

# Matura 2024

X Liceum Ogólnokształcące  
Dwujęzyczne im. Lecha  
Bądkowskiego w Gdańsku



# Podstawy prawne

Informacja o sposobie organizacji i przeprowadzania egzaminu maturalnego obowiązująca w roku szkolnym 2023/2024 została opracowana zgodnie z:

1. ustawą z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (tekst jedn. Dz.U. z 2022 r. poz. 2230)
2. ustawą z dnia 12 maja 2022 r. o zmianie ustawy o systemie oświaty oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. poz. 1116)
3. rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 1 sierpnia 2022 r. w sprawie egzaminu maturalnego (Dz.U. poz. 1644, z późn. zm.), dotyczącym egzaminu maturalnego w Formule 2023
4. rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 10 czerwca 2022 r. w sprawie wymagań egzaminacyjnych dla egzaminu maturalnego przeprowadzanego w roku szkolnym 2022/2023 i 2023/2024 (Dz.U. poz. 1246) (dotyczących egzaminu maturalnego w Formule 2023)

# Podstawy prawne

5. rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 10 czerwca 2022 r. w sprawie wymagań egzaminacyjnych dla egzaminu maturalnego przeprowadzanego w roku szkolnym 2022/2023 i 2023/2024 (Dz.U. poz. 1246) (dotyczących egzaminu maturalnego w Formule 2023)

6. rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 21 grudnia 2016 r. w sprawie szczegółowych warunków i sposobu przeprowadzania egzaminu gimnazjalnego i egzaminu maturalnego (Dz.U. z 2016 r. poz. 2223, z późn. zm.)

7. rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 7 czerwca 2023 r. w sprawie świadectw, dyplomów państwowych i innych druków (Dz.U. poz. 1120.)

# Podstawy prawne

8. informatorami o egzaminie maturalnym z poszczególnych przedmiotów oraz aneksami do tych informatorów obowiązującymi w roku szkolnym 2023/2024, opublikowanymi na stronie internetowej Centralnej Komisji Egzaminacyjnej, zarówno dla egzaminu maturalnego w Formule 2023, jak i egzaminu maturalnego w Formule 2015.

9. komunikatem dyrektora Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z 17 sierpnia 2023 r. w sprawie szczegółowych sposobów dostosowania warunków i form przeprowadzania egzaminu maturalnego w roku szkolnym 2023/2024, opublikowany na stronie internetowej CKE, zwanym dalej „komunikatem o dostosowaniach”

# Podstawy prawne

10. komunikatem dyrektora Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z 17 sierpnia 2023 r. w sprawie harmonogramu przeprowadzania egzaminu ósmoklasisty oraz egzaminu maturalnego w 2024 roku, opublikowanym na stronie internetowej Centralnej Komisji Egzaminacyjnej zwanym dalej „komunikatem o harmonogramie”

11. komunikatem dyrektora Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z 17 sierpnia 2023 r. w sprawie materiałów i przyborów pomocniczych, z których mogą korzystać zdający na egzaminie ósmoklasisty i egzaminie maturalnym w 2024 roku, opublikowanym na stronie internetowej Centralnej Komisji Egzaminacyjnej, zwanym dalej „komunikatem o przyborach”

# Podstawy prawne

12. komunikatem dyrektora Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z 17 sierpnia 2023 r. w sprawie listy systemów operacyjnych, programów użytkowych oraz języków programowania w przypadku egzaminu maturalnego z informatyki w 2024 r., zwanym dalej „komunikatem o egzaminie z informatyki”

13. aneksami z 21 marca 2023 r. do komunikatów dyrektora Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z 1 września 2022 r. w sprawie listy jawnych zadań w części ustnej egzaminu maturalnego z poszczególnych języków w roku 2024, zwanymi dalej „komunikatami o liście zadań jawnych”

14. informacją o sposobie organizacji i przeprowadzania egzaminu maturalnego obowiązująca w roku szkolnym 2023/2024 w roku 2024, wraz z aneksami do tych komunikatów

