



Co należy wiedzieć
o egzaminie?

Egzamin ósmoklasisty 2022

TERMIN GŁÓWNY

24 maja 2022 godz. 09:00 – język polski

25 maja 2022 godz. 09:00 – matematyka

26 maja 2022 godz. 09:00 - język obcy nowożytny

TERMIN DODATKOWY

dla uczniów, którzy z przyczyn losowych lub zdrowotnych nie przystąpili do egzaminu w terminie głównym, którzy przegrali egzamin z danego przedmiotu, którym przerwano i unieważniono egzamin z danego przedmiotu

13 czerwca 2022 godz. 09:00 – język polski

14 czerwca 2022 godz. 09:00 – matematyka

15 czerwca 2022 godz. 09:00 - język obcy nowożytny

Czas trwania egzaminu

Przedmiot	Dla uczniów bez dostosowań warunków	Dla uczniów z dostosowaniami warunków	Dla uczniów z Ukrainy
język polski	120 minut	do 180 minut	do 210 minut
matematyka	100 minut	do 150 minut	100 minut
język obcy	90 minut	do 135 minut	90 minut

Egzamin z języka polskiego

Arkusz egzaminacyjny, składa się z dwóch części:

- w pierwszej części wydrukowane będą dwa teksty: literacki (poezja, epika lub dramat) oraz Nieliteracki (popularnonaukowy, publicystyczny lub naukowy) – oba łącznie będą liczyły nie więcej niż 1000 słów
- druga część arkusza to miejsce na wypracowanie – spośród dwóch tematów (jeden o charakterze twórczym, drugi zaś argumentacyjny) będzie musiał/a wybrać jeden i napisać tekst nie krótszy niż 200 słów i niezależnie od tego, który wybierzesz, pamiętaj, że obowiązkowo trzeba odwołać się do którejś z obowiązkowych lektur szkolnych oraz do utworów, które sam/a sobie wybierzesz

Za rozwiązanie zadań możesz uzyskać maksymalnie 45 punktów, w tym:

- za rozwiązanie 20 zadań zamkniętych - czytanie ze zrozumieniem, argumentowanie, znajomość i rozumienie utworów literackich, interpretacja tekstów kultury, znajomość zasad i posługiwanie się poprawną polszczyzną – 25 pkt.
- za wypracowanie – do wyboru: rozprawka albo opowiadanie – 20 pkt.

Aktualna lista lektur

- Charles Dickens** - Opowieść wigilijna
- Aleksander Fredro** - Zemsta
- Jan Kochanowski** - wybór fraszek, pieśni i trenów, w tym treny VII, VIII
- Aleksander Kamiński** - Kamienie na szaniec
- Adam Mickiewicz** - Reduta Orzona, Śmierć Pułkownika, Świtezianka, II część Dziadów, Pan Tadeusz (całość)
- Antoine de Saint-Exupéry** - Mały Książę
- Henryk Sienkiewicz** - Quo vadis, Latarnik
- Juliusz Słowacki** - Balladyna
- Wiersze wybranych poetów

Egzamin z matematyki

W arkuszu z matematyki będziesz mieć do rozwiązania 15 zadań zamkniętych

i 4 zadania otwarte:

- w zadaniach zamkniętych będziesz musiał/a wybrać właściwą odpowiedź, co wcale nie będzie takie łatwe, gdyż będą to zarówno zadania wielokrotnego wyboru, jak i zadania na dobieranie czy zadania prawda-fałsz
- w zadaniach otwartych odpowiedź trzeba będzie sformułować samodzielnie i niewykluczone, że przy niektórych trzeba się będzie trochę nagłówekować żeby dojść do rozwiązania

Za rozwiązanie zadań można uzyskać maksymalnie 25 punktów:

- 15 pkt – zadania zamknięte
- 10 pkt – zadania otwarte

Egzamin z języka obcego

Arkusz z języka obcego dzieli się na poszczególne części:

- rozumienie ze słuchu
- znajomość funkcji językowych
- rozumienie tekstów pisanych
- znajomość środków językowych
- wypowiedź pisemna

W arkuszu znajdziesz zadania:

