

Liceum Ogólnokształcące im. Stefana Żeromskiego w Bartoszycach jest szkołą z 70-letnią tradycją, wychowała wiele pokoleń ludzi sukcesu. Nasi absolwenci sprawują wysokie stanowiska nie tylko w mieście czy w powiecie, ale także w kraju i zagranicą.

Jesteśmy szkołą z tradycją, ale również szkołą nowoczesną. Dokładamy wszelkich starań, aby zadowolić zmieniający się rynek potrzeb edukacyjnych.

Rozwijamy pasje i zainteresowania uczniów. Stwarzamy warunki dla ich rozwoju intelektualnego, artystycznego, społecznego i fizycznego.

## DZIEŃ OTWARTY SZKOŁY

25.05.2017 r. godz. 16.00 /czwartek/

Proponujemy w roku szkolnym 2017/2018

nabór do następujących klas:

### I A - klasa matematyczno-informatyczna

- przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym:

- ⇒ matematyka,
- ⇒ fizyka,
- ⇒ informatyka.

#### Przygotowanie do studiów na kierunkach:

matematyka, informatyka, elektronika, telekomunikacja, fizyka, kierunki politechniczne, finanse i rachunkowość, ekonomia, logistyka i transport.

### I B - klasa bezpieczeństwa wewnętrznego

- przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym:

- ⇒ geografia,
- ⇒ wiedza o społeczeństwie,
- ⇒ język obcy nowożytny.

#### Przygotowanie do studiów na kierunkach:

stosunki międzynarodowe, europeistyka, filologia angielska, turystyka i rekreacja, logistyka mediów, bezpieczeństwo wewnętrzne, bezpieczeństwo narodowe, zarządzanie.

### I C - klasa dziennikarsko-prawna

- przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym:

- ⇒ j. polski,
- ⇒ historia,
- ⇒ język obcy nowożytny,

#### Przygotowanie do studiów na kierunkach:

prawo, administracja, historia, filologia polska, historia, psychologia, dziennikarstwo i komunikacja społeczna, kulturoznawstwo, filologia polska, filozofia, socjologia.

### I D - klasa biologiczno-chemiczna

- przedmioty nauczane w zakresie rozszerzonym:

- ⇒ biologia,
- ⇒ chemia,

Przygotowanie do studiów na kierunkach: medycyna (lekarski), stomatologia, techniki dentystyczne, farmacja, pielęgniarstwo, biotechnologia, analityka medyczna, fizykoterapia, położnictwo, ratownictwo medyczne, weterynaria, technologia leków, inżynieria biomedyczna, ochrona środowiska, technologie chemiczne, oceanografia, kosmetologia, psychologia.

### ...dlaczego nasze Liceum?

# wysokie wyniki matur, czego dowodem jest uzyskanie **CZWARTY** rok z rzędu nagrody -

**brązowej odznaki miesięcznika PERSPEKTYWY**

- klasyfikującej nas w rankingu 500 najlepszych

liceów w Polsce - **JEDNEJ Z NAJLEPSZYCH**

**SZKÓŁ W WOJEWÓDZTWIE WAR-MAZURSKIM,**

# uzyskanie certyfikatu **Szkoły Przedsiębiorczości,**

# **kształtowanie postaw obywatelskich** w ramach projektu „Parasol demokracji” - Programu Współpracy z nowymi krajami członkowskimi Unii Europejskiej,

# realizacja polsko – francusko – rumuńskiego projektu edukacyjnego w ramach programu **ERASMUS+** - **Kamishibai**, jako innowacyjna metoda nauczania języka francuskiego, **WYMIANA POLSKO-FRANCUSKA,**

# aktywna współpraca z **British Council** oraz organizacja egzaminów **Cambridge ESOL** w naszej placówce,

# możliwość zdawania egzaminów **First Certificate in English (FCE) oraz Certificate in Advanced English (CAE),**

# zapewnienie uczniom pełnego rozwoju umysłowego, moralnego, emocjonalnego i fizycznego w zgodzie z ich potrzebami i możliwościami psychofizycznymi, w warunkach poszanowania ich godności osobistej oraz wolności światopoglądowej i wyznaniowej.

# udział w zajęciach prowadzonych przez wykładowców wyższych uczelni, praktyków prawa, nauk medycznych, przedstawicieli służb mundurowych,

# aktywne uczestnictwo młodzieży w olimpiadach i konkursach przedmiotowych na szczeblu okręgowym i ogólnopolskim,

# współpraca z organami władzy samorządowej, m.in. przygotowywanie projektów ekologicznych, patriotycznych i społecznych,

# szeroko rozwinięta działalność PCK,

# festiwale i przeglądy filmów prawdziwych,

# umożliwienie uzyskiwania **INDEKSÓW renomowanych UCZELNI WYŻSZYCH** będąc licealistą.