

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE

- + Biologia
- + Język angielski

DODATKOWY PRZEDMIOT

- + Podstawy kosmetologii i wizażu

ZAPISZ SIĘwww.liceum.teb.pl**Klasa kosmetologiczna**

Chcesz przygotować się do matury, ale jednocześnie nie chcesz rezygnować ze swojej kosmetycznej pasji? Stworzyliśmy idealne połączenie. W klasie kosmetologicznej, poza standardowymi przedmiotami, będziesz brać udział w lekcjach z podstaw kosmetologii i wizażu. Zajęcia prowadzone są w nowoczesnych pracowniach. Partnerem klasy jest Inglot, dzięki czemu weźmiesz udział w wyjątkowych szkoleniach online z tworzenia makijażu oraz będziesz pracować na kosmetykach tej międzynarodowej marki.

NAUCZYSZ SIĘ:

- + wykonywać manicure i pedicure
- + przedłużać i stylizować paznokcie
- + przedłużać rzęsy i stylizować brwi

DOWIESZ SIĘ:

- + jak przeprowadzać różnego typu zabiegi na twarz oraz ciało (dłonie i stopy)
- + jak wykonywać hennę brwi i rzęs
- + jak wykonywać masaż twarzy, szyi i dekoltu

POZNASZ:

- + najnowsze trendy w kosmetyce

DLACZEGO WARTO UCZYĆ SIĘ U NAS?

- + Dobrze przygotujemy Cię do matury
- + Dzięki innowacyjnym profilom połączysz swoją pasję z nauką
- + Zamiast tradycyjnych ocen stosujemy system punktowy
- + Wrzesień jest u nas miesiącem bez oceniania
- + Zajęcia prowadzimy w ciekawy sposób, z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu
- + Nasi nauczyciele indywidualnie i z zaangażowaniem traktują uczniów
- + Zapewniamy komfortowe warunki nauki
- + Dbamy o bezpieczeństwo i dobre samopoczucie uczniów
- + Wpisowe 0 zł

PARTNER KIERUNKU**INGLOT**

Firma kosmetyczna o globalnym zasięgu, od lat kojarzona z bogatą kolekcją produktów do makijażu. W ramach współpracy uczniowie TEB Liceum wezmą udział w specjalnych szkoleniach online zakończonych certyfikatami oraz będą uczyć się na profesjonalnych kosmetykach marki Inglot.

**& PASJA
NAUKA**
ZAWSZE RAZEM!

DOKUMENTY UZYSKIWANE PO ZAKOŃCZENIU TECHNIKUM

1. świadectwo ukończenia szkoły
2. certyfikat kwalifikacji zawodowej
 - INF.02. **Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych**
 - INF.03 **Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych**
 wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną po zdanym egzaminie
3. państwowy dyplom zawodowy wydany przez OKE w przypadku zdania egzaminów zawodowych z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie
4. świadectwo dojrzałości wydane przez OKE dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- Urządzenia techniki komputerowej
- Systemy operacyjne
- Lokalne sieci komputerowe
- Witryny i aplikacje internetowe
- Lokalne systemy baz danych
- Eksploatacja urządzeń techniki komputerowej
- Administracja systemami operacyjnymi
- Eksploatacja lokalnych sieci komputerowych
- Tworzenie i administrowanie bazami danych
- Aplikacje desktopowe i mobilne
- Tworzenie stron i aplikacji internetowych
- Bezpieczeństwo i higiena pracy
- Język angielski zawodowy

DODATKOWE KURSY

- W trakcie nauki możesz wziąć udział w różnych kursach, między innymi:
- Obróbka graficzna zdjęć – Adobe Photoshop
 - Grafika komputerowa
 - Pozycjonowanie stron WWW

TECHNIK INFORMATYK i E-SPORT

klasa patronacka MSI



Lubisz gry komputerowe? Graszesz online? Jesteś w tym naprawdę dobry? A może chcesz rozpocząć swoją przygodę z grami? Zdobądź umiejętności zawodowego gamera. Naucz się skutecznej taktyki w sportowej walce online, grając w Counter-Strike Global Offensive czy League of Legends!

Oferujemy:

- podstawę programową kierunku Technik informatyk
- najnowocześniejszy sprzęt firmy MSI i oprogramowanie gamingowe
- połączenie nauki, pasji i dobrej zabawy
- opiekę merytoryczną i wsparcie partnerów kierunku - MSI Polska oraz Esports Association

Przez 8 semestrów w ramach zajęć e-sportowych, zgłębnimy zagadnienia z zakresu:

- organizacji zawodów, administracji i zarządzania
- nowych mediów i multimediów (streaming, dziennikarstwo, podstawy produkcji wideo)
- podstaw marketingu, czyli w jaki sposób promować swoją drużynę w sieci, jak przygotować i realizować świadczenia w ramach umowy sponsorskiej,
- tworzenia grafik 2D, 3D
- pracy w grupie, także pod presją czasu i otoczenia.

Będziesz mieć także możliwość wzięcia udziału w całorocznej lidze e-sportowej oraz ogólnopolskiej konferencji informatycznej.

NAUCZYSZ SIĘ:

- przygotowywać stanowiska komputerowe do pracy, użytkować urządzenia peryferyjne komputera osobistego, naprawiać komputery osobiste
- projektować i uruchamiać lokalne sieci komputerowe, konfigurować lokalne urządzenia sieciowe, administrować sieciowym systemem operacyjnym
- programować aplikacje desktopowe, internetowe oraz mobilne
- projektować, tworzyć i uruchamiać strony WWW i administrować nimi poprzez systemy CMS
- projektować i tworzyć bazy danych i nimi administrować

TECHNIKUM - SAME KORZYŚCI!

