

**KRYTERIA REKRUTACJI**  
**DO ZESPOŁU SZKÓŁ IM. B. PRUSA**  
**W CZĘSTOCHOWIE**

***I. Terminy składania wniosków wraz z odpowiednią dokumentacją o przyjęcie do klasy pierwszej Zespołu Szkół im. Bolesława Prusa***

Wnioski o przyjęcie do klas pierwszych Zespołu Szkół im. Bolesława Prusa składa się  
**od 11 maja do 23 czerwca 2020r.**  
**w sekretariacie szkoły pokój 114**

***II . Dokumentacja składana w Zespole Szkół im. Bolesława Prusa :***

1. wniosek
2. 3 zdjęcia
3. karta zdrowia
4. świadectwo ukończenia szkoły podstawowej oraz wyniki egzaminu ósmoklasisty
5. zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kształcenia w zawodzie

***III. Zasady przyjmowania kandydatów do klas pierwszych publicznych szkół ponadpodstawowych w Zespole Szkół im. Bolesława Prusa***

	<b>PUNKTACJA SZCZEGÓŁOWA</b>	<b>PUNKTACJA MAKSYMALNA</b>
<b>Język polski</b>	dopuszczający – 2 punktów	<b>18 punktów</b>
	dostateczny - 8 punktów	
	dobry - 14 punktów	
	bardzo dobry - 17 punktów	
	celujący - 18 punktów	
<b>Matematyka</b>	dopuszczający – 2 punktów	<b>18 punktów</b>
	dostateczny - 8 punktów	
	dobry - 14 punktów	
	bardzo dobry - 17 punktów	
	celujący - 18 punktów	
<b>Język obcy</b>	dopuszczający – 2 punktów	<b>18 punktów</b>
	dostateczny - 8 punktów	
	dobry - 14 punktów	
	bardzo dobry - 17 punktów	
	celujący - 18 punktów	
<b>Informatyka</b>	dopuszczający – 2 punktów	<b>18 punktów</b>
	dostateczny - 8 punktów	
	dobry - 14 punktów	
	bardzo dobry - 17 punktów	
	celujący - 18 punktów	
Świadectwo ukończenia szkoły podstawowej z wyróżnieniem.		<b>7 punktów</b>

- 1) uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu ponadwojewódzkim organizowanym przez kuratorów oświaty na podstawie zawartych porozumień:
- a) tytułu finalisty konkursu przedmiotowego – przyznaje się **10 punktów**,
  - b) tytułu laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – przyznaje się **7 punktów**,
  - c) tytułu finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – przyznaje się **5 punktów**;
- 2) uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu międzynarodowym lub ogólnopolskim albo turniejem o zasięgu ogólnopolskim, przeprowadzanymi zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 8 i art. 32a ust. 4 ustawy:
- a) tytułu finalisty konkursu z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej – przyznaje się **10 punktów**,
  - b) tytułu laureata turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej – przyznaje się **4 punkty**,
  - c) tytułu finalisty turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej – przyznaje się **3 punkty**;
- 3) uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem o zasięgu wojewódzkim organizowanym przez kuratora oświaty:
- a) dwóch lub więcej tytułów finalisty konkursu przedmiotowego – przyznaje się **10 punktów**,
  - b) dwóch lub więcej tytułów laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – przyznaje się **7 punktów**,
  - c) dwóch lub więcej tytułów finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – przyznaje się **5 punktów**,
  - d) tytułu finalisty konkursu przedmiotowego – przyznaje się **7 punktów**,
  - e) tytułu laureata konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – przyznaje się **5 punktów**,
  - f) tytułu finalisty konkursu tematycznego lub interdyscyplinarnego – przyznaje się **3 punkty**;
- 4) uzyskanie w zawodach wiedzy będących konkursem albo turniejem, o zasięgu ponadwojewódzkim lub wojewódzkim, przeprowadzanymi zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 22 ust. 2 pkt 8 i art. 32a ust. 4 ustawy:
- a) dwóch lub więcej tytułów finalisty konkursu z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej – przyznaje się **10 punktów**,
  - b) dwóch lub więcej tytułów laureata turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej – przyznaje się **7 punktów**,
  - c) dwóch lub więcej tytułów finalisty turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej – przyznaje się **5 punktów**,
  - d) tytułu finalisty konkursu z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych objętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej – przyznaje się **7 punktów**,
  - e) tytułu laureata turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej – przyznaje się **3 punkty**,
  - f) tytułu finalisty turnieju z przedmiotu lub przedmiotów artystycznych nieobjętych ramowym planem nauczania szkoły artystycznej – przyznaje się **2 punkty**;
- 5) uzyskanie wysokiego miejsca w zawodach wiedzy innych niż wymienione w pkt 1–4, artystycznych lub sportowych, organizowanych przez kuratora oświaty lub inne podmioty działające na terenie szkoły, na szczeblu:
- a) międzynarodowym – przyznaje się **4 punkty**,

- b) krajowym – przyznaje się **3 punkty**,  
 c) wojewódzkim – przyznaje się **2 punkty**,  
 d) powiatowym – przyznaje się **1 punkt**.

