowe, techniczne, artystyczne, językowe, wyrównawcze, konsultacje maturalne, przygotowania do egzaminów zawodowych, zajęcia rozwijające zdolności i zainteresowania, zajęcia z doradztwa zawodowego, koło szkolne Stowarzyszenia Elektryków Polskich oraz koło szkolne Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich.





Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego

w Strzałkowie



ul. Górna 12
62-420 Strzałkowo



+48 (63) 275 60 08



ckziustrzalkowo@wp.pl



www.ckziustrzalkowo.edupage.org

Klasa **Technik Architektury Krajobrazu** / **Technik Mechanizacji Rolnictwa i Agrotroniki**

Technik Architektury Krajobrazu

KWALIFIKACJE:

- OGR.03.** Projektowanie, urządzenie i pielęgnacja roślinnych obiektów architektury krajobrazu
- OGR.04.** Organizacja prac związanych z budową oraz konserwacją obiektów małej architektury krajobrazu

Możliwości zatrudnienia: kwalifikacje rolnicze do prowadzenia i przejęcia gospodarstwa rolnego, firmy ogrodnicze, projektujące i wykonujące zieleń, jednostki administracji państwowej, firmy branży ogrodniczej i budowlanej, centra ogrodnicze, szkółki i zakłady produkujące materiał roślinny, własne przedsiębiorstwo oferujące usługi w zakresie pielęgnacji i utrzymania terenów zielonych, kontynuacja nauki na wyższych uczelniach.

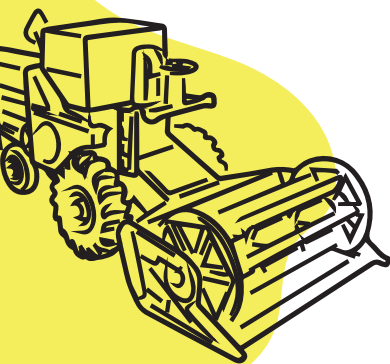


Technik Mechanizacji Rolnictwa i Agrotroniki

KWALIFIKACJE:

- ROL.02.** Eksploatacja pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie
- ROL.08.** Eksploatacja systemów mechatronicznych w rolnictwie

Możliwości zatrudnienia: kwalifikacje rolnicze do prowadzenia i przejęcia gospodarstwa rolnego, własna działalność gospodarcza w zakresie świadczenia usług mechanizacyjnych, naprawczych, serwisowych, menadżer przedsiębiorstw rolnych lub właściciel przedsiębiorstw produkcyjnych i handlowych związanych z techniką rolniczą, przedstawiciel handlowy producentów sprzętu rolniczego, serwisant producentów sprzętu rolniczego rozprowadzanego na polskim rynku.



Klasa **Technik Żywnienia i Usług Gastronomicznych**

KWALIFIKACJE:

- HGT.02.** Przygotowanie i wydawanie dań
- HGT.12.** Organizacja żywienia i usług gastronomicznych

Możliwości zatrudnienia: szef kuchni, kucharz w: restauracjach, hotelach, pensjonatach, zakładach żywienia zbiorowego, gospodarstwach agroturystycznych i innych, kierownik do spraw żywienia w zakładach gastronomicznych, menager do spraw planowania i organizacji usług gastronomicznych, manager zakładu gastronomicznego, organizator imprez okolicznościowych, mistrz sztuki kulinarnej, pracownik firmy cateringowej, doradca w zakresie prawidłowego żywienia, organizator usług cateringowych, pracownik ruchomej bazy gastronomicznej: lotniczej, morskiej, kolejowej, własna działalność gospodarcza.