Jako absolwent kierunku Technik informatyk będziesz mógł podjąć pracę jako:

- Game Designer, Level Designer, Game Producer
- zawodnik e-sportowy, komentator e-sportowy, sędzia e-sportowy

Lub znaleźć zatrudnienie w:

- firmach zajmujących się tworzeniem i eksploatacją oprogramowania komputerowego oraz firmach administrujących sieciami komputerowymi
- działach obsługi informatycznej w przedsiębiorstwach
- punktach serwisowych, sklepach komputerowych, ośrodkach obliczeniowych
- we własnej działalności gospodarczej w zakresie usług informatycznych.

EGZAMINY I PRAKTYKI W TECHNIKUM

Egzamin zawodowy jest egzaminem zewnętrznym, potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie. Przeprowadzany jest oddzielnie dla każdej kwalifikacji:

- INF.02. odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy III
- INF.03 odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy V

Praktyki zawodowe trwają 8 tygodni (280 godz., termin może ulec zmianie):

- w klasie II - 140 godz. - 4 tygodnie w I półroczu
- w klasie IV - 140 godz. - 4 tygodnie w I półroczu

DOKUMENTY UZYSKIWANE PO ZAKOŃCZENIU TECHNIKUM

1. świadectwo ukończenia szkoły
2. certyfikat kwalifikacji zawodowej
 - INF.02. **Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych**
 - INF.03 **Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych**wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną po zdanym egzaminie
3. państwowy dyplom zawodowy wydany przez OKE w przypadku zdania egzaminów zawodowych z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie
4. świadectwo dojrzałości wydane przez OKE dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- Urządzenia techniki komputerowej
- Systemy operacyjne
- Lokalne sieci komputerowe
- Witryny i aplikacje internetowe
- Lokalne systemy baz danych
- Eksploatacja urządzeń techniki komputerowej
- Administracja systemami operacyjnymi
- Eksploatacja lokalnych sieci komputerowych
- Tworzenie i administrowanie bazami danych
- Aplikacje desktopowe i mobilne
- Tworzenie stron i aplikacji internetowych
- Bezpieczeństwo i higiena pracy
- Język angielski zawodowy
- Programowanie aplikacji internetowych

DODATKOWE KURSY

- W trakcie nauki możesz wziąć udział w różnych kursach, między innymi:
- Obróbka graficzna zdjęć – Adobe Photoshop
 - Grafika komputerowa
 - Pozycjonowanie stron WWW

TECHNIK INFORMATYK

technologie chmurowe Microsoft



Jeżeli Twoją pasję są najnowsze technologie, zwłaszcza komputery, aplikacjami, strony www i szeroko rozumiane IT, zawód Technik informatyk jest właśnie dla Ciebie!

W naszym technikum otrzymasz nowoczesne kształcenie najwyższej jakości dzięki wsparciu naszego partnera, firmy Microsoft, światowego lidera branży IT. Będziesz miał możliwość bezpłatnego uzyskania międzynarodowych certyfikatów MOS (Microsoft Office Specialist) i MTA (Microsoft Technology Associate). Do Twojej dyspozycji będzie pełny pakiet Microsoft Office 365, a także dodatkowe godziny w programie na zajęcia z wykorzystaniem usług Office 365.

W ramach programu Cisco Networking Academy poznasz podstawy projektowania, rozwijania i utrzymywania sieci komputerowych.

NAUCZYSZ SIĘ:

- przygotowywać stanowiska komputerowe do pracy, użytkować urządzenia peryferyjne komputera osobistego, naprawiać komputery osobiste
- projektować i uruchamiać lokalne sieci komputerowe, konfigurować lokalne urządzenia sieciowe, administrować sieciowym systemem operacyjnym
- programować aplikacje desktopowe, internetowe oraz mobilne
- projektować, tworzyć i uruchamiać strony WWW i administrować nimi poprzez systemy CMS
- projektować i tworzyć bazy danych i nimi administrować

TECHNIKUM - SAME KORZYŚCI!

Po technikum, jako technik informatyk, możesz iść na studia lub do szkoły policealnej, albo od razu rozpocząć pracę w miejscach takich jak:

- firmach zajmujących się tworzeniem i eksploatacją oprogramowania komputerowego oraz firmach administrujących sieciami komputerowymi
- działach obsługi informatycznej w przedsiębiorstwach
- punktach serwisowych, sklepach komputerowych, ośrodkach obliczeniowych
- we własnej działalności gospodarczej w zakresie usług informatycznych.

EGZAMINY I PRAKTYKI W TECHNIKUM

Egzamin zawodowy jest egzaminem zewnętrznym, potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie. Przeprowadzany jest oddzielnie dla każdej kwalifikacji:

- INF.02. odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy III
- INF.03 odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy V

Praktyki zawodowe trwają 8 tygodni (280 godz., termin może ulec zmianie):
w klasie II - 140 godz. - 4 tygodnie w I półroczu
w klasie IV - 140 godz. - 4 tygodnie w I półroczu

w miejscu zapewniającym rzeczywiste warunki pracy właściwe dla nauczanego zawodu, np. przedsiębiorstwa produkujące systemy komputerowe, urządzenia peryferyjne; przedsiębiorstwa handlowe, sprzedające sprzęt komputerowy oraz pozostałe urządzenia cyfrowe w sposób stacjonarny i on-line; przedsiębiorstwa usługowe, zajmujące się projektowaniem, tworzeniem i obsługą systemów informatycznych lub wykonawstwem i administrowaniem sieci komputerowych; przedsiębiorstwa zajmujące się hostingiem oraz projektowaniem, tworzeniem i administracją witryn internetowych oraz innych technologii webowych; przedsiębiorstwa serwisujące sprzęt komputerowy oraz zapewniające wsparcie techniczne lokalnie lub on-line; przedsiębiorstwa lub jednostki organizacyjne różnego typu na stanowiskach odpowiedzialnych za prawidłowe działanie systemów komputerowych wraz z oprogramowaniem oraz infrastrukturą sieciową.

