

## OCENIANIE WIEDZY I UMIEJĘTNOŚCI UCZNIÓW NA LEKCJACH MATEMATYKI

### Ocenianiu podlegają:

1. Prace klasowe/sprawdziany - zapowiedziane, poprzedzone powtórzeniem.
2. Kartkówki (nie muszą być zapowiadane) obejmujące wiadomości z trzech ostatnich lekcji (w klasie IV z dwóch ostatnich lekcji).
3. Samodzielna praca lub praca w grupie w czasie lekcji.
4. Odpowiedzi ustne.
5. Udział w konkursach matematycznych, projektach edukacyjnych.

### Zasady wystawiania ocen:

1. Wystawiane oceny są jawne, sprawiedliwe, obiektywne, uzasadnione.
2. Ocena postępów ucznia jest wynikiem stopnia opanowania przez niego umiejętności podstawowych i ponadpodstawowych:
  - a. ocenę dopuszczającą otrzymuje uczeń, który nabył większość umiejętności sprzyjających osiągnięciu wymagań podstawowych i potrafi je wykorzystać w sytuacjach typowych;
  - b. ocenę dostateczną otrzymuje uczeń, który nabył wszystkie umiejętności sprzyjające osiągnięciu wymagań podstawowych i potrafi je wykorzystać w sytuacjach typowych;
  - c. ocenę dobrą otrzymuje uczeń, który nabył wszystkie umiejętności sprzyjające osiągnięciu wymagań podstawowych i niektóre umiejętności sprzyjające osiągnięciu wymagań ponadpodstawowych oraz potrafi je wykorzystać w sytuacjach typowych;
  - d. ocenę bardzo dobrą otrzymuje uczeń, który nabył wszystkie umiejętności sprzyjające osiągnięciu wymagań podstawowych i potrafi je wykorzystywać w sytuacjach nietypowych oraz nabył niektóre umiejętności sprzyjające osiągnięciu wymagań ponadpodstawowych i potrafi je wykorzystać w sytuacjach typowych;
  - e. ocenę celującą otrzymuje uczeń, który nabył wszystkie umiejętności sprzyjające osiągnięciu wymagań podstawowych oraz ponadpodstawowych i potrafi je wykorzystywać w sytuacjach nietypowych.
3. Formy pisemne sprawdzające wiedzę i umiejętności ucznia z zakresu materiału przekraczającego trzy jednostki lekcyjne oceniane są według skali:
  - od 98% ocena 6
  - od 95% ocena 5+
  - od 90% ocena 5
  - od 80% ocena 4+
  - od 70% ocena 4
  - od 60% ocena 3+
  - od 50% ocena 3
  - od 40% ocena 2+
  - od 30% ocena 2
  - od 20% ocena 1+
  - poniżej 20% - ocena 1
4. Wagi ocen:
  - praca klasowa – waga 3
  - kartkówka – waga 2
  - z odpowiedzi, pracy na lekcji – waga 1
  - diagnoza – waga 0W nauczaniu zdalnym:
  - prace klasowe online – waga 2
  - pozostałe oceny – waga 1

#### 5. Poprawianie ocen z prac klasowych i sprawdzianów.

W terminie nieprzekraczającym 14 dni od napisania sprawdzianu, nauczyciel ocenia i omawia jego wyniki oraz przekazuje uczniom informację: co, w jakiej formie i terminie uczeń powinien poprawić.

Każdą ocenę z pracy klasowej można poprawić w ciągu 1 tygodnia od dnia oddania sprawdzianu lub w uzgodnionym wcześniej terminie.

Jeżeli uczeń opuścił pracę klasową z przyczyn losowych to:

- ma obowiązek napisać ją na następnej lekcji, w przypadku, gdy jego nieobecność była jednodniowa;
- powinien napisać ją w ciągu tygodnia od dnia powrotu do szkoły, w przypadku, gdy jego nieobecność była kilkudniowa;
- powinien napisać ją w ciągu dwóch tygodni od dnia powrotu do szkoły w przypadku nieobecności w szkole przekraczającej 1 tydzień.

Dokładny termin uzgadniany jest w każdym przypadku z nauczycielem.

Ocena uzyskana z poprawy pracy klasowej wpisywana jest w dzienniku w kolumnie po ocenie początkowej. Przy wystawianiu ocen śródrocznych i rocznych nie jest brana pod uwagę ocena niższa.

Nie organizuje się odrębnych popraw ocen z kartkówek.

Sprawdzone i ocenione pisemne prace kontrolne są wydawane uczniowi.

#### 6. Ocena roczna/śródroczna

Miesiąc przed klasyfikacją semestralną lub roczną uczeń zostaje poinformowany o proponowanej ocenie końcowej. Na pisemną prośbę ucznia (rodzica) nauczyciel zleca wykonanie zadań, napisanie sprawdzianów, w określonym czasie, które będą warunkiem podwyższenia oceny (nie więcej jak o jeden stopień).

W szczególnych przypadkach proponowana ocena może przez ten miesiąc ulec również obniżeniu, o czym uczeń jest informowany

#### 7. Ocenianie udziału i osiągnięć konkursowych:

- udział w konkursie – 5 waga 1

Konkurs: Międzynarodowy Konkurs Kangur Matematyczny:

- tytuł laureata – 6 waga 3
- bardzo dobry wynik – 6 waga 2
- wyróżnienie – 6 waga 1

Inne konkursy matematyczne:

- udział w konkursie – 5 waga 1
- zakwalifikowanie się do kolejnego etapu danego konkursu – 6 waga 1

Konkursy online – waga 1

#### 8. Praca na lekcji, przygotowanie

Uczeń może być nieprzygotowany do lekcji (brak zeszytu ćwiczeń w kl.4-6, przyborów do geometrii) 2 razy w semestrze, zgłaszając tzw. "np" przed lekcją. Kolejne będą miały wpływ na obniżenie oceny semestralnej (końcoworocznej).

Jeśli w czasie lekcji uczeń sam zgłosi się do odpowiedzi, a jego odpowiedź będzie niepełna lub nieprawidłowa - nie otrzyma oceny negatywnej.

Na lekcjach matematyki należy posiadać zeszyt, ćwiczenia w kl.4-6, długopis, ołówek, gumkę, linijkę oraz brudnopis.

Ponadto na każdej lekcji geometrii obowiązkowo należy posiadać: ołówek, linijkę, ekierkę, cyrkiel, kątomierz, gumkę.