

Informacje o wynikach egzaminu gimnazjalnego'2017

**uczniów
Publicznego Gimnazjum
im. Marszałka Józefa Piłsudskiego
w Miastkowie**

ω ω

Sesja Rady Gminy Miastkowo

22-11-2017 r.

**Egzamin gimnazjalny został przeprowadzony
od 19 do 21 kwietnia 2017 r.**

20 Egzamin gimnazjalny składał się
z trzech części:

- W części pierwszej – humanistycznej – gimnazjalisci rozwiązywali zadania z historii i wiedzy o społeczeństwie oraz z języka polskiego (w dwóch odrębnych arkuszach)

- W części drugiej – matematyczno-przyrodniczej
 - zadania z przedmiotów przyrodniczych:
 - biologii, chemii, fizyki i geografii
 - oraz z matematyki
 - (również w dwóch odrebnym arkuszach).

- W trzeciej części egzaminu uczniowie rozwijająvali zadania z wybranego języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym albo na poziomach podstawowym i rozszerzonym.

- ⇒ W 2017 roku do egzaminu gimnazjalnego przystąpiło 54 uczniów.
- ⇒ 52 uczniów korzystało z arkuszy standardowych i 2 uczniów z arkuszy dostosowanych ze względu na niepełnosprawności.
- ⇒ 21 uczniów miało dostosowane warunki egzaminu ze względu na dysfunkcje: dyslekcję, dysgrafię, dysortografię, dyskalkulię.

Część humanistyczna z zakresu historii i wiedzy o społeczeństwie

- ⇒ Arkusz standardowy zawierał 25 zadań zamkniętych, w tym 20 zadań z historii i 5 zadań z wiedzy o społeczeństwie.
- ⇒ Dominowały zadania wyboru wielokrotnego, w których uczeń wybierał jedną z podanych odpowiedzi. Były także zadania typu prawda-fałsz oraz zadania na dobieranie.

Część humanistyczna z zakresu języka polskiego

- ☞ *Arkusz standarowy zawierał 22 zadania, w tym 20 zadań zamkniętych i 2 zadania otwarte. Wśród zadań zamkniętych pojawili się różne ich typy: wybór wielokrotnego, prawda-fałsz i na dobieranie.*
- ☞ *Zadanie krótkiej odpowiedzi wymagało od gimnazjalistów zajęcia stanowiska i uzasadnienia go, a zadanie rozszerzonej odpowiedzi – napisania rozprawki na temat: Czy zgadzasz się ze stwierdzeniem, że marzenia mają sprawczą moc?*

Część matematyczno-przyrodnicza z zakresu przedmiotów przyrodniczych

» Arkusz standardowy zawierał 25 zadań zamkniętych i sprawdział wiadomości i umiejętności z zakresu czterech przedmiotów: biologii, chemii, fizyki i geografii. Każdy z przedmiotów reprezentowany był przez zadania różnego typu: wyboru wielokrotnego, prawda-falsz, na dobieranie.

Część matematyczno- -przyrodnicza z zakresu matematyki

- ✉ Arkusz standardowy zawierał 23 zadania, w tym 20 zadań zamkniętych i 3 zadania otwarte. Wśród zadań zamkniętych większość stanowiły zadania wyboru wielokrotnego, w których należało wybrać jedną z podanych odpowiedzi, w pięciu zadaniach typu prawda-fałsz – ocenić prawdziwość zdań, a w jednym – odpowiedzieć na pytanie i wskazać poprawne uzasadnienie.
- ✉ Zadania otwarte wymagały od gimnazjalistów samodzielnego sformułowania rozwiązania.

Część z języka obcego nowożytnego na poziomie podstawowym

20 Arkusz standardowy zawierał 40 zadań zamkniętych różnego typu (wyboru wielokrotnego, prawda-fałsz oraz zadań na dobieranie) ujętych w jedenaście wiązek. Zadania sprawdzaly rozumienie ze słuchu, rozumienie tekstów pisanych, znajomość funkcji językowych oraz znajomość środków językowych.

Część języka obcego nowożytnego na poziomie rozszerzonym

- ✉ Arkusz standardowy zawierał 20 zadań zamkniętych różnego typu (wyboru wielokrotnego oraz zadań na dobieranie) ujętych w pięć wiązek.
Zadania zamknięte sprawdzają rozumienie ze słuchu oraz rozumienie tekstów pisanych.
- ✉ Arkusz zawierał również 10 zadań otwartych z luką, sprawdzających umiejętność stosowania środków językowych oraz jedno zadanie otwarte krótkiej odpowiedzi, w którym uczeń musiał napisać e-mail.

