



**ZASTĘPCA BURMISTRZA DZIELNICY WOLA
MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY**

al. Solidarności 90, 01-003 Warszawa, tel. 22 443 56 07, faks 22 443 56 00
sekretariat.go.wola@um.warszawa.pl, www.um.warszawa.pl, www.wola.waw.pl

UD-XVII-WOW.1.2017.ILY

Warszawa, 27 lutego 2017 r.

**Dyrektorzy
Gimnazjów
Dzielnicy Wola**

Szanowni Państwo,

uprzejmie informuję, że Dyrektorzy i Nauczyciele przedmiotów zawodowych wolskich zespołów szkół ponadgimnazjalnych serdecznie zapraszają uczniów klas II i III gimnazjum na zajęcia warsztatowe (tabela z ofertą w załączeniu).

Proponowane zajęcia mają na celu przybliżenie specyfiki zawodów oraz zachęcenie gimnazjalistów do podjęcia nauki w technikach i branżowych szkołach I stopnia. Udział w zajęciach pomoże uczniom rozpoznać swoje predyspozycje zawodowe oraz będzie okazją do wskazania możliwości praktycznego zastosowania wiedzy teoretycznej. Dzięki aktywnemu uczestnictwu w warsztatach uczniowie z łatwością przyswoją prezentowane umiejętności zawodowe oraz zapoznają się z ofertą edukacyjną szkół ponadgimnazjalnych. Przewidywany czas trwania warsztatów od 45 do 180 minut. Zajęcia prowadzić będą nauczyciele przedmiotów zawodowych. Zgłoszenia przyjmowane będą pod adresem wskazanym w załączonej tabeli.

W związku z powyższym proszę o udział gimnazjalistów w zajęciach warsztatowych organizowanych przez zespoły szkół zawodowych.

Z poważaniem

ZASTĘPCA BURMISTRZA
DZIELNICY WOLA M. ST. WARSZAWY

Grażyna Orzechowska-Mikulska

Warsztaty dla uczniów klas II I III gimnazjów organizowane w wolskich zespołach szkół zawodowych

| L.p. | Nazwa zespołu/adres/typ szkoły | Tytuł warsztatów/cel/zawód | Proponowany termin | Kontakt |
|------|---|---|--|---|
| 1. | Zespół Szkół nr 7 im. Szczepana Bońkowskiego, ul. Chłodna 36/46 – Technikum nr 3 im. Ludwika Krzywickiego | <p>1. Warsztaty ekonomiczne dla gimnazjalistów: „Łap okazję – zostań rachmistrzem”. Celem warsztatów jest poznanie zawodu technik ekonomista oraz zasad prowadzenia firmy – gra „Moja firma”.</p> <p>2. Warsztaty turystyczne: „Zwiedzaj świat – zostań pilotem wycieczek”. Celem warsztatów jest zapoznanie uczniów z zawodem pilota wycieczek. Uczniowie wraz z prowadzącym zapoznają się z sylwetką pilota wycieczek, zaplanują podróż dla swojej klasy oraz w grupach zastanowią się, jak pilot przygotowuje się do wyjazdu z grupą. – technik obsługi turystycznej</p> <p>3. Warsztaty turystyczne: „Z przewodnikiem turystycznym za pan brat – poznaj swoją dzielnicę (Wola)”. Celem warsztatów jest poznanie zawodu przewodnika turystycznego i metod jego pracy. Uczniowie wraz z opiekunami podczas wyjścia terenowego poznają kilka znanych miejsc turystycznych na Woli m.in. pozostałość muru getta, Kładkę Pamięci, miejsca pamięci narodowej. Po drodze będą mogli posłuchać o tych miejscach oraz sprawdzić jak pracuje przewodnik turystyczny. Mogą też sami spróbować wykonać tę pracę. – technik obsługi turystycznej</p> | <p>piątek godz. 11:00 (czas trwania 45 - 60 minut)</p> <p>poniedziałek godz. 11:00 (czas trwania 45 - 60 minut)</p> <p>poniedziałek godz. 11:00 (czas trwania 60 - 90 minut)</p> | Magdalena Zawila -Niedźwiecka magdalena.zawila@zs7.eu tel. (22) 620-93-44 |
| 2. | Zespół Szkół nr 32 im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego, ul. Ożarowska 71 - Technikum nr 23 im. Fryderyka Skarbka - Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 39 (od 1 września 2017 r. Branzowa Szkoła I stopnia nr 39) | <p>1. Warsztaty ortopedyczne: „Wady postawy – choroba XXI wieku”. W ramach warsztatów zorganizowane zostaną trzy spotkania tematyczne:</p> <p>a. Badanie i diagnoza postawy ciała w pracowni ortopedycznej z wykorzystaniem wyposażenia pracowni oraz umiejętności nauczycieli i uczniów. Gimnazjaliści mogą poddać się badaniu diagnostycznemu, zobaczyć jak wykonuje się takie badania w gabinetach ortopedycznych. Poznają także sprzęt rehabilitacyjny i ortopedyczny.</p> | <p>poniedziałek godz. 12:30 (czas trwania 90 minut) lub piątek godz. 12:30 (czas trwania 90 minut)</p> | Jolanta Pindelska zsnr_32@wp.pl tel. (22) 836-40-62 |