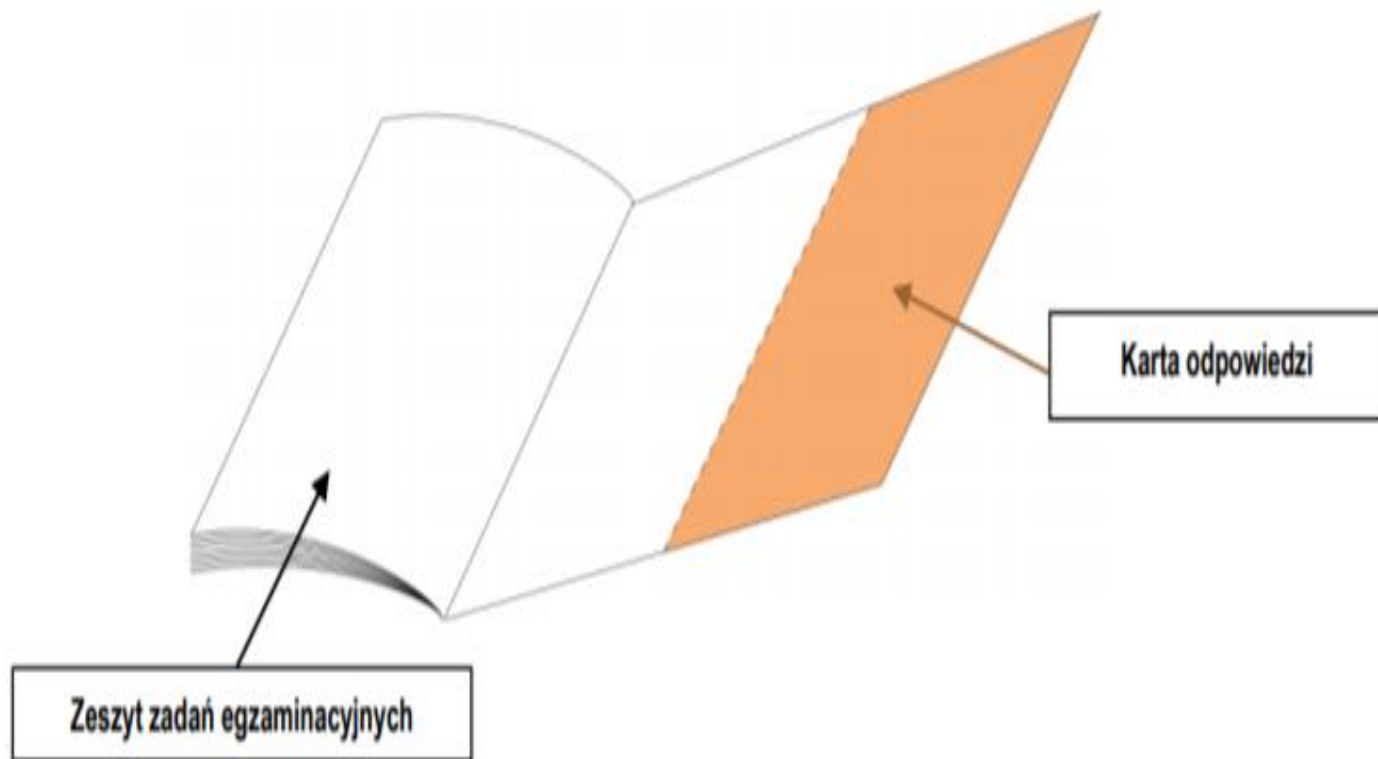
- zadania zamknięte sprawdzające rozumienie tekstów pisanych i znajomość środków językowych
- zadań otwartych sprawdzających umiejętność rozumienia ze słuchu, umiejętność reagowania i znajomość środków językowych

Za rozwiązanie wszystkich zadań można otrzymać maksymalnie 55 punktów:

- za zadania zamknięte - 34 pkt.
- za zadania otwarte – 21 pkt.

Arkusz egzaminacyjny

język polski, matematyka, język obcy



Przebieg egzaminu

Każdego dnia będziesz:

- przychodzić do szkoły o godz. 08:00
- losować numer stolika, przy którym będziesz pracować (chyba, że przewodniczący wskaże ci numer stolika)
- kodować arkusz egzaminacyjny i sprawdzać kompletność arkusza

CK CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA

Arkusz zawiera informacje
prawnie chronione do momentu
rozpoczęcia egzaminu.

WYPEŁNIA UCZEŃ													
KOD UCZNI			PESEL										<i>miejsce na naklejkę</i>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

Przebieg egzaminu

Każdego dnia będziesz:

- ☐ zaznaczać odpowiedzi na karcie odpowiedzi

1. Jak na karcie odpowiedzi zaznaczyć poprawną odpowiedź oraz pomyłkę w zadaniach zamkniętych?

Staraj się nie popełniać błędów przy zaznaczaniu odpowiedzi, ale jeśli się pomylisz, błędne zaznaczenie otocz kółkiem i zaznacz inną odpowiedź, np.