DOKUMENTY UZYSKIWANE PO ZAKOŃCZENIU TECHNIKUM

1. świadectwo ukończenia szkoły
2. certyfikat kwalifikacji zawodowej
 - **INF.03. Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych**
 - **INF.04. Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji**wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną po zdaniem egzaminie
3. państwowy dyplom zawodowy wydany przez OKE w przypadku zdania egzaminów zawodowych z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie
4. świadectwo dojrzałości wydane przez OKE dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- Przygotowanie do zawodu programisty
- Bazy danych
- Strony i aplikacje internetowe
- Podstawy programowania
- Aplikacje desktopowe i mobilne
- Aplikacje webowe
- Tworzenie i zarządzanie bazami danych
- Tworzenie stron i aplikacji internetowych
- Tworzenie aplikacji desktopowych
- Tworzenie aplikacji mobilnych
- Tworzenie aplikacji webowych
- Bezpieczeństwo i higiena pracy
- Język angielski zawodowy

DODATKOWE KURSY

- W trakcie nauki na możesz wziąć udział w różnych kursach, między innymi:
- Obróbka graficzna zdjęć – Adobe Photoshop
 - Grafika komputerowa
 - Pozycjonowanie stron WWW

TECHNIK PROGRAMISTA

klasa patronacka Cisco Networking Academy

Technik programista to idealny zawód dla miłośników nowoczesnych technologii, komputerów, aplikacji internetowych i mobilnych, czyli szeroko rozumianej branży IT. Programowanie obecnie rządzi światem. Kod napędza biznes, ożywia maszyny, steruje robotami, automatyzuje procesy, rządzi produkcją, stanowi DNA gier, kontroluje inteligentne domy. Programiści praktycznie tworzą świat XXI wieku, dlatego jako technik programista będziesz mieć możliwość nie tylko bardzo szybko znaleźć pracę, ale też pracować zdalnie, założyć własną firmę, a także rozwijać się dalej na studiach. Nauka w TEB Technikum to w praktyce kod dostępu do świata nowoczesnych technologii, więc przyjdź do nas i zaprogramuj się na sukces!

CISCO NETWORKING ACADEMY - CO ZYSKUJESZ?

- obowiązkowe kursy Programming Essentials in Python (50h) i Wprowadzenie do cyberbezpieczeństwa (15h)
- nauka z instruktorem Cisco Networking Academy
- dostęp bazy kursów online zakończonych certyfikatami
- dla najlepszych bezpłatna możliwość zdania międzynarodowego egzaminu PCAP – Python Certified Associate Programmer

NAUCZYSZ SIĘ:

- tworzyć i administrować strony internetowe,
- tworzyć, administrować i użytkować relacyjnych baz danych,
- programować aplikacje internetowe,
- tworzyć i administrować systemami zarządzania treścią;
- projektować, programować i testować zaawansowane aplikacje webowe,
- projektować, programować i testować aplikacje desktopowe,
- projektować, programować i testować aplikacje mobilne.

TECHNIKUM - SAME KORZYŚCI!

Po technikum możesz iść na studia lub do szkoły policealnej, albo od razu rozpocząć pracę m.in. w firmach zajmujących się:

- projektowaniem, tworzeniem i obsługą systemów informatycznych,
- hostingiem oraz projektowaniem, tworzeniem i administracją witryn internetowych oraz innych technologii webowych,
- tworzeniem programów desktopowych i aplikacji internetowych, aplikacji mobilnych,
- projektowaniem UI,
- modelowaniem, projektowaniem i drukiem 3D.

EGZAMINY I PRAKTYKI W TECHNIKUM

Egzamin zawodowy jest egzaminem zewnętrznym, potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie. Przeprowadzany jest oddzielnie dla każdej kwalifikacji:

- INF.03.odbywa się pod koniec 2 półrocza klasy II
- INF.04.odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy V

Praktyki zawodowe trwają 8 tygodni (280 godz., termin może ulec zmianie):

- w klasie II - 140 godz. - 4 tygodnie w I półroczu
- w klasie IV -140 godz. - 4 tygodnie w I półroczu

i odbywają się w przedsiębiorstwach stanowiących potencjalne miejsce zatrudnienia absolwentów szkół prowadzących kształcenie w zawodzie.

DOKUMENTY UZYSKIWANE PO ZAKOŃCZENIU TECHNIKUM

1. świadectwo ukończenia szkoły
2. certyfikat kwalifikacji zawodowej
 - AUD.02 REJESTRACJA, OBRÓBKA I PUBLIKACJA OBRAZU
 - AUD.05 REALIZACJA PROJEKTÓW GRAFICZNYCH I MULTIMEDIALNYCHwydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną po zdany egzaminie
3. państwowy dyplom zawodowy wydany przez OKE w przypadku zdania egzaminów zawodowych z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie
4. świadectwo dojrzałości wydane przez OKE dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- Teoria obrazu fotograficznego
- Urządzenia i sprzęt w fotografii
- Cyfrowe technologie multimedialne
- Techniki fotograficzne
- Cyfrowa obróbka obrazu
- Przygotowanie materiałów cyfrowych
- Projekty multimedialne
- Bezpieczeństwo i higiena pracy
- Język angielski zawodowy

DODATKOWE KURSY

W trakcie nauki na kierunku Technik fotografii i multimedii uczniowie mogą wziąć udział w różnych kursach, między innymi:

- Obróbka graficzna zdjęć
- Adobe Photoshop

TECHNIK FOTOGRAFII I MULTIMEDIÓW

klasa patronacka Canon

Canon

Lubisz robić zdjęcia i sprawia Ci przyjemność ich obróbka i publikowanie w sieci? Marzy Ci się zawód fotografa? Jeśli tak, to Technik fotografii i multimedii to kierunek dla Ciebie!

