

I Liceum Ogólnokształcące im. Józefa Ignacego Kraszewskiego w Białej Podlaskiej

proceedi nabór do klas pierwszych na rok szkolny 2016/2017

KLASA A politechniczna

Jeśli fascynuje Cię świat nowoczesnych technologii, wybierz klasę politechniczną. Tu zdobędziesz wiedzę i rozwiniesz posiadane już umiejętności w zakresie przedmiotów ścisłych, nauczysz się logicznego myślenia. Z nami zyskasz pewną przepustkę na uczelnie techniczne oraz uniwersytety, będziesz mógł studiować na takich kierunkach, jak np.: matematyka, budownictwo, architektura, urbanistyka, fizyka, astronomia, fotonika, lotnictwo i kosmonautyka, informatyka, grafika komputerowa, akustyka, reżyseria dźwięku, inżynieria materiałowa, inżynieria biomedyczna, biotechnologia, biofizyka, automatyka i robotyka, elektronika, mechatronika, telekomunikacja, chemia, biochemia. Dodatkowym atutem nauki w tej klasie jest możliwość uczestniczenia w wykładach i ćwiczeniach laboratoryjnych.

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE: MATEMATYKA, FIZYKA, INFORMATYKA/CHEMIA

JĘZYKI: z kontynuacji: język angielski, od podstaw: język niemiecki

❖ Przedmioty punktowane przy rekrutacji – język polski, matematyka, fizyka, informatyka/chemia.

ZAJĘCIA DODATKOWE I WYJAZDY:

Zajęcia z fizyki doświadczalnej, wyjazdy na pokazy fizyczne do Lublina oraz Centrum Badań Jądrowych w Świerku, Giełda Papierów Wartościowych, Centrum Nauki Kopernik, Planetarium, lekcje pokazowe w bankach i przedsiębiorstwach, wykład na Uniwersytecie Ekonomicznym.

KLASA B medyczna

W tej klasie zdobędziesz solidną wiedzę z zakresu biologii, chemii, fizyki, nauczysz się rozpoznawać zagrożenia dla zdrowia własnego i innych, rozwiniesz umiejętność podejmowania działań profilaktycznych, a na zajęciach z ratownictwa przedmedycznego zdobędziesz praktyczne umiejętności ratujące życie. Z naszą pomocą zdobędziesz podstawy do dalszej edukacji na takich kierunkach, jak np.: medycyna, stomatologia, farmacja, pielęgniarstwo, dietetyka, odnowa biologiczna, kosmetologia, weterynaria, kognitywistyka, audiofonologia z protetyką słuchu, elektroradiologia, biofizyka, bioinżynieria, fizyka medyczna. W ciągu roku szkolnego będziesz mógł uczestniczyć w wykładach, ćwiczeniach laboratoryjnych lub terenowych z zakresu współczesnej biologii.

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE: BIOLOGIA, CHEMIA, FIZYKA

JĘZYKI: z kontynuacji: język angielski, od podstaw: język niemiecki/język rosyjski (do wyboru)

❖ Przedmioty punktowane przy rekrutacji – język polski, biologia, chemia, język obcy.

ZAJĘCIA DODATKOWE I WYJAZDY:

Zajęcia z fizyki doświadczalnej, wyjazdy na pokazy fizyczne do Lublina oraz Centrum Badań Jądrowych w Świerku, Centrum Nauki Kopernik, Planetarium, lekcje pokazowe na Uczelniach, spotkania ze specjalistami.

KLASA C **humanistyczno-prawnicza**

W klasie humanistycznej zdobędziesz wiedzę na poziomie rozszerzonym z języka polskiego, historii i wiedzy o społeczeństwie. Poznasz źródła cywilizacji europejskiej, jej współczesne oblicze oraz polską historię, kulturę; literaturę i sztukę. Zdobędziesz wiedzę i umiejętności, które umożliwią kontynuowanie nauki na takich kierunkach, jak np.: filologia polska, romańska, socjologia, prawo, kulturoznawstwo, psychologia, pedagogika, dziennikarstwo, politologia, stosunki międzynarodowe, teatrologia. Klasycznej formie zajęć lekcyjnych towarzyszą zajęcia o charakterze warsztatowym. Uczniowie uczestniczą w lekcjach teatralnych i muzealnych, analizują źródła tekstowe i ikonograficzne, uczą się warsztatu badawczego, przygotowując prace o charakterze analityczno-interpretacyjnym.