# Podstawy prawne

15. wykazem olimpiad, o którym mowa w komunikacie Ministra Edukacji i Nauki w sprawie wykazu olimpiad przedmiotowych przeprowadzanych z przedmiotu lub przedmiotów objętych egzaminem ósmoklasisty lub egzaminem maturalnym oraz konkursów dla uczniów szkół i placówek artystycznych na rok szkolny 2023/2024, zwanym dalej „wykazem olimpiad”, dostępnym pod następującym adresem:

<https://www.gov.pl/web/edukacja-inauka/komunikat-ministra-edukacji-i-nauki-w-sprawie-wykazu-olimpiad-przedmiotowych-przeprowadzanych-z-przedmiotu-lub-przedmiotow-objetych-egzaminem-osmoklasisty-lub-egzaminem-maturalnym-oraz-konkursow-dla-uczniow-szkol-i-placowek-artystycznych-w-roku-szkolnym-20232024>

# Podstawy prawne

16. rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 10 czerwca 2015 r. w sprawie szczegółowych warunków i sposobu oceniania, klasyfikowania i promowania uczniów i słuchaczy w szkołach publicznych (Dz.U. z 2015 r. poz. 843, ze zm.)

17. rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 3 sierpnia 2017 r. w sprawie oceniania, klasyfikowania i promowania uczniów i słuchaczy w szkołach publicznych (Dz.U. poz. 1534)

18. rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 22 lutego 2019 r. w sprawie oceniania, klasyfikowania i promowania uczniów i słuchaczy w szkołach publicznych (Dz.U. poz. 373).

19. rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 22 lutego 2019 r. w sprawie oceniania, klasyfikowania i promowania uczniów i słuchaczy w szkołach publicznych (Dz.U. poz. 373)



Po co jest  
przeprowadzany  
egzamin maturalny?

Co jest na nim  
sprawdzane?

Stanowi poświadczenie osiągnięcia przez zdającego wymaganego prawem poziomu wiadomości i umiejętności w zakresie języka polskiego, matematyki i wybranego języka obcego.

Zastępuje egzamin wstępny do szkół wyższych, które wykorzystują wyniki egzaminu maturalnego z danego przedmiotu lub przedmiotów – przede wszystkim na poziomie rozszerzonym – jako kryteria w procesie rekrutacji.

# Do jakich egzaminów trzeba przystąpić?

## Obowiązkowe egzaminy w części pisemnej:

1. egzamin z języka polskiego  
(na poziomie podstawowym)
2. egzamin z matematyki  
(na poziomie podstawowym)
3. egzamin z języka obcego nowożytnego  
(na poziomie podstawowym)
4. egzamin z języka angielskiego  
(na poziomie dwujęzycznym)

# Jakie warunki należy spełnić, aby zdać egzamin maturalny i otrzymać świadectwo maturalne?

## Aby otrzymać świadectwo, należy:

1. Uzyskać co najmniej 30% punktów z egzaminu z każdego przedmiotu obowiązkowego w części pisemnej na poziomie podstawowym.
2. Przystąpić do egzaminu z języka angielskiego na poziomie dwujęzycznym (dla tego przedmiotu nie jest określony próg zaliczenia).

# Jakie przedmioty absolwent zdaje obowiązkowo?

**W części pisemnej:**

– egzaminy na poziomie podstawowym z następujących przedmiotów:

a. język polski

b. matematyka

c. język obcy nowożytny

– egzamin z języka angielskiego na poziomie dwujęzycznym;

# Z jakich przedmiotów dodatkowych można przystąpić do egzaminu maturalnego?

Oprócz egzaminu z języka angielskiego na poziomie dwujęzycznym, można przystąpić do egzaminów z nie więcej niż pięciu kolejnych przedmiotów:

1. biologia (na poziomie rozszerzonym)
2. chemia (na poziomie rozszerzonym)
3. filozofia (na poziomie rozszerzonym)
4. fizyka (na poziomie rozszerzonym)
5. geografia (na poziomie rozszerzonym)
6. historia (na poziomie rozszerzonym)
7. historia muzyki (na poziomie rozszerzonym)
8. historia sztuki (na poziomie rozszerzonym)
9. informatyka (na poziomie rozszerzonym)
10. matematyka (na poziomie rozszerzonym)
11. wiedza o społeczeństwie (na poziomie rozszerzonym)

