

TECHNIKUM ŁĄCZNOŚCI

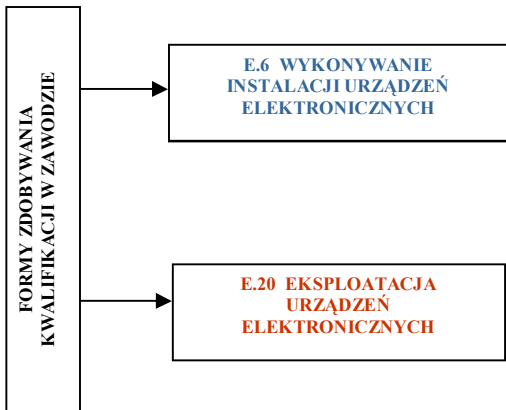
TECHNIK ELEKTRONIK

CELE KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik elektronik będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- 1) instalowanie oraz konserwowanie urządzeń elektronicznych;
- 2) użytkowanie urządzeń elektronicznych;
- 3) naprawa urządzeń elektronicznych.

SPECJALIZACJA:
elektronika w produkcji filmowej i telewizyjnej

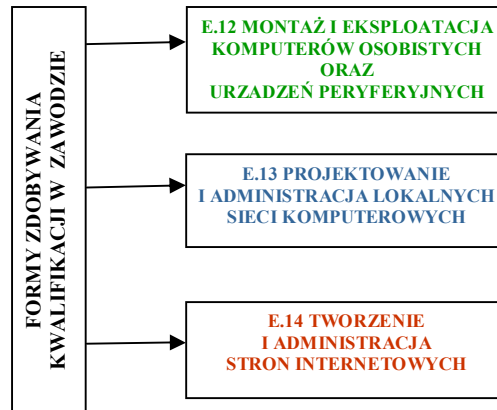


TECHNIK INFORMATYK

CELE KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik informatyk będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- 1) montaż oraz eksploatacja komputera i urządzeń peryferyjnych;
- 2) projektowanie i wykonywanie lokalnych sieci komputerowych, administrowanie sieciami;
- 3) projektowanie baz danych i administrowanie bazami;
- 4) tworzenie stron WWW i aplikacji internetowych, administrowanie stronami i aplikacjami.



Możliwość uzyskania dodatkowych kwalifikacji:

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik informatyk po potwierdzeniu wymienionych kwalifikacji i uzyskaniu dyplomu technika informatyka może dodatkowo potwierdzić kwalifikacje E.15 Uruchamianie oraz utrzymywanie terminali i przyłączy abonenckich oraz E.16 Montaż i eksploatacja sieci rozległych i uzyskać dyplom **technika teleinformatyka**

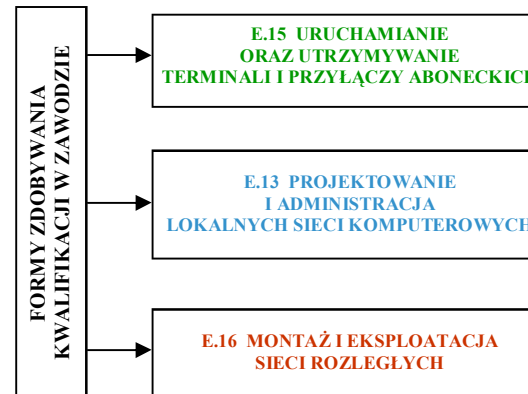
TECHNIK TELEINFORMATYK

CELE KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik teleinformatyk będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- 1) uruchamianie i utrzymanie terminali i przyłączy abonenckich;
- 2) projektowanie i wykonywanie lokalnych sieci komputerowych;
- 3) montaż i eksploatacja systemów transmisyjnych;
- 4) instalowanie i eksploatacja systemów komutacyjnych;
- 5) administrowanie sieciami teleinformatycznymi.

