

**KÓŁKO OLIMPIJSKIE Z CHEMII**  
**(klasy VII i VIII szkoły podstawowej)**

**Rok szkolny 2020/2021**

**HARMONOGRAM SPOTKAŃ**

1 spotkanie	<b>5 grudnia 2020 r.</b>	godz. 10.00-11.30	2 godziny lekcyjne	<b>ZDALNIE</b>
2 spotkanie	<b>12 grudnia 2020 r.</b>	godz. 10.00-11.30	2 godziny lekcyjne	<b>ZDALNIE</b>
3 spotkanie	<b>19 grudnia 2020 r.</b>	godz. 10.00-11.30	2 godziny lekcyjne	<b>ZDALNIE</b>
4 spotkanie	<b>23 stycznia 2021 r.</b>	godz. 10.00-11.30	2 godziny lekcyjne	<b>ZDALNIE</b>
5 spotkanie	<b>6 lutego 2021 r.</b>	godz. 10.00-11.30	2 godziny lekcyjne	<b>ZDALNIE</b>
6 spotkanie	<b>13 lutego 2021 r.</b>	godz. 10.00-11.30	2 godziny lekcyjne	<b>ZDALNIE</b>
7 spotkanie	<b>27 lutego 2021 r.</b>	godz. 10.00-11.30	2 godziny lekcyjne	<b>ZDALNIE</b>
8 spotkanie	<b>13 marca 2021 r.</b>	godz. 10.15-12.30	3 godziny lekcyjne	STACJONARNIE
9 spotkanie	<b>20 marca 2021 r.</b>	godz. 10.15-12.30	3 godziny lekcyjne	STACJONARNIE
10 spotkanie	<b>27 marca 2021 r.</b>	godz. 10.15-12.30	3 godziny lekcyjne	STACJONARNIE
11 spotkanie	<b>10 kwietnia 2021 r.</b>	godz. 10.15-12.30	3 godziny lekcyjne	STACJONARNIE
12 spotkanie	<b>17 kwietnia 2021 r.</b>	godz. 10.15-12.30	3 godziny lekcyjne	STACJONARNIE
13 spotkanie	<b>24 kwietnia 2021 r.</b>	godz. 10.15-12.30	3 godziny lekcyjne	STACJONARNIE
14 spotkanie	<b>8 maja 2021 r.</b>	godz. 10.15-12.30	3 godziny lekcyjne	STACJONARNIE
15 spotkanie	<b>15 maja 2021 r.</b>	godz. 10.15-12.30	3 godziny lekcyjne	STACJONARNIE
16 spotkanie	<b>22 maja 2021 r.</b>	godz. 10.15-12.30	3 godziny lekcyjne	STACJONARNIE
17 spotkanie	<b>29 maja 2021 r.</b>	godz. 10.15-11.00	1 godzina lekcyjna	ZDALNIE

**Zajęcia w formie zdalnej** odbywają się na uczelnianej platformie eNauczenie:

<https://enauczanie.pg.edu.pl>

Spotkania prowadzone są w ramach kursu „ZzP - Kółko olimpijskie z chemii (klasy VII i VIII) 2020/2021” znajdującego się pod adresem:

<https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=11028>

**Zajęcia stacjonarne** będą rozpoczynały się w sali 119 w budynku A Wydziału Chemicznego (na planie kampusu budynek nr 6). Zajęcia laboratoryjne będą realizowane w sali 127 Ch. A.

Mapa kampusu Politechniki Gdańskiej: <http://campus.pg.edu.pl/>