၃၁ WYAWKIEGZAMNU

Skala staminowa stosowana w pomiarze dydaktycznym odpowiada nam na pytanie jaką pozycję zajmuje wynik osiągnięty przez ucznia, szkołę, na tle wyników osiągniętych przez całą badaną populację.

Skala staminowa wprowadza 9 przedziałów wyników.

| nazwa stanina | przedziały wyników wyrażone w % | procent wyników zawarty w przedziale |
|----------------------|--|---|
| 1- najniższy | poniżej 4 | 4 |
| 2- bardzo niski | 4-10 | 7 |
| 3- niski | 11-22 | 12 |
| 4- niżej średni | 23-39 | 17 |
| 5- średni | 40-59 | 20 |
| 6- wyżej średni | 60-76 | 17 |
| 7- wysoki | 77-88 | 12 |
| 8- bardzo wysoki | 89-95 | 7 |
| 9- najwyższy | powyżej 95 | 4 |

JĘZYK POLSKI

Do egzaminu przystąpiło 54 uczniów

- 20 KRAJ 69% 5
- 20 POWIAT 66% 4
- 20 PG MIASTKOWO 70% 5

HISTORIA I WOS

Do egzaminu przystąpiło 54 uczniów

- ≥ KRAJ **59%**
- ≥ POWIAT **57%**
- ≥ PG MIASTKOWO **57%**

MATEMATYKA

Do egzaminu przystąpiło 54 uczniów

| | | |
|----------------|------------|----------|
| » KRAJ | 47% | 6 |
| » POWIAT | 44% | 5 |
| » PG MIASTKOWO | 43% | 5 |

