

„NUKLEONIK”



„SŁOWACKI”



„EKONOMIK”



„GAŁCZYŃSKI”



„WYSZYŃSKI”



SZKOLNY
INFORMATOR
POWIATOWY
2024/ 2025 r.





Starostwo Powiatowe

ul. Górna 13,
05-400 Otwock
tel. 22 600 7 100
promocja@powiat-otwocki.pl
www.powiat-otwocki.pl

Oświata Powiatowa

ul. Poniatowskiego 10
05-400 Otwock
tel. 22 779 29 52

Wydawca:

Starostwo Powiatowe
w Otwocku

Projekt graficzny i skład:

Pancergraf sp. z o.o.
pancergraf@gmail.com

Materiały:

autorstwo
szkół



Drodzy Ósmoklasiści!

Przed Wami jeden z ważniejszych wyborów na drodze edukacji - wybór szkoły ponadpodstawowej. Pragnąc pomóc Wam w podjęciu przemyślanej i dobrej decyzji przygotowaliśmy, wzorem lat ubiegłych, informator edukacyjny, mający na celu przedstawienie oferty szkół ponadpodstawowych Powiatu Otwockiego na nadchodzący rok szkolny 2024/2025.

Szkoły z naszego powiatu oferują różnorodne możliwości rozwoju. Służy temu doskonała kadra pedagogiczna i systematycznie modernizowane i doposażane w nowoczesne pomoce naukowe pracownie dydaktyczne. Serdecznie zapraszam Was do zapoznania się z tegoroczną ofertą edukacyjną, byście mogli dokonać jak najlepszego wyboru.

Uczniowie, pragnący kontynuować swoją edukację w dobrym liceum, mogą zawierzyć swoją przyszłość **Liceum im. K.I. Gałczyńskiego** lub **Liceum im. J. Słowackiego**.

Nauka w tych szkołach to szansa na rozwijanie własnych zainteresowań i pogłębianie wiedzy w klasach o różnych profilach. Możecie tu zawsze liczyć na akceptację i wsparcie.

Natomiast na tych z Was, którzy pragną po szkole podstawowej zdobyć atrakcyjny zawód - czeka bardzo ciekawa oferta kierunków kształcenia w **Zespole Szkół Ekonomiczno-Gastronomicznych**, tak zwanym „**Ekonomiku**”, który „specjalizuje się” w zawodach ekonomicznych i gastronomicznych, a także prowadzi klasę przygotowania wojskowego, czy też w **Zespole Szkół Nr 2**, czyli „**Nukleoniku**”, w którym możecie zdobyć poszukiwane obecnie na rynku pracy takie zawody jak: informatyk, elektryk, grafik komputerowy, logistyk lub programista. Tegoroczna oferta tej placówki została wzbogacona o innowację policyjną w zawodzie informatyk - „Kryminalistyka z elementami cyberbezpieczeństwa”. Spotkanie w tych szkołach kompetentnych pedagogów, którzy pomogą Wam szybko zaaklimatyzować się w nowym środowisku i zdobyć rzetelną wiedzę.

Mam nadzieję, iż oferta edukacyjna szkół, dla których organem prowadzącym jest Powiat Otwocki, spełni Wasze oczekiwania. Jednocześnie życzę jak najlepszych ocen na świadectwach oraz pomyślnego wyniku z egzaminu ósmoklasisty.

Krzysztof Szczegielniak,
Starosta Otwocki

SPIS TREŚCI

Zespół Szkół Nr 2 „NUKLEONIK”	str. 5
Liceum Ogólnokształcące Nr III „SŁOWACKI”	str. 13
ZSEG „EKONOMIK”	str. 20
Liceum Ogólnokształcące Nr I „GAŁCZYŃSKI”	str. 32
Zespół Szkół w Karczewie „WYSZYŃSKI”	str. 38
Informacje dla kandydatów	str. 44

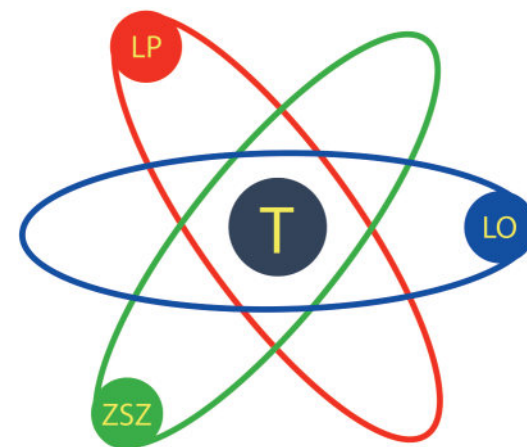




ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 2

im. Marii Skłodowskiej-Curie
w OTWOCKU
„NUKLEONIK”

NUKLEONIK to szkoła wyjątkowa, tworzona przez ludzi z pasją, to szkoła, która łączy w sobie tradycję, nowoczesność, wysoki poziom nauczania i indywidualne podejście do uczniów. Nasza Szkoła świetnie przygotuje Cię do zawodu i spełnienia oczekiwania przyszłych pracodawców. Będziesz mógł wcześniej rozpocząć swoją karierę zawodową i szybko się usamodzielić, pracując i rozwijając się w interesującym Cię zawodzie.



ul. Pułaskiego 7, 05-400 Otwock
tel. 22 779 30 70 | tel./fax 22 779 30 79 w. 55
sekretariat@nukleonik.pl | www.nukleonik.pl | www.facebook.com/nukleonik

▶ TECHNIKUM NR 2



▶ TECHNIK ELEKTRYK

Zawód technik elektryk jest zawodem perspektywnym, świetnie płatnym i niezwykle poszukiwanym na rynku pracy. Absolwent tego kierunku przygotowany jest do projektowania, wykonywania, diagnozowania stanu, dokonywania napraw instalacji elektrycznych oraz maszyn i urządzeń zasilanych prądem elektrycznym. Absolwent technikum w zawodzie technik elektryk może w przyszłości kontynuować naukę na wyższych studiach technicznych. Możliwości zatrudnienia w zawodzie elektryka są bardzo duże, począwszy od przemysłu, poprzez usługi, a skończywszy na handlu.

Podczas nauki w zawodzie technik elektryk uczniowie przystępują do egzaminów zawodowych w zakresie kwalifikacji:

- ▶ **ELE.02. Montaż, uruchamianie i konserwacja instalacji, maszyn i urządzeń elektrycznych (w klasie trzeciej),**
- ▶ **ELE.05. Eksploatacja maszyn, urządzeń i instalacji elektrycznych (w klasie czwartej).**

- ▶ Przedmiot rozszerzony w tej klasie to matematyka
- ▶ Język obcy wiodący: język angielski
- ▶ Drugi język do wyboru: język niemiecki/język rosyjski (od podstaw)
- ▶ Przedmioty punktowane przy naborze: język polski, matematyka, fizyka, język angielski.



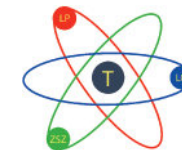
▶ TECHNIK INFORMATYK

Technik informatyk to zawód umożliwiający podjęcie pracy w niezwykle prężnie rozwijającej się branży informatycznej. Dziś niemal każde przedsiębiorstwo i urząd uzależnione są od sprzętu IT i sieci informatycznych, w związku z czym zapotrzebowanie na specjalistów z tej branży jest ogromne. Technik informatyk przygotowuje stanowiska komputerowe z urządzeniami peryferyjnymi do pracy, diagnozuje je i naprawia. Jest projektantem i administratorem sieci komputerowych. Tworzy strony internetowe i bazy danych oraz administruje nimi.

Podczas nauki w zawodzie technik informatyk uczniowie przystępują do egzaminów zawodowych w zakresie kwalifikacji:

- ▶ **INF.02 Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych (w klasie trzeciej),**
- ▶ **INF.03 Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych (w klasie czwartej).**

- ▶ Przedmiot rozszerzony w tej klasie to matematyka
- ▶ Język obcy wiodący: język angielski
- ▶ Drugi język do wyboru: język niemiecki/język rosyjski (od podstaw)
- ▶ Przedmioty punktowane przy naborze: język polski, matematyka, fizyka, język angielski.





► **TECHNIK INFORMATYK Z INNOWACJĄ POLICYJNĄ**
- KRYMINALISTYKA Z ELEMENTAMI CYBERBEZPIECZEŃSTWA NOWOŚĆ!

Klasa mundurowo-policyjna to propozycja dla uczniów, którzy chcą uzyskać zawód technik informatyk oraz widzą swoją przyszłość w policyjnym mundurze. Oprócz kompetencji niezbędnych do uzyskania tytułu technika uczniowie zdobędą wiedzę o pracy w Policji, służbie w organach ścigania, a także poznają zagadnienia związane z identyfikacją, zapobieganiem i ściganiem przestępstw internetowych oraz analizą śladów cyfrowych. Elementy związane z cyberbezpieczeństwem będą realizowane przy współpracy z Akademią Policji. W ramach innowacyjnego podejścia do nauki, uczniowie będą mieli okazję uczestniczyć w praktycznych zajęciach z zakresu kryminalistyki, symulacjach działań operacyjnych, nauczą się technik zabezpieczania danych i sieci komputerowych. Ponadto, program obejmuje podstawy ratownictwa przedmedycznego oraz naukę i doskonalenie umiejętności strzeleckich, w tym praktykę

na strzelniczy. Uczniowie poznają także techniki walki, samoobrony, przydatne w interwencjach policyjnych, a także musztrę i ćwiczenia na torach sprawnościowych. Dodatkowo przewidziane są wycieczki przedmiotowe we współpracy z Komendą Powiatową Policji w Otwocku, oraz szkolenia obejmujące naukę zachowania się i poruszania w terenie, prowadzenia działań prewencyjnych. Zajęcia będą prowadzone przez doświadczonych funkcjonariuszy Policji o wysokich kwalifikacjach pedagogicznych i zawodowych, co zapewni uczniom najwyższy poziom merytoryczny i praktyczny.

Podczas nauki w zawodzie technik informatyk uczniowie przystępują do egzaminów zawodowych w zakresie kwalifikacji:

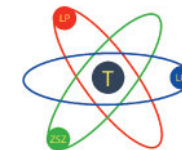
- **INF.02 Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych (w klasie trzeciej).**
- **INF.03 Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych (w klasie czwartej).**

- Przedmiot rozszerzony w tej klasie to matematyka
- Język obcy wiodący: język angielski
- Drugi język do wyboru: język niemiecki/język rosyjski (od podstaw)
- Przedmioty punktowane przy naborze: język polski, matematyka, fizyka, język angielski.