Dzięki patronatowi Canon, światowego lidera w branży fotograficznej, tylko u nas znajdziesz najlepszy sprzęt tej firmy – dokładnie taki sam, jakim robią zdjęcia prawdziwi zawodowcy.

Dodatkowo nauczysz się tworzenia profesjonalnych projektów multimedialnych oraz weźmiesz udział w warsztatach prowadzonych przez specjalistów z firmy Canon.

Zapisz się już dziś, zdobądź dyplom technika fotografii i połącz swoją pasję z pracą!

NAUCZYSZ SIĘ:

- robić zdjęcia cyfrowe i analogowe,
- profesjonalnie obrabiać zdjęcia i je publikować
- organizować plan zdjęciowy, posługiwać się sprzętem fotograficznym i oświetleniem
- przygotowywać cyfrowe materiały graficzne do projektów graficznych
- tworzyć i publikować projekty multimedialne

TECHNIKUM - SAME KORZYŚCI!

Jako absolwent kierunku Technik fotografii i multimedii będziesz mógł podjąć pracę w:

- agencjach prasowych, fotograficznych i reklamowych, redakcjach czasopism
- laboratoriach naukowobadawczych, kryminalistycznych, medycznych, archeologicznych lub geologicznych
- wydawnictwach i drukarniach, telewizji i wytwórniach filmowych
- usługowych, profesjonalnych i przemysłowych laboratoriach fotograficznych
- zakładach przemysłu fotooptycznego, optycznego i fotochemicznego
- przemyśle optoelektronicznym, komputerowym i informatycznym
- ośrodkach historycznych, archiwach, muzeach
- własnym zakładzie fotograficznym

EGZAMINY I PRAKTYKI W TECHNIKUM

Egzamin zawodowy jest egzaminem zewnętrznym, potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie. Przeprowadzany jest oddzielnie dla każdej kwalifikacji:

- AUD.02 odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy III
- AUD.05 odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy V

Praktyki zawodowe trwają 8 tygodni (280 godz., ich termin może ulec zmianie):

w klasie II - 140 godz. - 4 tygodnie w 1 półroczu
w klasie IV - 140 godz. - 4 tygodnie w 1 półroczu

w miejscach takich jak: zakłady fotograficzne, studia graficzne, studia reklamowe, redakcje czasopism, redakcje wydawnictw, firmy public relations i inne firmy wykorzystujące techniki fotograficzne oraz w innych podmiotach stanowiących potencjalne miejsce zatrudnienia absolwentów szkół kształcących w zawodzie.

DOKUMENTY UZYSKIWANE PO ZAKOŃCZENIU TECHNIKUM

1. świadectwo ukończenia szkoły
2. świadectwa potwierdzające kwalifikację w zawodzie wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną (OKE) po zdanych egzaminach:
 - **PGF.04. Przygotowanie oraz wykonanie prac graficznych i publikacji cyfrowych**
 - **PGF.05. Drukowanie cyfrowe i obróbka druków**
3. dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe wydany przez OKE w przypadku zdania egzaminów zawodowych z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie
4. świadectwo dojrzałości wydane przez OKE dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- Podstawy poligrafii
- Przygotowanie materiałów graficznych
- Projektowanie prac graficznych i publikacji
- Przygotowanie prac graficznych do drukowania i publikacji
- Drukowanie cyfrowe
- Planowanie i kontrolowanie produkcji poligraficznej
- Drukowanie 3D
- Język obcy zawodowy
- Kompetencje personalne i społeczne
- Organizacja pracy małych zespołów
- Bezpieczeństwo i higiena pracy

DODATKOWE KURSY

- W trakcie nauki możesz wziąć udział w różnych kursach, między innymi:
- Obróbka graficzna zdjęć
 - Adobe Photoshop

TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ

Masz fantazję? Posiadasz zmysł plastyczny? Chcesz tworzyć projekty graficzne przy użyciu programów komputerowych? Marzy Ci się przygotowywanie materiałów do druku, składanie gazet i czasopism lub projektowanie stron www? A może pasjonuje Cię drukowanie modeli? Jeśli tak, zostań technikiem grafiki i poligrafii cyfrowej!

Jeśli kreatywne wyzwania napędzają Cię do działania, a do tego nie wyobrażasz sobie świata bez komputera, to ten zawód jest właśnie dla Ciebie!

NAUCZYSZ SIĘ:

- przygotowywać teksty i prace graficzne do druku oraz publikacji elektronicznej
- prowadzić procesy drukowania cyfrowego
- przygotowywać materiały cyfrowe do wykonania projektów graficznych
- wykonywać obróbkę druków, oceniać jakość i wybierać wykończenie druku
- prowadzić procesy drukowania przestrzennego 3D
- wykonywać obróbkę przestrzennych druków 3D

TECHNIKUM - SAME KORZYŚCI!

Jako absolwent kierunku Technik grafiki i poligrafii cyfrowej możesz iść dalej na studia lub do szkoły policealnej, albo rozpocząć pracę w miejscach takich jak:

- drukarnie cyfrowe i offsetowe
- wydawnictwa, media (prasa)
- agencje reklamowe, eventowe, koncertowe
- agencje public relations
- firmy projektujące strony internetowe

EGZAMINY I PRAKTYKI W TECHNIKUM

Egzamin zawodowy jest egzaminem zewnętrznym, potwierdzającym kwalifikację w zawodzie. Przeprowadzany jest oddzielnie dla każdej kwalifikacji:

- PGF.04 – pod koniec pierwszego półrocza klasy III,
- PGF.05 – pod koniec pierwszego półrocza klasy V.