Klasa **Technik Urządzeń i Systemów Energetyki Odnawialnej**

KWALIFIKACJE:

- ELE.10.** Montaż i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
- ELE.11.** Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

Możliwości zatrudnienia: firmy instalacyjne specjalizujące się w projektowaniu i wykonawstwie związanym z: energetyką wodną, wiatrową, geotermalną, energetyką wodorową, energią słoneczną, budownictwem energooszczędnym, przedsiębiorstwa zajmujące się przepisami prawa i normami dotyczącymi odnawialnych źródeł energii, administracja publiczna, centra ekologiczne systemów grzewczych, firmy specjalizujące się w technice instalacyjnej, grzewczej i klimatyzacyjnej, hurtownie, firmy dyspozytorskie i doradcze instalatorstwa sanitarnego, stanowiska nadzoru technicznego i obsługi inwestycji związanych z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii, własna działalność gospodarcza.

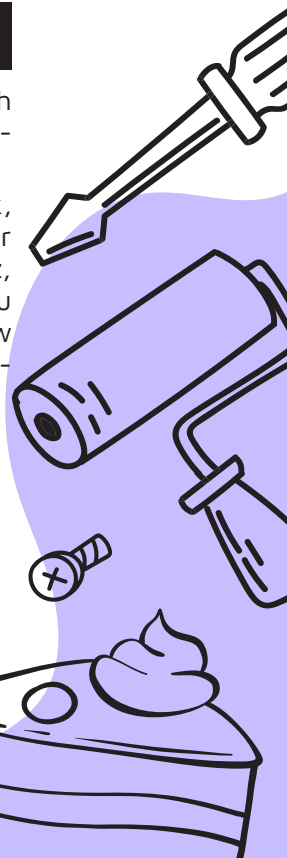
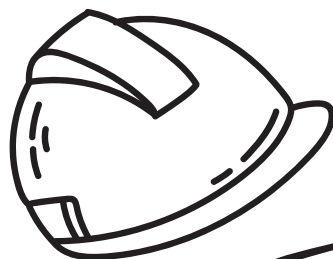
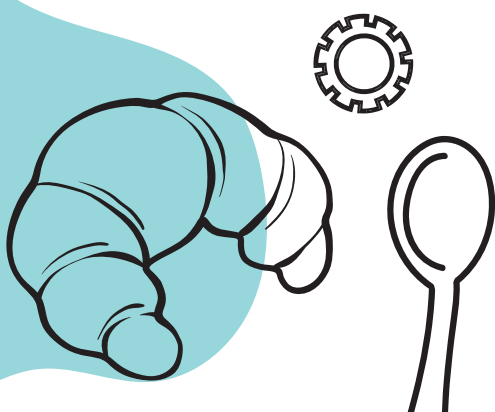


Branżowa Szkoła I stopnia | 3 lata kształcenia

Klasa **Wielozawodowa**

Nauka w szkole trwa 3 lata. Zajęcia z przedmiotów ogólnokształcących realizowane są w szkole, natomiast praktyczną naukę zawodu uczeń odbywa u pracodawcy.

Zawody: mechanik – operator pojazdów i maszyn rolniczych, rolnik, betoniarz – zbrojarz, cieśla, monter konstrukcji budowlanych, monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, murarz – tynkarz, piekarz, cukiernik, wędliniarz, operator maszyn i urządzeń przemysłu spożywczego, operator maszyn i urządzeń do przetwórstwa tworzyw sztucznych, monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych oraz inne zawody w zależności od zainteresowań.



Sukcesy szkoły

Szkola może poszczycić się bardzo wysoką zdawalnością egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie, rokrocznie zdawalność we wszystkich zawodach jest znacznie wyższa od średniej krajowej.



Zajęcia dodatkowe

Zaplecze techniczne

CKZiU dysponuje bardzo dobrą bazą dydaktyczną: klasopracownie wyposażone w zestawy multimedialne i tablice interaktywne, warsztaty szkolne, pracownie technologiczne i komputerowe, biblioteka szkolna wraz z czytelnią, pełnowymiarowa, dobrze wyposażona hala widowiskowo-sportowa z siłownią, duży parking, bezprzewodowy Internet, dziennik elektroniczny.