# Z jakich przedmiotów dodatkowych można przystąpić do egzaminu maturalnego?

12. język angielski (na poziomie rozszerzonym ALBO na poziomie dwujęzycznym)
13. język francuski (na poziomie rozszerzonym)
14. język hiszpański (na poziomie rozszerzonym)
15. język niemiecki (na poziomie rozszerzonym)
16. język rosyjski (na poziomie rozszerzonym)
17. język włoski (na poziomie rozszerzonym)
18. język łaciński i kultura antyczna (na poziomie rozszerzonym)
19. język białoruski (na poziomie rozszerzonym)
20. język litewski (na poziomie rozszerzonym)
21. język ukraiński (na poziomie rozszerzonym)
22. język łemkowski (na poziomie rozszerzonym)
23. język kaszubski jako język regionalny (na poziomie rozszerzonym)
24. język polski (na poziomie rozszerzonym)

# Z jakich przedmiotów dodatkowych można przystąpić do egzaminu maturalnego?

W przypadku gdy uczeń/absolwent wybrał na egzaminie maturalnym jako przedmiot dodatkowy język polski, zdaje ten przedmiot tylko w części pisemnej.

Uczniowie/absolwenci szkół lub oddziałów dwujęzycznych na egzaminie maturalnym z przedmiotów: matematyka, biologia, chemia, fizyka, geografia i historia, nauczanych w języku obcym będącym drugim językiem nauczania, rozwiązują w języku polskim zadania egzaminacyjne przygotowane dla zdających egzamin maturalny w języku polskim oraz mogą rozwiązać w języku obcym będącym drugim językiem nauczania dodatkowe zadania egzaminacyjne przygotowane w tym języku.

# Z jakich przedmiotów dodatkowych można przystąpić do egzaminu maturalnego?

Dodatkowe zadania egzaminacyjne w języku obcym będącym drugim językiem nauczania są przygotowywane:

- a. z matematyki – w odniesieniu do wymagań z zakresu podstawowego
- b. z biologii, chemii, fizyki, geografii i historii – w odniesieniu do wymagań z zakresu podstawowego i rozszerzonego



Czy wybór przedmiotów na egzaminie maturalnym zależy od tego, jakich przedmiotów uczeń uczył się w szkole?

Każdy zdający może przystąpić do egzaminu z **dowolnie wybranego przedmiotu** (za wyjątkiem przedmiotów zdawanych obowiązkowo, tj. języka polskiego, matematyki, języka obcego nowożytnego- **języka angielskiego na poziomie dwujęzycznym**)

# Laureaci i finaliści olimpiad przedmiotowych

Laureaci i finaliści olimpiad przedmiotowych, są zwolnieni z egzaminu maturalnego z danego przedmiotu na podstawie zaświadczenia stwierdzającego uzyskanie tytułu odpowiednio laureata lub finalisty.

Na świadectwie otrzymują z tego przedmiotu najwyższy wynik.

# Zakaz wnoszenia do sali

Zdający nie może wnosić do sali egzaminacyjnej: toreb/plecaków, **żadnych** urządzeń telekomunikacyjnych i elektronicznych nośników informacji, ani nie może z nich korzystać oraz przedmiotów i przyborów niewymienionych w Komunikacie Dyrektora CKE .

**Nieprzestrzeganie tej zasady stanowi podstawę do unieważnienia egzaminu.**

**Także na próbnej maturze!**

# Przebieg części pisemnej egzaminu

O wyznaczonej godzinie zdający wchodzą do sali według kolejności na liście po okazaniu dokumentu ze zdjęciem potwierdzającym tożsamość i losują nr stolika.

Przewodniczący ZN wnosi do sali materiały egzaminacyjne, członkowie ZN rozdają zdającym arkusze egzaminacyjne oraz naklejki z kodami.

Zdający część pisemną egzaminu maturalnego ma obowiązek zapoznać się dokładnie z instrukcją, sprawdzić, czy arkusz jest kompletny oraz czy otrzymał zestaw tablic/wzorów (dotyczy egzaminu z matematyki, chemii, fizyki)

# Przebieg części pisemnej egzaminu

Braki zgłasza przewodniczącemu zespołu nadzorującego egzamin, który wydaje kompletny arkusz i zestaw tablic/wzorów.

