

# Dzień Otwarty

w Gimnazjum Akademickim Politechniki Wrocławskiej

sobota **19 marca**, godz. **10.00-13.00**



## ROZKŁAD JAZDY - GIMNAZJUM

PRZEDMIOT	CO SIĘ BĘDZIE DZIAŁO?	SALA
Język polski	1. Filmy krótkometrażowe nt. lektur szkolnych nakręcone przez uczniów; uczniowie opowiadają o swoich przygotowaniach do filmów oraz o tym, w jaki sposób omawiają lektury. Szkolna biblioteczka „Bookcrossing”. 2. Stoisko prezentujące szkolną gazetkę i reklamujące Korytarze Poetyckie. Uczniowie w kostiumach!	2.04 i korytarz na II piętrze, obok sekretariatu szkoły.  Korytarz na IV piętrze.
Język angielski	1. Prezentacje uczniów na temat krajów anglojęzycznych, przygotowane w ramach projektu edukacyjnego.	4.09, 4.15 oraz 3.04
Chemia	Przejdzie goście w 2 turach do laboratorium chemicznego PWr: 11.30 i 12.30. Loteria.	Korytarz na II piętrze – zapisy na wyjścia do laboratoriów i loteria.
Wychowanie fizyczne	1. Pokazy gimnastyczne oraz różnych form fitnessu. 2. Wyścigi na ergometrach wioślarskich. 3. Konkursy strzeleckie – unihokej, koszykówka. 4. Tenis stołowy – zdobądź 3 punkty z mistrzem szkoły w tenisie stołowym, a otrzymasz nagrodę. 5. Prezentacje multimedialne zajęć sportowych w ramach WF.	Korytarz na III i IV piętrze
Technika	Demonstracje: 1. Zdudnianie częstotliwości generatorów – krzywe Lissajusa. 2. Działanie prostownika w układzie Graetza. 3. Różne układy z diodami LED. 4. Charakterystyki prądowo – napięciowe dla różnych typów diod. 5. Odnawialne źródła energii – energia wiatru i słońca.	3.06
Informatyka	1. Uczniowie prezentują napisane przez siebie programy. 2. Szachy, gry fabularne i inne z udziałem gości. 3. Pokazy programów pisanych w Scratchu.	3.03
Język hiszpański	1. Pochód słynnych Hiszpanów – przedstawienie teatralne. 2. Kahoot dla publiczności	4.03 godz. 11.00 i 12.00
Fizyka	1. Warsztaty pt. Balon – Rakieta, realizowane w formie konkursu. 2. Pokaz ucznia klasy II BG na temat obserwacji astronomicznych.	4.20 i 4.21 oraz korytarz i boksy na IV piętrze.
Język niemiecki	Animacje i zabawy językowe, chusta Klanza, plakaty o krajach niemieckojęzycznych. Prezentacje uczniów na temat tradycji i obyczajów w tych krajach.	4.13
Matematyka	1. Mini-wykład oraz konkursy z zadań logicznych z nagrodami. 2. Logiczne gry planszowe.	2.05
Robotyka	Pokazy robotów.	3.01 i korytarz na III piętrze
Geografia	Rozwój terytorialny Wrocławia na podstawie starych map.	2.06
Historia	Infopunkt, gry historyczne, quizy historyczne oraz wystawa prac plastyczno-historycznych uczniów.	4.04
Biologia	Nauczyciel z pomocą kilku uczniów omawia modele anatomiczne oraz prezentuje gry dydaktyczne; jedna z uczniów zaprezentuje zasady „grywalizacji” (czyli autorskiego systemu oceniania na lekcjach biologii).	4.01
Muzyka	„Clapping show” w wyk. uczniów z kółka muzycznego.	Korytarz na IV piętrze.
Etyka	„Jaskinia filozofów” – debaty, spory, dyskusje, diatryby.	2.08
Religia	Wolontariat misyjny. Pokaz slajdów z misji i loteria.	4.37