► **Kandydaci do tej klasy mają obowiązkowe próby sprawnościowe**

6 czerwca o godz. 9⁰⁰ (czwartek) i dodatkowy termin 25 czerwca o godz. 9⁰⁰ (wtorek).





▶ **TECHNIK PROGRAMISTA**

Nowy zawód technik programista jest odpowiedzią na olbrzymie zapotrzebowanie rynku pracy na specjalistów z tej dziedziny. Programiści to jedni z najlepiej zarabiających specjalistów w obszarze IT, mający praktycznie nieograniczone możliwości rozwoju. Programowanie to nie tylko pieniądze, to ciekawa pasja dająca m. in. możliwość programowania robotów, tworzenia stron internetowych, pisania gier 3D, aplikacji mobilnych, desktopowych i robienia wielu innowacyjnych, kreatywnych rzeczy. Zdobyte wykształcenia w zawodzie technik programista umożliwią kontynuację nauki na najlepszych politechnikach lub uniwersytetach, a także pozwala na realizację własnej drogi zawodowej poprzez zatrudnienie w firmach programistycznych lub samozatrudnienie (programista freelancer). Podczas nauki w zawodzie technik programista uczniowie przystępują do egzaminów zawodowych w zakresie kwalifikacji:

▶ **INF.03 Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych (w klasie trzeciej),**

▶ **INF.04 Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji (w klasie czwartej)**

- ▶ Przedmiot rozszerzony w tej klasie to matematyka
- ▶ Język obcy wiodący: język angielski
- ▶ Drugi język do wyboru: język niemiecki/język rosyjski (od podstaw)
- ▶ Przedmioty punktowane przy naborze: język polski, matematyka, fizyka, język angielski.

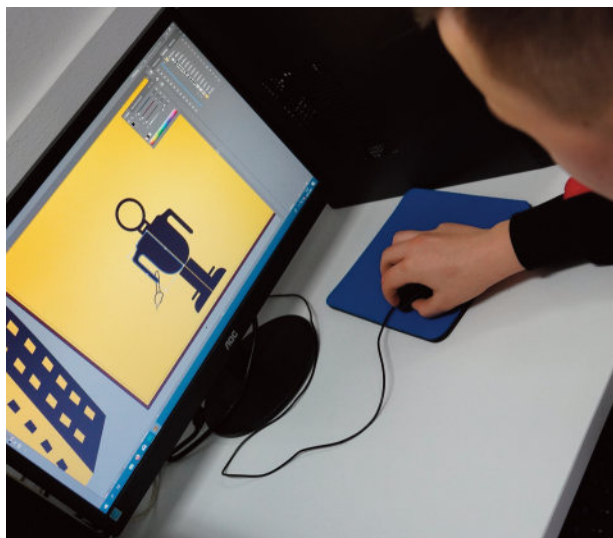
▶ **TECHNIK GRAFIKI I POLIGRAFII CYFROWEJ**

Technik grafiki i poligrafii cyfrowej przygotowuje i opracowuje różnego rodzaju projekty graficzne o charakterze informacyjnym i reklamowym. Reprezentanci zawodu zajmują się także tworzeniem opakowań i etykiet na opakowaniach produktów, materiałów reklamowych i wizytówek. Potrafią również projektować cyfrowe modele 3D oraz obsługiwać skanery i drukarki 3D, znają budowę maszyn drukarskich działających w środowisku cyfrowym. Podczas nauki w zawodzie technik grafiki i poligrafii cyfrowej uczniowie przystępują do egzaminów zawodowych w zakresie kwalifikacji:

▶ **PGF.04 Przygotowywanie oraz wykonywanie prac graficznych i publikacji cyfrowych (w klasie trzeciej),**

▶ **PGF.05 Drukowanie cyfrowe i obróbka druków (w klasie czwartej).**

- ▶ Przedmiot rozszerzony w tej klasie to język angielski
- ▶ Język obcy wiodący: język angielski
- ▶ Drugi język do wyboru: język niemiecki/język rosyjski
- ▶ Przedmioty punktowane przy naborze: język polski, matematyka, fizyka, język angielski.



TECHNIKUM NR 2



▶ TECHNIK LOGISTYK z innowacją STRAŻACKO-RATOWNICZĄ

Logistyka jest obecnie najszybciej rozwijającą się dziedziną życia publicznego. Wszystko, co wytworzy przemysł, musi być gdzieś przewiezione, dostarczone, przechowane, i tą

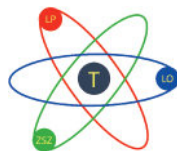
dziedziną działalności gospodarczej zajmuje się logistyka. W czasie nauki w naszej szkole zdobędziesz wiedzę z zakresu magazynowania, zarządzania zapasami, spedycji i transportu, produkcji i ekologii.

Klasa ta to propozycja dla uczniów, którzy chcą uzyskać zawód technik logistyk oraz chcieli-by rozwinąć zainteresowania ratownictwem, zapoznać się z podstawami wiedzy pożarniczej i pracy strażaka. Absolwenci tego kierunku będą przygotowani do podjęcia pracy w działach logistyki właściwie wszystkich gałęzi gospodarki, począwszy od zakładów produkcyjnych, działów zaopatrzenia i sprzedaży, transport i spedycję, aż po administrację rządową i samorządową. Będą doskonale przygotowani do rozpoczęcia studiów pożarniczych, studiów na uczelniach wojskowych lub cywilnych, na kierunkach z zakresu logistyki, bezpieczeństwa publicznego.

Podczas nauki w zawodzie technik logistyk uczniowie przystępują do egzaminów zawodowych w zakresie kwalifikacji:

- ▶ **SPL.01 - Obsługa magazynów (w klasie trzeciej),**
- ▶ **SPL.04 - Organizacja transportu (w klasie czwartej).**

- ▶ Przedmiot rozszerzony w tej klasie to geografia
- ▶ Język obcy wiodący: język angielski
- ▶ Drugi język do wyboru: język niemiecki/język rosyjski (od podstaw)
- ▶ Przedmioty punktowane przy naborze: język polski, matematyka, geografia, język angielski.



▶ BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 2



▶ KLASA WIELOZAWODOWA (różne zawody)

W klasie wielozawodowej prowadzimy kształcenie w zawodach:
▶ mechanik pojazdów samochodowych ▶ kucharz ▶ piekarz
▶ cukiernik ▶ fryzjer ▶ sprzedawca
▶ elektryk ▶ stolarz ▶ ślusarz.

Uczniowie klasy wielozawodowej

uczą się w szkole przedmiotów ogólnokształcących przez 2 lub 3 dni w tygodniu. W kolejnych dniach realizują praktyki w wybranym przez siebie zawodzie u pracodawcy (uczniowie sami szukają pracodawcy, który podpisze z nimi umowę w celu przygotowania zawodowego). Za czas praktyki uczniowie otrzymują wynagrodzenie od pracodawcy.

Musicie jedynie pamiętać, aby Wasz pracodawca miał przygotowanie pedagogiczne i był mistrzem lub posiadał wykształcenie w danym zawodzie.

Raz w roku odbywają się również miesięczne kursy zawodowe, gdzie uczniowie poznają teoretyczne zagadnienia swojego zawodu. Kursy te realizowane są w każdym roku nauki w Centrach Kształcenia Zawodowego w różnych miejscowościach na terenie województwa mazowieckiego, np. Mińsk Mazowiecki, Warszawa, Szydłowiec, Węgrów, Wyszaków, Gostynin. Oceny z zaliczonych kursów są wpisywane na świadectwo szkolne.

W klasie trzeciej uczniowie przystępują do egzaminu zawodowego organizowanego przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną lub egzaminu czeladniczego organizowanego przez Izby Rzemieślnicze.

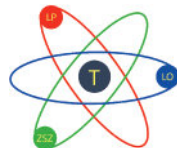
- ▶ Przedmioty punktowane przy naborze: język polski, matematyka, fizyka, język angielski.

**POWIAT OTWOCKI ZASTRZEGA SOBIE PRAWO
DO NIEOTWORZENIA KLASY
W PRZYPADKU BRAKU ODPOWIEDNIEJ LICZBY CHĘTNYCH**

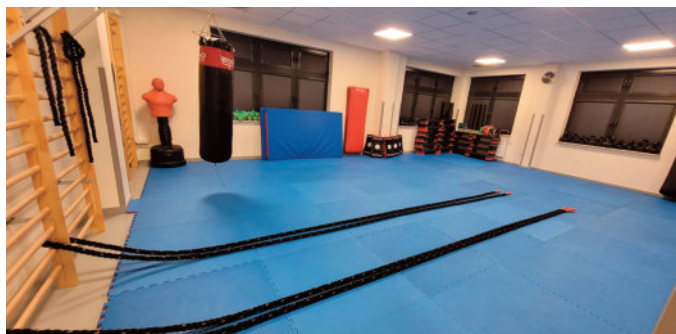
Dlaczego warto wybrać NUKLEONIK?

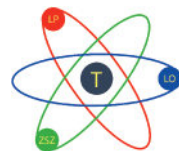


- ▶ Nasza szkoła jest inna niż wszystkie – ma niepowtarzalny charakter, który tworzą wspaniali uczniowie, otwarci i wspierający nauczyciele, serdeczni, zawsze uśmiechnięci pracownicy administracji i obsługi oraz zaangażowana, czuwająca nad wszystkim Dyrekcja.



- ▶ Baza szkoły jest stale unowocześniana – nowe skrzydło z pracownią logistyczną i warsztatami szkolnymi, boisko wielofunkcyjne, świeżo wyremontowane patio oraz nasza największa duma, najnowocześniejsza w powiecie hala sportowa. Ten wyjątkowy obiekt został oddany do użytku w grudniu 2020 r. i od tego czasu sala gimnastyczna, siłownia, a także hala sportowa do gier zespołowych są miejscem treningów i pozwalają rozwijać naszym uczniom sportowe pasje.





► Szkoła oferuje nowoczesne zaplecze edukacyjne, umożliwiające wszechstronne rozwijanie zainteresowań oraz przygotowanie uczniów do przyszłych wyzwań zawodowych. Placówka zapewnia dostęp do nowoczesnych pracowni, które stanowią centrum aktywności naukowej i praktycznej. Pracownie programistyczne oraz informatyczne wyposażone są w najnowocześniejsze komputery oraz specjalistyczne oprogramowanie.