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE: JĘZYK POLSKI, HISTORIA, WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE

JĘZYKI: z kontynuacji: język angielski, od podstaw: język francuski

- ❖ Przedmioty punktowane przy rekrutacji – język polski, historia, wiedza o społeczeństwie, język obcy.

ZAJĘCIA DODATKOWE I WYJAZDY:

Zwiedzanie Muzeum Powstania Warszawskiego i Centrum Nauki Kopernik, systematyczny udział w rozprawach sądowych w Sadzie Rejonowym w Białej Podlaskiej.

KLASA D **politechniczna**

Klasa daje dobre przygotowanie do egzaminów z matematyki, fizyki, geografii, przedmiotów umożliwiających start na politechnikę, ściśle kierunki uniwersyteckie oraz na uczelnie ekonomiczne. Duże zapotrzebowanie na wykształconą kadrę inżynierską z wykształceniem politechnicznym oraz ekonomicznym umożliwi Ci w przyszłości atrakcyjną pracę. Dodatkowe zajęcia pokazujące wykorzystanie matematyki w analizie danych statystycznych i fizycznych znacznie ułatwią Ci dalszą edukację na wyższych uczelniach. U nas spotkasz się z ciekawymi wyzwaniem turystycznymi. Zdobytą wiedzę i umiejętności umożliwią Ci kontynuowanie nauki na takich kierunkach jak: matematyka, budownictwo, architektura, urbanistyka, fizyka, automatyka i robotyka, elektronika, mechatronika, telekomunikacja, ekonomia, logistyka, geografia, geodezja, geologia.

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE: MATEMATYKA, FIZYKA, GEOGRAFIA

JĘZYKI: z kontynuacji: język angielski, od podstaw: język niemiecki/język rosyjski (do wyboru)

- ❖ Przedmioty punktowane przy rekrutacji – język polski, matematyka, fizyka, geografia.

ZAJĘCIA DODATKOWE I WYJAZDY:

Zajęcia z fizyki doświadczalnej, wyjazdy na pokazy fizyczne do Lublina oraz Centrum Badań Jądrowych w Świerku, Giełda Papierów Wartościowych, Centrum Nauki Kopernik, Planetarium, lekcje pokazowe w bankach i przedsiębiorstwach.

KLASA E **społeczno-europejska**

Jeśli interesuje Cię poznawanie nowych kultur, procesy społeczne i wydarzenia polityczne w zjednoczonej Europie, ta klasa jest dla Ciebie. Zdobędziesz umiejętności posługiwania się dwoma językami obcymi. Zdobyta wiedza umożliwi Ci kontynuowanie nauki na takich kierunkach, jak np.: politologia, socjologia, komunikowanie społeczne, stosunki międzynarodowe, europeistyka, geografia, turystyka, kulturoznawstwo, filologia rosyjska, germańska, lingwistyka stosowana. W tej klasie najlepiej odnajdą się pasjonaci geografii, wiedzy o społeczeństwie i języków obcych. Uczniowie pogłębią swoją wiedzę i rozwiną zainteresowania oraz zdobędą umiejętności rozwiązywania problemów w sposób twórczy. To doskonały wybór dla młodzieży o szerokich zainteresowaniach i zdolnościach.

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE: JĘZYK NIEMIECKI/JĘZYK ROSYJSKI, GEOGRAFIA, WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE

JĘZYKI: od podstaw: język niemiecki/język rosyjski (do wyboru), z kontynuacji: język angielski

- ❖ Przedmioty punktowane przy rekrutacji – język polski, geografia, wiedza o społeczeństwie, język obcy.

ZAJĘCIA DODATKOWE I WYJAZDY:

Wizyta w *Rosyjskim Ośrodku Nauki i Kultury* w Warszawie, wycieczki kształcące do Niemiec, Instytut British Council, udział w rozprawie sądowej, zajęcia przygotowujące do uzyskania dodatkowych certyfikatów z języka niemieckiego, zajęcia terenowe.

KLASA F **dziennikarsko - medialna**

Jeśli masz wrażliwość humanisty, wnikliwość dziennikarza i pragniesz rozwijać zdolności artystyczne - ten kierunek jest dla Ciebie.

