

FORMY I SPOSOBY SPRAWDZANIA OSIĄGNIĘĆ EDUKACYJNYCH Z MATEMATYKI, ZASADY OBOWIĄZUJĄCE NA LEKCJACH

Ocenie podlegają następujące formy aktywności ucznia:

- ✓ Prace pisemne: sprawdziany, kartkówki, badanie wyników nauczania
- ✓ Praca na lekcji np.: wykonywanie ćwiczeń, zadań na lekcji, odpowiedź ustna
- ✓ Szczególne osiągnięcia np.: udział w konkursach przedmiotowych
- ✓ Zadanie domowe oraz zadania dodatkowe

Uczeń ma prawo do bieżącej informacji dotyczącej jego postępów oraz wskazania kierunków poprawy.

Odpowiedź ustna obejmuje zakres 3 ostatnich tematów lekcyjnych lub z ustalonego przez nauczyciela zakresu materiału.

Prace pisemne:

1. Sprawdzian obejmuje zakres wiadomości z jednego działu i zapowiedziany z tygodniowym wyprzedzeniem.
2. Kartkówka obejmuje zakres wiadomości z trzech ostatnich tematów lekcyjnych i nie musi być zapowiedziana.
3. Uczeń może poprawić zarówno oceny negatywne i pozytywne, z uwzględnieniem tego, co następuje:
 - ✓ poprawa powinna nastąpić w terminie nie dłuższym niż dwa tygodnie od otrzymania oceny z pracy pisemnej lub od daty uzyskania oceny z odpowiedzi lub pracy domowej,
 - ✓ o formie poprawy decyduje nauczyciel – może to być odpowiedź ustna lub pisemna.
4. Ocenę uzyskaną w wyniku poprawy zapisuje się do dziennika obok oceny wcześniej uzyskanej.
5. Jeżeli uczeń był nieobecny w szkole jeden dzień, kilka godzin (zawody sportowe, konkursy, wizyta u lekarza, sprawy rodzinne), to notatka musi być uzupełniona do następnych zajęć z matematyki. Uczeń musi również uzupełnić zadane w dniu nieobecności zadanie domowe.
6. W przypadku dłuższej nieobecności ucznia (ponad 2 tygodnie) z powodu choroby, zdarzeń losowych nauczyciel ustala z uczniem termin i sposób wyrównania zaległości.
7. Jeżeli uczeń był nieobecny na sprawdzianie/kartkówce i była do dłuższa nieobecność i jest usprawiedliwiona, uczeń powinien uzupełnić zakres materiału, który był w nich przewidziany. Sprawdzenie wiedzy i umiejętności następuje na zasadach ustalonych przez nauczyciela.
8. Jeżeli z przyczyn losowych uczeń nie mógł napisać pracy klasowej z całą klasą, to ma obowiązek uczynić to w terminie 2 tygodni od dnia powrotu do szkoły. Miejsce i termin pracy ustala nauczyciel.

Przygotowanie do lekcji i zadania domowe:

1. Uczeń ma obowiązek rzetelnego przygotowania się do lekcji, co oznacza:
 - ✓ posiadanie zeszytu przedmiotowego, ćwiczeń, książki oraz przyborów geometrycznych,
 - ✓ odrabianie zadania domowego,
 - ✓ przygotowanie się do odpowiedzi:
 - ustnej: z 3 ostatnich tematów, z partii materiału z klas niższych, o powtórzenie, której prosił nauczyciel,
 - pisemnej – kartkówek z 3 ostatnich lekcji.
2. Uczeń nieobecny jeden dzień ma obowiązek przyjść na następną lekcję przygotowany.
3. Prowadzenie zeszytu przedmiotowego jest obowiązkiem ucznia. Zeszyt powinien być estetyczny i czytelny oraz posiadać komplet notatek i prac domowych. Wszystkie rysunki i konstrukcje w zeszycie uczeń ma obowiązek wykonywać ołówkiem.

Ocena śródroczna i roczna:

1. Oceny śródroczna i roczna nie są średnią arytmetyczną ocen bieżących.
2. Przy wystawianiu oceny śródrocznej bądź rocznej brane są pod uwagę nie tylko oceny bieżące, ale także zaangażowanie na lekcjach, systematyczność pracy.

Otrzymanie wyższej niż przewidywana oceny rocznej z matematyki może nastąpić wyłącznie na zasadach określonych w Statucie Szkoły.

Uczniowie posiadający opinie o dysfunkcjach oceniani są zgodnie z zaleceniami poradni psychologiczno –pedagogicznej.