Dzięki wyjazdom na praktyki zagraniczne z programu Erasmus+ (Niemcy, Włochy) uczniowie zdobywają dodatkowe kwalifikacje, podnoszą swoje kompetencje zawodowe, kulturowe i językowe. Obecnie w szkole realizowane są kursy: prawo jazdy kat. C, operatora koparko-ładowarki, obsługi wózka widłowego, agrotrońnik, automatycznego nawadniania, barmański, kelnerski czy baristy. Pełnoletni uczniowie mogą zdobyć dodatkowy zawód korzystając z bogatej oferty Kwalifikacyjnych Kursów Zawodowych. Szkoła współpracuje z pracodawcami z terenu powiatu, u których uczniowie odbywają zajęcia praktyczne (Spółdzielnia Mleczarska Udziałowców w Strzałkowie) i praktyki zawodowe (szkółki drzew i krzewów ozdobnych, restauracje, zakłady naprawcze czy gospodarstwa rolne). Oferta zajęć dodatkowych dostosowana jest do potrzeb i zainteresowań uczniów: koła zainteresowań, warsztaty na wyższych uczelniach, wycieczki edukacyjno-zawodowe, spektakle teatralne, spotkania profilaktyczne, zajęcia przygotowujące do egzaminu maturalnego i potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie oraz akcje charytatywne (propagowanie krwiodawstwa, dawstwa szpiku i transplantacji, zbiórki nakrętek, karmy dla zwierząt).

Uczniowie prezentują swoje umiejętności i zaangażowanie w licznych konkursach wewnątrzszkolnych: sportowych, kulinarnych, fotograficznych, ekologicznych, języków obcych, wiedzy pożarniczej czy pierwszej pomocy przedmedycznej.



Zespół Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych

w Zagórowie



ul. Pyzderska 75
62-410 Zagórow



+48 (63) 276 11 13



sekretariat@zszagorow.eu



www.zszagorow.eu

Klasa **Profil Humanistyczno-Przyrodniczy** / **Profil Ścisły**

Profil Humanistyczno-Przyrodniczy

Przedmioty rozszerzone:

I WARIANT: język polski, biologia, język angielski

II WARIANT: język polski, geografia, matematyka

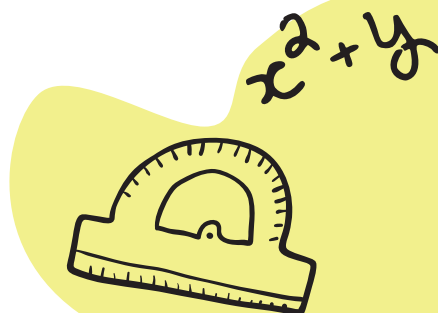
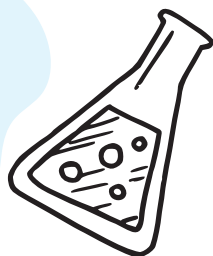
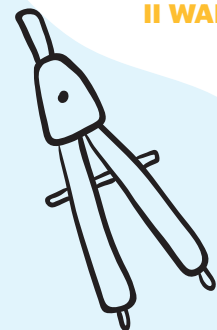


Profil Ścisły

Przedmioty rozszerzone:

I WARIANT: biologia, chemia, język angielski

II WARIANT: matematyka, chemia, geografia



Dbamy o to aby nasi uczniowie osiągnęli sukcesy w obszarze edukacyjnym i społecznym. Nasi absolwenci to wykształceni, kreatywni ludzie gotowi sprostać wyzwaniom współczesnego świata.

Dużą wagę w naszym liceum przykładamy do nauki języków obcych, dlatego zajęcia językowe odbywają się w nowoczesnym laboratorium, a w 2021 roku 38 uczniów naszego liceum wyjedzie bezpłatnie do Portugalii w ramach projektu unijnego. Priorytetem są również przedmioty przyrodnicze więc oferujemy uczniom kurs kwalifikowanej pierwszej pomocy niezbędny do pracy w wielu branżach, zakończony otrzymaniem certyfikatu. Jedyni w województwie posiadamy laboratorium glebowe, w którym pod honorowym patronatem Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu uczniowie liceum mogą rozwijać swoje pasje naukowe. Współpracujemy z renomowanymi uczelniami wyższymi z całego kraju.