Dzięki temu nasi uczniowie biegle posługują się narzędziami programistycznymi zgodnie z międzynarodowymi standardami branży IT. Przyszli technicy grafiki i poligrafii cyfrowej kształcą się korzystając z nowoczesnych narzędzi poligraficznych, a także oprogramowania graficznego Adobe, Corel, Impozycjoner wykorzystywanego przez profesjonalistów. W ostatnim czasie szkoła doposażyła również pracownię elektryczną w kompletny zestaw nowoczesnych narzędzi, sprzętu i urządzeń, oraz specjalistyczne oprogramowanie do symulacji układów elektrycznych, które pozwalają na rzeprowadzanie różnorodnych praktycznych zajęć.

Jesteśmy dumnym Ośrodkiem Egzaminacyjnym, co oznacza, że nasza szkoła posiada uprawnienia do przeprowadzania egzaminów zawodowych.





► Szkoła uczestniczy w projektach unijnych, dzięki którym placówka jest wyposażona w specjalistyczny sprzęt do kształcenia zawodowego, a uczniowie realizują dodatkowe zajęcia rozwijające kompetencje kluczowe i specjalistyczne kursy oraz płatne staże u pracodawców.

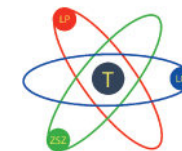
► Nukleonik kształci w zawodach deficytowych, na które jest zapotrzebowanie na rynku pracy. Absolwenci naszej szkoły są wysoko cenionymi pracownikami. Bezpośrednio po ukończeniu szkoły niemal wszyscy nasi uczniowie podejmują pracę, a zdecydowana większość z nich pracuje zgodnie z wyuczonym zawodem.

► Grono Pedagogiczne dba o to, by szkoła była miejscem nie tylko nauki, ale też przestrzenią do nawiązywania przyjaźni, odkrywania swoich talentów, wspólnej zabawy.

Duży nacisk kładziemy na integrowanie społeczności uczniowskiej poprzez warsztaty, wycieczki, wspólne przygotowywanie imprez szkolnych, działania Samorządu Uczniowskiego, a także udział w akcjach charytatywnych.

**WSZYSTKIE KLASY ZOSTANĄ UTWORZONE
POD WARUNKIEM PEŁNEGO NABORU
DO DANEJ KLASY**

**ZAPRASZAMY
NA DZIEŃ OTWARTY SZKOŁY
20 KWIETNIA 2024 r. (sobota) w godz. 9³⁰-13⁰⁰**



Liceum Ogólnokształcące Nr III

im. Juliusza Słowackiego

ul. Słowackiego 4/10, 05-400 Otwock

tel. 22 779 22 01

sekretariat@lo3otwock.eu

www.slowacki.eu



OD DAWNA NASZE LICEUM OKREŚLAMY MIANEM „SŁOWAK”

- S** jak **S**kuteczni w nauczaniu
- Ł** jak **Ł**ączący tradycję z nowoczesnością
- O** jak **O**twarci na nowe wyzwania
- W** jak **W**yjatkowi w każdej dziedzinie
- A** jak **A**mbitni
- K** jak **K**reatywni



W NASZYM LICEUM:

- ▷ pracują kreatywni i innowacyjni nauczyciele
- ▷ stwarzamy bardzo dobre warunki do nauki
- ▷ zapewniamy uczniom wszechstronny rozwój
- ▷ rozwijamy umiejętności i zainteresowania uczniów
- ▷ dysponujemy nowoczesnymi pracowniami, salą gimnastyczną ze ścianką wspinaczkową, siłownią, biblioteką o bogatym księgozborze ze stanowiskami komputerowymi, nowoczesną szatnią
- ▷ zapewniamy profesjonalną pomoc psychologiczną i pedagogiczną
- ▷ bierzemy udział w różnych projektach edukacyjnych, jednym z nich jest projekt „Wizja przyszłości”



NASZA SZKOŁA

▷ jest szkołą spełniającą oczekiwania uczniów i rodziców, doskonale przygotowującą do dalszej nauki i życia w społeczeństwie. Jesteśmy szkołą bezpieczną, w której znamy swoich uczniów i każdego traktujemy indywidualnie.

U nas panuje atmosfera przyjaźni i wzajemnej tolerancji, co przekłada się na dobre relacje między nauczycielem a uczniem. Nasze liceum może pochwalić się: 100% zdawalnością egzaminów maturalnych, absolwentami, którzy studiują na prestiżowych uczelniach w Polsce i za granicą.

Szkoła ma bardzo dobrą lokalizację – można do nas dojechać pociągiem, autobusem, rowerem, hulajnogą. Zapraszamy do naszego liceum – szkoły, której bardzo dobre efekty kształcenia potwierdzają Złote Tarcze przyznawane w corocznym rankingu czasopisma „Perspektywy” oraz bardzo dobre wyniki matur publikowane na stronach OKE.

PROponujemy następujące kierunki kształcenia:

KLASA	Przedmioty na poziomie rozszerzonym	Drugi język obcy (do wyboru)
C - EUROPEJSKA	język angielski, geografia, wiedza o społeczeństwie	niemiecki, rosyjski, hiszpański, francuski
D - MENADŻERSKA	język angielski, matematyka, geografia	
E - MEDYCZNA	język angielski, biologia, chemia	hiszpański, niemiecki

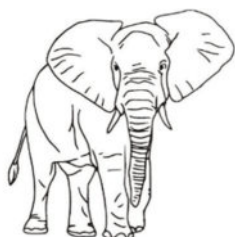
POWIAT OTWOCKI ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO NIEOTWORZENIA KLASY W PRZYPADKU BRAKU ODPOWIEDNIEJ LICZBY CHĘTNYCH



Organizacje i koła zainteresowań

- ▷ **Samorząd szkolny** – działa aktywnie w szkole oraz na terenie miasta i powiatu, włącza się w akcje charytatywne, jest pomostem między nauczycielami i uczniami.
- ▷ **Sekcja badmintonu** pozwala na zwiększenie koordynacji ruchowej naszej młodzieży.
- ▷ **Grupa szachowa** dokonała umiejętności matematyczne oraz logicznego myślenia, przyspiesza rozwój intelektualny uczniów.
- ▷ **Koło plastyczne** rozwija twórcze myślenie i wyobraźnię.
- ▷ **Kącik czytelniczy** poszerza horyzonty, uczy, odrywa od codzienności uczniowskiej, odpręża i rozwija.
- ▷ **Koło języka węgierskiego** kształci kompetencje językowe, pozwala poznać kulturę i historię Węgier.
- ▷ **Spacery weekendowe** po Warszawie i Otwocku umożliwiają młodzieży odkrywanie nieznanych zakątków stolicy, Otwocka i jego okolic.

REBUS: Czeka na Ciebie



ń w m



Ciekawostki o szkole:



Czy wiesz, że:

- ▷ „Słowak” istnieje od 30 lat.
- ▷ Dawno temu w murach szkoły znajdował się szpital.
- ▷ 5 lat temu odbył się niezwykle bal absolwentów z okazji 25-lecia szkoły.
- ▷ Najdalsza wycieczka w historii szkoły to wyprawa do Seulu w Korei Południowej.
- ▷ Zorganizowaliśmy kilka wymian międzynarodowych m.in. z Niemcami, Belgami, Koreańczykami i Węgrami.



Projekty i wydarzenia (więcej na www.slowacki.eu)



ZWIEDZAMY GMACH SEJMU



UDZIAŁ W AKCJI „NARODOWE CZYTANIE”



SPOTKANIA Z CIEKAWYMI LUDŹMI



ZWIEDZAMY
POLSKĘ
I EUROPE

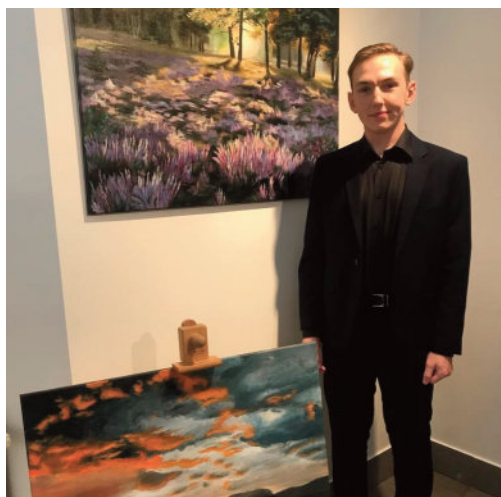
Liceum Ogólnokształcące Nr III
OD
1993
im. Juliusza Słowackiego
w Otwocku



BIERZEMY UDZIAŁ W AKCJACH CHARYTATYWNYCH: PACZUSZKA DLA MALUSZKA, SZLACHETNA PACZKA, POMOC DZIECIOM Z AFRYKI, LICZNE ZBIÓRKI W FORMIE KAWIARENEK. UZYSKALIŚMY ZASZCZYTNY TYTUŁ „ANIOŁY WOLONTARIATU”.



Sukcesy i pasje uczniów „Słowaka” (więcej na www.slowacki.eu)



PLASTYCZNE – WYSTAWA W PMDK

JĘZYKOWE – FINALISTA OLIMPIADY JĘZYKA FRANCUSKIEGO

ORGANIZUJEMY KONKURSY POWIATOWE



SUKCESY SPORTOWE



Więcej informacji o nas:
na stronie

www.slowacki.eu



ZAPRASZAMY NA DZIEŃ OTWARTY „SŁOWAKA”

W SOBOTĘ, 20 KWIETNIA 2024 r.
OD GODZ. 10⁰⁰ DO GODZ. 13⁰⁰

Powody dla których warto być uczniem „Słowaka”:

- ▷ szkoła zapewnia poczucie bezpieczeństwa i przyjazne otoczenie,
- ▷ nauczyciele są przyjaźni i zawsze gotowi do pomocy,
- ▷ dobra atmosfera na lekcjach sprzyja nauce,
- ▷ szkoła ma dostęp do dobrze wyposażonej sali gimnastycznej i siłowni,
- ▷ odbywają się tu dni specjalne, koncerty świąteczne i przedstawienia teatralne,
- ▷ wycieczki ze „Słowakiem” - te krajowe, i te zagraniczne są niezapomnianą przygodą i źródłem wspomnień na całe życie!