Zdający jest zobowiązany czytelnie i w miejscach do tego przeznaczonych zakodować swój arkusz egzaminacyjny i kartę odpowiedzi.

# Organizacja części ustnej egzaminu

Zdający obowiązkowo przystępują do części ustnej egzaminu maturalnego z języka polskiego i języka obcego nowożytnego.

Sesja egzaminacyjna trwa od 11 do 16 maja (z wyjątkiem 12 maja) oraz 20 do 25 maja 2024 r..

# Unieważnienie egzaminu

1. W przypadku:

a. stwierdzenia niesamodzielnego rozwiązywania zadań przez absolwenta

b. wniesienia lub korzystania przez absolwenta w sali egzaminacyjnej z urządzenia telekomunikacyjnego albo materiałów lub przyborów pomocniczych niewymienionych w komunikacie o przyborach,

c. zakłócania przez absolwenta prawidłowego przebiegu egzaminu w sposób utrudniający pracę pozostałym zdającym

– przewodniczący zespołu egzaminacyjnego przerywa i unieważnia temu absolwentowi egzamin maturalny z danego przedmiotu w części ustnej lub części pisemnej.

# Unieważnienie egzaminu

Absolwent, któremu z jednego z powodów określonych w pkt 12.4.1. przewodniczący zespołu egzaminacyjnego unieważnił egzamin maturalny z przedmiotu obowiązkowego w części części pisemnej, nie zdał egzaminu maturalnego i nie może przystąpić w tym samym roku do egzaminu maturalnego w terminie poprawkowym.

Unieważnienie egzaminu z jednego z przedmiotów, nie stanowi przeszkody w przystępowaniu do egzaminów z pozostałych przedmiotów.



# Wgląd do pracy egzaminacyjnej – osoby uprawnione

1. Wgląd do pracy egzaminacyjnej przysługuje:

w przypadku egzaminu maturalnego – wyłącznie zdającemu na jego pisemny wniosek

2. Osoby wymienione w pkt 1. określa się w niniejszym dokumencie jako „osoby uprawnione do wglądu”.

3. Rodzicom zdających pełnoletnich nie udziela się informacji dotyczących pracy egzaminacyjnej. Nie mogą oni również uczestniczyć we wglądzie do pracy egzaminacyjnej.

4. Nie dopuszcza się możliwości dokonywania wglądu przez lub z udziałem pełnomocnika albo innej osoby wskazanej przez zdającego lub jego rodziców (prawnych opiekunów).

# Wgląd do pracy egzaminacyjnej

## Wniosek o wgląd

1. Wniosek o wgląd do pracy egzaminacyjnej składa się do dyrektora właściwej komisji okręgowej. Wniosek może być złożony osobiście, przez uprawnioną osobę lub osobę występującą w imieniu zdającego lub przesłany do komisji okręgowej drogą elektroniczną, faksem lub pocztą tradycyjną.

2. Wzór wniosku o wgląd do pracy egzaminacyjnej jest umieszczony na stronie internetowej komisji [www.oke.gda.pl](http://www.oke.gda.pl), jednakże złożenie wniosku na innym formularzu lub w formie listu/e-maila nie stanowi podstawy odmowy do dokonania wglądu.

# Wgląd do pracy egzaminacyjnej

We wniosku o wgląd do pracy egzaminacyjnej należy wskazać:

a. imię i nazwisko zdającego

b. PESEL zdającego

c. dane teleadresowe osoby dokonującej wglądu, w tym adres pocztowy oraz – jeżeli to tylko możliwe – adres e-mail oraz/lub numer telefonu komórkowego lub inny sposób kontaktu umożliwiający jak najszybsze przekazanie informacji o wyznaczonym terminie wglądu

d. przedmiot i poziom egzaminu, którego wgląd dotyczy.

# Wgląd do pracy egzaminacyjnej

3. Wnioski o wgląd są przyjmowane i rozpatrywane od dnia wydania przez OKE świadectw dojrzałości i rozpatrywane zgodnie z kolejnością wpływu.

4. Dyrektor OKE- jeżeli to możliwe, w porozumieniu z wnioskodawcą- w ciągu nie więcej niż 5 dni roboczych od otrzymania wniosku o wgląd wyznacza termin wglądu (dzień oraz godzinę).

