

## PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA NA LEKCJACH MATEMATYKI

I.

### Ocenie podlegają:

- sprawdziany - są obowiązkowe, obejmują materiał z określonego działu matematyki; są zapowiadane z tygodniowym wyprzedzeniem (wpis do dziennika elektronicznego) poprzedzone lekcją powtórzeniową;
- kartkówki (dotyczy wszystkich klas) - obejmują materiał z co najwyżej 3 ostatnich tematów, nie muszą być zapowiadane;
- kartkówki (dotyczy tylko klas ósmych) – obejmują zadania egzaminacyjne, muszą być zapowiadane;
- aktywność ucznia na lekcji rozumiana jako samodzielnie rozwiązane zadanie w zeszyte podczas zajęć, prawidłowo rozwiązane zadanie, przykład na tablicy;
- uczeń ma obowiązek robienia notatek z lekcji. Brak notatek skutkuje uwagą do dziennika za niewywiązywanie się z obowiązków szkolnych;
- sukcesy w miejskich, powiatowych, wojewódzkich, ogólnopolskich, międzynarodowych konkursach matematycznych;

II.

### Zasady poprawiania ocen:

1. Sprawdzian można poprawić jeden raz, w terminie do dwóch tygodni od otrzymania oceny, przy czym w dzienniku zachowana jest ocena z poprawy.
2. Ocena ndst jest poprawiana obowiązkowo.
3. Oceny dop, dst, db mogą być poprawiane przez uczniów z zastrzeżeniem pkt 1.
4. Nieobecność na kartkówce nauczyciel odnotowuje w dzienniku wpisem „nb”. Uczeń ma obowiązek napisać zaległą kartkówkę w terminie ustalonym przez nauczyciela.
5. Kartkówkę można poprawić tylko raz. W dzienniku zapisuje się ocenę z kartkówki i jej poprawy. Poprawa jest dobrowolna i odbywa się w ciągu tygodnia od oddania prac, w terminie i formie ustalonej przez nauczyciela.
6. Każdy sprawdzian musi zostać napisany przez ucznia. Jeżeli uczeń był nieobecny w czasie sprawdzianu, w dzienniku otrzymuje wpis „nb”. Po powrocie ucznia do szkoły, nauczyciel i uczeń ustalą termin sprawdzenia wiedzy z materiału objętego sprawdzianem, w formie pisemnej lub ustnej. Termin może ulec zmianie w przypadku nieobecności nauczyciela.
7. Uczeń, który popełnił plagiat lub dopuścił się niesamodzielnej pracy, zarówno podczas lekcji, jak i w domu otrzymuje ocenę niedostateczną bez możliwości poprawy.

III.

### Pozostałe ustalenia:

1. Na lekcje matematyki uczeń obowiązkowo przynosi zeszyt, zatemperowany ołówek HB, gumkę, linijkę oraz (po zapowiedzi nauczyciela) dodatkowe przybory: kątomierz, ekierkę, cyrkiel.
2. Uczeń ma prawo zgłosić 4 razy w semestrze nieprzygotowanie do zajęć (brak zeszytu, podręcznika, ćwiczeń, brak przyborów, brak przygotowania ucznia do odpowiedzi ustnej z 3 ostatnich tematów) bez żadnych sankcji, nie podając przyczyny. Nieprzygotowanie do zajęć uczeń zgłasza na początku lekcji. Każde kolejne nieprzygotowanie ucznia do zajęć wynikające z braku zeszytu, podręcznika, ćwiczeń lub przyborów skutkuje uwagą w dzienniku z tytułu niewypełniania obowiązków szkolnych. Natomiast w przypadku każdego kolejnego nieprzygotowania ucznia rozumianego jako brak przygotowania do odpowiedzi ustnej, nauczyciel ma prawo zapytać ucznia na ocenę.
3. Uczeń nie ponosi żadnych konsekwencji, jeśli zgłosi brak przygotowania do zajęć, które nastąpiło z ważnych przyczyn, potwierdzonych pisemnie przez rodzica/opiekuna.
4. Aktywność ucznia na lekcji w postaci prawidłowo rozwiązane przykłady, zadania, oceniana jest na bieżąco na ocenę lub plusa. Pięć znaków plus oznacza ocenę bardzo dobrą.
5. Uczeń, który przeszkadza w prowadzeniu lekcji może być zapytany przez nauczyciela z bieżącego materiału na ocenę.
6. W przypadku dłuższej nieobecności na lekcji, uczeń ma obowiązek uzupełnić zeszyt i nadrobić materiał w ciągu tygodnia od powrotu do szkoły.
7. Diagnozy - są obowiązkowe, lecz nie podlegają ocenie, mogą obejmować materiał z całego semestru lub całego roku, są zapowiadane z tygodniowym wyprzedzeniem; terminy diagnoz są podawane na początku roku szkolnego.
8. Ocenę celującą otrzymuje uczeń, który posiadał wiedzę i umiejętności określone w podstawie programowej oraz osiąga sukcesy w konkursach matematycznych.
9. W przypadku ucznia posiadającego opinię z PPP dostosowywane są indywidualnie wymagania.

### **Punktacja**

0 – 29%	ndst	89 – 99%	bdb
30 – 49%	dop	100% lub z zadaniem dodatkowym cel	
50 – 69%	dst		
70 – 88%	db		