



EGZAMIN GIMNAZJALNY

w 2017 roku

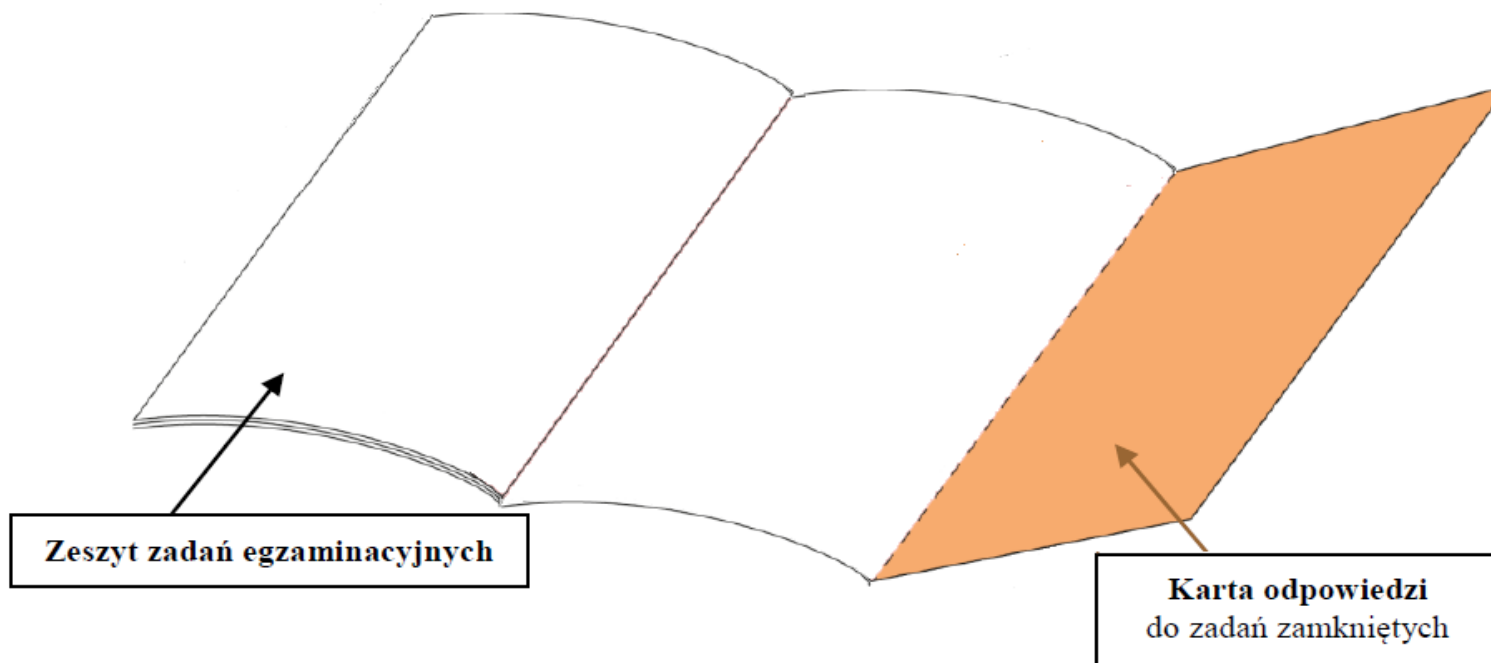


Dyrektor szkoły

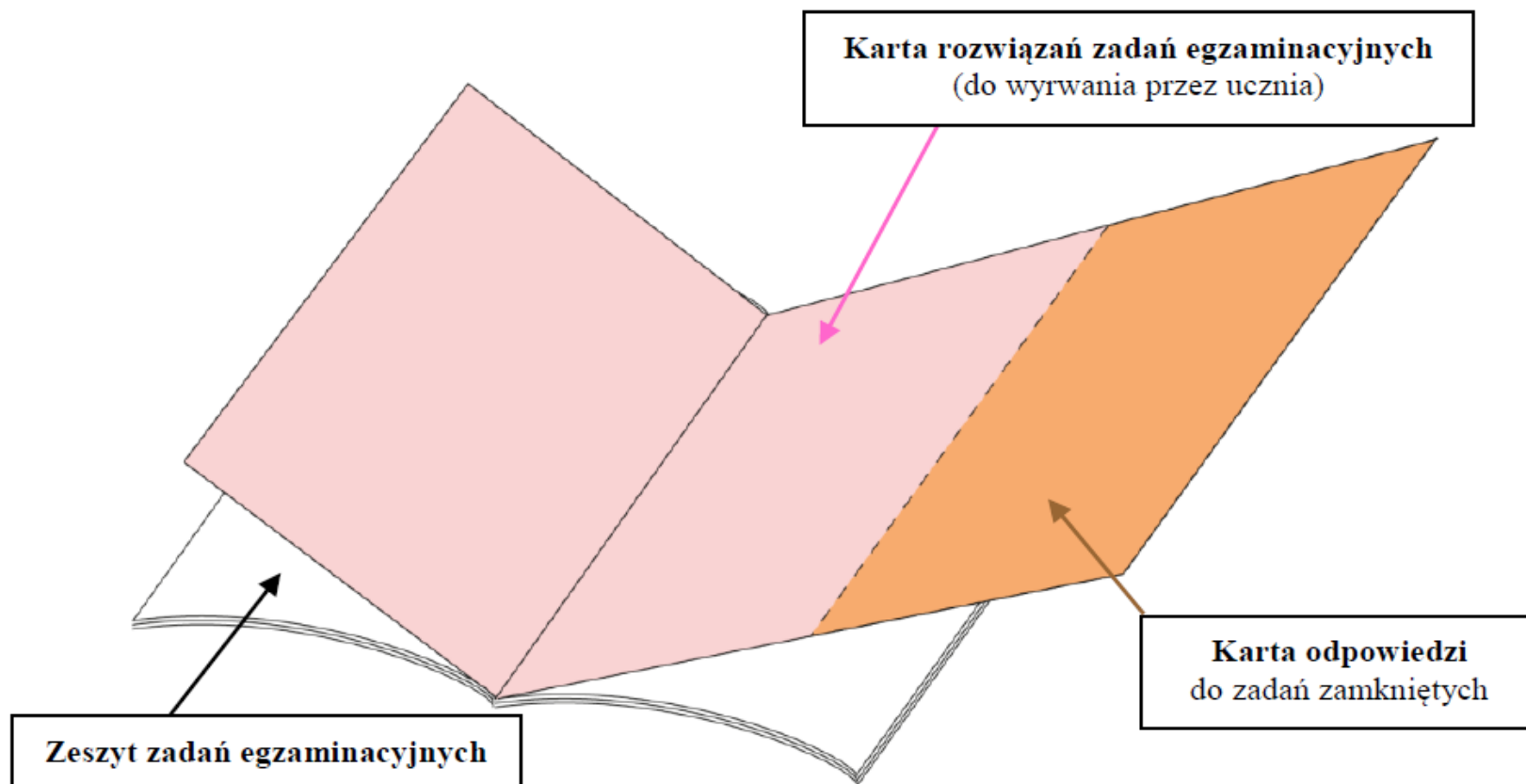
informuje uczniów oraz ich rodziców o:

- harmonogramie i zasadach przeprowadzania egzaminu gimnazjalnego
- zasadach zaznaczania odpowiedzi na karcie odpowiedzi
- **zakazie korzystania z urządzeń telekomunikacyjnych podczas egzaminu**
- konieczności samodzielnego rozwiązywania zadań
- uprawnieniach laureatów i finalistów olimpiad i konkursów przedmiotowych
- **zasadach zgłaszania zastrzeżeń**
- **zasadach unieważniania**
- **zasadach dokonywania wglądów**

ELEMENTY ARKUSZA EGZAMINACYJNEGO (HISTORIA I WOS, PRZYRODA, JĘZYK OBCY PP)



ELEMENTY ARKUSZA EGZAMINACYJNEGO (JĘZYK POLSKI, MATEMATYKA, JĘZYK OBCY PR)