Klasa Technik Organizacji Turystyki

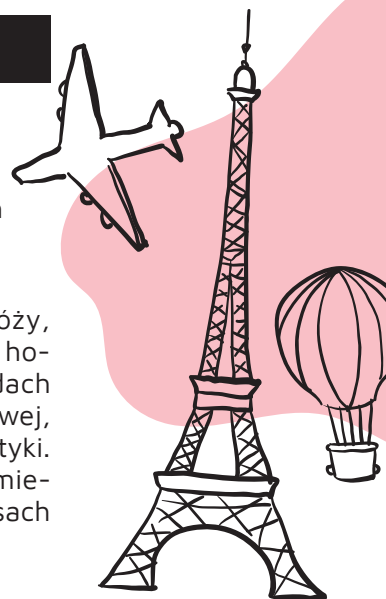
Przedmiot rozszerzony: geografia

KWALIFIKACJE: _____

HGT.07. Przygotowanie imprez i usług turystycznych

HGT.08. Obsługa klienta oraz rozliczanie imprez i usług turystycznych

Absolwenci tego technikum zatrudniani są w biurach podróży, agencjach turystycznych, ośrodkach informacji turystycznej, hotelach, motelach, pensjonatach, domach wczasowych, urzędach administracji państwowej, organach administracji samorządowej, fundacjach i stowarzyszeniach zajmujących się promocją turystyki. Uczniowie technikum mogą zdobywać nowe kwalifikacje i umiejętności na organizowanych przez szkołę certyfikowanych kursach np. animatora czasu wolnego czy pilota wycieczek.



Klasa Technik Teleinformatyk

Przedmioty rozszerzone: matematyka lub geografia

KWALIFIKACJE: _____

INF.07. Montaż i konfiguracja lokalnych sieci komputerowych oraz administrowanie systemami operacyjnymi

INF.08. Eksploatacja i konfiguracja oraz administrowanie sieciami rozległymi

Absolwenci technikum mogą pracować w obecnie najszybciej rozwijającej się branży IT w szczególności na stanowiskach monterów i wykonawców urządzeń i sieci teleinformatycznych, konserwatorów i serwisantów urządzeń komputerowych i systemów teleinformatycznych, projektantów i administratorów sieci komputerowych, techników ds. utrzymania sieci komputerowych i zabezpieczenia systemów teleinformatycznych. Nasze technikum posiada status Akademii Cisco w ramach Cisco Networking Academy, w której prowadzimy bezpłatnie kursy CISCO IT. Zatrudniamy nauczycieli, którzy są egzaminatorami ECDL Core. Technikum teleinformatyczne stanowi idealną podbudowę do kontynuowania nauki na studiach politechnicznych.



Uczniowie odbywają praktyki zagraniczne w ramach projektów unijnych i praktyki krajowe organizowane przez szkołę. Do tej pory nasi uczniowie nabywali umiejętności praktyczne we Włoszech, Walencji, Hiszpanii i Grecji.

Klasa **Mechanik-operator pojazdów i maszyn rolniczych / Wielozawodowa**

Mechanik-operator pojazdów i maszyn rolniczych

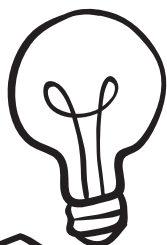
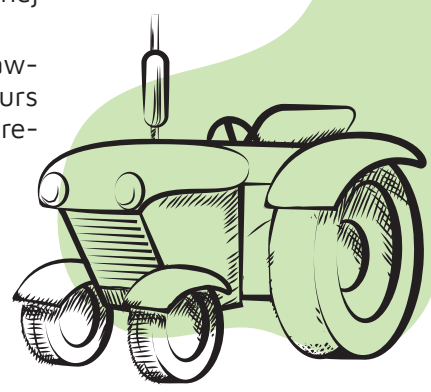
KWALIFIKACJE:

ROL.02. Eksploatacja pojazdów, maszyn, urządzeń i narzędzi stosowanych w rolnictwie

Absolwenci zdobywają pełne kwalifikacje rolnicze umożliwiające korzystanie z programów unijnych dla rolników.