Praktyki zawodowe trwają 8 tygodni (280 godz., może ulec zmianie):

- w klasie II - 140 godz. - 4 tygodnie w 1 półroczu
- w klasie IV -140 godz. - 4 tygodnie w 1 półroczu

Miejsce realizacji praktyk zawodowych: właściwe dla nauczanego zawodu, np. agencje reklamowe, drukarnie offsetowe i cyfrowe, działy marketingu .

NASZE PRZEWAGI, czyli dlaczego warto uczyć się u nas!

- przyjazna atmosfera, indywidualne podejście do ucznia
- 50% zajęć praktycznych, ciekawie prowadzone lekcje
- nowoczesne i profesjonalnie wyposażone pracownie
- wyjścia integracyjne, dodatkowe zajęcia

DOKUMENTY UZYSKIWANE PO ZAKOŃCZENIU TECHNIKUM

1. świadectwo ukończenia szkoły
2. certyfikat kwalifikacji zawodowej
 - PGF.07. WYKONYWANIE PRZEKAZU REKLAMOWEGO
 - PGF.08. ZARZĄDZANIE KAMPANIĄ REKLAMOWĄwydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną po zdanym egzaminie
3. państwowy dyplom zawodowy wydany przez OKE w przypadku zdania egzaminów zawodowych z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie
4. świadectwo dojrzałości wydane przez OKE dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- Podstawy reklamy
- Techniki reklamy
- Planowanie kampanii reklamowej
- Elementy prawa, etyki i psychologii w reklamie
- Media społecznościowe
- Wytwarzania elementów przekazu reklamowego
- Projektowanie reklamy
- Realizowanie kampanii reklamowej
- Skuteczność i efektywność kampanii reklamowej
- Elementy grafiki komputerowej
- Bezpieczeństwo i higiena pracy
- Język angielski zawodowy

DODATKOWE KURSY

W trakcie nauki możesz wziąć udział w różnych kursach, między innymi:

- Obróbka graficzna zdjęć
- Adobe Photoshop

TECHNIK REKLAMY

- grafika i media społecznościowe

Jeśli lubisz media społecznościowe i czujesz, że masz potencjał twórczy, technik organizacji reklamy jest zawodem dla Ciebie. To zawód dla osób kreatywnych, komunikatywnych, otwartych na nowe doświadczenia, łatwo nawiązujących kontakty z ludźmi.

Odpowiadając na potrzeby współczesnego biznesu, poszerzyliśmy program o zagadnienia z reklamy w mediach społecznościowych (social media) i elementy grafiki komputerowej – obecnie niezbędne w pracy technika organizacji reklamy. W ramach dodatkowego przedmiotu poznasz najbardziej popularne programy graficzne, jak np. Adobe Photoshop czy CorelDRAW, które skutecznie wykorzystasz w realizacji zadań zawodowych. Nauczysz się też naturalnie tworzyć profesjonalne kampanie reklamowe na Facebooku czy Google AdWords. Umiejętności te są aktualnie bardzo cenione w każdej firmie – od agencji reklamowych, przez korporacje z dużymi działami marketingu, po małe przedsiębiorstwa, które będą potrzebować zdobytych przez Ciebie umiejętności, żeby promować swoje produkty lub usługi.

NAUCZYSZ SIĘ:

- planować i organizować kampanie reklamowe i promocyjne w mediach, także w mediach społecznościowych (np. Facebook, Instagram)
- planować emisję reklamy w mediach
- tworzyć teksty, slogany reklamowe i scenariusze reklam radiowych i telewizyjnych
- organizować sesje zdjęciowe i filmowe na potrzeby reklamowe
- obsługiwać programy graficzne: CorelDraw, Adobe Photoshop
- nadzorować procesy produkcji reklam oraz prac podwykonawców
- promować oferowane usługi reklamowe
- badać skuteczność reklamy

TECHNIKUM - SAME KORZYŚCI!

Jako absolwent kierunku Technik organizacji reklamy możesz iść dalej na studia lub do szkoły policealnej albo rozpocząć pracę w miejscach takich jak:

- agencje reklamowe, agencje reklamy wizualnej
- agencje marketingu internetowego
- agencje public relations
- działy marketingu i reklamy przedsiębiorstw
- działy kreatywne i rozwoju produktu
- działy sprzedaży

EGZAMINY I PRAKTYKI W TECHNIKUM

Egzamin zawodowy jest egzaminem zewnętrznym, potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie. Przeprowadzany jest oddzielnie dla każdej kwalifikacji:

- PGF.07. odbywa się pod koniec I półrocza klasy III
- PGF.08. odbywa się pod koniec I półrocza klasy V

Praktyki zawodowe trwają 8 tygodni (280 godz., termin może ulec zmianie):

- w klasie II - 140 godz. - 4 tygodnie w 1 półroczu
- w klasie III - 140 godz. - 4 tygodnie w 2 półroczu

w miejscu zapewniającym rzeczywiste warunki pracy właściwe dla nauczanego zawodu, np. agencje reklamowe, drukarnie.

