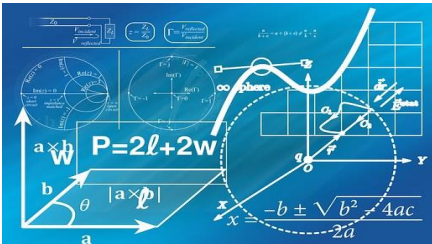


Szanowny Absolwencie Szkoły Podstawowej,

z wielką radością powitamy Cię w progach naszej szkoły. Zapoznaj się z ofertą edukacyjną, a na pewno znajdziesz klasę, w której chciałbyś kontynuować naukę.

**DLA UŁATWIENIA PROPONUJEMY – PRZEPROWADŹ TEST:**



- jestem dobrym matematykiem
- pasjonują mnie przedmioty ścisłe
- interesuję się nowymi technologiami
- lubię badać zjawiska fizyczne

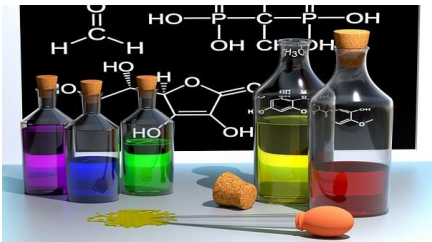
wybieram klasę

### **MATEMATYCZNĄ Z INFORMATYKĄ I FIZYKĄ (MIF)**

moje preferowane przedmioty to:

- ✓ I rozszerzenie – matematyka / 23 godzin w cyklu kształcenia/
- ✓ II rozszerzenie – informatyka / 9 godzin w cyklu kształcenia/
- ✓ III rozszerzenie – fizyka / 11 godzin w cyklu kształcenia/
- ✓ Zajęcia rozwijające zainteresowania – matematyka konstruktywna ( teoria dowodu) / 2 godzin w cyklu kształcenia/

Przedmioty, z których oceny wymienione na świadectwie ukończenia szkoły będą brane pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym : język polski, matematyka, język angielski lub język niemiecki, do wyboru spośród: fizyka, informatyka.



- jestem zainteresowany biologią
- lubię analizować doświadczenia chemiczne
- ekologia jest moją pasją
- interesuje mnie świat fauny i flory

wybieram klasę

### **BIOLOGICZNĄ Z CHEMIĄ I JĘZYKIEM OBCYM (BCJ)**

moje preferowane przedmioty to:

- ✓ I rozszerzenie – biologia / 12 godzin w cyklu kształcenia/
- ✓ II rozszerzenie – chemia / 12 godzin w cyklu kształcenia/
- ✓ III rozszerzenie – język angielski lub niemiecki / 18 godzin w cyklu kształcenia/
- ✓ Zajęcia rozwijające zainteresowania – środowisko a zdrowie człowieka / 2 godzin w cyklu kształcenia/

Przedmioty, z których oceny wymienione na świadectwie ukończenia szkoły będą brane pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym : język polski, matematyka, język angielski lub język niemiecki, do wyboru spośród: biologia, chemia.



- *Lubię literaturę w książce i na ekranie,*
- *jestem wrażliwy na sztukę: muzykę, malarstwo, architekturę,*
- *interesują mnie współczesne oraz historyczne zagadnienia polityczne,*
- *ciekawi mnie otaczający świat*

wybieram klasę

### **POLONISTYCZNĄ Z WIEDZĄ O SPOŁECZEŃSTWIE I GEOGRAFIĄ (PWG)**

*moje preferowane przedmioty to:*

- ✓ *I rozszerzenie – język polski / 24godzin w cyklu kształcenia/*
- ✓ *II rozszerzenie – wiedza o społeczeństwie / 10 godzin w cyklu kształcenia/*
- ✓ *III rozszerzenie – geografia / 10 godzin w cyklu kształcenia/*
- ✓ *Zajęcia rozwijające zainteresowania – komparatystyka czyli literatura bez granic / 2 godzin w cyklu kształcenia/*