Zdobyte umiejętności z obróbki skrawaniem, kucia kowalskiego, obróbki ręcznej i blacharni, spawania elektrycznego i gazowego oraz naprawy, obsługi, eksploatacji maszyn i urządzeń rolniczych, pozwalają na podjęcie pracy w branży mechanizacyjnej i metalurgicznej.

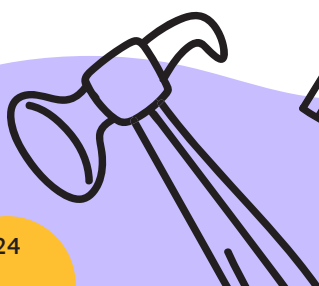
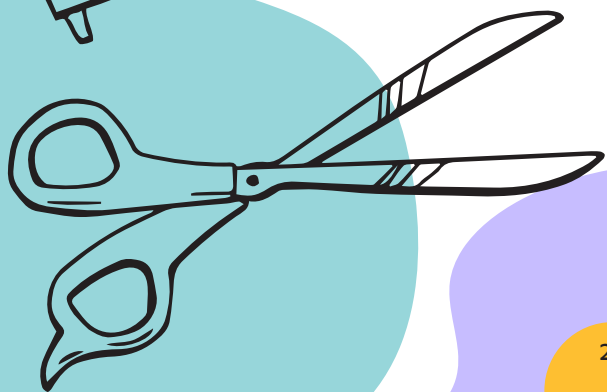
Dodatkowe uprawnienia: prawo jazdy kategorii B i T, uprawnienia do obsługi i eksploatacji kombajnów zbożowych, kurs spawania metodą MAG, kurs na wózki widłowe, kurs w zakresie stosowania środków ochrony roślin.



Klasa Wielozawodowa

Kształcimy uczniów we wszystkich zawodach. Młodociany pracownik odbywa praktyczną naukę zawodu u pracodawcy na podstawie umowy o pracę, a w szkole zajęcia w zakresie przedmiotów ogólnokształcących.

Najpopularniejsze zawody: sprzedawca, mechanik pojazdów samochodowych, fryzjer, kucharz, lakiernik, blacharz samochodowy, elektryk, ślusarz, elektromechanik pojazdów samochodowych, stolarz, murarz-tylnik, monter sieci i instalacji sanitarnych, monter zabudowy i robót wykończeniowych.





Sukcesy szkoły

Laureat konkursu Wielkopolska Szkoła Roku 2018, I miejsce w 2019 r. i wyróżnienie w 2020 r. w wojewódzkim konkursie „Nasz pomysł na ochronę środowiska” i III miejsce w konkursie „Pokaż klasę – bądź Ekologiczny”.





Zaplecze techniczne



Klasopracownie przedmiotowe i nowoczesne laboratorium językowe, wszystkie sale lekcyjne wyposażone w sprzęt multimedialny, trzy bardzo dobrze wyposażone pracownie komputerowe, Internet bezprzewodowy na terenie całej szkoły, hala sportowa, e-dziennik, laboratorium glebowe.



Zajęcia dodatkowe



Język hiszpański, zespół tańca ludowego i nowoczesnego, zespół muzyczny, kursy i szkolenia realizowane w ramach projektów unijnych, kursy w ramach programu „IT szkoła”, sekcje sportowe, koło dziennikarskie, strzelectwo sportowe, koło wolontariatu, koło HDK PCK, zajęcia przygotowujące do egzaminów maturalnych oraz potwierdzających kwalifikacje w zawodzie.





Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy

im. Marii Grzegorzewskiej

w Słupcy



**ul. Wojska Polskiego 13
62-400 Słupca**



+48 (63) 275 20 18



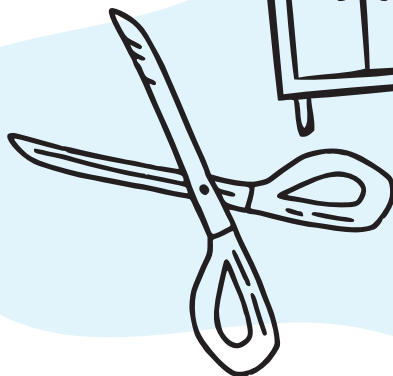
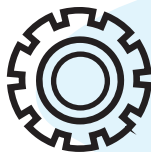
dyrektorsosw@wp.pl



www.soswslupca.pl

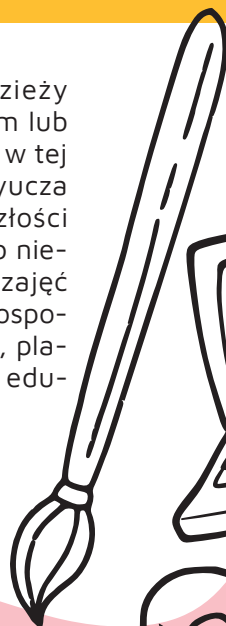
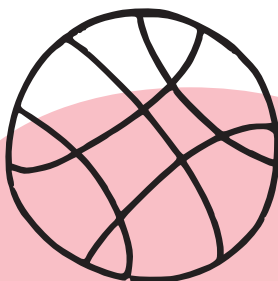
Branżowa Szkoła I stopnia | 3 lata kształcenia

BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA - dla młodzieży z orzeczoną niepełnosprawnością w stopniu lekkim. Oferuje kształcenie w zawodach: monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie, kucharz, stolarz, mech. poj. samochodowych, ślusarz, sprzedawca, ogrodnik, pracownik pomocniczy obsługi hotelowej, pracownik pomocniczy krawca, pracownik pomocniczy fryzjera, monter sieci i instalacji sanitarnych.



Szkoła Przysposabiająca do Pracy

SZKOŁA PRZYSPOSABIAJĄCA DO PRACY - dla młodzieży z orzeczoną niepełnosprawnością w stopniu umiarkowanym lub znacznym. Uczniowie kształcą się do 24 roku życia. Edukacja w tej szkole nie przygotowuje do konkretnego zawodu, lecz przyucza do wykonywania różnych czynności, które mogą w przyszłości okazać się przydatne w samodzielnym i dorosłym życiu osób niepełnosprawnych. Młodzież korzysta z wielu interesujących zajęć praktycznych: ogrodnictwo, bukiciarstwo, prace biurowe, gospodarstwo domowe, prace użytecznie-porządkowe, rękodzieło, plastykę, zajęcia komputerowe. Oprócz pracy jest też czas na edukację i sport.



Internat

Uczniowie od poniedziałku do piątku mogą korzystać z całodobowej opieki nauczycieli w dobrze wyposażonym internacie SOSW w Słupcy.



Sukcesy szkoły


Wyróżnienia w ogólnopolskich i międzynarodowych konkursach plastycznych, sukcesy w festiwalach i przeglądach muzycznych, tanecznych i zawodach sportowych.



Zajęcia dodatkowe

Drużyna harcerska „Czarne Jedyńki”, zajęcia sportowe, na siłowni, ognisko muzyczne. Wszyscy uczniowie objęci są indywidualnymi zajęciami rewalidacyjnymi, które realizuje się, aby pomóc młodzieży osiągnąć najwyższy z możliwych dla nich poziom funkcjonowania psychicznego i fizycznego: zajęcia z logopedii, rehabilitacji ruchowej, surdologopedii, integracji sensorycznej i inne specjalistyczne w zależności od potrzeb wychowanków.





Nowoczesna i przyjazna
SZKOŁA
PONADPODSTAWOWA
CZEKA NA CIEBIE
w powiecie słupskim

$4+3=?$

STAROSTWO POWIATOWE W SŁUPCY

Wydział Oświaty i Promocji



ul. Poznańska 20
62-400 Słupca



63 275 86 02



oswiata@powiat-slupca.pl



www.powiat-slupca.pl