[https://www.oke.gda.pl/plikiOKE/wnioski/wniosek\\_o\\_wglad\\_MAT.pdf](https://www.oke.gda.pl/plikiOKE/wnioski/wniosek_o_wglad_MAT.pdf)

# Wgląd do pracy egzaminacyjnej

## Termin i miejsce wglądu

1. O wyznaczonym terminie wglądu komisja okręgowa informuje wnioskodawcę.
2. Na prośbę zdającego wgląd może być umówiony w późniejszym terminie a informacja o takiej prośbie powinna być dołączona do wniosku o wgląd.

# Wgląd do pracy egzaminacyjnej

3. Dyrektor Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej wyznacza miejsce wglądu. W szczególnych oraz uzasadnionych przypadkach wynikających z niepełnosprawności osoby uprawnionej do wglądu Dyrektor Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej może wyrazić zgodę na zorganizowanie i przeprowadzenie wglądu poza siedzibą komisji okręgowej.

4. Wyznaczony przez dyrektora komisji okręgowej termin wglądu może zostać zmieniony:

- a. na prośbę absolwenta, w ramach możliwości organizacyjnych komisji okręgowej
- b. na prośbę komisji okręgowej, w porozumieniu z absolwentem.

# Wgląd do pracy egzaminacyjnej

5. W przypadku spóźnienia się absolwenta na wgląd, termin – jeżeli to tylko możliwe – przesuwany jest na późniejszą godzinę tego samego dnia. Jeżeli dokonanie wglądu tego samego dnia nie jest już możliwe z przyczyn obiektywnych lub na prośbę absolwenta, termin może zostać przesunięty na inny dzień.

Kiedy będzie  
przeprowadzony  
egzamin maturalny  
w 2024 roku?

Sesja główna – od 7 do 25 maja 2024 r.



# Inne terminy

## Termin dodatkowy

Za zgodą Dyrektora Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej zdający (absolwent liceum), przystępuje do egzaminu maturalnego w terminie dodatkowym

**Sesja dodatkowa – od 3 do 17 czerwca 2024 r.**

# Terminy ogłaszania wyników

Termin ogłaszania wyników egzaminu maturalnego **9 lipca 2024 r.**

Termin przekazania szkołom świadectw, aneksów i informacji o wynikach **9 lipca 2024 r.**

Termin wydania zdającym świadectw, aneksów i informacji o wynikach **9 lipca 2024 r.**

# Inne terminy

## Termin poprawkowy

Dla zdających (absolwentów wszystkich typów szkół), którzy przystąpili do egzaminu maturalnego ze wszystkich przedmiotów obowiązkowych i nie zdali egzaminu tylko z jednego przedmiotu.

**20 sierpnia 2024 r. (wtorek), godz. 9:00**

# Termin ogłaszania wyników – poprawkowy

Termin ogłaszania wyników egzaminu maturalnego **10 września 2024 r.**

Termin przekazania szkołom świadectw, aneksów i informacji o wynikach **10 września 2024 r.**

Termin wydania zdającym świadectw, aneksów i informacji o wynikach **10 września 2024 r.**

# Jak należy zgłosić chęć przystąpienia do egzaminu maturalnego?

1. Do 2 października 2023 r. wstępną deklarację przystąpienia do egzaminu maturalnego są zobowiązani złożyć do wychowawcy uczniowie, którzy zamierzają przystąpić do egzaminu maturalnego bezpośrednio po ukończeniu szkoły w 2024 r. (załącznik 1a do Informacji o sposobie organizacji i przeprowadzania egzaminu maturalnego w roku szkolnym 2023/2024 - plik "załączniki").

2. Jeżeli w trakcie pierwszego semestru roku szkolnego 2023/2024 plany egzaminacyjne ucznia ulegną zmianie – można je zgłosić do 7 lutego 2024 r. w ostatecznej deklaracji.