<p>Aktywność społeczna, w tym na rzecz środowiska szkolnego, w szczególności w formie wolontariatu  <i>wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej</i></p>	<p><b>3 punkty</b></p>
<p>Egzamin ósmoklasisty</p>	<p><b>100 punktów</b></p>
<p>Przeliczanie na punkty wyników egzaminu ósmoklasisty:  - język polski – wynik procentowy mnoży się przez 0,35,  - matematyka – wynik procentowy mnoży się przez 0,35,  - język obcy nowożytny – wynik procentowy mnoży się przez 0,3.</p> <p>W przypadku osób zwolnionych z obowiązku przystąpienia do egzaminu ósmoklasisty, na podstawie art. 44zw ust. 2 i art. 44zz ust. 2 ustawy o systemie oświaty, przelicza się na punkty oceny z języka polskiego, matematyki, języka obcego nowożytnego, wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej, przy czym za uzyskanie z:</p> <p>1) języka polskiego i matematyki oceny wyrażonej w stopniu:  a) celującym – przyznaje się po 35 punktów,  b) bardzo dobrym – przyznaje się po 30 punktów,  c) dobrym – przyznaje się po 25 punktów,  d) dostatecznym – przyznaje się po 15 punktów,  e) dopuszczającym – przyznaje się po 10 punktów;  2) języka obcego nowożytnego oceny wyrażonej w stopniu:  a) celującym – przyznaje się po 30 punktów,  b) bardzo dobrym – przyznaje się po 25 punktów,  c) dobrym – przyznaje się po 20 punktów,  d) dostatecznym – przyznaje się po 10 punktów,  e) dopuszczającym – przyznaje się po 5 punkty.</p> <p>2. W przypadku osób zwolnionych z obowiązku przystąpienia do danego przedmiotu objętego egzaminem ósmoklasisty, na podstawie art. 44zz ust. 2 ustawy o systemie oświaty, przelicza się na punkty, w sposób określony w ust. 1, oceny wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej, z danego przedmiotu</p>	<p><b>max 30 punktów</b>  <b>max 30 punktów</b>  <b>max 20 punktów</b></p>

tu, z którego przeprowadzany jest egzamin ósmoklasisty oraz którego dotyczy zwolnienie.	
3. W przypadku osób zwolnionych z obowiązku przystąpienia do egzaminu ósmoklasisty, na podstawie art. 44zw ust. 2 ustawy o systemie oświaty, przelicza się na punkty, w sposób określony w ust. 1 pkt 2, ocenę z języka obcego nowożytnego wymienione na świadectwie ukończenia szkoły podstawowej, z których przeprowadzany jest egzamin ósmoklasisty, z tym że przeliczane są na punkty odpowiednio wyższa ocena z języka obcego nowożytnego.	
Maksymalna ilość punktów uzyskanych w wyniku rekrutacji.	<b>200 punktów</b>

**IV. Kryteria rekrutacji w Zespole Szkół im Bolesława Prusa w Częstochowie  
ul B. Prusa 20**

<b>TECHNIKUM NR 11</b>		
Profil/zawód	Przedmioty punktowane	Przedmioty nauczone na poziomie rozszerzonym
Technik automatyk	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	<u>Fizyka</u>
Technik elektronik	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	<u>Geografia</u>
<i>Technik fotografii i multimediiów</i>	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	<u>Język angielski</u>
Technik geodeta	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	<u>Geografia</u>
Technik mechatronik	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	<u>Fizyka</u>
<i>Technik technologii szkła</i>	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	<u>Fizyka</u>
<b>BRANŻOWA SZKOŁA I STOPNIA NR 9</b>		
Mechatronik	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	-----

<b>Mechanik - monter maszyn i urządzeń</b>	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	-----
<b>Drukarz offsetowy</b>	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	-----
<b>Operator procesów introligatorskich</b>	<i>Język polski, Matematyka Język obcy – wyższa ocena, Informatyka</i>	-----