| | | | | |
|----|--|--|---|--|
| | | <p>b. Aktywność fizyczna, a korekcja wad postawy. Ćwiczenia korekcyjne w sali gimnastycznej i w siłowni szkolnej. Prawidłowa postawa ciała podczas ćwiczeń. Sporty sprzyjające korekcji wad postawy. Zajęcia poprowadzą nauczyciele wychowania fizycznego posiadający uprawnienia rehabilitanta i trenera personalnego. Uczniowie gimnazjum mogą wziąć aktywny udział w ćwiczeniach sportowych, muszą przynieść na warsztaty strój i obuwie sportowe.</p> <p>c. Budowa układu kostnego, a prawidłowa postawa ciała. Zajęcia z zakresu wiedzy o budowie ludzkiego organizmu.</p> <p>d. Zdrowa dieta dla zdrowych i mocnych kości. Zajęcia z zakresu dietetyki kształtujące prawidłowe nawyki żywieniowe młodzieży prowadzone przez doradcę dietetycznego i uczniów.</p> | | |
| 3. | <p>Zespół Szkół nr 36 im. Marcina Kasprzaka, ul. Kasprzaka 19/21</p> <p>- Technikum Elektroniczne nr 1</p> <p>- Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 57 (od 1 września 2017 r. Branżowa Szkoła I stopnia nr 57)</p> | <p>1. „Konfigurowanie urządzeń sieciowych”. Warsztaty pozwalające zapoznać się z zagadnieniami związanymi z sieciami komputerowymi i przesyłem danych na odległość. Zajęcia praktyczne w grupach 15 osobowych.</p> <p>- technik informatyk, technik elektronik</p> <p>2. „Składanie komputera nie jest takie trudne”. Warsztaty, w ramach których uczniowie będą mogli zmontować i zdemontować komputer typu PC, zapoznać się z modułami systemu komputerowego i zasadami BHP podczas montażu i demontażu systemu komputerowego. Zajęcia praktyczne w grupach 15 osobowych.</p> <p>- technik informatyk</p> <p>3. „Elektronika i sterowanie mogą być fajne”. Warsztaty, w ramach których w grupach 15 osobowych będzie można zbudować układ elektroniki, spróbować swoich sił w lutowaniu przewlekany i zapoznać się z pracami uczniów naszego technikum.</p> <p>- technik elektronik, elektronik, mechatronik</p> | <p>czwartek godz. 13:40 - 14:25 jedna grupa</p> <p>piątek godz. 12:45 - 13:30 jedna grupa</p> <p>piątek godz. 13:40 - 14:25 dwie grupy</p> <p>środa godz. 13:40 - 14:25 dwie grupy</p> <p>piątek godz. 12:45 - 13:30 dwie grupy</p> <p>czwartek godz. 13:40 - 15:20 jedna grupa</p> <p>piątek godz. 13:40 - 15:20 dwie grupy</p> | <p>Izabella Korycińska</p> <p>zs42iza@poczta.onet.pl</p> <p>tel. 606 647 782</p> |
| 4. | <p>Zespół Szkół im. Michała Konarskiego, ul. Okopowa 55 a</p> <p>- Technikum nr 26</p> | <p>1. Warsztaty kulinarne: „Ciasteczkowe inspiracje”. Celem warsztatów jest zapoznanie uczniów z zawodem technika żywienia i usług gastronomicznych oraz zasadami sporządzania ciast i dekorowania wyrobów cukierniczych. Uczniowie gimnazjum będą mogli pod opieką nauczyciela i uczniów upiec ciasteczka, a następnie, stosując różne techniki, je udekorować. Ostatnim elementem warsztatów będzie degustacja wykonanych ciasteczek.</p> | <p>czwartek godz. 9:00 (czas trwania ok. 90 minut)</p> | <p>Kamilla Jachowicz</p> <p>tel. (22) 838-60-61</p> <p>konar@konar.info</p> |

