

Ocenianie Przedmiotowe osiągnięć edukacyjnych uczniów w klasach IV-VIII szkoły podstawowej, rok szkolny 2024-2025

Przedmiot – **Matematyka**

Nauczyciele – **Alicja Zwiefka, Grażyna Golińska, Edyta Młynarska, Jolanta Sobieraj, Dawid Bottcher**

Klasa – **IV, V, VI, VII, VIII szkoły podstawowej**

Tygodniowy wymiar godzin – **4 h w klasach 4, 5, 6, 7 i 4+1 dyr. w klasach 8**

Realizowany program – MATEMATYKA Z PLUSEM W KLASACH IV - VIII – Gdańskie Wydawnictwo Oświatowe

Podręcznik obowiązujący numery dopuszczeni MEN podręczników GWO–

- szkoła podstawowa 4 klasa Matematyka z plusem 4. Podręcznik dla 4 klasy szkoły podstawowej 780/1/2023/z1.
M. Dobrowolska, M. Jucewicz, M. Karpiński, P. Zarzycki
- szkoła podstawowa 5 klasa Matematyka z plusem 5. Podręcznik dla 5 klasy szkoły podstawowej 780/2/2024/z1 .
M. Dobrowolska, M. Jucewicz, M. Karpiński, P. Zarzycki
- szkoła podstawowa 6 klasa Matematyka z plusem 6. Podręcznik dla 6 klasy szkoły podstawowej 780/3/2022/z1
M. Dobrowolska, M. Jucewicz, M. Karpiński, P. Zarzycki
- szkoła podstawowa 7 klasa Matematyka z plusem 7. Podręcznik dla 7 klasy szkoły podstawowej 780/4/2017 praca zbiorowa pod redakcją M. Dobrowolskiej
- szkoła podstawowa 8 klasa Matematyka z plusem 8. Podręcznik dla 8 klasy szkoły podstawowej 780/5/1018 praca zbiorowa pod redakcją M. Dobrowolskiej





Źródła uzyskiwania ocen :

Forma wypowiedzi pisemnej/ustnej	Zakres materiału	Uwagi
▶ kartkówki	z jednej lekcji	zapowiadane lub niezapowiadane (10 minut) ocena cyfrowa, procentowa lub kształtująca
▶ sprawdziany	z dwóch lub trzech lekcji	zapowiadane z wyprzedzeniem jednej lekcji (15 minut) ocena cyfrowa, procentowa lub ocena kształtująca
▶ prace klasowe	Z działu lub jego części	zapowiedziane z tygodniowym wyprzedzeniem, trwające 30 – 40 minut ocena cyfrowa, procentowa lub ocena kształtująca
	test sprawdzający wiadomości i umiejętności z kilku działów	pod koniec półrocza trwający 45 minut ocena cyfrowa, procentowa lub ocena kształtująca
▶ wypowiedzi ustne	z jednej lub kilku lekcji	ocena cyfrowa lub ocena kształtująca
▶ zadania dodatkowe (klasy 4 – 8)	samodzielne rozwiązywanie ▶ zadań rachunkowych ▶ zadań problemowych ▶ zadań o zwiększonym stopniu trudności	ocena cyfrowa lub ocena kształtująca
▶ zadania dodatkowe kl. 8	W ósmej klasie rozwiązywanie zadań z zestawów przygotowujących do egzaminu ósmoklasisty.	

Ocenianie uczniów odbywa się na podstawie wymagań programowych na poszczególne stopnie opracowanych przez nauczyciela matematyki do każdego działu realizowanego programu nauczania. Prace pisemne uczniów oceniane są w systemie punktowym i ocenę ustala się zgodnie ze skalą przeliczeniową punktów zawartą w Szkolnym Ocenianiu Przedmiotowym.

