

## KLASA BIOLOGICZNO-CHEMICZNA

Celem edukacji w tej klasie jest przygotowanie kandydatów na studia przyrodnicze ze szczególnym uwzględnieniem wymagań uczelni medycznych. Nabyte umiejętności pozwalają absolwentom podjąć studia m.in. na medycynie, farmacji, weterynarii, biologii, ochronie środowiska i biotechnologii. Uczniowie klasy biologiczno – chemicznej od lat osiągają znaczące sukcesy w konkursach i olimpiadach biologicznych, ekologicznych, chemicznych oraz biorą udział w akcjach promujących ochronę przyrody oraz zdrowy styl życia. Młodzież ma możliwość udziału w wykładach, pokazach i warsztatach organizowanych przez instytucje lokalne oraz uczelnie wyższe, w tym przez Instytut Biologii Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach. Ponadto uczniowie mogą uczestniczyć w zajęciach laboratoryjnych w ramach programu „Chemia na nowo” autorstwa pani Edyty Tomczyk prowadzonych pod patronatem naukowym Grupy Azoty „Siarkopol” S.A.



<b>nazwa klasy</b>	<b>przedmioty wiodące</b>	<b>języki obce</b>	<b>przykładowe kierunki studiów</b>
<b>biologiczno - chemiczna</b>	<b>1. biologia 2. chemia 3. fizyka lub matematyka (do wyboru)</b>	<b>j. angielski do wyboru język: francuski/ niemiecki/ rosyjski/ włoski dodatkowo: <i>Lingua Latina medicinalis</i> – autorski program nauczania języka łacińskiego</b>	<b>biologia biotechnologia farmacja fizjoterapia fizyka medyczna medycyna ochrona środowiska położnictwo psychologia ratownictwo medyczne rehabilitacja stomatologia studia rolnicze weterynaria</b>