Poprawna odpowiedź w zadaniu	Układ możliwych odpowiedzi na karcie odpowiedzi	Sposób zaznaczenia poprawnej odpowiedzi	Sposób zaznaczenia pomyłki i poprawnej odpowiedzi												
C	<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td></tr></table>	A	B	C	D	<table border="1"><tr><td>A</td><td>B</td><td>■</td><td>D</td></tr></table>	A	B	■	D	<table border="1"><tr><td>⊙■</td><td>B</td><td>■</td><td>D</td></tr></table>	⊙■	B	■	D
A	B	C	D												
A	B	■	D												
⊙■	B	■	D												
AD	<table border="1"><tr><td>AC</td><td>AD</td><td>BC</td><td>BD</td></tr></table>	AC	AD	BC	BD	<table border="1"><tr><td>AC</td><td>■</td><td>BC</td><td>BD</td></tr></table>	AC	■	BC	BD	<table border="1"><tr><td>AC</td><td>■</td><td>BC</td><td>⊙■</td></tr></table>	AC	■	BC	⊙■
AC	AD	BC	BD												
AC	■	BC	BD												
AC	■	BC	⊙■												
FP	<table border="1"><tr><td>PP</td><td>PF</td><td>FP</td><td>FF</td></tr></table>	PP	PF	FP	FF	<table border="1"><tr><td>PP</td><td>PF</td><td>■</td><td>FF</td></tr></table>	PP	PF	■	FF	<table border="1"><tr><td>PP</td><td>⊙■</td><td>■</td><td>FF</td></tr></table>	PP	⊙■	■	FF
PP	PF	FP	FF												
PP	PF	■	FF												
PP	⊙■	■	FF												

Przebieg egzaminu

Każdego dnia:

- przewodniczący zespołu nadzorującego przebieg egzaminu w twojej sali przypomni ci, na 10 minut przed zakończeniem egzaminu, o konieczności przeniesienia odpowiedzi na kartę odpowiedzi
- ! NIE będziesz mieć takiego obowiązku, jeżeli przyznano ci prawo do nieprzenoszenia odpowiedzi na kartę odpowiedzi**
- będziesz mieć dodatkowe 5 minut na sprawdzenie poprawności przeniesienia odpowiedzi na kartę odpowiedzi
- możesz mieć ze sobą na sali małą butelkę wody niegazowanej
- miej przy sobie dokument stwierdzający tożsamość np. legitymację szkolną, aby okazać w razie potrzeby

Pamiętaj!

- aby przed wyjściem na egzamin koniecznie zjeść śniadanie!
- mieć ze sobą 2 długopisy z czarnym tuszem lub pióra z czarnym atramentem
- linijkę, w drugim dniu, na egzamin z matematyki (rysunki wykonujesz długopisem)
- że salę egzaminacyjną możesz opuścić tylko wtedy, gdy zgłosisz taką potrzebę przez podniesienie ręki i przewodniczący zespołu nadzorującego zezwoli ci na opuszczenie sali (tylko pod opieką nauczyciela)
- gdy się spóźnisz, to możesz nie wejść do sali egzaminacyjnej, jeżeli arkusze zostały już rozdane zdającym.

Nie wolno!

- wnieść do sali egzaminacyjnej **urządzeń telekomunikacyjnych (telefon, smartwatch i inne)** bądź korzystać z takich urządzeń w sali
- zakłócać przebieg egzaminu w sposób utrudniający pracę pozostałym uczniom
- porozumiewać się z innymi uczniami podczas pracy z arkuszem egzaminacyjnym
- korzystać z kalkulatora oraz słowników (chyba, że korzystanie ze słownika jest formą dostosowania warunków egzaminu)
- używać zmywalnych długopisów, pisać i wykonywać rysunków ołówkiem**
- podpisać arkusza egzaminacyjnego swoim imieniem i nazwiskiem

Masz prawo

- do dostosowania warunków i form przeprowadzania egzaminu zgodnie z orzeczeniem lub opinią poradni psychologiczno-pedagogicznej lub zaświadczeniem lekarskim
- do wglądu do sprawdzonej i ocenionej pracy egzaminacyjnej

Dyrektor Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej

w/we

WNIOSEK O WGLĄD DO SPRAWDZONEJ I OCENIONEJ PRACY EGZAMINACYJNEJ

Na podstawie art. 44zzz ust. 1 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz.U. z 2020 r. poz. 1327) składam wniosek o wgląd do sprawdzonej i ocenionej pracy egzaminacyjnej

imię i nazwisko ucznia (słuchacza)

numer PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Wgląd dotyczy pracy egzaminacyjnej z egzaminu ósmoklasisty z*

języka polskiego

matematyki

języka

POWODZENIA!

