

NABÓR DO KLAS PIERWSZYCH BĘDZIE PROWADZONY W ZAWODACH

DLA ABSOLWENTÓW GIMNAZJUM

I. Do technikum czteroletniego na podbudowie gimnazjum wraz z realizacją nauczania języka nowożytnego

Lp.	zawód	Język nowożytny
1	Technik informatyk	j. angielski, j. niemiecki
2	Technik programista	j. angielski, j. niemiecki
3	Technik mechatronik	j. angielski, j. niemiecki
4	Technik elektryk	j. angielski / j. niemiecki, język rosyjski
5	Technik mechanik	j. angielski, j. niemiecki

II. Do trzletniej branżowej szkoły I stopnia wraz z realizacją nauczania języka nowożytnego

Lp.	zawód	Język nowożytny
1	elektryk	j. angielski, j. niemiecki

ZASADY PRYZNAWANIA PUNKTÓW DLA ABSOLWENTÓW GIMNAZJUM

Zasady przyznawania punktów za świadectwo				Przeliczenie na punkty wyników egzaminu gimnazjalisty		
Rodzaj zajęć edukacyjnych	Ocena na świadectwie	Ilość punktów	Maksymalna ilość punktów do zdobycia		mnożnik	
1. Język polski 2. Matematyka 3. Fizyka 4. Zajęcia techniczne/Informatyka - dla zawodów technik informatyk i programista)	celujący	18	72 punkty /max po 18 punktów za każdy przedmiot/	1. Język polski 2. Historia i społeczeństwo, 3. Matematyka, 4. Przedmioty przyrodnicze 5. Język obcego nowożytny p-p	0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	Punkty uzyskane za każdy procent np. 80%x0,2=16 pkt)
	Bardzo dobry	17				
	dobry	14				
	dostateczny	8				
	dopuszczający	2				
Świadectwo ukończenie gimnazjum z wyróżnieniem			7 punktów			
osiągnięcia w olimpiadach i konkursach			Max 18 punktów	Maksymalna ilość punktów uzyskanych w wyniku rekrutacji / punkty za świadectwo i egzamin gimnazjalny/		200 punktów
za osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w tym na rzecz środowiska szkolnego w tym wolontariatu			3 punkty			

DLA ABSOLWENTÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ

I. Do technikum pięcioletniego na podbudowie szkoły podstawowej wraz z realizacją nauczania języka nowożytnego

Lp.	zawód	Język nowożytny
1	Technik informatyk	j. angielski, j. niemiecki
2	Technik programista	j. angielski, j. niemiecki
3	Technik mechatronik	j. angielski, j. niemiecki
4	Technik elektryk	j. angielski / j. niemiecki, język rosyjski
5	Technik mechanik	j. angielski, j. niemiecki

II. Do trzletniej branżowej szkoły I stopnia wraz z realizacją nauczania języka nowożytnego

Lp.	zawód	Język nowożytny
1	elektryk	j. angielski, j. niemiecki

ZASADY PRYZNAWANIA PUNKTÓW DLA ABSOLWENTÓW SZKOŁY PODSTAWOWEJ

Zasady przyznawania punktów za świadectwo				Przeliczenie na punkty wyników egzaminu ośmioklasisty		
Rodzaj zajęć edukacyjnych	Ocena na świadectwie	Ilość punktów	Maksymalna ilość punktów do zdobycia		mnożnik	
1. Język polski 2. Matematyka 3. Fizyka 4. Technika/Informatyka - dla zawodów technik informatyk i programista)	celujący	18	72 punkty /max po 18 punktów za każdy przedmiot/	1. Język polski 2. Matematyka, 3. Język obcego nowożytny p-p	0,35 0,35 0,3	Punkty uzyskane za każdy procent np. 80%x0,35=28 pkt)
	Bardzo dobry	17				
	dobry	14				
	dostateczny	8				
	dopuszczający	2				
Świadectwo ukończenie szkoły podstawowej z wyróżnieniem			7 punktów			
osiągnięcia w olimpiadach i konkursach			Max 18 punktów	Maksymalna ilość punktów uzyskanych w wyniku rekrutacji / punkty za świadectwo i egzamin ośmioklasisty/		200 punktów
za osiągnięcia w zakresie aktywności społecznej, w tym na rzecz środowiska szkolnego w tym wolontariatu			3 punkty			