

ZAPRASZAMY UCZNIÓW GIMNAZJÓW NA VII FESTIWAL ZAWODÓW I NAUKI!

**Zajęcia planowane są od godziny 9.00.
Zapraszamy grupy zorganizowane z opiekunem.
Zapewniamy opiekę i pomoc naszych wolontariuszy.**

PROGRAM

ŚRODA 18 MAJA

prezentacja zawodów:

**technik ekonomista,
technik handlowiec,
technik logistyk,
technik żywienia i usług gastronomicznych,
sprzedawca**

Sala	Tematyka prezentacji	Symbol i liczebność grupy	Czas trwania
W6	prezentacja zawodu technik logistyk	8 osób	ok.45 min.
42	prezentacja zawodu sprzedawca/technik handlowiec	8 osób	ok. 45 min.
42 B	Gra dydaktyczna „Galicyjska gorączka złota”	16 osób	ok. 90 min.
Pracownia gastronomiczna	zajęcia w pracowni gastronomicznej	8 osób	ok.45 min.
Liczba osób z jednego gimnazjum:		13/14	

Po skończonych zajęciach następuje rotacja grup, w ten sposób, aby wszyscy uczestnicy zrealizowali pełen program.

W przypadku dużej liczby osób zainteresowanych udziałem w zajęciach dodatkowo zapraszamy grupę 32 osób – gra „Milionerzy”.

CZWARTEK 19 MAJA
prezentacja zawodu:
technik informatyk

Sala	Tematyka prezentacji	Symbol i liczebność grupy	Czas trwania
60	Obsługa programu graficznego Corel Draw, prezentacja ESD	A 10 osób	ok. 45 min.
A	Jak jednocześnie uruchomić 2, a może i 3 „Windowsy” na tym samym komputerze – czyli krótki spacer po wirtualizacji	B 10 osób	ok. 45 min.
B	Animacja komputerowa	C 10 osób	ok. 45 min.
Liczba osób z jednego gimnazjum:		10	

Po skończonych zajęciach następuje rotacja grup, w ten sposób, aby wszyscy uczestnicy zrealizowali pełen program.

PIĄTEK, 20 MAJA

zawody:
technik mechatronik,
technik mechanik,
technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
ślusarz
monter sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych

Sala	Tematyka prezentacji	Symbol i liczebność grupy	Czas trwania
W1	Roboty Mini Sumo	A 10 osób	ok. 30 min.
W1 A	Prezentacja programu PneumoLab z wykorzystaniem tablicy pneumatycznej	B 10 osób	ok. 30 min.
W4	Odnawialne źródła energii – pompa ciepła	C 10 osób	Ok. 15 min
W4	Mechanika i własności materiałów	D 10 osób	ok. 15 min.
PRACOWNIA ŚLUSARSKA	Prezentacja zajęć z wykorzystaniem maszyn i stanowisk ślusarskich (lutowanie, zgrzewanie, obróbka mechaniczna)	E 10 osób	ok. 30 min.
Liczba osób z jednego gimnazjum:		16/17	

Po skończonych zajęciach następuje rotacja grup. Wyżej wymienione sale (W1 itd.) znajdują się w budynku przy ul. Sienkiewicza, wejście naprzeciwko OKSiR-u