| | | | | |
|-----------|--|---|---|--|
| | <p>Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 6 im. Michała Konarskiego (od 1 września 2017 r. Branżowa Szkoła I stopnia nr 6 im. Michała Konarskiego)</p> | <p>2. „Savoir vivre przy stole czyli czym co jeść i z czego pić” – to nauka rozpoznawania sztuczków, zastawy stołowej oraz nakrywania stołów do posiłków. Celem warsztatów jest poznanie prac wykonywanych przez technika żywienia i usług gastronomicznych oraz technika hotelarstwa. Gimnazjaliści będą mogli poznać zasady prawidłowego dobierania zastawy stołowej do konsumpcji potrawy i napojów oraz przygotować stół na uroczystość.</p> <p>3. Warsztaty kulinarne – „Gotuj z nami”. Celem warsztatów jest zapoznanie uczniów gimnazjum z zadaniami wykonywanymi przez kucharzy. Warsztaty będą realizowane w pracowni gastronomicznej. Gimnazjaliści razem z uczniami zasadniczej szkoły zawodowej, pod opieką nauczyciela, będą sporządzać różne potrawy oraz nauczą się prawidłowego wykonywania i degustacji potraw.</p> | <p>czwartek godz. 11.00 (czas trwania 60 minut)</p> <p>poniedziałek od godz. 11:50 (czas trwania około 120 – 180 minut)</p> | |
| <p>5.</p> | <p>Zespół Szkół Fototechnicznych, ul. Spokojna 13 - technikum fototechniczne - zasadnicza szkoła fototechniczna (od 1 września 2017 r. Branżowa Szkoła I stopnia nr 41 Fototechniczna)</p> | <p>1. „Luksografia – malowanie światłem”. Celem warsztatów jest poznanie metody uzyskiwania przepięknych czarno - białych obrazów bez użycia aparatu fotograficznego. - fototechnik/technik fotografii i multimediiów</p> <p>2. „Tajemnice ciemni fotograficznej”. Celem warsztatów jest pokazanie pracy fotografa w ciemni, nabycie umiejętności obsługi powiększalników, kopiowania negatywów i wywoływania tradycyjnych fotografii (można przynieść negatywy z domowego archiwum). - fotograf, fototechnik/technik fotografii i multimediiów</p> <p>3. „Fotografia klasyczna”. Warsztaty w studio fotograficznym ukazujące pracę fotografa wykonującego zdjęcia katalogowe w różnych technikach oświetleniowych. - fotograf, fototechnik/technik fotografii i multimediiów.</p> <p>4. „Animacja poklatkowa”. Celem warsztatów jest poznanie podstaw tworzenia animacji w programie Adobe Photoshop oraz zasad uzyskiwania efektów specjalnych. - fototechnik/technik fotografii i multimediiów</p> <p>5. „Potęga grafiki wektorowej”. Warsztaty graficzne mające na celu poznanie podstaw tworzenia obiektów grafiki wektorowej w programie Adobe Illustrator.</p> | <p>wtorek (czas trwania 180 minut)</p> <p>środa (czas trwania 180 minut)</p> <p>czwartek (czas trwania 180 minut)</p> <p>poniedziałek (czas trwania 90 minut)</p> <p>poniedziałek (czas trwania 90 minut)</p> | <p>Dorota Okoń tel. (22) 838-70-91 info@fotospokojna.com</p> |

