

Przedmiotowe Zasady Oceniania dla klas IV-VII

Przedmiot: **MATEMATYKA**

Nauczyciele uczący: Ewa Buchholz, Jolanta Jelińska

I. Na lekcjach matematyki oceniane będą następujące obszary aktywności ucznia:

1. Rozumienie pojęć matematycznych.
2. Sprawność rachunkowa.
3. Umiejętność korzystania z tekstów matematycznych.
4. Umiejętność rozwiązywania zadań tekstowych.
5. Posługiwanie się językiem matematyki i jej symboliką.
6. Aktywność na lekcjach, praca w grupach, w parach.
7. Stosowanie wiedzy przedmiotowej w sytuacjach praktycznych.

II. NARZEDZIA POMIARU

1. Sprawdziany – po kluczowych działach.
2. Kartkówki – z nie więcej niż czterech ostatnich tematów (nie zapowiedziane wcześniej).
3. Odpowiedź ustna.
4. Ćwiczenia.
5. Prace domowe.
6. Przygotowanie do lekcji.
7. Aktywność (6 plusów na ocenę celującą).
8. Testy diagnozujące.
9. Prace dodatkowe: rozwiązywanie zadań dodatkowych, udział w konkursach matematycznych, wykonywanie pomocy dydaktycznych, aktywny udział w pracach koła matematycznego.

III. KONTRAKT Z UCZNIEM

(Regulamin oceniania)

1. Każdy uczeń jest oceniany zgodnie ze Wewnątrzszkolnym Systemem Oceniania.
2. Sprawdziany są obowiązkowe.
3. Sprawdziany są zapowiedziane z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem i podany jest ich zakres.
4. Uczeń nieobecny na sprawdzianie musi go napisać w terminie dwóch tygodni od powrotu do szkoły.
5. Uczeń poprawia sprawdzian, z którego otrzymał ocenę niedostateczną tylko raz.
6. Uczeń, który otrzymał ze sprawdzianu ocenę niedostateczną musi przystąpić do jego poprawy w terminie ustalonym przez nauczyciela.
7. Sprawdzian podsumowuje stopień opanowania wiadomości z poszczególnych działów i trwa 45 minut.
8. Zakres materiału i stopień trudności na poprawianej pracy jest taki sam.
9. Uczeń w roku szkolnym pisze trzy testy kompetencji tzw. Sesje z plusem w ramach programu Lepsza Szkoła. Wyniki z pierwszego testu podawane i wpisywane są w procentach, kolejne testy traktowane są jako ćwiczenia i oceniane.
10. Prace pisemne są punktowane, a punkty przeliczane na stopnie wg skali:
 - 100% celujący
 - powyżej 85% - 99% bardzo dobry
 - powyżej 70% - 85% dobry
 - powyżej 55% - 70% dostateczny
 - powyżej 40% - 55% dopuszczający
 - 0% - 40% niedostateczny
11. Sprawdziany i kartkówki powinny być poprawione i oddane uczniom w czasie nie dłuższym niż dwa tygodnie.

12. Praca domowa jest obowiązkowa i sprawdzana w różnej formie.
13. Na ocenę z odpowiedzi ustnej ma wpływ samodzielność i poprawność wypowiedzi ucznia.
14. Ocenę roczną ustala nauczyciel biorąc pod uwagę oceny za pierwszy semestr oraz stopień przyrostu wiedzy w drugim semestrze.
15. Uczeń ma obowiązek systematycznie odrabiać zadania domowe, przynosić na każdą lekcję zeszyt przedmiotowy i zeszyt ćwiczeń oraz przybory szkolne. Nauczyciel ma prawo to kontrolować i oceniać.
16. Ocenę celującą otrzymuje uczeń, który spełnia wszystkie wymogi na ocenę bardzo dobrą i wykazał się w ciągu semestru umiejętnościami znacznie wykraczającymi poza program nauczania matematyki w danej klasie lub osiągnął sukcesy w konkursach.
17. Ocena klasyfikacyjna jest średnią ważoną ocen cząstkowych (poszczególnym ocenom przypisywane są wagi zgodnie z regulaminem szkoły).
18. Każdy uczeń ma prawo zgłosić trzy razy nieprzygotowanie do lekcji w ciągu półrocza. Nieprzygotowanie nie obowiązuje, gdy nauczyciel zapowiedział kartkówkę lub sprawdzian.
19. Uczniowie mający Opinie Poradni o dostosowaniu wymagań do ich możliwości mają wydłużony czas pracy.