**Ósmoklasisto, dołącz do grona uczniów „Słowaka”!
Czekamy właśnie na Ciebie!**



ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH

im. Stanisława Staszica w Otwocku

ul. M. Konopnickiej 3, 05-400 Otwock | tel. 22 779 26 44 | fax 22 779 37 86 | e-mail: sekretariat@zseg.edu.pl | www.zseg.edu.pl



*„Kto w mury Ekonomika wstępuje, dzieło Staszica godnie podejmuje.
Tu wiele pokoleń z dumą się kształciło i wiedzę solidną zdobyło.”*
(fragment hymnu szkoły)

Kierunki kształcenia w roku szkolnym 2024/2025



► **TECHNIKUM NR 1**

1. Technik ekonomista
2. Technik ekonomista – oddział przygotowania wojskowego
3. Technik rachunkowości
4. Technik hotelarstwa
5. Technik żywienia i usług gastronomicznych
6. Technik technologii żywności

Nauka w technikum trwa 5 lat. Uczeń w trakcie nauki ma obowiązek przystąpić do egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie, po zdaniu których otrzyma tytuł technika. Po ukończeniu szkoły może przystąpić do egzaminów maturalnych.

► **BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 1**

1. Kucharz
2. Kelner

Nauka w branżowej szkole trwa 3 lata. Uczeń w trakcie nauki ma obowiązek przystąpić do egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie. Szkoła przygotowuje uczniów do pracy lub dalszego kształcenia.

**POWIAT OTWOCKI ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO NIEOTWORZENIA KLASY
W PRZYPADKU BRAKU ODPOWIEDNIEJ LICZBY CHĘTNYCH**

PRAKTYCZNA NAUKA ZAWODU

- ✓ Zajęcia praktyczne prowadzone są w nowoczesnych pracowniach przedmiotowych w szkole
- ✓ Praktyki zawodowe w: biurach rachunkowych, bankach, urzędach (4 tygodnie w klasie III i 4 tygodnie w klasie 4)
- ✓ Możliwość uczestnictwa w kursach i szkoleniach zawodowych np.:
 - * szkolenia z Excela
 - * szkolenia z obsługi programu Płatnik

PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- ✓ Podstawy ekonomii i statystyki
- ✓ Działalność przedsiębiorstwa
- ✓ Techniki biurowe
- ✓ Kultura zawodu
- ✓ Finanse przedsiębiorstw
- ✓ Kadry i płace
- ✓ Biuro rachunkowe
- ✓ Prowadzenie spraw kadrowo - płacowych
- ✓ Język angielski w branży ekonomicznej

Zawód

TECHNIK EKONOMISTA jest właśnie dla Ciebie!

To zawód z przyszłością!

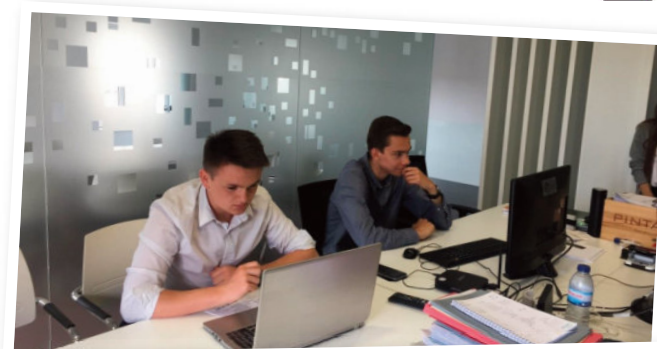
WAŻNE:

- ✓ Okres nauki - 5 lat
- ✓ Nauczane języki: angielski i niemiecki
- ✓ Przedmioty w zakresie rozszerzonym – geografia
- ✓ Nauka kończy się uzyskaniem tytułu technika oraz egzaminem maturalnym
- ✓ Każdy uczeń musi przystąpić do egzaminu zawodowego:
 - EKA.04** - Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej – w klasie III
 - EKA.05** - Prowadzenie spraw kadrowo – płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych – w klasie V



A CO MOŻESZ PO SZKOLE?

- ✓ Wybrać dalsze kształcenie na wyższych uczelniach na kierunkach np.: ekonomia, finanse i rachunkowość, zarządzanie i marketing i innych
- ✓ Podjąć pracę np. w urzędach państwowych, bankach, biurach rachunkowych



*Ekonomista jest zawsze w modzie
i dobrą pracą od zaraz ma,
płacę wysoką, bo w tym zawodzie
sukces jest pewny na sto dwa.*



PRAKTYCZNA NAUKA ZAWODU

- ✓ Zajęcia praktyczne prowadzone są w nowoczesnych pracowniach przedmiotowych w szkole
- ✓ Praktyki zawodowe w: biurach rachunkowych, bankach, urzędach (4 tygodnie w klasie III i 4 tygodnie w klasie 4)
- ✓ Możliwość uczestnictwa w kursach i szkoleniach zawodowych np.:
 - * szkolenia z Excela
 - * szkolenia z obsługi programu Płatnik

PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- ✓ Podstawy ekonomii i statystyki
- ✓ Działalność przedsiębiorstwa
- ✓ Techniki biurowe
- ✓ Kultura zawodu
- ✓ Finanse przedsiębiorstw
- ✓ Kadry i płace
- ✓ Biuro rachunkowe
- ✓ Prowadzenie spraw kadrowo - płacowych
- ✓ Język angielski w branży ekonomicznej

Uczeń tej klasy dodatkowo uczestniczy w szkoleniu z zakresu przygotowania wojskowego w formie zajęć praktycznych realizowanych przez patronacką jednostkę wojskową oraz w obozie szkoleniowym na terenie obiektów wojskowych

WAŻNE:

- ✓ Okres nauki - 5 lat
- ✓ Przedmioty w zakresie rozszerzonym – geografia
- ✓ Nauczane języki: angielski i niemiecki
- ✓ Nauka kończy się uzyskaniem tytułu technika oraz egzaminem maturalnym
- ✓ Każdy uczeń musi przystąpić do egzaminu zawodowego:
 - EKA.04** Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej – w klasie III
 - EKA.05** Prowadzenie spraw kadrowo – płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych w klasie V
- ✓ Po ukończeniu szkolenia uczeń otrzymuje certyfikat MON
- ✓ **W postępowaniu rekrutacyjnym obowiązkowa próba sprawności fizycznej , która odbędzie się 4 czerwca o godz. 13⁰⁰.**

Zawód **TECHNIK EKONOMISTA** oddział przygotowania wojskowego

jest właśnie dla Ciebie!

To zawód z przyszłością!

A CO MOŻESZ PO SZKOLE?

- ✓ Wybrać dalsze kształcenie na wyższych uczelniach na kierunkach np.: ekonomia, finanse i rachunkowość, zarządzanie i marketing, wojskowych i innych
- ✓ Podjąć pracę np. w urzędach państwowych, bankach, biurach rachunkowych
- ✓ Prowadzić własną działalność gospodarczą



Oddział przygotowania wojskowego może być doskonałą szkołą życia, w czasie której można poznać samego siebie, swoje możliwości i predyspozycje.



PRAKTYCZNA NAUKA ZAWODU

- ✓ Zajęcia praktyczne prowadzone są w nowoczesnych, szkolnych pracowniach przedmiotowych
- ✓ Praktyki zawodowe w : zakładach pracy, firmach, biurach rachunkowych lub urzędach (4 tygodnie w klasie III i 4 tygodnie w klasie 4)
- ✓ Możliwość uczestnictwa w kursach i szkoleniach zawodowych np.:
 - szkolenia z Excela
 - szkolenia z obsługi programu Płatnik

PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- ✓ Ekonomika przedsiębiorstw
- ✓ Kadry i płace
- ✓ Finanse przedsiębiorstw
- ✓ Statystyka
- ✓ Rozliczenia finansowe małych przedsiębiorstw
- ✓ Rachunkowość finansowa
- ✓ Biuro rachunkowe
- ✓ Język obcy w branży ekonomicznej

**Zawód TECHNIK
RACHUNKOWOŚCI
jest właśnie dla Ciebie!**
To zawód z przyszłością!

WAŻNE:

- ✓ Okres nauki: 5 lat
- ✓ Nauczane języki: angielski i niemiecki
- ✓ Przedmiot w zakresie rozszerzonym: język angielski
- ✓ Nauka kończy się uzyskaniem tytułu technika oraz egzaminem maturalnym
- ✓ Każdy uczeń musi przystąpić do egzaminu zawodowego:
 - EKA.05** - Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych w klasie III
 - EKA.07** - Prowadzenie rachunkowości w klasie V



A CO MOŻESZ PO SZKOLE?

- ✓ Wybrać dalsze kształcenie na wyższych uczelniach na kierunkach, np.: rachunkowość i finanse, zarządzanie i marketing i innych
- ✓ Podjąć pracę np. w bankach, biurach rachunkowych, działach kadrowych w firmach.
- ✓ Prowadzić własną działalność gospodarczą



Jeśli lubisz liczyć, chcesz zrozumieć gospodarkę, poznać zasady prowadzenie biznesu, a ponadto jesteś kreatywny i operatywny w działaniu, zdolny do systematycznej i planowanej pracy, masz umiejętność nawiązywania kontaktów z ludźmi, lubisz pracować w zespole, masz poczucie odpowiedzialności, jesteś skrupulatny i samodzielny.



PRAKTYCZNA NAUKA ZAWODU

- ✓ Zajęcia praktyczne prowadzone są w nowoczesnych szkolnych pracowniach specjalistycznych
- ✓ Praktyki zawodowe w: hotelach, pensjonatach, centrach konferencyjnych (4 tygodnie w klasie III i 4 tygodnie w klasie 4)
- ✓ Możliwość uczestnictwa w kursach i szkoleniach zawodowych np.:
 - * szkolenie barmańskie
 - * szkolenie barystyczne



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- ✓ Podstawy hotelarstwa
- ✓ Techniki pracy w hotelarstwie
- ✓ Organizacja pracy w hotelarstwie
- ✓ Przygotowanie i podawanie śniadań
- ✓ Działalność recepcji
- ✓ Rezerwacja usług hotelarskich
- ✓ Język angielski w hotelarstwie

WAŻNE:

- ✓ Okres nauki: 5 lat
- ✓ Nauczane języki: angielski i francuski
- ✓ Przedmiot w zakresie rozszerzonym: język angielski
- ✓ Nauka kończy się uzyskaniem tytułu technika oraz egzaminem maturalnym
- ✓ Każdy uczeń musi przystąpić do egzaminu zawodowego:
 - HGT.03** – Obsługa gości w obiekcie świadczącym usługi hotelarskie w klasie III
 - HGT.06** – Realizacja usług w recepcji w klasie V
- ✓ Kierunek znalazł się w wykazie zawodów o szczególnym znaczeniu dla rozwoju państwa oraz istotnym zapotrzebowaniu na pracowników w województwie mazowieckim



A CO MOŻESZ PO SZKOLE?