Ocena	Udział procentowy
niedostateczny	0% – 33%
dopuszczający	34% – 49%
dostateczny	50% – 69%
dobry	70% – 85%
bardzo dobry	86% – 96%
celujący	97% – 100%


Dodatkowe informacje:

-  Uczeń zobowiązany jest do uzupełniania materiału nauczania opracowanego na lekcjach, na których nie był obecny, na podstawie podręcznika lub indywidualnych konsultacji z nauczycielem.
-  Uczeń nieobecny podczas pracy kontrolnej zobowiązany jest do napisania tej pracy w terminie 2 tygodni od powrotu do szkoły. W szczególnych przypadkach np. dłuższa choroba, intensywne przygotowania do zawodów nauczyciel może wydłużyć ten termin. Jeżeli uczeń nie napisze obowiązkowej pracy to zapis N w dzienniku jest traktowany jako ocena niedostateczna.
-  Wszystkie oceny uzyskane przez ucznia brane są pod uwagę przy wystawianiu oceny śródrocznej i rocznej.
-  Uczeń ma prawo:
 - do jednokrotnej poprawy oceny, to znaczy, że nauczyciel jest zobowiązany do umożliwienia uczniowi poprawy oceny z pracy klasowej, sprawdzianu, kartkówki w terminie 2 tygodni od momentu oddania danej pracy; w szczególnych przypadkach np. dłuższa choroba, intensywne przygotowania do zawodów nauczyciel może wydłużyć termin poprawy;
 - skorzystać z dodatkowych konsultacji w terminie ustalonym przez nauczyciela;
 - **ubiegać się o wyższą niż przewidywana roczną ocenę z matematyki zgodnie z trybem zapisanym w OP, tzn.:**
 - Za przewidywaną ocenę roczną przyjmuje się ocenę zaproponowaną przez nauczyciela na dwa tygodnie przed klasyfikacyjnym posiedzeniem Rady Pedagogicznej.
 - Uczeń może ubiegać się o podwyższenie przewidywanej oceny.
 - Uczeń, który chce ubiegać się o podwyższenie proponowanej oceny rocznej zwraca się, po uzyskaniu informacji o proponowanej ocenie, do nauczyciela przedmiotu z prośbą o przygotowanie zestawu pytań sprawdzających, informując nauczyciela o jaką ocenę chciałby się ubiegać.
 - Nauczyciel wyznacza termin pisania pracy, nie później niż na trzy dni przed klasyfikacyjnym posiedzeniem Rady Pedagogicznej i przygotowuje zestaw odpowiednich zadań. Stopień trudności zadań musi odpowiadać wymaganiom edukacyjnym na ocenę, o którą ubiega się uczeń.
 - Uczeń przystępuje do przygotowanej przez nauczyciela przedmiotu dodatkowej pracy kontrolnej.
 - Nauczyciel podwyższa ocenę z przedmiotu, jeśli uczeń opanował wymagania programowe przewidziane dla oceny, o którą się ubiega. Informację o decyzji nauczyciela wychowawca


ucznia przekazuje rodzicom nie później niż na dwa dni przed klasyfikacyjnym posiedzeniem Rady Pedagogicznej


- Z przebiegu sprawdzianu nauczyciel sporządza notatkę, w której podaje termin przeprowadzenia sprawdzianu i informację o uzyskanej ocenie, dołącza do niej poprawioną pracę kontrolną.
- Uczeń lub jego rodzice mają prawo odwołać się od decyzji nauczyciela do dyrektora szkoły w terminie dwóch dni od uzyskania informacji o ocenie.
- Decyzja dyrektora jest ostateczna.

- wglądu do prac klasowych i sprawdzianów;
- do systematycznej informacji pisemnej lub ustnej dotyczącej poziomu swojej wiedzy.

•
 Wszystkie oceny uzyskane przez ucznia brane są pod uwagę przy wystawianiu oceny śródrocznej i rocznej.

 Ocena śródroczna i roczna **nie jest średnią arytmetyczną** otrzymanych ocen cząstkowych, największe znaczenie mają oceny prac kontrolnych.

 Uczeń ma obowiązek przestrzegać regulaminu sali lekcyjnej, z którym został zapoznany na pierwszej lekcji matematyki.

 Uczeń ma obowiązek przestrzegać wypracowanych przez szkołę procedur dotyczących bezpieczeństwa.

 Nauczyciel matematyki zobowiązuje się do:

- oddawania uczniom poprawionych form wypowiedzi pisemnej w ciągu dwóch tygodni od czasu ich napisania.

Wymagania programowe na poszczególne oceny dla ucznia z poszczególnych działów stanowią załączniki do Oceniania Przedmiotowego (biblioteka szkolna).