

EDUKACJA MATEMATYCZNA- ocena śródroczna

Ocenę celującą otrzymuje uczeń, który:

- Biegle dodaje i odejmuje liczby w zakresie 20, z przekroczeniem progu dziesiętkowego,
- różnymi sposobami, wykorzystując poznane właściwości działań.
- Biegle podaje z pamięci iloczyn w zakresie 20
- Zna znaki rzymskie od I – XII. Zapisuje bezbłędnie daty trzema sposobami.
- Samodzielnie rozwiązuje złożone zadania tekstowe, biegle radzi sobie z zadaniami nieschematycznymi, proponuje śmiało rozwiązania.
- Biegle dokonuje obliczeń kalendarzowych i obliczeń zegarowych.
- Wykorzystuje zdobyte wiadomości i umiejętności matematyczne w różnych sytuacjach.

Ocenę bardzo dobrą otrzymuje uczeń, który:

- Biegle dodaje i odejmuje liczby w zakresie 20 z przekroczeniem progu dziesiętkowego, różnymi sposobami, wykorzystując poznane właściwości działań.
- Sprawnie mnoży w zakresie 20 liczby jednocyfrowe.
- Samodzielnie układa, rozwiązuje i przekształca zadania tekstowe o różnym stopniu trudności.
- Zna znaki rzymskie od I- XII.
- Zapisuje bezbłędnie daty trzema sposobami.
- Sprawnie dokonuje obliczeń kalendarzowych i zegarowych.

Ocenę dobrą otrzymują uczeń, który:

- Dodaje i odejmuje liczby w zakresie 20 z przekroczeniem progu dziesiętkowego, wybranym przez siebie sposobem.
- Stosuje w praktyce poznane właściwości działań.
- Sprawnie mnoży w zakresie 20.
- Rozwiązuje równania z niewiadomą w postaci okienka.
- Odczytuje wskazania zegara, dokonuje obliczeń kalendarzowych.
- Rozwiązuje i układa nietrudne zadania złożone.
- Zna znaki rzymski od I-XII.

Ocenę dostateczną otrzymuje uczeń, który:

- Radzi sobie z dodawaniem i odejmowaniem z przekroczeniem progu dziesiętkowego, popełnia jednak błędy.

- Daje sobie radę z mnożeniem w zakresie 20.
- Pod kierunkiem nauczyciela rozwiązuje proste zadania tekstowe.
- Pod kierunkiem nauczyciela dokonuje prostych obliczeń kalendarzowych.
- Radzi sobie z rozwiązywaniem równań z niewiadomą w postaci okienka.
- Daje sobie radę z odczytaniem wskazań zegara, znajomością znaków rzymskich od I – XII.
- Zna figury geometryczne i wskazuje je w otoczeniu.