- ✓ Wybrać dalsze kształcenie na wyższych uczelniach na kierunkach, np.: hotelarstwo, turystyka i rekreacja itp.
- ✓ Podjąć pracę np. w: hotelach, motelach, pensjonatach, itp.
- ✓ Prowadzić własną działalność gospodarczą



*„Widzieć wszystko bez patrzenia,
słyszeć wszystko bez słuchania.
Być usłużnym, ale nie słuźalczym, zgadywać
życzenia nie będąc niedyskretnym”.
Jeśli jesteś zwolennikiem podróży, języków
obcych, eventów, lubisz poznawać innych
ludzi, chcesz nauczyć się jak zorganizować
pobyt dla gościa i poznać świat hoteli
„od podszewki”, to zawód
TECHNIK HOTELARSTWA
jest właśnie dla Ciebie!*



TECHNIK ŻYWIENIA I USŁUG GASTRONOMICZNYCH



z innowacją Dietetyka - Akademia Zdrowia

PRAKTYCZNA NAUKA ZAWODU

- ✓ Zajęcia praktyczne prowadzone są w nowoczesnych, dobrze wyposażonych szkolnych pracowniach przedmiotowych
- ✓ Praktyki zawodowe w: restauracjach, hotelach, firmach cateringowych itp. (4 tygodnie w klasie III i 4 tygodnie w klasie 4)
- ✓ Możliwość uczestnictwa w kursach i szkoleniach zawodowych np.:

- * kurs carvingu
- * kurs dietetyczny
- * szkolenie barmańskie
- * szkolenie barystyczne

PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- ✓ Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem
- ✓ Procesy technologiczne w gastronomii
- ✓ Wyposażenie i zasady bezpieczeństwa w gastronomii
- ✓ Zasady żywienia
- ✓ Obsługa klientów w gastronomii
- ✓ Planowanie żywienia i produkcji gastronomicznej
- ✓ Organizacja produkcji gastronomicznej
- ✓ Językangielski w gastronomii

WAŻNE:

- ✓ Okres nauki: 5 lat
- ✓ Przedmiot w zakresie rozszerzonym: chemia
- ✓ Nauczane języki: angielski i niemiecki
- ✓ Nauka kończy się uzyskaniem tytułu technika oraz egzaminem maturalnym
- ✓ Każdy uczeń musi przystąpić do egzaminu zawodowego:
HGT.02 - Przygotowanie i wydawanie dań w klasie IV
HGT.12 - Organizacja żywienia i usług gastronomicznych w klasie V



A CO MOŻESZ PO SZKOLE?

- ✓ Wybrać dalsze kształcenie na wyższych uczelniach na kierunkach, np.: żywienie człowieka, dietetyka i innych
- ✓ Podjąć pracę w zakładach gastronomicznych, hotelach, restauracjach
- ✓ Prowadzić własną działalność gospodarczą



*Jeśli interesujesz się zdrowym stylem życia,
chcesz promować dobre nawyki żywieniowe,
a także chcesz się nauczyć różnych
technik kulinarnych, układać jadłospisy
oraz dowiedzieć się
czym jest kuchnia molekularna?
Zawód **TECHNIK ŻYWIENIA
I USŁUG GASTRONOMICZNYCH**
jest właśnie dla Ciebie!*



**Nauka na tym kierunku pozwala na uzyskanie
dwóch zawodów - kucharz oraz technik żywienia
i usług gastronomicznych!**

TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOCICI



z innowacją manager zdrowej żywności i żywienia

PRAKTYCZNA NAUKA ZAWODU

- ✓ Zajęcia praktyczne prowadzone są w nowoczesnych, szkolnych pracowniach przedmiotowych
- ✓ Praktyki zawodowe: zakładach pracy, firmach, laboratoriach zakładowych lub hotelach (4 tygodnie w klasie III i 4 tygodnie w klasie 4)
- ✓ Możliwość uczestnictwa w kursach i szkoleniach zawodowych np.:
 - * kurs carvingu
 - * kurs dietetyczny
 - * szkolenie barmańskie
 - * szkolenie barystyczne

PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- ✓ Gospodarka magazynowa i podstawy zarządzania
- ✓ Procesy produkcji wyrobów cukierniczych
- ✓ Technologia produkcji cukierniczej
- ✓ Analiza żywności
- ✓ Podstawy analizy żywności
- ✓ Nadzorowanie produkcji w zakładzie przetwórstwa spożywczego
- ✓ Język obcy w produkcji cukierniczej

WAŻNE:

- ✓ Okres nauki: 5 lat
- ✓ Przedmiot w zakresie rozszerzonym: chemia
- ✓ Nauczane języki: angielski i niemiecki
- ✓ Nauka kończy się uzyskaniem tytułu technika oraz egzaminem maturalnym
- ✓ Każdy uczeń musi przystąpić do egzaminu zawodowego:
 - SPC.01** - Produkcja wyrobów cukierniczych w klasie III
 - SPC.07** - Organizacja i nadzorowanie produkcji wyrobów spożywczych w klasie V



A CO MOŻESZ PO SZKOLE?

- ✓ Wybrać dalsze kształcenie na wyższych uczelniach na kierunkach, np.: technologia żywności, dietetyka i innych
- ✓ Podjąć pracę np. w: zakładach spożywczych, laboratoriach zakładowych
- ✓ Prowadzić własną działalność gospodarczą



*Jeśli jesteś zwolennikiem dbałości o zdrowy tryb życia i zdrowego odżywiania się, masz chęć kształtować dobre zwyczaje żywieniowe... Chcesz wiedzieć, dlaczego czekolada rozpląwa się w ustach lub czym różni się masło od margaryny i dlaczego chleb ma rumianą skórkę? Zawód **TECHNIK TECHNOLOGII ŻYWNOCICI** jest właśnie dla Ciebie!*



PRAKTYCZNA NAUKA ZAWODU

- szkoła organizuje

- ✓ Zajęcia z procesów technologicznych w nowoczesnych szkolnych pracowniach przedmiotowych
- ✓ Zajęcia praktyczne: w renomowanych hotelach, restauracjach
- ✓ Możliwość uczestnictwa w szkoleniach zawodowych:

Zajęcia praktyczne:

- * szkolenie barystyczne
- * szkolenie barmańskie
- * kurs carvingu
- * kurs dietetyczny

WAŻNE:

- ✓ Okres nauki: 3 lata
 - ✓ Język obcy: język angielski
 - ✓ Każdy uczeń musi przystąpić do egzaminu zawodowego:
HGT.02 - Przygotowywanie i wydawanie dań w klasie III
- Zajęcia praktyczne u pracodawcy w klasie II i III



PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- ✓ Technologia gastronomiczna z towaroznawstwem
- ✓ Procesy technologiczne w gastronomii
- ✓ Wyposażenie zakładów gastronomicznych
- ✓ Język angielski w gastronomii

A CO MOŻESZ PO SZKOLE?

- ✓ Wybrać dalsze kształcenie w Branżowej Szkole II Stopnia
- ✓ Podjąć pracę w hotelach, restauracjach, firmach cateringowych
- ✓ Prowadzić własną działalność gospodarczą

Jeśli lubisz przyrządzać posiłki, umiesz odnaleźć się w kuchni oraz posiadasz wyostrzony zmysł smaku i węchu, to predyspozycje do wykonywania zawodu już masz. Kucharz to zawód idealny dla osób chcących realizować swoje pasje kulinarne!

PRAKTYCZNA NAUKA ZAWODU

- szkoła organizuje

- ✓ Zajęcia z obsługi konsumenta oraz podstaw miksologii w nowoczesnych szkolnych pracowniach przedmiotowych
- ✓ Zajęcia praktyczne w renomowanych hotelach, restauracjach, kawiarniach
- ✓ Zawód ten tylko rozpoczyna Twoją karierę w gastronomii – po tym kierunku możesz szybko awansować i zostać menagerem bądź kierownikiem sali!



WYBRANE PRZEDMIOTY ZAWODOWE

- ✓ Technologia gastronomiczna
- ✓ Obsługiwanie gości
- ✓ Rozliczenia usług kelnerskich
- ✓ Podstawy miksologii
- ✓ Pracownia technologii gastronomicznej
- ✓ Podstawy żywienia
- ✓ Język obcy w gastronomii

WAŻNE:

- ✓ Okres nauki: 3 lata
- ✓ Język obcy: język angielski
- ✓ Odbędziesz zajęcia praktyczne u pracodawcy w klasie II i III
- ✓ Każdy uczeń musi przystąpić do egzaminu zawodowego:

HGT.01 - Wykonywanie usług kelnerskich



A CO MOŻESZ PO SZKOLE?

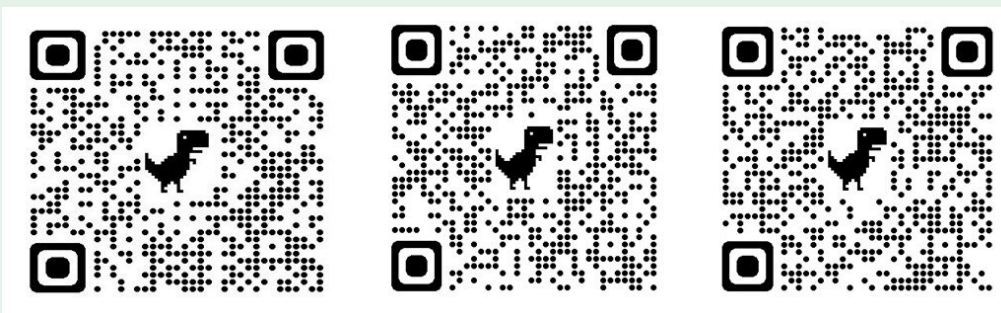
- ✓ Wybrać dalsze kształcenie w Branżowej Szkole II Stopnia
- ✓ Podjąć pracę w hotelach, restauracjach, kawiarniach, salach bankietowych, firmach cateringowych, itp.
- ✓ Prowadzić własną działalność gospodarczą