DOKUMENTY UZYSKIWANE PO ZAKOŃCZENIU TECHNIKUM

1. świadectwo ukończenia szkoły
2. certyfikat kwalifikacji zawodowej
 - **ROL.11.Prowadzenie chowu i inseminacji zwierząt**
 - **ROL.12.Wykonywanie weterynaryjnych czynności pomocniczych**wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną po zdanych egzaminie
3. państwowy dyplom zawodowy wydany przez OKE w przypadku zdania egzaminów zawodowych z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie
4. świadectwo dojrzałości wydane przez OKE dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- Anatomia i fizjologia zwierząt
- Chów zwierząt
- Rozród i inseminacja zwierząt
- Profilaktyka i leczenie chorób zwierząt
- Kontrola i nadzór weterynaryjny
- Chów zwierząt w praktyce
- Rozród i inseminacja zwierząt w praktyce
- Diagnostyka weterynaryjna w praktyce
- Profilaktyka i leczenie chorób zwierząt w praktyce
- Kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce
- Bezpieczeństwo i higiena pracy
- Język angielski zawodowy
- Przepisy ruchu drogowego

DODATKOWE KURSY

W ofercie m.in.:

- EKG zwierząt
- Podstawy ratownictwa weterynaryjnego
- Pierwsza pomoc przedmedyczna
- Kurs groomerski (strzyżenie psów)

TECHNIK WETERYNARII

Jeśli kochasz zwierzęta, chcesz im pomagać, a kontakt z nimi sprawia Ci radość, to technik weterynarii jest zawodem dla Ciebie! Nauczysz się m.in. udzielać pierwszej pomocy medycznej zwierzętom, pielęgnować je, a także asystować lekarzowi weterynarii w trakcie zabiegów medycznych. Będziesz mieć także możliwość zdobycia prawa jazdy kat. B!

Fachowca w tej dziedzinie zatrudnią nie tylko prywatne lecznice, ale także zakłady hodowli zwierząt, inspekcje weterynaryjne, schroniska i ogrody zoologiczne.

NAUCZYSZ SIĘ:

- asystować lekarzowi weterynarii przy zabiegach chirurgicznych oraz podczas leczenia chorób zwierząt
- wykonywać weterynaryjne zabiegi pielęgnacyjnych, higienicznych i fizykoterapeutycznych
- pobierać próbki do badań laboratoryjnych
- podawać leki zwierzętom
- zakładać opatrunki, robić zastrzyki i udzielać zwierzętom pierwszej pomocy w nagłych wypadkach
- opiekować się zwierzętami leczonymi w warunkach ambulatoryjnych i stacjonarnych
- zapobiegać chorobom i oceniać stan zdrowia zwierząt
- wykonywać zabiegi inseminacji wybranych gatunków zwierząt

TECHNIKUM - SAME KORZYŚCI!

Po technikum możesz iść na studia lub do szkoły policealnej, albo od razu rozpocząć pracę w miejscach takich jak:

- zakłady lecznicze i kliniki dla zwierząt
- inspektoraty weterynaryjne, laboratoria weterynaryjne
- stacje hodowli i unasienniania zwierząt
- zakłady przetwórstwa środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego
- jednostki organizacyjne utrzymujące zwierzęta, tj. stadniny, zoo
- zakłady wytwarzania pasz dla zwierząt

EGZAMINY I PRAKTYKI W TECHNIKUM

Egzamin zawodowy jest egzaminem zewnętrznym, potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie. Przeprowadzany jest oddzielnie dla każdej kwalifikacji:

- ROL.11. odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy III
- ROL.12. odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy V

Praktyki zawodowe trwają 8 tygodni (280 godz., termin może ulec zmianie):
w klasie II - 140 godz. - 4 tygodnie w 1 półroczu
w klasie IV - 140 godz. - 4 tygodnie w 1 półroczu

Miejsce realizacji praktyk zawodowych: gospodarstwa rolne prowadzące chów zwierząt gospodarskich, podmioty świadczące usługi z zakresu inseminacji bydła i świń, hodowle psów i kotów, schroniska i hotele dla zwierząt oraz zakłady lecznicze dla zwierząt, w tym gabinety weterynaryjne, przychodnie weterynaryjne, lecznice weterynaryjne, weterynaryjne laboratoria diagnostyczne, schroniska dla zwierząt oraz organa kontroli i nadzoru weterynaryjnego.

DOKUMENTY UZYSKIWANE PO ZAKOŃCZENIU TECHNIKUM

1. świadectwo ukończenia szkoły
2. certyfikat kwalifikacji zawodowej
 - **FRK.01. Wykonywanie usług fryzjerskich**
 - **FRK.03. Projektowanie i wykonywanie fryzur**wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną po zdanym egzaminie
3. państwowy dyplom zawodowy wydany przez OKE w przypadku zdania egzaminów zawodowych z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie
4. świadectwo dojrzałości wydane przez OKE dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- Podstawy fryzjerstwa
- Techniki fryzjerskie
- Projektowanie i dokumentowanie fryzur
- Wykonywanie zabiegów fryzjerskich
- Wykonywanie fryzur na podstawie projektów
- Wizaż i stylizacja
- Bezpieczeństwo i higiena pracy
- Język angielski zawodowy

DODATKOWE KURSY

- W trakcie nauki uczniowie mogą wziąć udział w różnych kursach, między innymi:
- henna i regulacja – oprawa oka
 - manicure hybrydowy
 - przedłużanie i stylizacja paznokci metodą żelową
 - przedłużanie i zagęszczanie rzęs
 - zasady kamuflażu w kosmetyce

TECHNIK USŁUG FRYZJERSKICH

klasa patronacka Schwarzkopf Professional



Jeśli zawsze pociągają Cię fryzury i stylizacje, technik usług fryzjerskich jest zawodem dla Ciebie. Jeśli chcesz się dobrze przygotować do zawodu, wybierz Technikum TEB Edukacja, gdzie zdobędziesz profesjonalne wykształcenie i wszechstronne umiejętności praktyczne.

Tylko w Technikum TEB Edukacja będziesz uczyć się nowoczesnego fryzjerstwa, które nadąża za trendami i dynamicznie rozwijającym się rynkiem. Współczesny rynek wymaga również umiejętności stylizacji i doradztwa w zakresie kreowania ogólnego wizerunku klienta. Dlatego kierunek oferowany w naszej szkole został poszerzony o dodatkowy moduł z zakresu wizażu i stylizacji, dzięki czemu nauczysz się także:

- podstaw makijażu,
- technik zdobienia paznokci.