ZAZNACZANIE ODPOWIEDZI DO ZADAŃ ZAMKNIĘTYCH

Przenoszą zaznaczenia na kartę odpowiedzi

- niekorzystający z dostosowania warunków egzaminacyjnych (**G1**)
- niedostosowani społecznie lub zagrożeni niedostosowaniem społecznym (**G1**)

Nie przenoszą zaznaczeń na kartę odpowiedzi

- z upośledzeniem umysłowym w stopniu lekkim (**G8**)
- niesłyszący i słabosłyszący (**G7**)
- z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera (**G2**)
- niepełnosprawni ruchowo (**G1**)
- **ze specyficznymi trudnościami w uczeniu się (G1)**
- z afazją (**G1**)

zaznaczenia uczniów z zeszytu zadań na kartę odpowiedzi przenosi egzaminator zewnętrzny

przekazujemy do OKE całe arkusze

TERMIN GŁÓWNY EGZAMINU GIMNAZJALNEGO

część humanistyczna – 19 kwietnia 2016 r. (środa)

- z zakresu historii i wiedzy o społeczeństwie - **godz. 09:00** (czas regulaminowy- 60 minut / czas wydłużony 80 minut)
- z zakresu języka polskiego - **godz. 11:00** (czas regulaminowy- 90 minut / czas wydłużony 135 minut)

część matematyczno-przyrodnicza - 20 kwietnia 2016 r. (czwartek)

- z zakresu przedmiotów przyrodniczych - **godz. 09:00** (czas regulaminowy- 60 minut / czas wydłużony 80 minut)
- z zakresu matematyki - **godz. 11:00** (czas regulaminowy- 90 minut / czas wydłużony 135 minut)

język obcy nowożytny - 21 kwietnia 2016 r. (piątek)

- na poziomie podstawowym - **godz. 09:00** (czas regulaminowy- 60 minut / czas wydłużony 80 minut)
- na poziomie rozszerzonym - **godz. 11:00** (czas regulaminowy- 60 minut / czas wydłużony 90 minut)

Termin dodatkowy egzaminu gimnazjalnego - 1, 2, 3 czerwca 2017r.





**Podczas trwania egzaminu gimnazjalnego
jest całkowity zakaz wnoszenia do sali
egzaminacyjnej wszelakich urządzeń
telekomunikacyjnych !**

**W trakcie egzaminu gimnazjalnego członkowie
zespołu egzaminacyjnego nie udzielają
wyjaśnień dotyczących zadań
egzaminacyjnych !**



Art.44zzy Zgłaszanie zastrzeżeń

- w terminie 2 dni roboczych od dnia przeprowadzenia zakresu egzaminu na **załączniku 13a**
- termin rozpatrzenia przez OKE – 7 dni
- odwołanie do CKE w ciągu 3 następujących dni na **załączniku 13c**
- termin rozpatrzenia przez CKE – 7 dni

Art.44zzw Unieważnienia

Powody:

- **niesamodzielne rozwiązania zadań**
- **występowanie w pracy egzaminacyjnej ucznia jednakowych sformułowań wskazujących na udostępnianie/korzystanie z rozwiązań innego ucznia**
- **zgłoszenie zastrzeżeń związanych przeprowadzeniem egzaminu**
- **zaistnienie okoliczności prowadzących do naruszenia przepisów dotyczących przeprowadzania egzaminu**
- **niemożność ustalenia wyników danej części egzaminu z powodu zaginięcia
lub zniszczenia pracy egzaminacyjnej**

Rodzice:

- **otrzymują informację o zamiarze unieważnienia**
- **mają prawo do wglądu do dokumentacji**
- **mogą wnieść do CKE zastrzeżenia do rozstrzygnięcia dyrektora OKE**

Art.44zzz Wgląd do pracy

- może odbyć się w terminie 6 miesięcy od dnia przekazania zaświadczenia – **wniosek o wgląd załącznik 16a**
- termin i miejsce wglądu są ustalane w ciągu nie więcej niż 5 dni roboczych od dnia wpłynięcia wniosku
- rodzice mogą złożyć **wniosek o weryfikację sumy punktów – załącznik 16b**
- dyrektor OKE **informuje** pisemnie rodziców **o wyniku weryfikacji** sumy punktów **w terminie 14 dni** od dnia otrzymania wniosku



