

Wymagania z matematyki

Oceniając – stopniem nauczyciel uwzględni różnorodne formy pracy ucznia (waga)

- | | |
|--------------------------------|---|
| 1) sprawdziany (3) | 5) aktywność na zajęciach (1) |
| 2) kartkówki (2) | 6) udział w konkursach/wyniki (3) |
| 3) praca w grupie/w parach (1) | 7) zadania domowe - ćwiczenia (1) |
| 4) zadania dodatkowe (2) | 8) inne, ustalone przez nauczyciela, formy kontroli wiadomości. |
| 5) aktywność na zajęciach (1) | |

Ad. 1) Sprawdzian (po każdym dziale). Nauczyciel zapowiada sprawdzian z tygodniowym wyprzedzeniem, zapisując w dzienniku i podając zakres materiału do zeszytu. Sprawdzian poprzedzony jest powtórzeniem wiadomości (lekcja poprzedzająca sprawdzian).

Ad. 2) Kartkówki (bieżący materiał z max 3 lekcji). Kartkówki nie muszą być zapowiadane i mogą być przeprowadzone na każdych zajęciach edukacyjnych bez względu na inne formy kontroli wiadomości, nie podlegają poprawie.

- **Uczniowie nieobecni**, na sprawdzianie lub kartkówce, obowiązkowo **ustalają** z nauczycielem przedmiotu termin **napisania prac**.
- Uczeń ma prawo do **jednorazowej poprawy oceny (1,2,3)** ze **Sprawdzianu** w terminie do dwóch tygodni po wpisaniu oceny do dziennika.
- Za udowodnione podczas prac pisemnych oszustwo (podpowiadanie, odpisywanie, ściąganie) uczeń otrzymuje **ocenę niedostateczną bez możliwości poprawy**.

Ocena ze **sprawdzianu oraz kartkówki** ustalana jest wg następującego przeliczenia procentowego:

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| 1) 0 - 29% ocena niedostateczna, | 4) 75 - 89% ocena dobra, |
| 2) 30 - 49% ocena dopuszczająca, | 5) 90 - 99% ocena bardzo dobra, |
| 3) 50 - 74% ocena dostateczna, | 6) 100% ocena celująca |

Ad.3) praca w grupie, w parach – każdy członek grupy pracuje na ocenę całej grupy. Nauczyciel uwzględni poprawność wykonanego zadania, nietypowy, ciekawy sposób rozwiązania oraz prezentację swojej pracy całej klasie.

Ad.4) Zadania dodatkowe zadawane dla uczniów chętnych. Uczeń może sam zaproponować temat zadania dodatkowego/prezentacji multimedialnej.

Ad.5) Aktywność na zajęciach - za samodzielne zgłaszanie się i udzielanie poprawnych odpowiedzi lub poprawne rozwiązywanie przykładów na tablicy uczeń **otrzymuje plusy** z aktywności według zasady: **5 plusów- 5**.

Ad.6) Udział w konkursach – za zdobycie czołowego miejsca bądź wyróżnienia (decyduje zespół nauczycieli matematyki) ocena “celująca”.

Ad 7) Zadanie domowe - będą zadawane na każdej lekcji - w celu utrwalenia bieżącego materiału (max 5 zadań), z tych zadań uczniowie **będą pisali *niezapowiedziane* kartkówki**.

Diagnozy/badanie osiągnięć - w tym uczestnictwo w programie GWO Lepsza Szkoła - sesje z plusem (3 razy w roku - na początku, po I półroczu i na koniec roku), są zapowiadane (zapis w dzienniku tydzień przed sesją) i **oceniane procentowo** (wpis do dziennika).

WAŻNE

- “**bz**”- uczeń ma możliwość **3 razy w semestrze** zgłosić brak pracy domowej, zgłasza nauczycielowi **w czasie sprawdzania obecności .!!!**
- “**np**”- uczeń ma możliwość **3 razy w semestrze** zgłosić nieprzygotowanie do lekcji (niezapowiedzianej kartkówki, odpowiedzi, zapomnieć przyborów, potrzebnych do lekcji materiałów, zeszytu, ćwiczeń), zgłasza nauczycielowi **w czasie sprawdzania obecności .!!!**
- Po wykorzystaniu limitu uczeń wykonuje polecenia nauczyciela, za które jest oceniany.

WARUNKI PODWYŻSZENIA ŚREDNIEJ ROCZNEJ O 0,1:

- poprawa każdego sprawdzianu z oceną 1,2 lub 3; aktywność na lekcji wykazana ocenami; systematyczne odrabianie zadań domowych