

HARMONOGRAM DRZWI OTWARTYCH

23.03.2019r.

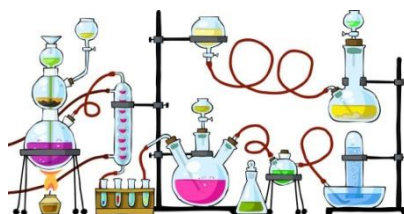
Godzina	
9:00	1. Spotkanie informacyjne <u>dla gimnazjum</u> z przedstawicielem zespołu do spraw promocji i naboru - sala nr 6
	2. Zwiedzanie szkoły, udział w warsztatach i konkursach organizowanych w ramach Drzwi Otwartych
9:30	1. Spotkanie informacyjne <u>dla ósmoklasistów</u> z przedstawicielem zespołu do spraw promocji i naboru - sala nr 6
	2. Zwiedzanie szkoły, udział w warsztatach i konkursach organizowanych w ramach Drzwi Otwartych
10:00	1. Spotkanie informacyjne <u>dla gimnazjum</u> z przedstawicielem zespołu do spraw promocji i naboru - sala nr 6
	2. Zwiedzanie szkoły, udział w warsztatach i konkursach organizowanych w ramach Drzwi Otwartych
10:30	1. Spotkanie informacyjne <u>dla ósmoklasistów</u> z przedstawicielem zespołu do spraw promocji i naboru - sala nr 6
	2. Zwiedzanie szkoły, udział w warsztatach

	i konkursach organizowanych w ramach Drzwi Otwartych
11:00	1. Spotkanie informacyjne <u>dla gimnazjum</u> z przedstawicielem zespołu do spraw promocji i naboru - sala nr 6
	2. Zwiedzanie szkoły, udział w warsztatach i konkursach organizowanych w ramach Drzwi Otwartych
11:30	1. Spotkanie informacyjne <u>dla ósmoklasistów</u> z przedstawicielem zespołu do spraw promocji i naboru - sala nr 6
	2. Zwiedzanie szkoły, udział w warsztatach i konkursach organizowanych w ramach Drzwi Otwartych
12:00	1. Spotkanie informacyjne <u>dla gimnazjum</u> z przedstawicielem zespołu do spraw promocji i naboru - sala nr 6
	2. Zwiedzanie szkoły, udział w warsztatach i konkursach organizowanych w ramach Drzwi Otwartych
UWAGA! Po zakończeniu zwiedzania zapraszamy na mały poczęstunek oraz występy naszych uczniów do kawiarenki w sali nr 16!	

Zapraszamy na prezentacje wykłady i konkursy w następujących salach

Sala nr 2

Z chemią na co dzień



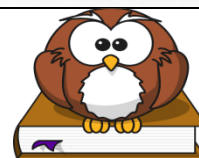
Sala nr 3

Human Sapiens prezentuje



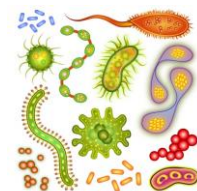
Sala nr 7

Zabawy językiem



Sala nr 9

Biologia - moja wielka pasja



Sala nr 10

Podróże małe i duże



Sala nr 11

Jak to u nas jest- Samorząd Uczniowski



Sala nr 12	<p>Nauka Języka Poprzez Sztukę oraz wymiana polsko-niemiecka</p> 
Sala nr 19b	<p>Level up, Make a step, Irlandia w szkole - projekty języka angielskiego</p> 
Sala nr 14	<p>A to ciekawe...</p> 
Sala tradycji	<p>O, to moja babcia...</p>
Sala nr 21	<p>Kocham Cię...MATEMATYKO</p> <div> <p>Równanie serca</p>  <p>Rysunek obok, to potocznie serce. Matematycznie to powierzchnia o równaniu: $(2x^2 + y^2 + z^2 - 1)^3 = 0,1x^2z^3 - y^2z^3$ Ma ona dwa minima lokalne o współrzędnych: $(0, 0, -1)$ i $(0, 0, 1)$.</p> </div>
Sala gimnastyczna	<p>Turniej piłki siatkowej</p> 