

W roku szkolnym 2025/2026 I Liceum Ogólnokształcące im. Komisji Edukacji Narodowej w Końskich zaprasza chętnych ósmoklasistów do nauki na następujących profilach:

- klasa 1 A - język polski, biologia i język angielski

- klasa 1 B - język angielski, informatyka i matematyka

lub język angielski, geografia, matematyka/wiedza o społeczeństwie

- klasa 1 C - biologia, chemia

Szkoła oferuje naukę języków obcych na najwyższym poziomie: języka angielskiego jako wiodącego na poziomie podstawowym jak również na poziomie rozszerzonym oraz języka niemieckiego lub hiszpańskiego jako drugiego języka. I Liceum Ogólnokształcące od lat kształci wybitnych młodych ludzi: przyszłych lekarzy, prawników, profesorów, nauczycieli. Szkoła prowadzi zajęcia biologiczne i chemiczne przy współpracy z uczelniami wyższymi, co stanowi doskonałe dopełnienie wiedzy i nabywanie umiejętności w laboratoriach naukowych.

Szkoła dysponuje doskonałą bazą lokalową z przestronnymi dobrze wyposażonymi salami lekcyjnymi, aulą/salą rekreacyjną z dostępem do sklepiku szkolnego, salą gimnastyczną, siłownią, dużym parkingiem i dostępem do miejskiej hali sportowej. Kadre szkoły stanowi zespół doświadczonych i nagradzanych za swoje osiągnięcia pedagogów, którzy oprócz znakomitego przekazywania wiedzy, inspirują do działania i wprowadzają przyjazną, pomocną atmosferę do nauki i rozwoju młodego człowieka.

Szkoła uczestniczy w wielu imprezach sportowych na różnych szczeblach, konkursach, olimpiadach i projektach takich jak „Dziś Uczeń Jutro Student (opartym na współpracy z Politechniką Świętokrzyską i Uniwersytetem Jana Kochanowskiego w Kielcach). W ramach projektu uczniowie mają możliwość bezpłatnie korzystać z zajęć dodatkowych przygotowujących do matury, warsztatów, wyjazdów studyjnych i zajęć laboratoryjno-warsztatowych na uczelniach i w ośrodkach naukowych. Nasze liceum współpracuje również z różnymi instytucjami i uczelniami wyższymi.

Nauczyciele wraz z uczniami organizują różnego rodzaju wydarzenia, spotkania, przedstawienia, akademie i zbiórki charytatywne. W szkole funkcjonuje koło teatralne Drakula, odbywają się zajęcia pozalekcyjne z piłki siatkowej, organizowane są cykliczne imprezy m.in. „Noce młodego biologa”.