| | | | | |
|----|---|--|---|--|
| | | - fototechnik/technik fotografii i multimediiów | | |
| | | 6. „ <i>Studyjna fotografia portretowa</i> ”. Warsztaty z cyfrowej fotografii portretowej i aranżacji oświetlenia połączone z obróbką zdjęć w programie Adobe Photoshop. - fotograf, fototechnik/technik fotografii i multimediiów | czwartek (czas trwania 90 minut) | |
| 6. | Zespół Szkół Samochodowych i Licealnych nr 2, al. Jana Pawła II 69 - Technikum Samochodowe nr 2 im. Czesława Orłowskiego - Zasadnicza Szkoła Samochodowa nr 1 (od 1 września 2017 r. Branżowa Szkoła Samochodowa I stopnia nr 1) | 1. Warsztaty mechaniczne: „ <i>Praca mechanika nigdy nie znika</i> ”. Celem warsztatów jest zapoznanie uczniów z zawodem technika oraz mechanika pojazdów samochodowych. Uczniowie zapoznają się ze stanowiskiem pracy mechanika samochodowego, jego wyposażeniem oraz podstawowymi czynnościami obsługowymi pojazdów samochodowych. - technik pojazdów samochodowych, mechanik pojazdów samochodowych 2. Warsztaty diagnostyki samochodowej: „ <i>Samochód to nie wszystko, jeszcze diagnosta jest ponad wszystko</i> ”. Celem warsztatów jest zapoznanie ucznia ze Stacją Kontroli Pojazdów, w której przeprowadzane są okresowe badania techniczne samochodów, oceniające ich bezpieczeństwo eksploatacji. - technik pojazdów samochodowych 3. Warsztaty techniki motoryzacyjnej: „ <i>Nie moc silnika, lecz technika robi z Ciebie mechanika</i> ”. Celem warsztatów jest zapoznanie uczniów z nowoczesnymi metodami nauczania zawodu mechanika w zakresie współczesnych rozwiązań technicznych stosowanych w samochodach. - technik pojazdów samochodowych, mechanik pojazdów samochodowych 4. Warsztaty blacharsko – lakiernicze: „ <i>Lakiernik pomaluje co blacharz skomponuje</i> ”. Celem warsztatów jest zapoznanie uczniów ze stanowiskiem pracy blacharza i lakiernika samochodowego oraz z nowoczesnymi technologiami napraw uszkodzonych nadwozi pojazdów. - lakiernik, blacharz samochodowy | poniedziałek godz. 11:00 (czas trwania 45 - 60 minut) czwartek godz. 11:00 (czas trwania 45 - 60 minut) środa godz. 12:00 (czas trwania 45 - 60 minut) wtorek godz. 11:00 (czas trwania 45 - 60 minut) | Piotr Zając Woiciechowska@edu.um.warszawa.pl tel. (22) 838-04-61 |
| 7. | Zespół Szkół Stenotypii i Języków Obcych, ul. Ogrodowa 16 - Technikum nr 29 | 1. Warsztaty z grafiki reklamowej: „ <i>Jak zrobić wizytówkę</i> ”. Celem warsztatów jest poznanie zawodu technika organizacji reklamy i zdobycie umiejętności zaprojektowania wizytówki reklamowej. | poniedziałek godz. 13:35 (czas trwania 45 minut) | Piotr Ślęzak sekretariat@ogrodowa.edu.pl tel. (22) 620-50-51 |