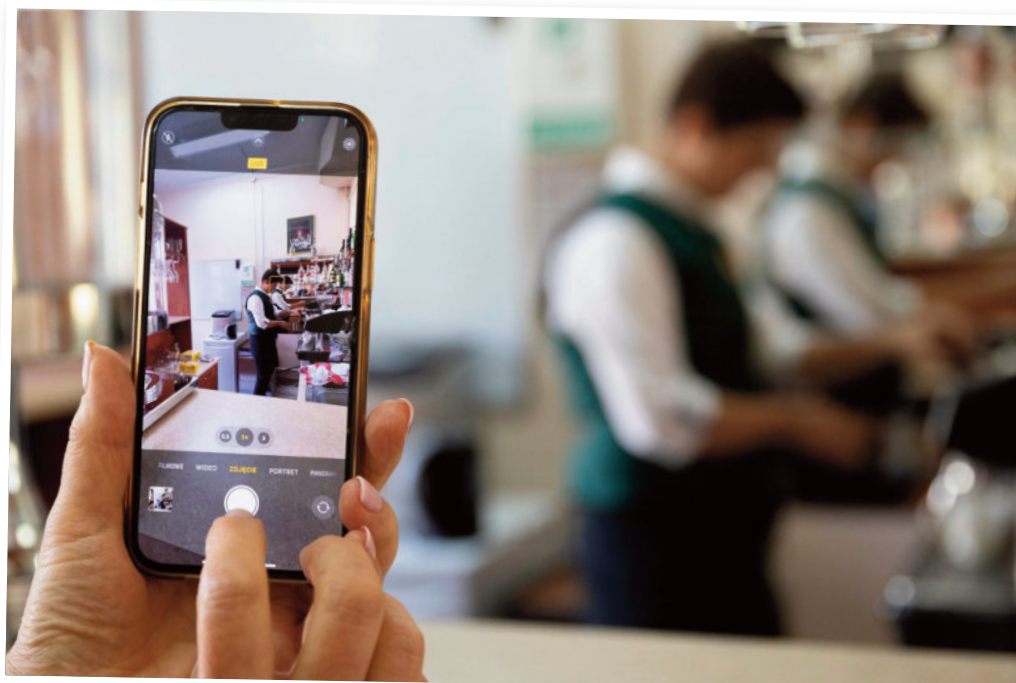


*Jeśli interesujesz się żywnością i żywieniem, jesteś komunikatywny i lubisz nowe wyzwania, to ten zawód jest właśnie dla Ciebie! Kelner to zawód, na który rekrutacja jest nieustannie otwarta, dlatego jest na niego tak duże zapotrzebowanie. To bliski kontakt z ludźmi i wspaniała przygoda. To pewny i dobrze płatny zawód poszukiwany na polskim i zagranicznym rynku pracy. Zainwestuj w swoją przyszłość - wybierz zawód **KELNER!***

CO NAS WYRÓŻNIA

- ▶ Uczymy się od najlepszych w dobrze wyposażonych pracowniach przedmiotowych.
- ▶ Jesteśmy laureatami międzynarodowych i krajowych olimpiad i konkursów.
- ▶ Z dumą prezentujemy powierzone nam sztandary: Armii Krajowej, Batalionów Chłopskich, Kombatantów i Więźniów Politycznych.
 - ▶ Rekrutujemy młodzież do oddziałów przygotowania wojskowego.
- ▶ Aktywnie uczestniczymy w uroczystościach patriotyczno-religijnych powiatowych i miejskich.
- ▶ Przygotowujemy potrawy, wypieki oraz obsługujemy imprezy okolicznościowe w profesjonalnych i w pełni wyposażonych pracowniach.
 - ▶ Spotykamy się z wybitnymi i ciekawymi ludźmi.
 - ▶ Rozwijamy pasje i zainteresowania.
 - ▶ Jesteśmy aktywnymi wolontariuszami.
- ▶ Od wielu lat jesteśmy mistrzami powiatu w rywalizacji sportowej.
- ▶ Realizujemy projekty unijne, w tym zagraniczne praktyki zawodowe.



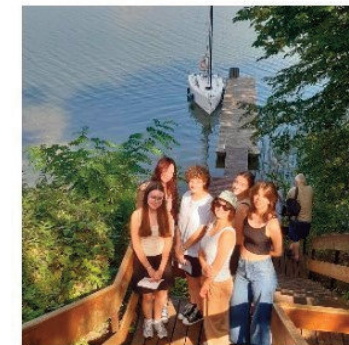


**ZAPRASZAMY CIEBIE
I TWOICH RODZICÓW
NA DZIEŃ OTWARTY**
– przyjdź, przekonaj się
i dokonaj właściwego wyboru.
20 kwietnia, w godz. 10⁰⁰-13⁰⁰.







**NAJLEPSZE
LICEA
Perspektywy
BRAZOWA SZKOŁA
2024**



**LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE NR I
im. K. I. Gałczyńskiego w Otwocku**
05-400 Otwock, ul. gen. J. Filipowicza 9
tel. 22 779 31 84, fax. 22 779 35 74
www.lootwock.pl e-mail: lootwock@lootwock.pl



 [LOGALCZYNSKI](https://www.facebook.com/LOGALCZYNSKI)
 [LO GALCZYŃ](https://www.instagram.com/LO_GALCZYŃ)

Zapraszamy do zapoznania się
z kierunkami kształcenia
w roku szkolnym 2024/2025



KLASA POLITECHNICZNA - tam, gdzie Twoje pomysły stają się rzeczywistością



PRZEDMIOTY ROZSZERZONE:

- MATEMATYKA
- FIZYKA
- INFORMATYKA

JĘZYKI:

- JĘZYK ANGIELSKI (obowiązkowy)
- JĘZYK NIEMIECKI lub JĘZYK HISZPAŃSKI



„Jestem absolwentką i polecam to liceum z całego serca ❤️ Atmosfera bardzo przyjazna, nauczyciele otwarci na uczniów, budynek przepiękny, wyjątkowy. Ponadto wysoki poziom nauczania pozwala na dostanie się na wymarzone studia.”

Natalia Korab studentka I roku matematyki na Wydziale Matematyki i Nauk Informacyjnych Politechniki Warszawskiej

PRZYGOTOWANIE DO KARIERY TECHNICZNEJ

Wyznaczamy ścieżkę do zawodów związanych z inżynierią, informatyką, czy robotyką. Absolwenci klas politechnicznych najczęściej studiują: fizykę, matematykę, informatykę, budownictwo, mechanikę, elektronikę i telekomunikację, programowanie, architekturę, mechatronikę, elektronikę.

KLASA PRZYRODNICZO - MEDYCZNA - fascynujący świat biologii i chemii



PRZEDMIOTY ROZSZERZONE:

- BIOLOGIA
- CHEMIA
- JĘZYK ANGIELSKI

JĘZYKI:

- JĘZYK ANGIELSKI (obowiązkowy)
- JĘZYK NIEMIECKI lub JĘZYK HISZPAŃSKI



„Jako student mogę powiedzieć szczerze, że brakuje mi ludzi i atmosfery obecnych w tej szkole. Kiedy wybierałem profil 5 lat temu, kierowałem się dobrymi opiniami o biol-chemie w Gałczynie i nie zawiodłem się. Lekcje z tutejszymi nauczycielami, w połączeniu z pracą samodzielną w domu, pozwoliły mi osiągnąć świetne wyniki matur i dostać się na wymarzone studia medyczne.”

Konrad Gruchal – student I roku medycyny na Wydziale Lekarskim Uniwersytetu Warszawskiego

PRZYGOTOWANIE DO ŚCIEŻKI ZAWODOWEJ

Umożliwiamy zdobycie wiedzy i umiejętności przydatnych w przyszłej karierze medycznej czy badawczej. Absolwenci klas przyrodniczo - medycznych najczęściej studiują: medycynę, farmację, pielęgniarstwo, biologię, biotechnologię medyczną, bioinżynierię, weterynarię, chemię, fizjoterapię, kosmetologię, pedagogikę, psychologię.

KLASA SPOŁECZNO - ADMINISTRACYJNA - *nie tylko dostarcza wiedzy, ale również inspirowa do aktywnego uczestnictwa w życiu społecznym*



PRZEDMIOTY ROZSZERZONE:

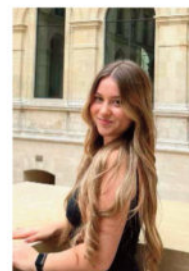
- WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE
- GEOGRAFIA
- JĘZYK ANGIELSKI

JĘZYKI:

- JĘZYK ANGIELSKI (obowiązkowy)
- JĘZYK NIEMIECKI lub JĘZYK HISZPAŃSKI

PRZYGOTOWANIE DO KARIERY ADMINISTRACYJNEJ

Przygotowujemy uczniów do ewentualnej kariery w administracji publicznej. Absolwenci klas społeczno-administracyjnych najczęściej studiują: prawo, politologię, geodezję, logistykę, administrację, zarządzanie, bezpieczeństwo, dowodzenie na Akademii Sztuki Wojennej, pedagogikę, filologię angielską.



„Jestem absolwentką profilu społeczno-administracyjnego, aktualnie studiuję na wydziale Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych Uniwersytetu Warszawskiego. Kierunek, na którym jestem, rozszerza moją wiedzę z historii, wosu oraz geografii społeczno-gospodarczej, zdobyta w szkole średniej. Liceum wspominam dobrze, szczególnie ludzi, których tu poznałam, moich przyjaciół oraz nauczycieli, którzy pomogli mi osiągnąć tak wysokie wyniki z przedmiotów rozszerzonych na maturze!”

Weronika Jedynak - studentka I roku europeistyki na Wydziale Nauk Politycznych i Studiów Międzynarodowych Uniwersytetu Warszawskiego

KLASA HUMANISTYCZNO DZIENNIKARSKA - *to podróż przez fascynujący świat literatury*



PRZEDMIOTY ROZSZERZONE:

- JEZYK POLSKI
- HISTORIA
- JĘZYK ANGIELSKI

JĘZYKI:

- JĘZYK ANGIELSKI (obowiązkowy)
- JĘZYK FRANCUSKI lub JĘZYK HISZPAŃSKI



„Ludzie mówili mi, że liceum to najlepsze lata życia. Nie mylili się. Spędziłem je we wspaniałym miejscu wraz ze świetnymi nauczycielami. Najbardziej urzekł mnie ten piękny budynek szkoły, w którym starannie przygotowałem się do matury i zdałem ją z sukcesem, co zapewniło mi miejsce na studiach idealnych dla mnie.”