# Osoby ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi

Zdający posiadający opinię poradni psychologiczno-pedagogicznej, w tym poradni specjalistycznej, o specyficznych trudnościach w uczeniu się, w tym: z dysleksją, dysgrafią, dysortografią, dyskalkulią - opinia poradni psychologiczno-pedagogicznej ma prawo do:

## DOSTOSOWANYCH WARUNKÓW EGZAMINU

Dokumenty uprawniające do dostosowania warunków i form egzaminu maturalnego do potrzeb edukacyjnych i możliwości psychofizycznych zdającego należy składać wraz z deklaracją wstępną do 2.10.2023 r. Ostateczny termin składania dokumentów do 7.02.2024.

# Osoby ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi

W szczególnych przypadkach wynikających ze stanu zdrowia lub niepełnosprawności zdającego, za zgodą dyrektora właściwej OKE, egzamin maturalny może być przeprowadzony w innym miejscu niż szkoła (np. w domu, szpitalu). Zgodę na przeprowadzenie egzaminu w innym miejscu niż szkoła dyrektor OKE może wyrazić na udokumentowany wniosek dyrektora szkoły – PZE w danej szkole albo na udokumentowany wniosek absolwenta, złożony nie później niż do **7 marca 2024 r.**

Absolwenci ze  
specyficznymi  
trudnościami w  
uczeniu się, w tym:  
dysleksją,  
dysgrafią,  
dysortografią,  
dyskalkulią

## DOSTOSOWANIE

1. Pisanie pracy na komputerze. Dostosowanie możliwe tylko wtedy, gdy głębokość zaburzenia grafii uniemożliwia odczytanie i dokonanie prawidłowej oceny odpowiedzi do zadań w arkuszu egzaminacyjnym.
2. Zastosowanie szczegółowych zasad oceniania rozwiązań zadań otwartych z języka polskiego, języków obcych nowożytnych, języka mniejszości narodowej, języka regionalnego oraz matematyki, uwzględniających specyficzne trudności w uczeniu się.



# Czas trwania egzaminu maturalnego z poszczególnych przedmiotów w części pisemnej

Przedmioty	Arkusze	Czas trwania (w minutach)*
język polski	poziom podstawowy	<i>Język polski w użyciu</i>
		<i>Test historycznoliteracki</i>
		<i>Wypracowanie</i>
	poziom rozszerzony	210
języki mniejszości narodowych	poziom podstawowy	210
	poziom rozszerzony	210
matematyka	poziom podstawowy	180
	poziom rozszerzony	180
języki obce nowożytne	poziom podstawowy	120
	poziom rozszerzony	150
	poziom dwujęzyczny	180
biologia chemia filozofia fizyka geografia historia historia muzyki historia sztuki język łaćniński i kultura antyczna wiedza o społeczeństwie	poziom rozszerzony	180
język kaszubski język łemkowski informatyka	poziom rozszerzony	210
dodatkowe zadania egzaminacyjne zdawane w języku obcym** – biologia (pr), chemia (pr), fizyka (pr), geografia (pr), historia (pr), matematyka (pp)***		80

\* Czas trwania egzaminu może być przedłużony w przypadku dostosowań określonych w *Komunikacie dyrektora Centralnej Komisji Egzaminacyjnej z 17 sierpnia 2023 r. w sprawie szczegółowych sposobów dostosowania warunków i form przeprowadzania egzaminu maturalnego w roku szkolnym 2023/2024.*

# Przybory

Każdy zdający powinien mieć na egzaminie z każdego przedmiotu długopis (lub pióro) z czarnym tuszem (atramentem) przeznaczony do zapisywania rozwiązań (odpowiedzi).

Rysunki – jeżeli trzeba je wykonać – zdający wykonują długopisem.

**Nie wykonuje się rysunków ołówkiem!!!**

**Niedozwolone jest korzystanie z długopisów zmywalnych/ścieralnych.**

# Przybory

Dodatkowo na egzaminie z matematyki każdy zdający powinien mieć linijkę i kalkulator prosty.

Z dodatkowych materiałów oraz przyborów pomocniczych mogą korzystać zdający, którym dostosowano warunki przeprowadzania egzaminu maturalnego. Zdający korzystają ze sprzętu, którego używają w procesie dydaktycznym.

