Centrum Kształcenia Zawodowego i

Ustawicznego w Morawicy

ul. kielecka 7 , tel.41-311-46-80

szkolamedyczna@o2.pl

[www.szkola-medyczna.com.pl](http://www.szkola-medyczna.com.pl)

 Zapraszamy wszystkich zainteresowanych na **EUROPEJSKI TYDZIEŃ UMIEJĘTNOŚCI ZAWODOWYCH**, który odbędzie się w dniach 5-9 grudnia 2016r. w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Morawicy. W ramach ETUZ odbędzie się wiele atrakcji.

1. **PONIEDZIAŁEK 5 GRUDNIA 2016r. od godz. 10.00 do godz. 14.00**

1. Wykład: Sposoby pozyskiwania środków na rozpoczęcie działalności gospodarczej i procedury zakładania działalności. (godz. 10.00 – 11.00)

2.Pozyskiwanie pracowników, stanowiska pracy, sposoby zatrudniania /rodzaje umów/w Świętokrzyskim Centrum Psychiatrii-przedstawiciel pracodawcy-godz.10.30.

3. Szkolenie i pokaz wykonywania pierwszej pomocy.

4. Istotne aspekty profilaktyki zakażeń.

Prowadzący- Celina Kubicka - Kierownik Centralnej Sterylizatorni - Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach (godz. 12.30)

**2.WTOREK 6 GRUDNIA 2016r. od godz. 10.00 do godz. 14.00**

1.Pielęgnacja dłoni zimą. Wykład połączony z prezentacją zabiegu. Pokaz zabiegu w wykonaniu ubiegłorocznej absolwentki w zawodzie technik usług kosmetycznych ,czynnie wykonującej zawód.

(Po prezentacji wykonywanie zabiegów przez uczniów klasy technik usług kosmetycznych w pracowni). Godz. 10.00 – 12.00

2. Zabiegi pielęgnacyjno – oczyszczające wykonywane w okresie jesienno – zimowym – wykład połączony z wykonaniem zabiegów.

(Po prezentacji wykonywanie zabiegów przez uczniów klasy technik usług kosmetycznych w pracowni szkolnej). Godz. 12.00 – 14.00

**3.ŚRODA 7 GRUDNIA 2016r. od godz 10.00 do godz. 14.00**

1. Pokaz wybranych doświadczeń chemicznych.

2.Warsztaty z wykonywania kosmetyków w wykonaniu uczniów kształcących się w zawodzie technika farmaceutycznego oraz nauczycieli zawodu –chemików.

**Termin pokazu doświadczeń chemicznych i warsztatów z wykonywania kosmetyków:** 07.12.2016 r. (środa)

**Czas trwania pokazu doświadczeń chemicznych i warsztatów z wykonywania kosmetyków:** 10.00 - 14.00

**Osoby wykonujące doświadczenia:** uczniowie II klasy technika farmaceutycznego (doświadczenia chemiczne) i I klasy technika farmaceutycznego (warsztaty z wykonywania kosmetyków) pod ścisłym nadzorem nauczycieli: mgr Agnieszki Stępień-Dziewięckiej i mgr Moniki Kozubek. Uczniowie wykonujący doświadczenia i prezentujący nabyte umiejętności będą ubrani w fartuch laboratoryjny, odpowiednie obuwie i wyposażeni w potrzebne środki ochrony indywidualnej typu: okulary ochronne, rękawiczki.

W dniu 07.12.2016 r. planowane jest przeprowadzenie następujących doświadczeń chemicznych (m.in. doświadczenia z zakresu analizy kationów, reakcji charakterystycznych dla skrobi, reakcji redox dla nadmanganianu potasu oraz tzw. ciekawe doświadczenia chemiczne) oraz warsztatów z wykonywania kosmetyków (kule kąpielowe, błyszczyk, mydło):

**DOŚWIADCZENIA CHEMICZNE**

1. Burza w probówce
2. Samozapłon nadmanganianu potasu
3. Krystalizacja w mgnieniu oka
4. Pokaz „Piękne barwy” pokazujący w uproszczeniu proces chromatografii
5. Ognie bengalskie
6. Sztuczna krew - reakcja maskowania żelaza
7. Reakcja nadmanganianu potasu w środowisku kwaśnym i z wodą utlenioną
8. Reakcja charakterystyczna dla skrobi
9. Zmiana barwy od wstrząsania
10. Piana z detergentów

Przewidywany czas na pokaz doświadczeń chemicznych to ok. 30 minut oraz 15 minut na wykonanie niektórych doświadczeń chemicznych przez zaproszonych uczniów.

