

## Sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych uczniów

### z matematyki klasa 4B, 6 rok szkolny 2023/2024

1. Uczeń może otrzymać ocenę za:

- a. Sprawdzian pisemny (całogodzinny) na zakończenie każdego działu programowego
- b. Badanie wyników nauczania ( 3 w ciągu roku – „Sesja z Plusem”)
- c. Kartkówka (z trzech ostatnich lekcji lub krótkiego bloku tematycznego)
- d. Odpowiedź ustna
- e. Obserwacja (ćwiczenia lekcyjne bieżące)
- f. Ćwiczenia samodzielne
- g. Aktywność na lekcji
- h. Udział w konkursach, wykonanie dodatkowych prac w ramach przedmiotu
- i. Zadania domowe
- j. Prowadzenie zeszytu

2. Ocena punktowa ze sprawdzianów przeliczana jest na ocenę cyfrową

100% pkt – 88% = bdb

87% pkt - 72% = db

71% pkt - 50% = dst.

49% pkt – 33% = dop

32% pkt - 0% = ndst

Ocena graficzna - „, + ” lub „, - ” (dotyczy aktywności , prostych ćwiczeń i pytań, jest

odnotowywana przez n-la w jego notatkach do których mają wgląd uczniowie, a następnie jako ocena cyfrowa jest wpisywana do dziennika )

+ + + + + = bdb + + + + - = db + + + - - = dst + + - - - = dop - - - - - = ndst

3. Umowa nauczyciel - uczeń

- a. Obowiązkiem ucznia jest systematyczne i staranne prowadzenie zeszytu ( co najmniej 80 kartkowy)
- b. Brak zadania( lub zeszytu) , oraz nieprzygotowanie się do zajęć uczeń zgłasza nauczycielowi w klasie przed rozpoczęciem lekcji. Każdy brak zadania należy uzupełnić. W ciągu półrocza dopuszcza się trzykrotny brak zadania domowego odnotowany w dzienniku symbolem „bz”. Każdy następny brak zadania jest równoznaczny z oceną niedostateczną z zadań domowych, oraz

uwagą odnotowaną w dzienniku .

c. Brak pomocy do lekcji (zeszyt, ćwiczenia, przyrządy geom.) odnotowany jest w dzienniku symbolem „np”, a po trzykrotnym braku, odnotowany uwagą w dzienniku.

d. Jeżeli uczeń opuścił pracę klasową z przyczyn losowych, to powinien ją napisać w terminie ustalonym z nauczycielem. Ocenę niedostateczną uzyskaną ze sprawdzianu całogodzinnego uczeń powinien poprawić w terminie ustalonym z nauczycielem(max. do 2 tygodni)

e. Ocena uzyskana z przeprowadzonego badania wyników nauczania jest traktowana jak ocena ze sprawdzianu całogodzinnego, ale nie podlega poprawie.

f. Rodzice mogą otrzymać do wglądu poprawiony sprawdzian swojego dziecka w szkole u nauczyciela matematyki lub na pisemną prośbę umieszczoną w zeszycie ucznia lub w e-dzienniku ( sprawdzian należy oddać nauczycielowi na następnej lekcji).

g. Zasadniczy wpływ na ocenę końcową (śródroczną lub roczną) mają oceny cząstkowe ze sprawdzianów. Pozostałe oceny mogą obniżyć lub podwyższyć ocenę końcową o jeden stopień.

h. Każdy uczeń może uzyskać dodatkowe oceny za wykonanie prac dodatkowych związanych z przedmiotem ( udział w konkursach, wykonywanie dodatkowych zadań, umieszczanie ciekawych artykułów na gazetce matematycznej itp.)

### **Warunki i tryb uzyskania wyższej niż przewidywana rocznej oceny klasyfikacyjnej z matematyki. Ogólne warunki i tryb reguluje zapis w Statucie Szkoły ( par 39).**

Uczeń ubiegający się o podwyższenie oceny z matematyki musi napisać sprawdzian pisemny z całego roku zawierający umiejętności wymagane na daną ocenę, w terminie podanym przez nauczyciela.

### **Dostosowania wymagań edukacyjnych do indywidualnych potrzeb rozwojowych i edukacyjnych oraz możliwości psychofizycznych ucznia.**

Dla uczniów mających specyficzne trudności w nauce opracowane jest indywidualne dostosowanie wymagań edukacyjnych i sposobów oceniania zgodnie z zaleceniami zawartymi w opinii PPP ( wydłużenie

czasu pracy, dzielenie materiału na mniejsze partie, ograniczenie ilości ćwiczeń i zadań domowych, upewnianie się czy uczeń rozumie polecenia i treść zadania, wspieranie i motywowanie ucznia itp.).

### **Sposoby i formy uzupełniania braków**

Jeżeli w wyniku klasyfikacji śródrocznej zostanie stwierdzone, że poziom osiągnięć edukacyjnych ucznia

uniemożliwi lub utrudni mu kontynuowanie nauki w klasie programowo wyższej, nauczyciel:

- 1) w ostatnim tygodniu nauki przed feriami zimowymi przeprowadzi wspólną rozmowę z uczniem i jego rodzicem( opiekunem)
- 2) wyznaczy niezbędny zakres materiału do opanowania (poda przykładowe zadania i ćwiczenia)
- 3) po zakończeniu ferii zimowych wyznaczy termin napisania sprawdzianu poprawkowego, zawierającego wskazane wcześniej umiejętności ( powiadomi o terminie również rodzica). Termin sprawdzianu to max. 3 tygodnie po zakończeniu ferii zimowych.

### **Zasady pracy podczas kształcenia na odległość**

Podczas nauki zdalnej obowiązują zasady pracy zawarte w Regulaminie kształcenia na odległość( znajdującym się na stronie internetowej szkoły) a ponadto w przypadku przedmiotu:

1. Uczeń zobowiązany jest:

- regularnie sprawdzać wiadomości od nauczyciela - dziennik elektroniczny Librus, Terminarz, Wiadomości.
- samodzielnie rozwiązywać testy, karty pracy i zadania sprawdzające wiedzę (również te Online)
- odsyłać zadania domowe w sposób podany przy danym zadaniu( zdjęcie, plik, wiadomość)
- systematycznie prowadzić zeszyt przedmiotowy ( notatki z lekcji), oraz zeszyt ćwiczeń - wykonywać w nich wskazane zadania. Notatki z lekcji mogą być sprawdzane wyrywkowo i oceniane. Zeszyt powinien być do wglądu nauczyciela
- brać czynny udział w zajęciach on line( uruchomiony mikrofon i kamera)

2. Ocenie może podlegać systematyczność wykonywania zadań domowych.

Trzykrotne nieodesłanie lub nieterminowe odesłanie obowiązkowych zadań domowych skutkuje oceną niedostateczną.

3. W przypadku choroby ucznia lub innych okoliczności uniemożliwiających terminowe przesłanie prac lub udział w pisaniu sprawdzianu ( np. awaria sprzętu) lub opiekun/rodzic jest zobowiązany zgłosić ten fakt nauczycielowi. Uczeń będzie pisał sprawdzian w terminie ustalonym z nauczyciele

opracowała Anna Tkaczyk