

**Harmonogram zajęć pozalekcyjnych
w ZSOiZ w Gromniku
w roku szkolnym 2019/2020**

Imię Nazwisko	Godzina	Rodzaj zajęć
Tomasz Baran	Czwartek 7.10 – 7.55	Zajęcia dodatkowe z matematyki
Beata Biedrzycka	Poniedziałek 14.50 – 15.30	Zajęcia fakultatywne z WOSu dla uczniów klasy IIIA LO
Jarosław Dziga	Środa 7.30 – 8.45	„Laboratorium teleinformatyczne” – zajęcia dodatkowe z informatyki
Anna Gaj	Według potrzeb	Zajęcia teatralne
Katarzyna Gaj	Wtorek 14.50 – 15.40	Konsultacje dla uczniów
Renata Grzenia	Środa 13.10 – 14.50 Czwartek 14.00 – 14.50	Zajęcia fakultatywne z biologii dla maturzystów I, II – zajęcia wyrównawcze według potrzeb
Agnieszka Gucwa	Poniedziałek (co 2 tyg.) 14.00 – 14.45	Zajęcia artystyczne
Marzena Habas	Czwartek 8.00 – 8.45	Zajęcia rozszerzające z j. niemieckiego
Elżbieta Kwaśna	Środa 14.05 – 14.35	Kółko fizyczne
Grzegorz Nagel	Środa 14.50 – 16.00	UKS – piłka koszykowa
Małgorzata Namysłowski	Środa 15.00 – 16.30 Czwartek 15.00 – 16.30	Musztra Koło strzeleckie

Sławomir Olszowski	Środa 8.00 – 8.45 Według potrzeb uczniów z wcześniej ustaloną godziną	IB - zajęcia wyrównawcze z wos dla grupy rozszerzonej według potrzeb Poprawy, konsultacje indywidualne z wiedzy o społeczeństwie i podstaw przedsiębiorczości
Jolanta Reczkowska	Poniedziałek 13. 15 – 14.50 Wtorek 13.15 (raz w miesiącu w podanym wcześniej na e – dzienniku terminie) Czwartek 7.10 (raz w miesiącu w podanym wcześniej na e – dzienniku terminie)	III b gr. 1-2 – fakultet z matematyki Zajęcia wyrównawcze dla klas I Konsultacje indywidualne
Małgorzata Sadłoń	Poniedziałek 14.00 – 14.50 Wtorek 7.10 – 7.55 Środa 13.10 – 14.00 Czwartek 7.10 – 7.55	IIIa – fakultet z matematyki Ia – zajęcia wyrównawcze /wg potrzeb/ IIIb gr.2 – fakultet z matematyki IIIa, IIIb gr.2, Ia – konsultacje z matematyki / wg potrzeb/
Urszula Sanek	Środa 14.55 – 15.14	Zajęcia wyrównawcze z j. angielskiego
Małgorzata Sobieraj	Wtorek 14.00 – 14.50	III gr.2 – fakultet z j. angielskiego
Krzysztof Wantuch	Według potrzeb uczniów	Konsultacje, poprawy
Barbara Warchoł	Środa 8.00 – 8.45	Fakultet z chemii