# Przybory

Uprawnieni do dostosowania	Przybory i materiały pomocnicze	Obowiązkowo / fakultatywnie	Zapewnia*
osoby niewidome i słabowidzące	sprzęt i oprogramowanie specjalistyczne (odpowiednie do ustalonego dla danego zdającego dostosowania warunków przeprowadzania egzaminu)	obowiązkowo	szkoła
osoby słabowidzące	przybory optyczne, z których zdający korzysta na co dzień	fakultatywnie	zdający
uczniowie, o których mowa w art. 165 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. <i>Prawo oświatowe</i> <sup>3</sup> (cudzoziemcy); uczniowie, którzy mają trudności adaptacyjne w związku z wcześniejszym kształceniem za granicą	słownik dwujęzyczny (język polski – język rodzimy zdającego i język rodzimy zdającego – język polski) w wersji papierowej lub elektronicznej <sup>4</sup>	fakultatywnie	zdający lub szkoła

# Przybory

uczniowie – obywatele Ukrainy	słownik dwujęzyczny (język polski – język ukraiński i język ukraiński – język polski) w wersji papierowej lub elektronicznej, na egzaminie z języka polskiego	fakultatywnie	zdający lub szkoła
uczniowie posiadający opinię poradni psychologiczno-pedagogicznej o dyskalkulii	kalkulator prosty**	fakultatywnie, jeżeli takie dostosowanie jest wskazane w opinii PPP, uczeń korzystał z takiego sposobu wyrównywania szans edukacyjnych w związku z posiadaną opinią i fakt ten jest udokumentowany	zdający lub szkoła
wszyscy uprawnieni do dostosowania	komputer lub komputer ze specjalistycznym oprogramowaniem, jeżeli takie dostosowanie zostało przyznane	obowiązkowo	szkoła

# Przybory

Osoby z chorobami przewlekłymi, chore lub niesprawne czasowo mogą korzystać z zaleconego przez lekarza sprzętu medycznego i leków koniecznych ze względu na chorobę.

# Przybory

W przypadku uczniów ze stwierdzoną cukrzycą korzystających z pompy insulinowej dopuszcza się możliwość korzystania z telefonu komórkowego z aplikacją do mierzenia poziomu glukozy.

W takim przypadku uczeń może przystąpić do egzaminu w odrębnej sali albo – jeżeli przystępuje do egzaminu w sali z innymi zdającymi – uczeń nie losuje numeru stolika, przy którym pracuje podczas egzaminu; przewodniczący zespołu nadzorującego wskazuje stół możliwie najbliżej stanowiska zespołu nadzorującego. Przed wejściem na salę egzaminacyjną uczeń przekazuje telefon przewodniczącemu zespołu nadzorującego, który upewnia się, że sygnały przychodzące są wyłączone i umieszcza telefon na stole, przy którym pracuje ZN. Uczeń sygnalizuje konieczność skorzystania z telefonu przez podniesienie ręki.

# Przybory

biologia	linijka	fakultatywnie	zdający lub szkoła
	kalkulator prosty**	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	<i>Wybrane wzory i stałe fizykochemiczne na egzamin maturalny z biologii, chemii i fizyki</i> 	obowiązkowo	szkoła
chemia	linijka	fakultatywnie	zdający lub szkoła
	kalkulator naukowy**	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	<i>Wybrane wzory i stałe fizykochemiczne na egzamin maturalny z biologii, chemii i fizyki</i> 	obowiązkowo	szkoła



# Przybory

fizyka	linijka	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	kalkulator naukowy**	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	<i>Wybrane wzory i stałe fizykochemiczne na egzamin maturalny z biologii, chemii i fizyki</i> 	obowiązkowo	szkoła
geografia	linijka	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	kalkulator prosty**	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	lupa	fakultatywnie	zdający lub szkoła
matematyka	linijka	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	cyrkiel	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	kalkulator prosty**	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	<i>Wybrane wzory matematyczne na egzamin maturalny z matematyki</i> 	obowiązkowo	szkoła
wiedza o społeczeństwie	kalkulator prosty**	fakultatywnie	zdający lub szkoła