SPECJALIZACJA PROJEKTOWANA: *bezpieczeństwo systemów informatycznych i sieci komputerowych*



Możliwość uzyskania dodatkowych kwalifikacji:

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie technik teleinformatyk po potwierdzeniu wymienionych kwalifikacji i uzyskaniu tytułu technika teleinformatyka może dodatkowo potwierdzić kwalifikacje E.12 Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych oraz E.14 Tworzenie i administracja stron internetowych i uzyskać dyplom **technika informatyka**

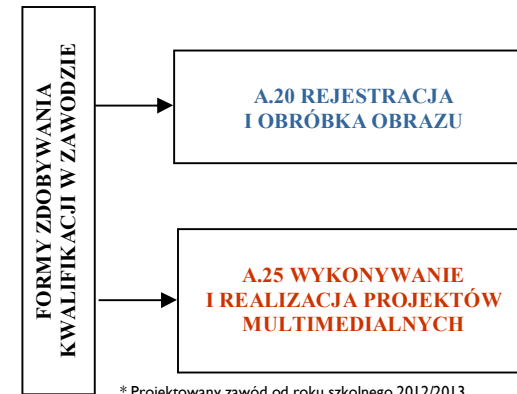
FOTOTECHNIK

CELE KSZTAŁCENIA W ZAWODZIE

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie fototechnik będzie przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych:

- 1) organizowania planu zdjęciowego;
- 2) rejestrowania, kopiowania i obróbki obrazu;
- 3) wykonywania prac graficznych przeznaczonych do wydruku;
- 4) przygotowywania prezentacji graficznych i multimedialnych;
- 5) wykonywania i wdrażania internetowych projektów multimedialnych.

*** NOWY ZAWÓD**



* Projektowany zawód od roku szkolnego 2012/2013

Możliwość uzyskania dodatkowych kwalifikacji:

Absolwent szkoły kształcącej w zawodzie fototechnik po potwierdzeniu wymienionych kwalifikacji i uzyskaniu dyplomu fototechnika może dodatkowo potwierdzić kwalifikacje A.54 Przygotowywanie materiałów graficznych do procesu drukowania oraz A.55 Drukowanie cyfrowe i uzyskać dyplom **technika cyfrowych procesów graficznych**



**Prosta droga do sukcesu.
Zespół Szkół Łączności - idziesz ku zawodowej przyszłości!**

OFERTA EDUKACYJNA

Szkoła oferuje kształcenie w zawodach poszukiwanych na rynku pracy. Uczniowie zdobywają fachową wiedzę techniczną i pełne przygotowanie do pracy zawodowej. Mogą także kontynuować naukę na uczelniach wyższych w kraju i zagranicą.

ATUTY ZSŁ

- Certyfikat ISO 9001:2008
- Możliwość zdobycia uprawnień SEP, ECDL oraz Microsoft IT
- Upoważnienie OKE do organizowania etapu praktycznego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe
- Nowocześnie wyposażone pracownie zawodowe - 137 stanowisk komputerowych
- Szkolne Centrum Edukacji Medialnej (Biblioteka) - 12 stanowisk komputerowych
- Bogate zaplecze sportowe (boiska do koszykówki, piłki nożnej; siłownia; sala gimnastyczna, w pierwszej klasie obowiązkowe zajęcia na pływalni)
- Ciekawa oferta zajęć pozalekcyjnych
- Nauka wybranych przedmiotów zawodowych z wykorzystaniem języka angielskiego
- Studio RTV (montaż filmów, tworzenie audycji radiowych etc.)
- Monitoring placówki w ramach programu "Bezpieczna Szkoła"
- Uczniowie ZSŁ uzyskują stypendium Prezesa Rady Ministrów jak również zostają laureatami nagrody Prezydenta M. Poznania
- Techniku Łączności zajęło 2. miejsce w województwie wielkopolskim w ogólnopolskim rankingu techników przygotowanym przez „Rzeczpospolitą” i „Perspektywy”
- Zajęcia z doradztwa zawodowego przez cały cykl kształcenia
- Stołówka i bufet szkolny „Stajnia”
- Dogodny dojazd do szkoły

Przedmioty punktowane przy rekrutacji:

