



Szanowni Państwo,

Aby wyjść naprzeciw trudnej sytuacji, w jakiej znalazła się dzisiaj młodzież, chcielibyśmy zaproponować Państwu możliwość udziału w zdalnych lekcjach, kierowanych do uczniów klas ósmych szkół podstawowych, prowadzonych przez nauczycieli **Publicznego Liceum Ogólnokształcącego nr II z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marii Konopnickiej w Opolu**.

Wybrane zajęcia w formie wirtualnej wizyty na lekcji prowadzone będą specjalnie dla Państwa uczniów, w ustalonym wspólnie terminie. Mamy nadzieję, iż takie spotkanie zastąpi bezpośrednie wizyty w naszej szkole, które w czasie pandemii są niemożliwe. Spotkania dodatkowo przybliżą profil naszej szkoły, co pomoże ósmoklasistom w wyborze dalszej ścieżki edukacyjnej.

W sprawie umówienia zajęć prosimy o kontakt z doradcą zawodowym Aleksandrą Krzak:  
mailowo: [krzak.ale@gmail.com](mailto:krzak.ale@gmail.com) lub telefonicznie: 600 511 276

Poniżej proponowane przez nas tematy zajęć w ramach akcji **Zaloguj się do Dwójki**:

<b>ZALOGUJ SIĘ NA:</b>	<b>Tematyka zajęć;</b>
<b>Język angielski</b>	Education, well being, jobs, ecology, etc. – vocabulary and speaking practice with BBC documentaries.
	Fun with English idioms.
	A biography of a famous person – past tenses.
	Reading based discussion and vocabulary practice.
<b>Język hiszpański</b>	Viaje culinaria por España. Podróż kulinarna po Hiszpanii
	¿Por qué vale la pena estudiar español? Dlaczego warto uczyć się hiszpańskiego?
<b>Język francuski</b>	Dla wszystkich uczniów nieuczących się j. francuskiego - Język francuski - już go znasz, choć o tym nie wiesz (podobieństwa do innych języków obcych).
	Dla uczniów uczących się języka francuskiego - „Sam zdecyduj!” Tematy zasugerowane przez nauczycieli języka francuskiego.
<b>Język niemiecki</b>	Przeżyj przygodę w językiem niemieckim w Dwójce! Dlaczego warto uczyć się niemieckiego z nami?
	Jak przygotować się do sprawdzianu predyspozycji językowych?
<b>Język polski</b>	Poezja współczesna wobec tradycji średniowiecznej.
<b>Matematyka</b>	Proste jak matematyka, czyli jak odczarować matematykę?
	Pułapki egzaminacyjne.
<b>Biologia</b>	Tajemnice zmysłów.

<b>Fizyka</b>	Rozedrgany świat: o wahadłach, sprężynach, obliczeniach numerycznych i wyznaczaniu przyspieszenia ziemskiego.
	Skąd bierze się prąd elektryczny i jak możemy wytworzyć go sami?
	Fizyka sportu.
	Fizyka wokół nas.
<b>Programowanie</b>	Mikrokontroler dla każdego: o tym jak łatwo można sterować światłami na skrzyżowaniu.
<b>Chemia</b>	NIEzwykła chemia: Tajemnice budowy atomu.
	NIEzwykła chemia: W krainie zasad.
<b>WOS</b>	Przestępstwo i jego konsekwencje, czyli elementy prawa karnego.
	Dookoła świata, czyli ustroje polityczne państw współczesnych.
	Gospodarka i finanse państwa - wybrane zagadnienia.
<b>Historia</b>	„Dla kogo ta Konstytucja?” Próba ratowania Rzeczypospolitej w XVIII wieku
<b>Wsparcie Psychologiczno-Pedagogiczne</b>	"Jesteś ważny, bo JESTEŚ" - budowanie mocnej samooceny, - korzystanie ze swoich pozytywnych zasobów, zdolności twórczych.
	Stres mi nie straszny! - radzenie sobie ze stresem z elementami techniki mindfulness - uważności.
<b>Wsparcie Doradcy zawodowego</b>	„Mądrze się zaloguj” – o procesie rekrutacji do szkół ponadpodstawowych oraz o tym co wpływa na nasze wybory.