

FESTIWAL ZAWODÓW

FESTIWAL ZAWODÓW - cykliczne wydarzenie dla uczniów klas VIII i ich rodziców.

Termin: Piątek 20 III 2026r.

FESTIWAL ZAWODÓW

Dlaczego Festiwal Zawodów?

- Wybór szkoły ponadpodstawowej to jedna z pierwszych kluczowych decyzji w życiu ucznia.
- Ósmoklasiści często podejmują decyzję przy ograniczonej wiedzy o zawodach.
- Rodzice potrzebują rzetelnych i aktualnych informacji o rynku pracy.

FESTIWAL ZAWODÓW

Cel Główny:

- **doradztwo zawodowe w praktyce** – poznanie zawodów „na żywo”, tak by uczniowie mogli świadomie wybrać dalszą ścieżkę edukacji i kariery.

FESTIWAL ZAWODÓW TO NIE TARGI EDUKACYJNE.

FESTIWAL ZAWODÓW

- **Termin festiwalu:** piątek 20 marca 2026r.
- **Miejsce:** ZCKOiZ ul. Piłsudskiego 58.
- **Organizatorzy:** ZCKOiZ i CKPiU.
- **Partnerzy:** UM w Zabrze.
- **Osoby nadzorujące:**
 - I z-ca Prezydenta Miasta Zabrze - dr Ewa Weber,
 - Naczelnik Wydziału Edukacji mgr Łukasz Rogowski.
- **Koordynator:** mgr Wojciech Szymański ZCKOiZ.

FESTIWAL ZAWODÓW

- **Struktura wydarzenia:**
 - **część I – dla wszystkich uczniów klas VIII:**
godz. 9:00–15:00
 - **część II – dla rodziców i uczniów: do godz. 18:00**

FESTIWAL ZAWODÓW

Harmonogram przygotowań do Festiwalu Zawodów -szkoły kształące w zawodach:

Zadanie	Termin	Uwagi
Wyznaczenie koordynatora	Do 30.01.2026	Przesłać informacje do ZCKOiZ (e-mail do W. Szymańskiego).
Przygotowanie autorskich stanowisk	19.03.2026 12:00-17:00 montaż	Do 27.02.2026 zgłosić ewentualne potrzeby do ZCKOiZ.
Podanie ilości uczestników reprezentujących szkołę	Do 6.03.2026	Przesłać informacje do ZCKOiZ (e-mail do W. Szymańskiego).
Podanie kierunków kształcenia (ulotka dla doradców+ film)	Do 30.01.2026	Przesłać informacje do ZCKOiZ (e-mail do W. Szymańskiego).

FESTIWAL ZAWODÓW

Harmonogram przygotowań do Festiwalu Zawodów - szkoły podstawowe:

Zadanie	Termin	Uwagi
Wyznaczenie koordynatora (nauczyciel realizujący zadania z zakresu doradztwa zawodowego)	Do 30.01.2026	Przesłać informacje do ZCKOiZ (e-mail do W. Szymańskiego).
Promocja Festiwalu wśród uczniów i rodziców	Do 13.02.2026	- e-dziennik, strony www, FB, plakat na drzwi wejściowe, - przekazanie informacji na zebraniach z rodzicami.
Liczba uczniów w klasach VIII	Do 30.01.2026	Pozwoli na dopasowanie odpowiedniej liczby uczniów (chcemy uniknąć tłoku).

FESTIWAL ZAWODÓW

Harmonogram przygotowań do Festiwalu Zawodów -Wydział Edukacji UM.

Zadanie	Termin	Uwagi
Wyznaczenie koordynatora	Do 30.01.2026	Przesłać informacje do ZCKOiZ (e-mail do W. Szymańskiego)
Organizacja konferencji inauguracyjnej	28.01.2026, godz. 12.00	Narada na Teams
Przesłanie harmonogramu zadań do szkół kształcących w zawodzie i SP	Do 29.01.2026	Przesłać za pomocą bazy adresów e-mail w WED
Upowszechnienie informacji za pomocą strony www UM	Do 2.03.2026	

FESTIWAL ZAWODÓW

Informacje o koordynatorze:

w tytule e-maila proszę podać **nazwę szkoły**,
imię i nazwisko, email, telefon, liczbę uczniów
klas VIII zgłaszanych na Festiwal

FESTIWAL ZAWODÓW

Stanowiska dla wystawców:

wyznaczone miejsca, 4 stoliki 8 krzeseł, zasilanie, napoje.

Zapewniamy pierwszą pomoc.

FESTIWAL ZAWODÓW

Wojciech Szymański

Tel 609667334

Email w.szymanski@zckoiz.zabrze.pl

FESTIWAL ZAWODÓW

Przykładowe warsztaty zawodowe

Motoryzacja i mechanika

Technik pojazdów samochodowych

- **Diagnostyka OBD:** podłączenie komputera, odczyt błędów, kasowanie błędu “na pokaz”.
- **Stacja przeglądu:** pomiar grubości klocków/tarczy, kontrola płynów, ciśnienia w oponach.
- **Mini-brief:** “Jak wygląda dzień w serwisie + jakie są zarobki/ścieżka rozwoju”.

Mechanik pojazdów samochodowych

- **Wymiana koła / żarówki / wycieraczki** na czas (konkurs).
- **Pokaz hamulców:** tarcza/klocki do obejrzenia, co oznacza zużycie.
- **“Znajdź usterkę”:** prosty układ z bezpiecznikiem/żarówką i diagnoza.