- **matematyka**
- **informatyka**
- **język angielski**

www.st.poznan.pl

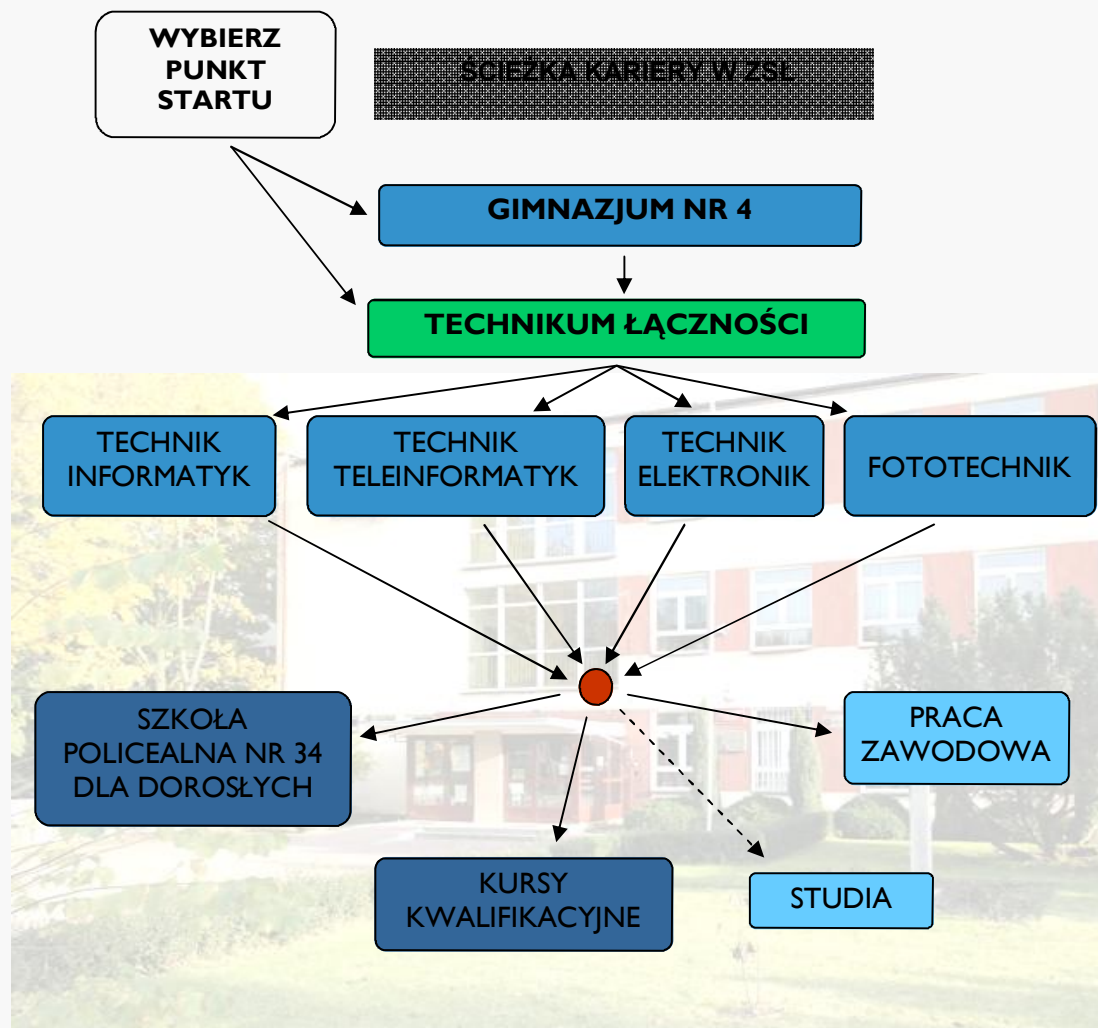
Dzięki zespołowi pomocy pedagogiczno - psychologicznej
i doradcy zawodowemu

ZSŁ - szkołą rozwiązującą Twoje problemy!

Zespół Szkół Łączności
ul. Przelajowa 4 61-622 Poznań
tel +48 61 825 00 11
e-mail: office@st.poznan.pl



Nie masz pomysłu na siebie - pomożemy Ci go znaleźć !



Kształcimy we współpracy z :