| | | | | |
|----|--|--|---|--|
| | | <p>2. Warsztaty turystyczne: „<i>Mapa to nie przeżytek</i>”. Celem warsztatów jest poznanie zawodu technik obsługi turystycznej. Uczniowie będą mogli w ciekawy sposób poznać rodzaje map, poćwiczyć z nauczycielem czytanie mapy, a także nabyć umiejętności posługiwania się mapą papierową.</p> <p>3. Warsztaty hotelarskie: „<i>Hotelarskie - savoir vivre</i>”. Celem warsztatów jest poznanie zawodu technik hotelarstwa. Uczniowie poznają obowiązujące zasady nakrywania i podawania do stołu, a także jak zorganizować przyjęcie i przyjąć gości. Dowiedzą się również jak dobrać odpowiedni strój na każdą okazję.</p> | <p>wtorek godz. 11:00 (czas trwania 45 minut)</p> <p>czwartek godz. 10:45 (czas trwania 45 minut)</p> | <p>Andrzej Ostanek sekretariat@ogrodowa.edu.pl aostanek@o2.pl tel. (22) 620-50-51</p> <p>Krystyna Gottner sekretariat@ogrodowa.edu.pl tel.(22) 620-50-51</p> |
| 8. | <p>Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego nr 1, ul. Księcia Janusza 45/47</p> <p>- Technikum Budowlane nr 5 im. prof. Stefana Były</p> <p>- Zasadnicza Szkoła Zawodowa nr 66 (od 1 września 2017 r. Brązowa Szkoła I stopnia nr 66)</p> | <p>1. „<i>Dlaczego liście zmieniają barwy. Kolory w świecie roślin</i>”. W czasie zajęć uczniowie poznają podstawowe barwniki roślinne, samodzielnie je wyizolują, zbadają wpływ odczynu gleby na barwę kwiatów oraz zapoznają się z wykorzystaniem metody chromatografii cienkowarstwowej. Dzięki tej aktywności dużo łatwiej zapamiętają, że karotenoidy są pomarańczowe, a ksantofile żółte. Udział w zajęciach pomoże uczniom utrwalić wiadomości z zakresu występowania i funkcji barwników roślinnych oraz zrozumieć procesy zachodzące w roślinach w zależności od warunków środowiska w jakim żyją.</p> <p>- technik architektury krajobrazu</p> <p>2. „<i>Czy tylko węgiel?</i>” Tematem warsztatu są eksperymenty demonstrujące możliwość uzyskania energii z wiatru, wody i biomasy. W czasie zajęć gimnazjaliści zobaczą, czym np. można ładować telefon komórkowy, jak działa turbina wodna, do czego może służyć olej itp.</p> <p>- technik systemów i urządzeń energetyki odnawialnej</p> <p>3. „<i>Okiem technika</i>” W czasie zajęć w pracowni budowlanej uczniowie obejrzą nowoczesne materiały budowlane, wykończeniowe i sanitarne. Przeprowadzą próbę komputerowego wykonania, a następnie odczytania rysunku technicznego. Zaprezentowane będą narzędzia i oprogramowanie komputerowe, nieodzowne dziś w pracy technika budownictwa.</p> <p>- technik budownictwa, technik robót wykończeniowych w budownictwie</p> | <p>wtorek - środa</p> <p>piątek</p> <p>środa</p> | <p>Katarzyna Kowalczyk kkowalczyk@ckziu1.edu.pl tel. (22) 888-27-77 w.29</p> |