Nauka w tej klasie ma na celu poznanie dziennikarskich i medialnych form wypowiedzi, poszerzenie wiedzy z zakresu historii mediów, teorii kina i krytyki filmowej. Zajęcia wzbogacą informacje z szeroko pojętej kultury audiowizualnej i medialnej oraz kultury języka w zakresie poprawnego posługiwania się językiem ojczystym i językami obcymi oraz dobrej dykcji. W pracy zespołowej i indywidualnej będą tworzyć różne formy medialne, np. audycje radiowe w szkolnym radiowęźle; artykuły prasowe - redagowanie gazetki „The Kraszak Times”; scenariusze uroczystości szkolnych oraz strony internetowe. W ramach zajęć uczniowie zapoznają się z warsztatem pracy dziennikarza prasowego i radiowego oraz programami do edycji tekstów i zdjęć. Klasa przygotowuje do podjęcia studiów na kierunkach takich jak: dziennikarstwo i komunikacja społeczna, europeistyka, politologia, public relations, kulturoznawstwo, realizacja filmowa i telewizyjna, prawo i administracja, stosunki międzynarodowe, etnologia.

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE: JĘZYK POLSKI, HISTORIA, JĘZYK ANGIELSKI

JĘZYKI: z kontynuacji: język angielski, od podstaw: język francuski/język rosyjski (do wyboru)

- ❖ Przedmioty punktowane przy rekrutacji – język polski, język obcy, historia, wiedza o społeczeństwie.

ZAJĘCIA DODATKOWE I WYJAZDY:

Program obejmuje współpracę z przedstawicielami redakcji lokalnych mediów, spotkania z logopedą oraz uczestnictwo w projekcjach filmowych, spektaklach teatralnych i bieżących wydarzeniach artystycznych.

Zwiedzanie Muzeum Powstania Warszawskiego i Centrum Nauki Kopernik, udział w rozprawie sądowej, Ambasada USA, Instytut British Council.

KLASA G menadżerska

W tej klasie będziesz mógł poszerzyć wiedzę i umiejętności z matematyki, geografii i języka angielskiego. Profil klasy umożliwia podjęcie studiów na prestiżowych uczelniach polskich i obcych, między innymi na takich kierunkach, jak: zarządzanie, matematyka, geografia, finanse i bankowość, prawo podatkowe i rachunkowość, ekonometria, handel zagraniczny. Dzięki zdobytej wiedzy absolwenci tej klasy mogą brać udział w licznych zagranicznych projektach, praktykach i stażach.

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE: JĘZYK ANGIELSKI, MATEMATYKA, GEOGRAFIA

JĘZYKI: z kontynuacji: język angielski, od podstaw: język niemiecki/język rosyjski (do wyboru)

❖ Przedmioty punktowane przy rekrutacji – język polski, matematyka, geografia, język obcy.

ZAJĘCIA DODATKOWE I WYJAZDY:

Ambasada USA, Instytut British Council, udział w rozprawie sądowej, zajęcia terenowe.

KLASA H medyczno-przyrodnicza

W tej klasie zdobędziesz solidną wiedzę z zakresu biologii, nauczysz się rozpoznawać zagrożenia dla zdrowia własnego i innych, rozwinięsz umiejętność podejmowania działań profilaktycznych, a na zajęciach z ratownictwa przedmedycznego zdobędziesz praktyczne umiejętności ratujące życie. Z naszą pomocą zdobędziesz podstawy do dalszej edukacji na takich kierunkach, jak np.: medycyna, stomatologia, farmacja, pielęgniarstwo, dietetyka, logopedia, biotechnologia, biochemia, oceanografia, technologia energii odnawialnej.

W ciągu roku szkolnego będziesz mógł uczestniczyć w wykładach, ćwiczeniach laboratoryjnych lub terenowych z zakresu współczesnej biologii. Klasa biologiczno-chemiczno-matematyczna to dobry wybór dla pasjonatów biologii i chemii z zamiłowaniem do matematyki.

PRZEDMIOTY ROZSZERZONE: BIOLOGIA, CHEMIA, MATEMATYKA

JĘZYKI: z kontynuacji: język angielski, od podstaw: język niemiecki/język rosyjski (do wyboru)

❖ Przedmioty punktowane przy rekrutacji – język polski, biologia, chemia, matematyka.