# Przybory

historia	lupa	fakultatywnie	zdający lub szkoła
historia sztuki	lupa	fakultatywnie	zdający lub szkoła
historia muzyki	odtwarzacz płyt CD z kompletem zapasowych baterii i słuchawkami	obowiązkowo	zdający lub szkoła
	lupa	fakultatywnie	zdający lub szkoła
informatyka	kalkulator prosty**	obowiązkowo	zdający lub szkoła
język białoruski	słownik językowy (jedno- albo dwujęzyczny) – nie mniej niż 1 na 25 osób	obowiązkowo	szkoła
język litewski	słownik językowy (jedno- albo dwujęzyczny) – nie mniej niż 1 na 25 osób	obowiązkowo	szkoła
język ukraiński	słownik językowy (jedno- albo dwujęzyczny) – nie mniej niż 1 na 25 osób	obowiązkowo	szkoła
język kaszubski	słownik języka kaszubskiego – nie mniej niż 1 na 25 osób	obowiązkowo	szkoła
język łemkowski	słownik polsko-łemkowski i łemkowsko-polski – nie mniej niż 1 na 25 osób	obowiązkowo	szkoła
język łaciński i kultura antyczna	słownik łacińsko-polski – dla każdego zdającego; atlas historyczny – nie mniej niż 1 na 25 osób	obowiązkowo	szkoła

# Przybory

Kalkulator prosty – jest to kalkulator, który umożliwia wykonywanie tylko dodawania, odejmowania, mnożenia, dzielenia, ewentualnie obliczanie procentów lub pierwiastków kwadratowych z liczb. Kalkulator naukowy – jest wyłącznie przyborem pomocniczym umożliwiającym wykonywanie obliczeń matematycznych na egzaminie maturalnym z fizyki lub chemii.

Kalkulator naukowy dopuszczony na egzamin maturalny z fizyki lub chemii musi spełniać następujące warunki (zastrzeżenia i wymagania):

# Przybory

1. Kalkulator naukowy jest przyborem pomocniczym, a nie materiałem pomocniczym. Oznacza to, że nie może on zawierać ani być nośnikiem jakichkolwiek informacji/materiałów fizycznych lub chemicznych, np. wzorów, twierdzeń, praw, przykładowych zadań, stanowiących dodatkową pomoc – ponad możliwość wykonania obliczeń matematycznych.
2. Kalkulator naukowy musi być wyposażony w funkcje umożliwiające obliczanie: a) wartości funkcji logarytmicznych b) wartości funkcji trygonometrycznych (i odwrotnych do nich) c) wartości potęg o dowolnym wykładniku rzeczywistym.
3. Kalkulator naukowy może być wyposażony w funkcje (z zastrzeżeniem pkt 4.–6.) umożliwiające wykonywanie dowolnych obliczeń matematycznych.

# Przybory

4) Kalkulator naukowy nie może być wyposażony w technologie umożliwiające łączenie się z innym urządzeniem oraz z Internetem (np. Wi-Fi, Bluetooth).

5) Kalkulator naukowy nie może być wyposażony w technologie umożliwiające odtwarzanie i rejestrowanie obrazu i dźwięku.

6) Kalkulator nie może być wyposażony w funkcje programowania. Rozumie się przez to, że nie może on mieć możliwości wcześniejszego (tzn. przed egzaminem) wprowadzenia kodu (lub informacji) umożliwiającego wykonanie/odtworzenie określonych zadań, w tym wprowadzenia wzorów, twierdzeń, przykładowych zadań z rozwiązaniami i jakichkolwiek innych informacji stanowiących dodatkową pomoc czy dodatkowy materiał pomocniczy.

# Próbné matury

Aby wiernie oddać atmosferę egzaminu maturalnego, Ogólnopolska Próbna Matura z Operonem odbywa się we wszystkich szkołach w tym samym terminie.

W roku szkolnym 2023/2024 odbędzie się w dniach **21 – 24 listopada 2023 r.**

# Linki z informacjami

strony CKE

[https://cke.gov.pl/images/\\_EGZAMIN\\_MATURALNY\\_OD\\_2015/Komunikaty/20220819%20EM%20w%20latach%202023%20i%202024%20ZMIANY.pdf](https://cke.gov.pl/images/_EGZAMIN_MATURALNY_OD_2015/Komunikaty/20220819%20EM%20w%20latach%202023%20i%202024%20ZMIANY.pdf)

strona OKE Gdańsk

<https://www.oke.gda.pl/index.php?page=egzamin-maturalny>

strona szkoły

<https://lo10.edu.gdansk.pl/pl>