



Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2

Centrum Kształcenia Praktycznego im. Tadeusza Kościuszki

08-400 Garwolin, ul. II Armii Wojska Polskiego 20

tel. +48 25 682 21 00, mail: office@zsp2garwolin.pl, http://www.zsp2garwolin.pl



Technikum
Budowlane



Technikum Elektryczne



Technikum
Informatyczne



Technikum Pojazdów
Samochodowych



Technikum
Żywności i Usług
Gastronomicznych



Technikum Usług
Fryzjerskich

Zasadnicza Szkoła
Zawodowa:



Kucharz



Sprzedawca



Mechanik Pojazdów
Samochodowych

Klasa wielozawodowa

Proponujemy Państwu uczestnictwo uczniów w tzw.

UNIWERSYTECIE DLA GIMNAZJALISTÓW

Nasza Szkoła przeprowadzi dla uczniów gimnazjum zajęcia edukacyjne w dogodnym dla Państwa terminie. Zajęcia te możemy przeprowadzić z uczniami klas I, II i III, w wybranych przez Państwa dziedzinach.

Nasza oferta dotyczy:

I. zajęć z informatyki prowadzonych przez trenerów CISCO IT Essentials i CISCO CCNA, na temat: „Symulacja działania sieci lokalnej z wykorzystaniem serwerów DHCP, DNS, MAIL”.

Opis ogólny:

1. Zajęcia praktyczne z wykorzystaniem symulatora firmy CISCO do budowy i testowania sieci komputerowych.
2. W trakcie zajęć uczniowie stworzą własną sieć, skonfigurują usługi DHCP, DNS i MAIL i przetestują ich działanie.

Opis szczegółowy:

1. Pojęcie adresu IP i maski sieci
2. Zadania serwera w sieci
 - a) usługa DHCP,
 - b) usługa DNS,
 - c) usługa Mail.
3. Stworzenie i testowanie sieci w symulatorze CISCO Packet Tracer
 - a) konfiguracja i testowanie sieci lokalnej opartej na serwerze jako dostawcy usług DHCP, DNS, MAIL
4. Konfiguracja klienta pocztowego na stacjach roboczych.

II. zajęć praktycznych z gastronomii na temat:

- a) Czym zaskoczyć domowników – proste przepisy na kawę.
 - krótka historia kawy,
 - naczynia do serwowania kawy,
 - przepisy kawowe: (wykonanie i degustacja)
 - Latte,
 - Ice Coffee z lodami waniliowymi,
 - Cappuccino.
- b) Dobrze bo zdrowe – ciasteczka owsiane z dodatkami.
 - krótko o zdrowym odżywieniu,
 - płatki owsiane dobre na wszystko,
 - surówka piękności – przepis,
 - wypieki i degustacja ciasteczek.
- c) Serwetki na różne okazje.
 - krótko o dekoracji stołu,
 - rodzaje składania serwetek,
 - nauka składania serwetek.
- d) Kanapki na wesoło.
 - rodzaje kanapek,
 - dodatki do kanapek,

- sporządzanie kanapek,
- degustacja kanapek.
- e) Dekoracje z owoców i warzyw. Ozdabianie półmisek i pater.
 - podstawy carvingu,
 - sprzęt i surowce wykorzystywane do dekoracji,
 - wykonanie prostych dekoracji z owoców i warzyw,
 - przygotowanie garniowanych półmisek.

III. zajęć praktycznych z fizyki – są to obowiązkowe doświadczenia, które uczeń indywidualnie powinien przeprowadzić przed egzaminem gimnazjalnym (w pracowni elektrycznej), dotyczące:

1. Wyznaczanie ciepła właściwego wody za pomocą czajnika elektrycznego.
2. Badanie zachowania się ciał naelektryzowanych przez tarcie.
3. Badanie połączeń szeregowych i równoległych odbiorników.
4. Zbadanie zależności natężenia prądu od napięcia między końcami opornika. Wyznaczenie oporu elektrycznego opornika.
5. Wyznaczenie mocy żarówki.
6. Badanie oddziaływania przewodnika prądem na igłę magnetyczną.

Uczestnictwo w tych zajęciach umożliwi uczniom poznanie specyfiki kształconych w naszej szkole zawodów i ułatwi podjęcie decyzji co do wyboru szkoły ponadgimnazjalnej.

Zajęcia z tych trzech dziedzin mogą odbywać się jednocześnie (w dogodnym dla Państwa terminie) przy podziale uczniów np. 2 – 3 grupy (wg zainteresowań).

Zachęcamy do skorzystania z oferty zajęć w ramach

UNIWERSYTETU DLA GIMNAZJALISTÓW!