**WARSZTATY Z WYKONYWANIA KOSMETYKÓW**

1. Wykonywanie kul kąpielowych
2. Wykonywanie błyszczyków
3. Wykonywanie mydeł

Przewidywany czas na pokaz i wykonywanie kosmetyków to ok. 30 minut.

Dodatkowo podczas pokazu doświadczeń chemicznych i wykonywania kosmetyków zostanie zaprezentowane wyposażenie pracowni technologii postaci leków i pracowni analizy leków oraz zostaną przedstawione niezbędne informacje o kształceniu w zawodzie technika farmaceutycznego dla potencjalnych kandydatów.

1. **CZWARTEK 8 GRUDNIA 2016R. od godz. 10.00 do godz. 14.00**

1.Masaż relaksacyjny – wykład połączony z prezentacją masażu. (godz. 10.00 )

2. Wykład z BHP: czynniki uciążliwe, szkodliwe, niebezpieczne w środowisku pracy. (godz. 11)

3.Masaż gorącymi kamieniami – wykład połączony z pokazem zabiegu. (Po prezentacji wykonywanie
zabiegów przez uczniów klasy technik masażysta w pracowni szkolnej). (godz. 12.00)

4. Prezentacja pracowni anatomicznej połączona z wykładem ,,Zdrowy Kręgosłup” (godz. 13.00)

1. **PIĄTEK 9 GRUDNIA 2016r. od godz. 10 do godz. 14.00**
2. Samobadanie piersi -technika samobadania piersi

 – film instruktażowy

 -fantom do samobadania piersi

-ulotki informacyjne

- metodyka badania mammograficznego: podstawowe pozycje i projekcje

- prezentacja na negatoskopie zdjęć mammograficznych (zdjęcia prawidłowe i zdjęcia patologiczne)

1. Przedstawienie umiejętności uczniów z zakresu ułożeń w rentgenodiagnostyce z użyciem aparatu rentgenowskiego dostępnego w szkole (uczniowie I i II klasy technik elektroradiolog).
2. Wykonaniebadania elektrokardiograficznego przez uczniów V semestrutechnika elektroradiologa - pomiar ciśnienia tętniczego
3. Profilaktyka antynikotynowa- prezentacja Europejskiego Kodeksu Walki z Rakiem

-prezentacjabadań obrazowych ze zmianami ogniskowymi w płucach (zdjęcia rentgenowskie TK, MRI)

1. Rak krtani, rak piersi, rak płuca–czynniki wpływające na zachorowanie, diagnostyka , leczenie.

6. Dodatkowo : **Profilaktyka uzależnień – alkoholizm, narkomania ,środki psychoaktywne** **godz.11.00**

**Wykład przeprowadzi lek. med. specjalista psychiatra Anna Sito ze Świętokrzyskiego Centrum Psychiatrii.**

/zapraszamy pedagogów szkolnych, nauczycieli, młodzież/.

**PIĄTEK 9 GRUDNIA 2016r. od godz. 14 do godz. 19.00**

1 .Warsztaty terapii zajęciowej – zajęcia w pracowni terapii zajęciowej połączone z przybliżeniem rodzajów terapii zajęciowej

Termin warsztatów 09.12.2016r. (piątek) godz. 14:00 do 19:00

Warsztaty prowadzone z udziałem uczniów kl. I i II Terapeuta zajęciowy

1. Decoupage

2. Papieroplastyka: wiklina papierowa, kwiaty z bibuły, origami modułowe

3. Glina

4. Ozdoby okolicznościowe – Bożonarodzeniowe z wykorzystaniem różnych materiałów

5. Wystawa prac terapii zajęciowej (możliwość zakupienia prac młodzieży).

\* Podczas Europejskiego Tygodnia Umiejętności Zawodowych skorzystamy z pomocy przedstawicieli pracodawców, z którymi współpracujemy w zakresie realizacji praktycznej nauki zawodu oraz praktyk zawodowych uczniów:

1.Świętokrzyskiego Centrum Psychiatrii w Morawicy.

2.Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach.