WAŻNE

Losowanie stolików

- ✓ należy przeprowadzić **jednokrotnie** danego dnia (jeżeli zdający przystępują do obu zakresów/poziomów w tej samej sali)
- ✓ można **odstąpić** od losowania w przypadku uczniów korzystających z **dostosowania** warunków lub formy egzaminu
- ✓ można **odstąpić** od losowania w przypadku **ucznia spóźnionego**

- **Po rozdaniu zdającym arkuszy egzaminacyjnych uczniowie spóźnieni nie zostają wpuszczeni do sali egzaminacyjnej. W uzasadnionych przypadkach, jednak nie później niż po zakończeniu czynności organizacyjnych, decyzję o wpuszczeniu do sali egzaminacyjnej ucznia spóźnionego podejmuje przewodniczący zespołu nadzorującego, ale zdający kończy pracę z arkuszem egzaminacyjnym o czasie zapisanym na tablicy.**

WAŻNE

- **Uczeń, który jest chory, może korzystać w czasie trwania egzaminu gimnazjalnego ze sprzętu medycznego i leków koniecznych ze względu na chorobę, pod warunkiem że taka konieczność została zgłoszona przewodniczącemu zespołu egzaminacyjnego przed rozpoczęciem danej części egzaminu gimnazjalnego.**



WAŻNE

PRZYBORY

na egzaminie uczeń może korzystać z:

- ✓ długopisu/pióra z czarnym tuszem/atramentem
- ✓ linijki z zakresu matematyki



Rysunki – jeżeli trzeba je wykonać – zdający wykonują długopisem.
Nie wykonuje się rysunków ołówkiem.

Organizacja egzaminu

Miejsce i warunki przeprowadzania egzaminu

ponumerowane
stoliki

kartka z:

- imieniem i nazwiskiem
- trzyznakowym kodem
- nr PESEL

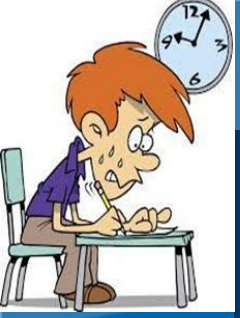
naklejki z kodem



Organizacja egzaminu

Miejsce i warunki przeprowadzania egzaminu

- lista zdających przed wejściem do sali
- kartki do losowania numerów stolików
- kartki z imieniem, nazwiskiem, trzyznakowym kodem ucznia i jego numerem PESEL
- osobne **ponumerowane** stoliki dla każdego ucznia (stoliki ustawione w jednym kierunku, w odległości zapewniającej samodzielność pracy)
- miejsca dla zespołu nadzorującego i obserwatorów
- odtwarzacz płyt CD i właściwe nagłośnienie (egzamin z języka obcego)
- zegar widoczny dla wszystkich zdających
- tablicę (planszę) do zapisania godziny rozpoczęcia i zakończenia egzaminu
- zapasowe przybory do pisania



Procedura losowania miejsc przez zdających

**zdający wchodzą do sali pojedynczo
według kolejności na liście okazując
legitymację szkolną**

**losują numery stolików, przy których
będą pracowali**



Czynności organizacyjne *Przewodniczący Zespołu Nadzorującego*

dwukrotnie przypomina zdającym
o konieczności zaznaczenia
odpowiedzi na karcie odpowiedzi:

pierwszy raz – przed przystąpieniem do
rozwiązywania zadań

drugi raz – na **10 minut przed**
zakończeniem czasu przeznaczanego na
pracę z zestawem egzaminacyjnym

zapisuje na tablicy (planszy), w widocznym miejscu, czas
rozpoczęcia i zakończenia pracy z arkuszem
egzaminacyjnym

opuszczanie sali przez zdającego

w uzasadnionej sytuacji

PZN może zezwolić na **opuszczenie sali** po zapewnieniu warunków wykluczających możliwość kontaktowania się zdającego z innymi osobami

- *nie dotyczy sytuacji, w której konieczne jest skorzystanie z pomocy medycznej*