*Przedmioty, z których oceny wymienione na świadectwie ukończenia szkoły będą brane pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym : język polski, matematyka, język angielski lub język niemiecki, do wyboru spośród: geografia, wiedza o społeczeństwie.*



- *nauka języków obcych jest dla mnie przyjemnością*
- *jestem otwarty na problemy otaczającego świata*
- *potrafię łączyć zagadnie z przeszłości ze współczesnymi i przyszłością*
- *lubię nawiązywać nowe kontakty*

wybieram klasę

### **JĘZYKOWA Z WIEDZĄ O SPOŁECZEŃSTWIE I HISTORIĄ (JWH)**

*moje preferowane przedmioty to:*

- ✓ *I rozszerzenie – język obcy angielski lub niemiecki / 20 godzin w cyklu kształcenia/*
- ✓ *II rozszerzenie – wiedza o społeczeństwie / 10 godzin w cyklu kształcenia/*
- ✓ *III rozszerzenie – historia / 14 godzin w cyklu kształcenia/*
- ✓ *Zajęcia rozwijające zainteresowania – lektorat z drugiego języka obcego nowożytnego (język angielski lub język niemiecki lub język hiszpański) / 2 godzin w cyklu kształcenia/*

*Przedmioty, z których oceny wymienione na świadectwie ukończenia szkoły będą brane pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym : język polski, matematyka, język angielski lub język niemiecki, do wyboru spośród: historia, wiedza o społeczeństwie.*

**Moja wiedzę i zainteresowania mogę rozwijać uczestnicząc w olimpiadach i konkursach, w których od lat z wielkimi sukcesami biorą udział uczniowie „Żeromskiego”:**

## matematyka

- Olimpiada Matematyczna
- Ogólnopolska Olimpiada o Diamentowy Indeks AGH
- Ogólnopolska Olimpiada o Złoty Indeks Politechniki Krakowskiej
- Olimpiada Wiedzy *Archimedes Plus*
- *Alfik* Matematyczny
- Międzynarodowy Konkurs Matematyczny *Matematyka bez granic*
- Śląski i Zagłębiowski Konkurs Matematyczny

## fizyka

- Olimpiada Fizyczna
- Ogólnopolski Konkurs *Lwiątko*
- Wojewódzki Konkurs Astronomiczny
- Ogólnopolska Olimpiada o Diamentowy Indeks AGH

## informatyka

- Konkurs Wiedzy Technicznej

## biologia

- Olimpiada Biologiczna
- Olimpiada Wiedzy Ekologicznej
- Olimpiada Wiedzy o Żywieniu i Żywności
- Olimpiada Promocji Zdrowego Stylu Życia PCK
- Wojewódzki Konkurs *W świecie organizmów żywych*

## chemia

- Olimpiada Chemiczna
- Ogólnopolski Konkurs Chemiczny Alchemik
- Konkurs Wiedzy Przyrodniczej
- Turniej Chemiczny organizowany przez Akademię Jana Długosza w Częstochowie

## geografia

- Olimpiada Geograficzna
- Ogólnopolski Konkurs Krajoznawczy PTTK „*Poznajemy Ojcowiznę*”
- Ogólnopolska Olimpiada o Diamentowy Indeks AGH

## historia

- Olimpiada Historyczna
- Miejski Konkurs Historyczny
- Projekt Historyczny *Przeważmy młodzieży*
- Wojewódzki Konkurs Historyczny Wywózki i przesiedlenia

## język angielski

- Olimpiada Języka Angielskiego
- *English Ace*
- *FOX*
- Ogólnopolski Konkurs Wiedzy o Kanadzie *Discover Canada*
- Konkurs British School
- Konkurs Understand
- Międzyszkolny Konkurs Kolęd i Pastorałek

