

Przedmiotowego Systemu Oceniania z matematyki w

klasach I - III gimnazjum

Przedmiotowy System Oceniania jest zgodny z Rozporządzeniem Ministra Edukacji Narodowej z dnia 20.08.2010 r w sprawie oceniania, klasyfikowania i promowania uczniów i słuchaczy oraz przeprowadzania egzaminów i sprawdzianów w szkołach publicznych.

Przedmiotowy System Oceniania z matematyki jest zgodny z Wewnątrzszkolnym Systemem Oceniania w Publicznym Gimnazjum im JPll w Dobrodzieniu.

1. Prace klasowe, sprawdziany i odpowiedzi ustne są obowiązkowe.
 2. Prace klasowe są zapowiadane, z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem i podany jest zakres sprawdzanych umiejętności i wiedzy.
 3. Kartkówki (do 15 min.) nie muszą być zapowiadane.
 4. Sprawdziany (do 30 min.) są zapowiadane z dwudniowym wyprzedzeniem i podany jest zakres sprawdzanych umiejętności.
 5. Uczeń nieobecny na pracy klasowej lub sprawdzianie musi ją napisać w terminie uzgodnionym z nauczycielem. Na ustalenie terminu uczeń ma tydzień od momentu powrotu na zajęcia po nieobecności. Jeżeli uczeń nie zgłosi się aby ustalić termin zaliczenia nauczyciel ma prawo sam wybrać termin nie podając go wcześniej uczniowi.
 6. Każdą pracę klasową, sprawdzian napisaną na ocenę niedostateczną, można poprawić. Poprawa jest **dobrowolna** i odbywa się w ciągu 2 tygodni od dnia podania informacji o ocenach. Uczeń poprawia pracę tylko raz i brana jest pod uwagę średnia z tych ocen.
 7. Uczeń, który został złapany na niesamodzielnej pracy podczas prac pisemnych tj. zadania klasowe, sprawdziany, kartkówki otrzymuje ocenę niedostateczną bez możliwości poprawy.
 8. Uczeń ma prawo do zgłoszenia nieprzygotowania się do lekcji. Przez nieprzygotowanie się do lekcji rozumiemy: brak pracy domowej, niegotowość do odpowiedzi, brak zeszytu (zeszytu ćwiczeń), gdy była zadana praca domowa. Uczeń na jednej lekcji może otrzymać max. dwa „minusy” tj. zgłaszając brak pracy domowej i niegotowość do odpowiedzi. Nieprzygotowanie uczeń zgłasza **na początku** lekcji w taki sposób aby nie było wątpliwości, iż nauczyciel to usłyszał.
 9. Przy zgłoszeniu nieprzygotowania uczeń otrzymuje „minusa”. Za trzy „minusy” nauczyciel wstawia ocenę niedostateczną. W dzienniku „minusy” mają postać kropki.
 10. Aktywność na lekcji nagradzana jest „plusami”. Za 4 zgromadzone „plusy” uczeń otrzymuje ocenę bardzo dobrą. Przez aktywność na lekcji rozumiemy: częste zgłaszanie się na lekcji i udzielanie poprawnych odpowiedzi, rozwiązywanie zadań dodatkowych w czasie lekcji, aktywną pracę w grupach.
 11. Przy ocenianiu, nauczyciel uwzględnia możliwości intelektualne ucznia.
 12. Na koniec semestru **nie przewiduje się** dodatkowych sprawdzianów zaliczeniowych.
 13. Pomiar osiągnięć uczniów odbywa się za pomocą następujących narzędzi:
 - prace klasowe,
 - sprawdziany (do 30 minut)
 - kartkówki (do 15 minut)
 - odpowiedzi ustne,
 - prace domowe,
 - zeszyty ćwiczeń,
 - prace długoterminowe,
 - inne formy aktywności np. udział z sukcesem w konkursach matematycznych,
 - obserwacja ucznia:
 - a) aktywność na lekcji,
 - b) praca w grupie.
- Liczba i częstotliwość pomiarów jest zależna od realizowanego programu nauczania oraz liczby godzin w danej klasie.
14. Rozwiązania zadań w pracach klasowych są punktowane. Uzyskane punkty są następnie przeliczane na stopnie według zasad ustalonych w WSO.
 15. Ocena semestralna/ końcoworoczna **nie jest średnią arytmetyczną** ocen cząstkowych.
 16. Zasady ustalania oceny semestralnej i końcoworocznej.

Ocena semestralna i roczna uwzględnia wagę otrzymanych przez ucznia wyników według poniższych kryteriów:

a) „Waga” przydzielona poszczególnym wskaźnikom osiągnięć uczniów jest następująca:

Wskaźniki osiągnięć uczniów	„Waga”
Prace klasowe, konkursy matematyczne	5 punktów
Sprawdziany	4 punkty
Odpowiedzi ustne, kartkówki	3 punkty
Prace domowe, zeszyty ćwiczeń	1 punkt
Aktywność, „minusy”, praca na lekcji	2 punkty
Ocena za I semestr	3 punkty

b) Ocenę końcową (OK.) obliczamy według wzoru:

$$OK = \frac{\text{suma iloczynów (suma stopni} \cdot \text{„waga” wskaźnika)}}{\text{suma iloczynów (liczba stopni we wskaźniku} \cdot \text{„waga” wskaźnika)}}$$

Wynik zaokrąglamy w górę gdy na miejscu dziesiętnych części stoi cyfra 7, tzn. przy średniej 3,5 uczeń otrzymuje ocenę dostateczną a przy średniej 3,7 - ocenę dobrą.

17. Wszystkie sprawy sporne, nie ujęte w PSO, rozstrzygane będą zgodnie z WSO oraz rozporządzeniami MEN.

Opracowała mgr Elżbieta Borkowska