Michał Drożdż - student I roku dziennikarstwa na Uniwersytecie Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

PRZYGOTOWANIE DO TWÓRCZEJ KARIERY

Klasa nie tylko rozwija pasję i talent, ale również przygotowuje uczniów do twórczej kariery, otwierając drzwi do fascynujących możliwości rozwoju. Absolwenci klas humanistyczno-dziennikarskich najczęściej studiują: filologię angielską, filologię polską, lingwistykę stosowaną, prawo, historię, psychologię, pedagogikę, bibliotekoznawstwo, kulturoznawstwo, dziennikarstwo.

OFERUJEMY UCZNIOM:



LEKCJE PRAKTYCZNE W PLENERZE

Umożliwiamy udział w warsztatach na terenie Ogrodu Botanicznego w Powsinie, szklarni w Całowaniu, w „zielonych lekcjach” na terenie Mazowieckiego Parku Krajobrazowego.



DIALOG Z INSPIRUJĄCYMI GOŚCMI

Organizujemy spotkania z przedstawicielami kultury, nauki, mediów oraz sądownictwa, które pozwalają uczniom odkrywać różnorodność społeczeństwa poprzez rozmowy z artystami, pisarzami czy twórcami kultury, co rozszerza ich perspektywę.



ZAAWANSOWANE TECHNOLOGIE NA WYCIĄgniĘCIE RĘKI

Przybliżamy do nowoczesnych technologii, umożliwiając uczniom zrozumienie dynamicznego świata cyfrowego i bezpieczne poruszanie się w cyberprzestrzeni.



ROZBUDZANIE PASJI NAUKOWEJ

Organizujemy ciekawe wycieczki tematyczne, np. udział w wykładach i pokazach na wydziale Fizyki UMCS w Lublinie, zwiedzanie Centrum Badań Jądrowych w Świerku, lekcje w planetarium i muzeach. Uczniowie biorą także udział w immersyjnych lekcjach historii. Zachęcamy do udziału w konkursach, które stanowią doskonałą okazję do zgłębienia wiedzy z obszarów społecznych i geograficznych, nauk przyrodniczych. Uczniowie biorą także udział w olimpiadach językowych oraz z innych dziedzin nauki.



PRZYGOTOWANIE DO WYSTĄPIEŃ PUBLICZNYCH

Zachęcamy do udziału w konkursach recytatorskich, które doskonalą umiejętności wystąpień publicznych, co stanowi cenny trening dla przyszłych prezentacji i wystąpień. Organizujemy warsztaty teatralne i filmowe, umożliwiające uczniom wykorzystanie umiejętności aktorskich.



PROJEKTY DYSKUSYJNE

Oferujemy udział w Dyskusyjnym Klubie Książki, który umożliwia eksplorację literatury, poszerzając horyzonty wiedzy i inspirując do tworzenia własnych narracji.



POZNAWANIE KULTURY RÓŻNYCH NARODÓW

Oferujemy młodzieży ciekawe wycieczki i warsztaty zagraniczne, podczas których mają możliwość sprawdzenia swoich umiejętności językowych. Organizujemy wymianę polsko-niemiecką, spotkania z młodzieżą z Nowego Jorku.

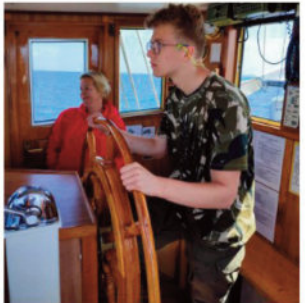
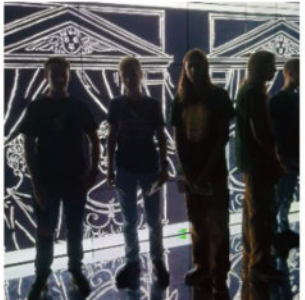


PROMOWANIE RADOŚCI Z AKTYWNOŚCI FIZYCZNEJ

Rejsy żeglarskie i wyjazdy na narty, które organizujemy, są doskonałą okazją do zdobycia nowych doświadczeń i umiejętności praktycznych.



JUŻ DZIŚ ROZPOCZNIJ SWOJĄ PRZYGODĘ Z GALCZYNYM!



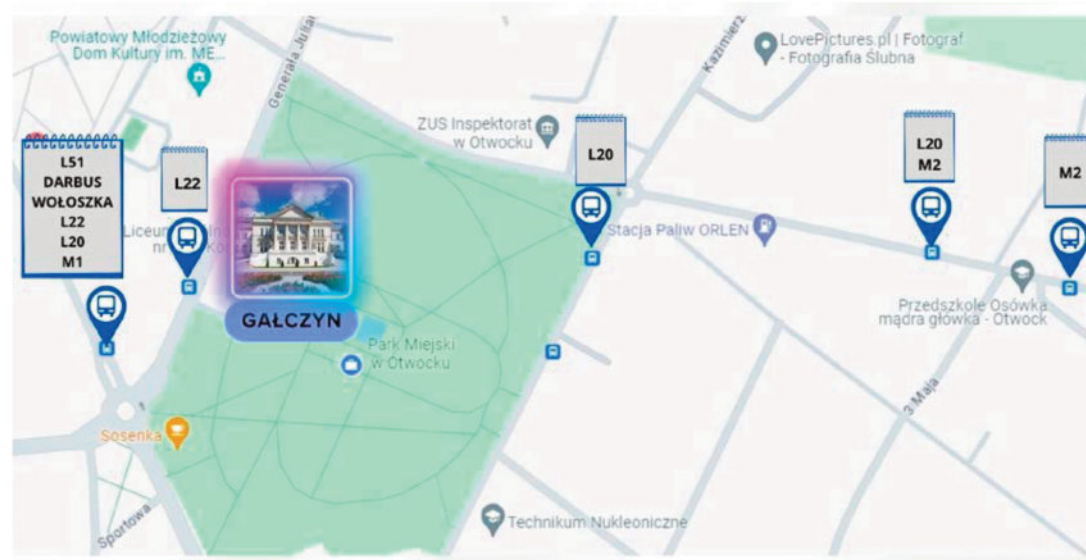


„Galczyn to miejsce wyjątkowych zdarzeń, realizacji marzeń i nietypowych wydarzeń. Znajdziesz tu wysoki poziom nauczania oraz przyjazną atmosferę, którą współtworzą wszyscy członkowie społeczności szkolnej. Wybierając charakterystyczny biały pałac, możesz liczyć na niezapomniane chwile, których dostarczą Ci roztańczone przerwy, szalone dni tematyczne, nieoczywiste przyjazdy gości i wyjazdy w ciekawe miejsca. Galczyn szeroko otwiera drzwi do naszej przyszłości”.

Jordan Jakubiszyn Przewodniczący Samorządu Uczniowskiego w roku szkolnym 2023/2024

Do zobaczenia na dniu otwartym
20 kwietnia 2024 r.
w godz. 10³⁰-13³⁰

**POWIAT OTWOCKI ZASTRZEGA SOBIE PRAWO
DO NIETWORZENIA KLASY
W PRZYPADKU
BRAKU ODPOWIEDNIEJ LICZBY CHĘTNYCH**





Zespół Szkół

im. ks. kardynała

Stefana Wyszyńskiego
w Karczewie



Oferta edukacyjna 2024/2025

Ofertę kierujemy do absolwentów szkół podstawowych. W naszej szkole wszyscy uczniowie pod okiem wykwalifikowanej kadry rozbudzą swoje zainteresowania i nauczą się wybranego zawodu. Proponujemy kształcenie w Technikum lub Branżowej Szkole I Stopnia w zawodach:

▶ **TECHNIKUM 5-LETNIE**

- ▶ Technik pojazdów samochodowych
- ▶ Technik spedytor

▶ **Oddział Przygotowania Wojskowego w następujących zawodach:**

- ▶ Technik pojazdów samochodowych
- ▶ Technik spedytor

▶ **BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA 3-LETNIA**

- ▶ Mechanik pojazdów samochodowych

► Technikum 5-letnie

Technik spedytor



Transport i spedycja należą do najszybciej rozwijających się gałęzi gospodarki w naszym kraju, a wykwalifikowani spedytorzy należą do grupy bardzo poszukiwanych i dobrze opłacanych pracowników. Potencjalnymi miejscami zatrudnienia absolwenta w zawodzie technik spedytor są: firmy transportowe samochodowe i kolejowe, handlowe, agencje obsługi portów lotniczych, morskich, agencje celne, urzędy pocztowe, firmy kurierskie.

Można również podejmować i prowadzić działalność gospodarczą na własny rachunek.

Spedytor to zawód dla Ciebie!



Głównym zadaniem spedytora jest:

- ▷ obsługa systemów informatycznych i programów komputerowych,
- ▷ kontrolowanie stanów zapasów, organizacja zleconych przewozów towarów,
- ▷ ustalanie tras towarów, dobór odpowiedniej floty transportowej,
- ▷ wypełnianie dokumentów transportowo-spedycyjnych,
- ▷ formowanie ładunków,
- ▷ organizacja zadań transportowych,
- ▷ znajomość prawa transportowego,
- ▷ wybór środka transportu,
- ▷ wybór najkrótszej trasy.

Jako spedytor będziesz potrafił:

- ▷ planować i organizować pracę związaną z przewozem ładunków,
- ▷ prowadzić dokumentację związaną z realizacją zadań transportowych,
- ▷ prowadzić dokumentację dotyczącą rozliczeń z klientami, sporządzać umowy,
- ▷ monitorować przebieg procesu transportowego,
- ▷ formować ładunki.

Przedmiot realizowany na poziomie rozszerzonym: geografia.

Kwalifikacja: **SPL.05.** Organizacja transportu oraz obsługa klientów i kontrahentów.



Technik pojazdów samochodowych



Wraz z rozwojem motoryzacji wzrosło zapotrzebowanie na rynku pracy na fachowców z zakresu napraw, eksploatacji i diagnostyki pojazdów samochodowych, które są wyposażone w elektronikę i nowoczesne rozwiązania techniczne. Kształcący się w tym kierunku uczniowie stają się specjalistami w tej dziedzinie. Zajęcia w formie praktycznej odbywają się w zakładach pracy na terenie Otwocka, Karczewa i Warszawy.

Przedmiot realizowany na poziomie rozszerzonym: matematyka.

Kwalifikacje: **MOT.05.** Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów.

MOT.06. Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych.



Oddział Przygotowania Wojskowego w zawodach Technik spedytor i Technik pojazdów samochodowych (dwa zawody w jednej klasie)

Klasa objęta programem i dofinansowaniem MON.