NAUCZYSZ SIĘ:

- wykonywać zabiegi pielęgnacyjne włosów
- wykonywać zabiegi chemiczne włosów
- strzyc włosy
- stylizować fryzury
- projektować fryzury
- strzyc, farbować, modelować i układać fryzury na wysokim poziomie,
- wdrażać i stosować nowoczesne technologie,
- śledzić stale ewoluujący rynek mody, dostosowywać się do niego i czerpać z niego inspiracje.

TECHNIKUM - SAME KORZYŚCI!

Jako absolwent kierunku Technik Usług Fryzjerskich możesz iść dalej na studia lub do szkoły policealnej, albo podjąć pracę:

- w salonach fryzjerskich i studiach stylizacji fryzur,
- w salonach wizażu i stylizacji,
- w charakterystycznych – w teatrze lub na planie filmowym
- w agencjach mody i reklamy,
- we własnej firmie.

EGZAMINY I PRAKTYKI W TECHNIKUM

Egzamin zawodowy jest egzaminem zewnętrznym, potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie. Przeprowadzany jest oddzielnie dla każdej kwalifikacji:

- FRK.01. odbywa się pod koniec klasy III
- FRK.03. odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy V

Praktyki zawodowe trwają 8 tygodni (280 godz., termin może ulec zmianie):

- w klasie II - 140 godz. - 4 tygodnie w I półroczu
- w klasie IV - 140 godz. - 4 tygodnie w I półroczu

NASZE PRZEWAGI, czyli dlaczego warto uczyć się u nas!

- przyjazna atmosfera, indywidualne podejście do ucznia
- 50% zajęć praktycznych, ciekawie prowadzone lekcje
- nowoczesne i profesjonalnie wyposażone pracownie
- wyjścia integracyjne, dodatkowe zajęcia

DOKUMENTY UZYSKIWANE PO ZAKOŃCZENIU TECHNIKUM

1. świadectwo ukończenia szkoły
2. certyfikat kwalifikacji zawodowej
 - **SPL.01. OBSŁUGA MAGAZYNÓW**
 - **SPL.04. ORGANIZACJA TRANSPORTU**wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną po zdanych egzaminie
3. państwowy dyplom zawodowy wydany przez OKE w przypadku zdania egzaminów zawodowych z zakresu wszystkich kwalifikacji wyodrębnionych w danym zawodzie
4. świadectwo dojrzałości wydane przez OKE dla absolwenta, który zdał egzamin maturalny



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- Podstawy logistyki
- Gospodarka magazynowa
- Usługi logistyczno- transportowe
- Organizacja prac magazynowych
- Marketing i sprzedaż usług logistycznych
- Planowanie i organizowanie procesów transportowych
- Dokumentowanie realizacji procesów transportowych
- Bezpieczeństwo i higiena pracy
- Język angielski zawodowy

DODATKOWE KURSY

Zapytaj w sekretariacie szkoły o dodatkowe kursy przygotowane dla Ciebie!

TECHNIK LOGISTYK

z elementami zarządzania produkcją

Potrafisz dobrze organizować czas? Umiesz ogarniać wiele rzeczy naraz? Teraz możesz to robić zawodowo jako technik logistyk!

Logistyk planuje, organizuje, kieruje i kontroluje transport towarów, optymalizując jednocześnie czas i koszty dostawy. Jest to zawód bardzo poszukiwany, ponieważ specjaliści ds. logistyki są niezbędni w niemal każdej dziedzinie gospodarki.

NAUCZYSZ SIĘ:

- organizować i monitorować procesy produkcji, dystrybucji i magazynowania towarów, prowadzić dokumentację magazynową
- planować i wdrażać procesy przechowywania i transportowania wytworzonych produktów
- zarządzać zapasami i przestrzenią magazynową, tworzyć plany dostaw, organizować recykling odpadów
- obliczać koszty dostaw i magazynowania towarów, ustalać ceny za usługi transportowe, prowadzić rozliczenia z klientami krajowymi i zagranicznymi
- zarządzać surowcami, produktami i wyrobami w przedsiębiorstwie
- planować, organizować i dokumentować procesy transportowych i spedycyjnych i ich realizacji
- stosować międzynarodowe standardy identyfikacji, monitorować i rejestrować ładunki i wymiany danych

TECHNIKUM - SAME KORZYŚCI!

Możesz iść na studia czy do szkoły policealnej lub od razu po szkole rozpocząć pracę w miejscach takich jak:

- działy logistyki przedsiębiorstw przemysłowych, handlowych, dystrybucyjnych, usługowych, transportowo-spedycyjnych,
- jednostki samorządu terytorialnego (na stanowiskach specjalisty do spraw: sprzedaży i prognozowania popytu, planowania zakupów, handlu elektronicznego, systemów informacyjnych wspomagających dystrybucję, gospodarki odpadami, planowania produkcji i zapasów, gospodarki materiałowej, pakowania i opakowań, transportu wew.).

EGZAMINY I PRAKTYKI W TECHNIKUM

Egzamin zawodowy jest egzaminem zewnętrznym, potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie. Przeprowadzany jest oddzielnie dla każdej kwalifikacji:

- SPL.01. odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy III
- SPL.04. odbywa się pod koniec 1 półrocza klasy V

Praktyki zawodowe trwają 8 tygodni (280 godz., może ulec zmianie):

w klasie II - 140 godz. - 4 tygodnie w 1 półroczu

w klasie IV - 140 godz. - 4 tygodnie w 1 półroczu

i odbywają się w miejscu zapewniającym rzeczywiste warunki pracy, np. centra spedycyjne, magazyny logistyczne itp.