Procedura zbierania prac od zdających, którzy **ukończyli pracę przed czasem**

zdający zamyka arkusz, odkłada na brzeg stolika i podnosi rękę

zdający pozostaje na swoim miejscu

PZN lub wyznaczony członek ZN podchodzi do zdającego, aby odebrać arkusz

w obecności zdającego sprawdza **kompletność** materiałów, kodowania i **zaznaczeń na karcie odpowiedzi**

zdający otrzymuje pozwolenie na opuszczenie sali





Po upływie czasu na pracę z arkuszem w przypadku zdających, którzy **nie mają obowiązku zaznaczania** odpowiedzi na karcie odpowiedzi

PZN po upływie czasu na pracę z arkuszem:

informuje zdających o
zakończeniu pracy

poleca zamknięcie arkuszy oraz
odłożenie ich na brzeg stolika



Przypomnienie

- **Podczas egzaminu gimnazjalnego każdy uczeń musi posiadać:**
 - ważną legitymację szkolną
 - **długopisy**/pióra z czarnym tuszem/atramentem oraz linijkę na matematykę
- **Uczeń nie korzysta z urządzeń telekomunikacyjnych podczas egzaminu** !

• O ROZWIĄZYWANIU ZADAŃ

Zadanie 14. (0-1)

Dokończ poniższe zdanie – wybierz odpowiedź spośród podanych.

Jeżeli liczbę $\frac{3}{7}$ zwiększymy o $\frac{5}{7}$, to otrzymamy

A. $\frac{8}{14}$

B. $1\frac{1}{7}$

C. $1\frac{1}{14}$

D. $\frac{15}{7}$

14	A	XXXXXXXXXX	C	D
----	---	-----------------------	---	---

Zadanie 16. (0–1)

Oto fragment notatki prasowej.

Zima nie chce nas opuścić

Wczoraj, 15 marca, o godz. 7:00 za oknem naszej redakcji termometr wskazał temperaturę -7°C . Wprowadzie w południe zanotowaliśmy 3°C , a więc powyżej zera, jednak o 19:00 temperatura była niższa od tej o siódmej rano o 2 stopnie Celsjusza, czyli znów wrócił mróz. Zima nie chce odejść!

Oceń prawdziwość podanych zdań. Zaznacz P, jeśli zdanie jest prawdziwe, lub F – jeśli jest fałszywe.

15 marca różnica między temperatura w południe a temperatura o siódmej rano była równa 10°C .

P

F

15 marca o godzinie 19:00 zanotowano temperaturę -5°C .

P

F

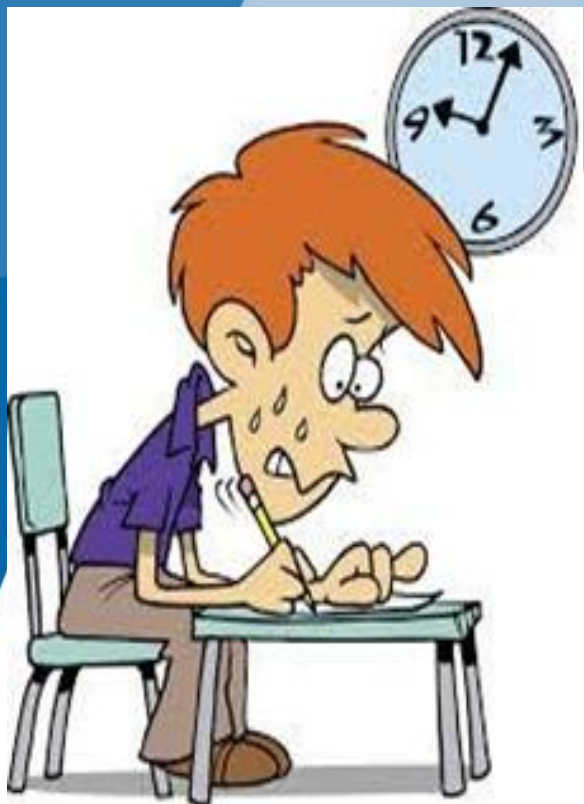
16

PP

~~PP~~

FP

FF



**WYNIKI EGZAMINU
GIMNAZJALNEGO
UCZNIOWIE POZNAJĄ
16 CZERWCA 2017
ROKU**

Trzymamy kciuki!