ZAJĘCIA DODATKOWE I WYJAZDY:

Centrum Nauki Kopernik, Planetarium, lekcje pokazowe na Uczelniach, spotkania ze specjalistami.

UPEWNIJ SIĘ, ŻE WARTO UCZYĆ SIĘ W NASZYM LICEUM!

WYNIKI MATUR 2015

Wyniki egzaminów maturalnych 2015 podstawa:

- język polski: 72,1% (średnia w kraju: 66%, średnia w gminie Biała Podlaska: 64%);
- matematyka: 71,3 % (średnia w kraju: 55%, średnia w gminie Biała Podlaska: 59%);
- język angielski: 88,2% (średnia w kraju: 77%, średnia w gminie Biała Podlaska: 78%);
- język rosyjski: 83,6% (średnia w kraju: 68%, średnia w gminie Biała Podlaska: 76%);
- język niemiecki: 87%(średnia w kraju: 74%, średnia w gminie Biała Podlaska: 72%);

Wyniki egzaminów maturalnych 2015 rozszerzenie:

- język polski: 65,1 % (średnia w kraju: 61%, średnia w gminie Biała Podlaska: 62%);
- biologia: 67,1 % (średnia w kraju: 43%, średnia w gminie Biała Podlaska: 50%);
- chemia: 70,7 (średnia w kraju: 52%, średnia w gminie Biała Podlaska: 53%);
- fizyka: 56,4% (średnia w kraju: 44%, średnia w gminie Biała Podlaska: 50%);
- geografia: 51,4% (średnia w kraju: 41%, średnia w gminie Biała Podlaska: 44%);
- historia: 67,2% (średnia w kraju: 50%, średnia w gminie Biała Podlaska: 51%);
- język angielski: 67,6% (średnia w kraju: 63%, średnia w gminie Biała Podlaska: 61%);
- język francuski: 66% (średnia w kraju: 59%, średnia w gminie Biała Podlaska: 41%)
- język niemiecki:68%(średnia w kraju: 69%, średnia w gminie Biała Podlaska: 63%);
- język rosyjski: 79% (średnia w kraju: 66%, średnia w gminie Biała Podlaska: 76%);
- matematyka: 46,2% (średnia w kraju: 41%, średnia w gminie Biała Podlaska: 42%);
- wos: 44,1% (średnia w kraju: 26%, średnia w gminie Biała Podlaska: 28%);

OLIMPIADY, W KTÓRYCH BRALI UDZIAŁ UCZNIOWIE I LO W ROKU SZKOLNYM 2014/15

Olimpiada: Teologii Katolickiej, Biologiczna, Ekologiczna, Historyczna, Filozoficzna, Geograficzna, Języka Angielskiego, Wiedzy o Polsce i Świecie Współczesnym, Wiedzy o Państwie i Prawie, Matematyczna, Fizyczna, Wiedzy o Bankach, Ekonomiczna, Wiedzy o Przedsiębiorczości, Przedsiębiorczości i Zarządzania, Losy Żołnierza i Dzieje Oręża Polskiego, Wiedzy o Sporcie i Zdrowiu, Kreatywności, Języka Rosyjskiego, Informatyczna. Wzięło w nich udział na etapie szkolnym 220osób, a do etapu okręgowego zakwalifikowało się 56 osób.

WSPÓLPRACA:

Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
Katolicki Uniwersytet Lubelski
Politechnika Częstochowska
Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach
Państwowa Szkoła Wyższa w Białej Podlaskiej
XIV Liceum im. Herberta W Lublinie
Muzeum Józefa Ignacego Kraszewskiego w Romanowie
IPN Lublin
Narodowe Centrum Badań Jądrowych Świerk
Polskie Towarzystwo Ekonomiczne
Stowarzyszenie E-przedsiębiorczość
Polskie Stowarzyszenie Nauczycieli i Wykładowców Języka Rosyjskiego
Instytut Goetego
Podlaska Agencja Consultingowa „Rectus – Woc”
Fundacja Ratione Fortes
Stowarzyszenie "Deux-Sevres”
Sąd Rejonowy
Caritas

PLANOWANA WSPÓLPRACA:

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Białej Podlaskiej

Białskie Wodociągi i Kanalizacja WOD-KAN

Nadleśnictwo Biała Podlaska

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Białej Podlaskiej