PRZYRODA

Do egzaminu przystąpiło 54 uczniów

- ✉ KRAJ **52%**
- ✉ POWIAT **48%**
- ✉ PG MIASTKOWO **46%**

J. NIEMIECKI - PODSTAWA

Do egzaminu przystąpiło 36 uczniów

- ☒ KRAJ 54%
- ☒ POWIAT 46%
- ☒ PG MIASTKOWO 47%

J. ANGIELSKI - PODSTAWA

Do egzaminu przystąpiło 18 uczniów

- » KRAJ 67%
- » POWIAT 57%
- » PG MIASTKOWO 68%

5

4

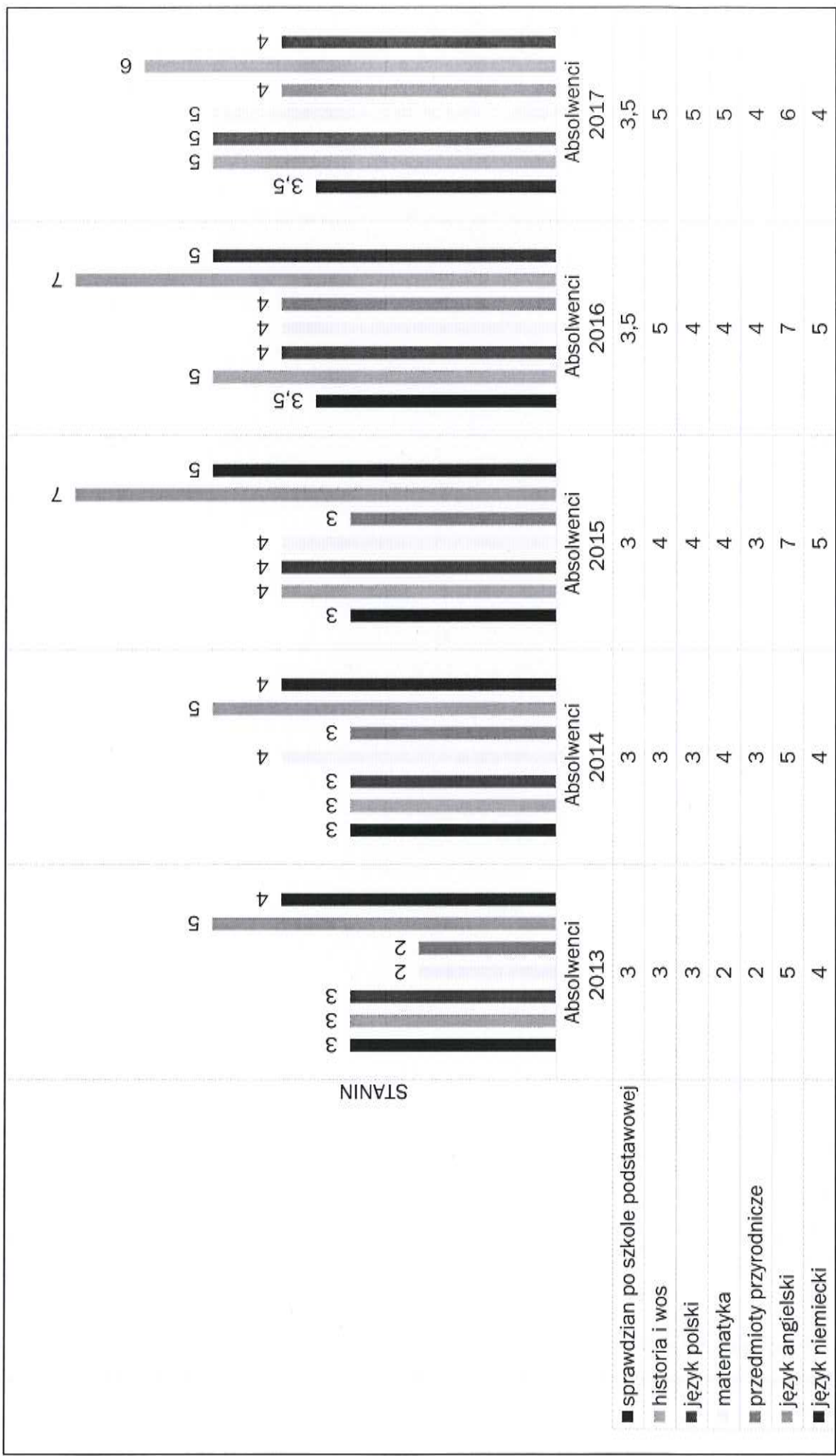
6

J. ANGIELSKI - ROZSZERZENIE

Do egzaminu przystąpiło 17 uczniów

- ☒ KRAJ **49%**
- ☒ POWIAT **37%**
- ☒ PG MIASTKOWO **41%**

**Absolwenci 2017
w 2014 roku na sprawdzianie
po szkole podstawowej
osiągnęli wynik w stanie 3/4,
na egzaminie gimnazjalnym
staniny: 5,5,5,4,6,4.**



- ☞ Na podstawie trzyletniego wskaźnika egzaminacyjnego 2015-2017 należy stwierdzić, że efektywność nauczania w naszej szkole jest przeciętna.
- ☞ Dynamika trzyletnich wskaźników EWD egzaminu w latach 2013-2017 charakteryzuje się stałym wzrostem efektywności kształcenia.
- ☞ W latach 2013-17 widoczny jest znaczny wzrost efektywności kształcenia z języka polskiego i matematyki.
- ☞ Efektywność kształcenia w naszym gimnazjum jest wyższa niż efektywność kształcenia w powiecie.

- ☞ *Jakość nauczania w roczniku 2017 w części humanistycznej egzaminu jest powyżej przeciętnej. Efektywność kształcenia w obszarze języka polskiego jest wyższa niż w obszarze historii i wos-u.*
- ☞ *Jakość nauczania w roczniku 2017 w części matematyczno-przyrodniczej egzaminu jest przeciętna. Efektywność kształcenia w obszarze matematyki jest znacznie wyższa niż w obszarze przedmiotów przyrodniczych.*
- ☞ *Efektywność kształcenia uczniów ze zdiagnozowaną dyslekcją jest ponadprzeciętna.*
- ☞ *W obu częściach egzaminu najbardziej efektywnie pracowano z grupą uczniów o niskim i średnim potencjałem.*

» Szkoła wspierająca, to szkoła o wysokiej efektywności nauczania.

» Po dokonaniu analizy EWD należy podkreślić, że w latach 2013 -2017 pozycja naszej szkoły zmieniła się i gimnazjum należy do grupy szkół wspierających.

DZIĘKUJĘ

Opracowała:

Agnieszka Zduńczyk - Dyrektor Publicznego Gimnazjum
im. Marszałka Józefa Piłsudskiego w Miastkowie

DYREKTOR GIMNAZJUM

mgr Agnieszka Zduńczyk