Ślusarz

- **Obróbka metalu:** cięcie, piłowanie, gwintowanie na stanowisku (bezpiecznie).
- **Dopasowanie elementów:** “pasowanie” – jak zrobić, żeby części idealnie weszły.
- **Wyrób pamiątki:** mała blaszka z wybitymi inicjałami (stempel/litera).

Mechanik-monter maszyn i urządzeń

- **Składanie mechanizmu:** prosta przekładnia/łożysko/wałek – z instrukcją.
- **Pneumatyka/hydraulika demo:** mały układ z siłownikiem (przycisk → ruch).
- **Czytanie rysunku technicznego:** “zgadnij co to za część” + jak ją zamontować.

FESTIWAL ZAWODÓW

IT i Elektryka

Technik informatyk

- **Składanie PC:** rozpoznawanie podzespołów + szybki montaż RAM/SSD.
- **Sieci:** zarabianie wtyczki RJ45 + testowanie kabla testerem.
- **Helpdesk challenge:** “Komputer nie działa – co sprawdzisz jako pierwsze?”

Technik programista

- **Mini-gra w 10 minut:** np. prosta gra w Scratch/Python/JS (klik → punkty).
- **Kod na ekranie:** pokaz jak działa pętla/warunek na żywym przykładzie.
- **Quiz logiczny:** krótkie zadania typu “ułóż algorytm” (klocki/papier).

Technik elektronik

- **Lutowanie:** przylutowanie diody/rezystora na małej płytce (pod okiem).
- **Pomiar multimetrem:** napięcie/opór – “co pokazuje miernik i dlaczego”.
- **Układ LED:** miganie diody + wyjaśnienie działania.

Elektryk

- **Tablica ćwiczeniowa:** włącznik schodowy / gniazdko (na makiecie, niskie napięcie).
- **BHP + narzędzia:** różnicówka, bezpieczniki – co chroni przed porażeniem.
- **Test przewodów:** wykrywanie fazy, ciągłości obwodu (bezpieczny zestaw).

Elektromechanik

- **Silnik elektryczny demo:** rozbiórka i pokaz elementów (wirnik/stojan).
- **Przełączniki/styczniki:** “klik” i uruchomienie prostego układu.
- **Diagnoza:** “dlaczego silnik nie startuje?” – podstawowe przyczyny

FESTIWAL ZAWODÓW

Usługi i Gastronomia

Technik hotelarstwa

- **Recepcja demo:** meldowanie gościa (formularz, system, klucz).
- **Housekeeping:** składanie ręczników "hotelowo" + standard pokoju.
- **Sytuacje trudne:** mini-scenki obsługi klienta (reklamacja, prośba).

Technik organizacji turystyki

- **Ułoż wycieczkę:** 1 dzień w mieście + budżet + atrakcje (challenge).
- **Sprzedaż oferty:** 60 sekund na prezentację wyjazdu.
- **Strefa map:** plan trasy + logistyka (transport, nocleg, czas).

Technik grafiki i poligrafii cyfrowej

- **Projekt plakatu/ulotki na żywo** + druk próbki (jeśli jest drukarka).
- **Dobór kolorów CMYK/RGB:** pokaz różnicy w praktyce.
- **Mini-studio:** zdjęcie produktu + szybka obróbka + "do druku".

Kucharz

- **Live cooking:** szybka potrawa (makaron/sos/omlet) + degustacja.
- **Stacja "zrób sam":** składanie tortilli/burgera/sałatki.
- **Quiz smaków:** rozpoznawanie przypraw/ziół.

Cukiernik

- **Dekorowanie:** babeczki, polewy, posypki, napisy (warsztat).
- **Masa cukrowa:** proste figurki (serduszko, kwiatek).
- **Mini-degustacja:** 3 rodzaje kremu/ciasta.

Fryzjer

- **Upięcia i warkocze:** na główce treningowej lub modelu.
- **Stylizacja brody (jeśli macie):** pokaz narzędzi i techniki.
- **Higiena:** dezynfekcja narzędzi – profesjonalny standard.

Sprzedawca

- **Kasa i obsługa:** skanowanie, paragon, zwrot/reklamacja (symulacja).
- **Merchandising:** ułoż półkę "tak, żeby się sprzedawało".
- **Trudny klient:** krótkie scenki + jak rozwiązać konflikt.

FESTIWAL ZAWODÓW

Medyczne i inne

Technik masażysta

- **Pokaz masażu:** kark/ramiona (krótko, profesjonalnie).
- **Anatomia w praktyce:** gdzie są mięśnie i czemu boli.
- **Ergonomia:** prawidłowa postawa i ochrona rąk.

Terapeuta zajęciowy

- **Mini-zajęcia:** ćwiczenia manualne, pamięciowe, koordynacyjne.
- **Pomoc w codzienności:** proste narzędzia ułatwiające życie (adaptacje).
- **Scenariusze pacjenta:** "jak pomagasz osobie po urazie/ seniorowi".

Technik sterylizacji medycznej

- **Ścieżka narzędzi:** brudne → mycie → pakowanie → sterylizacja (plansza).
- **Pakietowanie:** pokaz pakowania zestawu i oznaczeń.
- **Bezpieczeństwo:** dlaczego sterylizacja ratuje zdrowie (prosto i konkretnie).

Technik weterynarii

- **Pierwsza pomoc zwierzętom:** opatrunek, transport, podstawy.
- **Sprzęt i badanie:** stetoskop, termometr, "jak bada się psa/kota".
- **Żywnienie i profilaktyka:** szczepienia, odrobaczanie (edukacyjnie).

FESTIWAL ZAWODÓW

Dziękuję za uwagę.