Jeśli interesujesz się wojskiem i chcesz spełnić swoje marzenia i nie boisz się wyzwań, ta klasa jest dla Ciebie. Zajęcia edukacji wojskowej prowadzone są w formie dodatkowych zajęć edukacyjnych.

W ramach edukacji wojskowej organizujemy:

▷ szkolenia wojskowe prowadzone są pod okiem instruktorów w patronackiej jednostce wojskowej, którą jest Pułk Ochrony w Warszawie, ▷ obozy wędrownie, skoki spadochronowe, marsze kondycyjne, ▷ dodatkowo prowadzimy zajęcia z musztry, strzelania, samoobrony, terenoznawstwa, taktyki zielonej i medycyny pola walki. Natomiast swoje zainteresowania wojskiem będziesz miał/a możliwość rozwinąć w Jednostce Strzeleckiej 1548 im. Żołnierzy AK IV Rejon „Fromczyn” z którą szkoła ściśle współpracuje.

Korzyści dla absolwenta:

- ▷ możliwość odbycia skróconej służby przygotowawczej, która stanowi bezpośrednią przepustkę do zawodowej służby wojskowej,
- ▷ zapewnienie dodatkowych punktów rekrutacyjnych przy aplikowaniu do Akademii Wojskowych oraz Wojsk Obrony Terytorialnej,
- ▷ każdy uczeń otrzyma certyfikat MON.





► Branżowa Szkoła I Stopnia

Mechanik pojazdów samochodowych



Mechanik pojazdów samochodowych to zawód związany z obsługą pojazdów samochodowych. Należy do zawodów z przyszłością, które mają związek z rozwojem nowych technologii i nowoczesnego przemysłu motoryzacyjnego. Kształcący się w zawodzie uczniowie stają się specjalistami z dziedziny naprawy i eksploatacji pojazdów samochodowych.

Kwalifikacja: **MOT.05.** Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów.

Szkoła to nie tylko nauka...

Zespół Szkół przyciąga uczniów.

To szkoła przyjazna i otwarta na wszystko co nowe i ciekawe. Uczniowie dbają o szkolną atmosferę, a korytarze tętnią życiem również poza regularnymi zajęciami.

Życie szkolne to szeroka gama różnorodnych działań. Organizujemy: wycieczki krajoznawcze i zagraniczne, obozy wędrownie, spływy kajakowe, dni tematyczne, rozwijamy się sportowo, ale przede wszystkim lubimy pomagać..





Wolontariat szkolny

Szkolne Koło Wolontariatu działa bardzo prężnie. Za działania na terenie powiatu otwockiego zostaliśmy nagrodzeni statuetką Anioła Wolontariatu.

Erasmus +

Od 2018 roku realizujemy program Erasmus + w sektorze kształcenie i szkolenia zawodowe.

Dzięki temu nasi uczniowie nieodpłatnie wyjeżdżają na dwutygodniowe praktyki zagraniczne do Niemiec i Hiszpanii gdzie zdobywają doświadczenie zawodowe w firmach o najwyższych standardach europejskich. Atutem tych wyjazdów jest również to, że uczniowie poznają kulturę, tradycję i architekturę pięknych europejskich miast. Zatem dużo zwiedzają i mają możliwość ćwiczyć sprawne posługiwanie się językiem angielskim.





Zespół Szkół im. Księdza Kardynała Stefana Wyszyńskiego

E-mail szkoły

sekretariat@zskarczew.pl

Strona WWW

<https://zskarczew.pl>

Telefon

tel. (022) 788-24-00

lub telefon służbowy dyrektor 533-198-592

Adres szkoły

05-480 Karczew,

ul. Kard. St. Wyszyńskiego 4

05-480 Karczew

ZNAJDZIECIE NAS RÓWNIEŻ NA



DZIEŃ OTWARTY
23 KWIETNIA 2024 O GODZ. 18⁰⁰

INFORMACJA DLA KANDYDATÓW DO SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH W POWIECIE OTWOCKIM

ZASADY SKŁADANIA DOKUMENTACJI

Wniosek kandydata **wydrukowany z systemu elektronicznego naboru, podpisany przez co najmniej jednego rodzica/ opiekuna prawnego**, wraz z załącznikami zaznaczonymi we wniosku, należy złożyć w terminie **od 15 maja do 29 maja br.** (do godz.15.00) **bezpośrednio do szkoły pierwszego wyboru.**

We wniosku, o którym mowa w pkt I, **określa się kolejność wybranych klas** (maksymalnie w 3 szkołach ponadpodstawowych można wybrać dowolną liczbę klas) **od najbardziej do najmniej preferowanych.**

Klasa wybrana jako pierwsza (pierwsza preferencja) określa szkołę pierwszego wyboru do której należy złożyć wniosek z ewentualnymi załącznikami

Dokumenty składamy w zaklejonej kopercie - do skrzynki podawczej wystawionej w szkole lub do sekretariatu szkoły.

UWAGA!

▶ Dla klasy przygotowania wojskowego (ZSEG - Technikum i Zespół Szkół w Karczewie) kiedy kandydat zaznaczył we wniosku oddział przygotowania wojskowego na dowolnej pozycji - dodatkowym warunkiem przyjęcia jest zaliczenie prób sprawnościowych:

▶ **próby sprawności fizycznej** dla kandydatów oddziału przygotowania wojskowego w ZSEG - odbędą się **4 czerwca 2024 r.(wtorek) o godz. 13.00** w placówce

▶ dodatkowy termin dla kandydatów, którzy **z powodu choroby lub zdarzenia losowego** nie będą mogli przestąpić do sprawdzianu termin wyznaczony jest na **20 czerwca 2024 r. (czwartek) na godz. 12⁰⁰**

▶ próby sprawności fizycznej dla kandydatów oddziału przygotowania wojskowego w ZS w Kar-

czewie - odbędą się 12 czerwca 2024 r. (środa) o godz. 9.00 w placówce

▶ dodatkowy termin dla kandydatów, którzy **z powodu choroby lub zdarzenia losowego** nie będą mogli przestąpić do sprawdzianu termin wyznaczony jest na **24 czerwca 2024 r. (poniedziałek) na godz. 9.00**

▶ Dla klasy Technik informatyk - innowacja policyjna (Zespół Szkół Nr 2) kiedy kandydat zaznaczył we wniosku ten oddział na dowolnej pozycji - dodatkowym warunkiem przyjęcia także jest zaliczenie prób sprawnościowych

▶ **próby sprawności fizycznej** dla tych kandydatów - **odbędą się 6 czerwca 2024 r.(czwartek)** o godz. 9.00 w placówce

▶ dodatkowy termin dla kandydatów, którzy z powodu choroby lub zdarzenia losowego nie będą mogli przestąpić do sprawdzianu termin wyznaczony jest na **25 czerwca 2024 r. (wtorek) na godz. 9⁰⁰**

1. Zmiana wniosku kandydata – po zgłoszeniu przez rodzica potrzeby zmiany w szkole pierwszego wyboru i uaktywnieniu konta kandydata **nowo wydrukowany z systemu elektronicznego wniosek, podpisany przez co najmniej jednego rodzica/opiekuna prawnego**, wraz z załącznikami zaznaczonymi we wniosku, należy złożyć w terminie:

- Wniosek - od 15 maja do 29 maja (do godz. 15.00) lub w terminie od 3 lipca do 10 lipca (do godz. 15.00)

UWAGA!

▶ Wniosek zawierający wybraną klasę przygotowania wojskowego oraz klasę z innowacją policyjną - można zmienić **TYLKO** od 15 maja do 29 maja (do godz. 15.00)

2. **Kopię świadectwa ukończenia szkoły podstawowej i kopię zaświadczenia OKE z egzaminu ósmoklasisty** należy złożyć w szkole pierwszego wyboru w terminie od **3 lipca do 10 lipca br.** (do godz.15.00). Dokumenty należy złożyć bezpośrednio w sekretariacie szkoły pierwszego wyboru. **W tym roku można złożyć od razu oryginały tych dokumentów.**

3. **Potwierdzenie woli przyjęcia do szkoły** od- bywa się poprzez **złożenie oryginału świadectwa ukończenia szkoły podstawowej i oryginału zaświadczenia OKE** o wynikach egzaminu ósmoklasisty w sekretariacie szkoły do której kandydat został zakwalifikowany w wyniku rekrutacji elektronicznej. Dokumenty składamy w terminie **19 lipca - 24 lipca br.** (do godz. 15.00). **W przypadku zakwalifikowania się kandydata do szkoły pierwszego wyboru, w sytuacji**

wcześniejszego złożenia tam oryginałów świadectwa i zaświadczenia OKE, potwierdzeniem woli będzie **pozostawienie dokumentów w szkole.**

4. **W przypadku szkoły prowadzącej kształcenie zawodowe** – potwierdzenie woli przyjęcia do szkoły wymaga złożenia, obok oryginału świadectwa i zaświadczenia OKE także:

▷ zaświadczenia lekarskiego zawierającego orzeczenie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia praktycznej nauki zawodu

▷ orzeczenia lekarskiego o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kierowania pojazdami (jeżeli w trakcie nauki będzie robione prawo jazdy)

▷ orzeczenia psychologicznego o braku przeciwwskazań psychologicznych do kierowania pojazdem (jeżeli w trakcie nauki będzie robione prawo jazdy)

Kandydaci do szkół ponadpodstawowych Powiatu Otwockiego

(w tym Zespołu Szkół w Karczewie)

zakładają swoje konta w systemie elektronicznym:

<http://otwock.edu.com.pl>

DNI OTWARTE

**LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE NR I
im. K.I. GAŁCZYŃSKIEGO**

sobota, 20 kwietnia 2024 r. w godz. 10³⁰-13³⁰

**LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE NR III
im. J. SŁOWACKIEGO - ZESPÓŁ SZKÓŁ Nr 1**
sobota, 20 kwietnia 2024 r. w godz. 10⁰⁰-13⁰⁰

**ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNO-GASTRONOMICZNYCH
im. STANISŁAWA STASZICA**
sobota, 20 kwietnia 2024 r. w godz. 10⁰⁰-13⁰⁰

**ZESPÓŁ SZKÓŁ Nr 2
im. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE „NUKLEONIK”**
sobota, 20 kwietnia 2024 r. w godz. 9³⁰ - 13⁰⁰

**ZESPÓŁ SZKÓŁ
im. STEFANA WYSZYŃSKIEGO w Karczewie**
wtorek, 23 kwietnia 2024 r. o godz. 18⁰⁰

