

## REKRUTACJA 2019/20

### XIV Liceum Ogólnokształcące z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Mikołaja Kopernika,

#### 4-letnie liceum na podbudowie szkoły podstawowej

| Klasa                                | Charakterystyka klasy  | Przedmioty wybierane do rekrutacji                   | Przedmioty rozszerzone (narzucone/ do wyboru)   | Języki obce                          |
|--------------------------------------|--|--|---|--------------------------------------|
| Dwujęzyczna                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizacja autorskiego programu z j. angielskiego na poziomie dwujęzycznym (poziom C1)</li> <li>- 4przedmioty (historia, geografia, chemia, biologia) nauczane w j. polskim i j. angielskim.</li> </ul>   | j. polski<br>j. angielski<br>historia<br>matematyka  | <b>j. angielski DW</b><br><i>hiszpański/ niemiecki</i><br>j. polski<br><i>historia/geografia</i><br>WOS                 | angielski<br>hiszpański<br>niemiecki |
| Humanistyczna (medialno – prawnicza) | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizacja autorskiego programu z Wiedzy o Kulturze.</li> <li>- Uczeń realizuje edukację medialną i prawniczą poprzez przedmiot dodatkowy: podstawy prawa.</li> <li>- W ramach współpracy z UG i WSAiB uczniowie uczestniczą w projektach: „Humanistyka medialna” i „Edukacja prawna i obywatelska”.</li> </ul>   | j. polski<br>j.angielski<br>matematyka<br>historia   | <b>j. polski/j. angielski</b><br><i>hiszpański/ niemiecki</i><br><i>historia/geografia</i><br><i>biologia/WOS</i>       | angielski<br>niemiecki<br>hiszpański |
| przyrodnicza                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profil dla uczniów zainteresowanych problemami gospodarczymi, społecznymi i politycznymi współczesnego świata, chcących studiować kierunki przyrodnicze, ekonomiczne</li> <li>- Stała współpraca z Wydziałem Oceanografii UG i udział w warsztatach geologicznych i hydrograficznych.</li> </ul>  | j. polski<br>j. obcy<br>matematyka<br>geografia      | <b>matematyka</b><br><i>język angielski</i><br><i>fizyka/geografia</i><br><i>informatyka</i><br><i>chemia/biologia</i>  | angielski<br>niemiecki<br>hiszpański |
| Politechniczna                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profil dla uczniów zainteresowanych studiami politechnicznymi i kierunkami ścisłymi uniwersyteckimi.</li> <li>- Uczniowie uczestniczą w Lidze Matematycznej UG i Pomorskim Konkursie Matematycznym.</li> <li>- Zespoły uczniowskie uczestniczą w międzyszkolnych „Meczach matematycznych” pod patronatem UG.</li> </ul>   | j. polski<br>j. obcy<br>matematyka<br>fizyka         | <b>matematyka</b><br><i>język angielski</i><br><i>informatyka</i><br><i>fizyka/geografia</i>                            | angielski<br>niemiecki<br>hiszpański |
| Biomedyczna                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zajęcia laboratoryjne z biologii i chemii w grupach w dobrze wyposażonych pracowniach.</li> <li>- Realizacja programu „Edukacja Bałtycka” i warsztatów ekologicznych we współpracy ze Stacją Morską w Helu – UG.</li> <li>- Stała współpraca z UG i GUM, udział w projektach: „Poznaj pracę biologa”, „Zaproś naukowca do szkoły”, „Ciekawe doświadczenia chemiczne.</li> </ul> | j. polski<br>matematyka<br>chemia<br>biologia        | <b>biologia</b><br><b>chemia</b><br><i>j. angielski</i><br><i>matematyka</i>  | angielski<br>niemiecki<br>hiszpański |
| lingwistyczna                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Język angielski w grupach o zróżnicowanym stopniu zaawansowania.</li> <li>- Możliwość nauki dwóch języków obcych na poziomie rozszerzonym - B2</li> <li>- Udział w projektach wymiany międzynarodowej.</li> </ul>   | j. polski<br>j. angielski<br>matematyka<br>geografia | <b>j. angielski</b><br><i>j. polski/ matematyka</i><br><i>niemiecki/hiszpański</i><br><i>historia/geografia/</i><br>WOS | angielski<br>niemiecki<br>hiszpański |