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE

- + Biologia
- + Chemia

DODATKOWY PRZEDMIOT

- + Wprowadzenie do kryminalistyki

ZAPISZ SIĘwww.liceum.teb.pl**Klasa kryminalistyczna**

Szukasz profilu, na którym nie będziesz się nudzić? Uwielbiasz rozwiązywać zagadki kryminalne, a biologia i chemia nie mają przed Tobą tajemnic? Wybierz klasę kryminalistyczną! W ramach lekcji z wprowadzenia do kryminalistyki odkryjesz ciekawy świat badania śladów i rozwiązywania policyjnych tajemnic.

NAUCZYSZ SIĘ:

- + znajdować i analizować ślady kryminalistyczne
- + przeprowadzać różnego typu reakcje chemiczne
- + identyfikować zachowania przestępcze i stosować techniki psychologiczne

DOWIESZ SIĘ:

- + jak działa policja i poznasz różnego typu techniki śledcze
- + jak pracują sądy i prokuratura

POZNASZ:

- + prawne aspekty kryminalistyki

DLACZEGO WARTO UCZYĆ SIĘ U NAS?

- + Dobrze przygotujemy Cię do matury
- + Dzięki innowacyjnym profilom połączysz swoją pasję z nauką
- + Zamiast tradycyjnych ocen stosujemy system punktowy
- + Wrzesień jest u nas miesiącem bez oceniania
- + Zajęcia prowadzimy w ciekawy sposób, z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu
- + Nasi nauczyciele indywidualnie i z zaangażowaniem traktują uczniów
- + Zapewniamy komfortowe warunki nauki
- + Dbamy o bezpieczeństwo i dobre samopoczucie uczniów
- + Wpisowe 0 zł

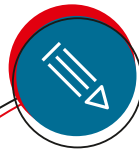
**& PASJA
NAUKA**
ZAWSZE RAZEM!

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE

- + Historia sztuki
- + Język angielski

DODATKOWY PRZEDMIOT

- + Podstawy projektowania graficznego

ZAPISZ SIĘwww.liceum.teb.pl**Klasa projektowania graficznego**

Zastanawiasz się nad tym, czy nie związać swojej przyszłości ze sztuką? Myślisz o studiach na uczelni artystycznej i już w liceum chcesz rozwijać swoje zainteresowania? Klasa projektowania graficznego to propozycja właśnie dla Ciebie! W ramach przedmiotu podstawy projektowania graficznego zdobędziesz niezbędną wiedzę z zakresu grafiki i rysunku. Z nami odwiedzisz również liczne galerie i muzea.

NAUCZYSZ SIĘ:

- + podstaw rysunku oraz kompozycji
- + projektowania z użyciem typografii oraz składu tekstu
- + używania profesjonalnego oprogramowania komputerowego Adobe (Photoshop, Illustrator, InDesign) i Corel

DOWIESZ SIĘ:

- + czym jest znak i symbol graficzny
- + jakie są zasady projektowania i tworzenia różnego typu grafik

POZNASZ:

- + zagadnienia z zakresu historii sztuki

DLACZEGO WARTO UCZYĆ SIĘ U NAS?

- + Dobrze przygotujemy Cię do matury
- + Dzięki innowacyjnym profilom połączysz swoją pasję z nauką
- + Zamiast tradycyjnych ocen stosujemy system punktowy
- + Wrzesień jest u nas miesiącem bez oceniania
- + Zajęcia prowadzimy w ciekawy sposób, z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu
- + Nasi nauczyciele indywidualnie i z zaangażowaniem traktują uczniów
- + Zapewniamy komfortowe warunki nauki
- + Dbamy o bezpieczeństwo i dobre samopoczucie uczniów
- + Wpisowe 0 zł

**PASJA
NAUKA**
ZAWSZE RAZEM!

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE

- + Język polski
- + Język angielski

DODATKOWY PRZEDMIOT

- + Dziennikarstwo 2.0

ZAPISZ SIĘwww.liceum.teb.pl**Klasa vlogerska**

Uwielbiasz oglądać vlogerów lub publikujesz sam treści? Wiesz, że vlogowanie to nowoczesne dziennikarstwo, a poprzez publikowanie różnych materiałów, można wpływać na postawy wielu osób? Chcesz poznać tajniki dziennikarstwa w ramach przedmiotu dziennikarstwo 2.0? Jeżeli szukasz klasy, w której poza przygotowaniem do matury, zdobędziesz kompetencje przyszłości, to musisz wybrać klasę vlogerską!

NAUCZYSZ SIĘ:

- + w jaki sposób pracują znani influencerzy
- + tajników dziennikarstwa prasowego, radiowego i internetowego

DOWIESZ SIĘ:

- + jak montować i obrabiać filmy
- + jak zarządzać kanałami w social mediach
- + jak budować markę i zarządzać wizerunkiem

POZNASZ:

- + podstawy fotografii, edycji zdjęć i grafiki komputerowej

DLACZEGO WARTO UCZYĆ SIĘ U NAS?

- + Dobrze przygotujemy Cię do matury
- + Dzięki innowacyjnym profilom połączysz swoją pasję z nauką
- + Zamiast tradycyjnych ocen stosujemy system punktowy
- + Wrzesień jest u nas miesiącem bez oceniania
- + Zajęcia prowadzimy w ciekawy sposób, z wykorzystaniem nowoczesnego sprzętu
- + Nasi nauczyciele indywidualnie i z zaangażowaniem traktują uczniów
- + Zapewniamy komfortowe warunki nauki
- + Dbamy o bezpieczeństwo i dobre samopoczucie uczniów
- + Wpisowe 0 zł

**PASJA
NAUKA**
ZAWSZE RAZEM!