## język niemiecki

- Olimpiada Języka Niemieckiego
- Konkurs *W adidasach na...*

## język polski

- Olimpiada Literatury i Języka Polskiego
- Olimpiada Filozoficzna
- Zagłębiowski Konkurs Recytatorski
- Zagłębiowski Konkurs *Ludzie kultury Polsce*
- Zagłębiowski Konkurs *Na regionalną szopkę bożonarodzeniową*
- Konkurs epistolograficzny

## wiedza o społeczeństwie

- Olimpiada o Polsce i Świecie Współczesnym
- Olimpiada Wiedzy o Polsce i Prawie

podstawy przedsiębiorczości

- Olimpiada Ekonomiczna
- Olimpiada Przedsiębiorczości

**Szkoła dzięki współpracy z uczelniami i instytucją pozwala wdrażać się w system studiów na wyższych uczelniach i poznawać aspekty życia zawodowego, kulturalnego i społecznego . II LO współpracuje :**

- ze Śląskim Uniwersytetem Medycznym - udział w Projekcie *Uniwersytet Licealisty* przy Wydziale Lekarskim w Katowicach oraz przy Wydziale Farmaceutycznym w Sosnowcu
- z Uniwersytetem Jagiellońskim oraz Instytutem Botaniki PAN w Krakowie - udział w zajęciach laboratoryjnych, wykładach naukowych
- ze Śląskim Międzyuczelnianym Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych – w ramach programu tutoringowego *First Steps In Science*
- z Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Katowicach - *Zostań honorowym dawcą krwi*
- z Uniwersytetem Śląskim Wydziałem Informatyki i Nauki o Materiałach
- z Fundacją DKMS - *Komórkomania*
- ze Stowarzyszeniem Twórców Zagłębia Dąbrowskiego
- z Muzeum SztYGarka
- z Uniwersytetem Śląski – wydziałami filologicznymi
- z Instytutem Pamięci Narodowej
- z Polskim Towarzystwem Historycznym
- z Politechniką Śląską- zajęcia laboratoryjne dla uczniów
- ze Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych – warsztaty i lekcje pokazowe
- ze Szkołą partnerską w Kappeln, w Niemczech
- z MOPT- em
- z PKZ - em
- z Biblioteką Miejską

**II Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Żeromskiego to szkoła :**

- realizująca projekty unijne:
- Erasmus+ *Opportunity to do more*, we współpracy z Klubem wolontariusza *Prosto z serca*
- Uniwersytetu Śląskiego - *Uniwersytet Młodego Odkrywcy*
- należąca do Klubu Szkół Unicef
- Szkoła Odkrywców Talentów
- należąca do Śląskiej Sieci Szkół Promujących Zdrowie
- Szkoła Obywatelska CIVITAS
- Szkoła Przyjazna Biznesowi
- biorąca udział w projekcie miejskim Fabryka Kreatywnego Biznesu
- realizująca projekt Klubu Jagiellońskiego Akademia Nowoczesnego Patriotyzmu

**W szkole działa Klub wolontariusza *Prosto z serca* od lat wspierający dzieci w Przedszkolu nr 34 oraz uczniów Specjalnego Ośrodka Szkolno- Wychowawczego w Dąbrowie Górniczej. Wolontariusze działają w środowisku lokalnym, krajowym i międzynarodowym w ramach różnych akcji charytatywnych: *Graj i pomagaj, WOŚP, Szlachetna Paczka, Programy Erasmus+*.**

**Dla chcących pogłębić wiedzę lub uzupełnić, w szkole realizowane są zajęcia pozalekcyjne:**

- koła przedmiotowe i zajęcia wyrównawcze: języka angielskiego, języka polskiego, języka niemieckiego i hiszpańskiego, biologiczne, chemiczne, informatyczne, matematyczne, wos-u, fizyki
- zajęcia przygotowujące do matury
- doradztwo zawodowe
- zajęcia sportowa w ramach Szkolnego Koła Sportowego – siatkówka i koszykówka.