

# Zasady oceniania uczniów za realizowane treści programowe

## 1. Ed. wczesnoszkolna

Ocenie podlegać będą:

- umiejętność czytania ze zrozumieniem poleceń, tekstów literackich i informacyjnych;
- umiejętność kształtnego i poprawnego zapisywania zdań i tekstów;
- stosowanie w pracach pisemnych podstawowych zasad i reguł ortograficznych i gramatycznych;
- poprawność rachunkową w wymaganym zakresie w obrębie poznanych działań matematycznych;
- umiejętność rozwiązywania zadań tekstowych o różnym stopniu trudności;
- praktyczne zastosowanie różnych technik plastycznych;

Formy oceniania (kontroli): pisemne prace domowe, karty pracy udostępnione uczniom, prace plastyczne;

## 2. J. polski

Sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych uczniów:

- wypracowania
- ćwiczenia z nauki o języku (gramatyki)
- dyktanda na uzupełnianie
- czytanie tekstów ze zrozumieniem (lektura obowiązkowa)
- karty pracy
- aktywność - za szczególne zaangażowanie i wykonywanie dodatkowych zadań dla chętnych.

## 3. J. angielski

Ocenie będą podlegać:

- znajomość środków językowych (słownictwo, gramatyka), znajomość funkcji językowych,
- umiejętność: rozumienia ze słuchu, rozumienia tekstów pisanych, tworzenia własnej wypowiedzi.

Formy oceniania: test, powtórzeniowe karty pracy, prezentacje multimedialne przygotowane przez uczniów, prace domowe (ocena aktywności i zaangażowania uczniów).

## 4. J. rosyjski

Oceniane będzie opanowanie przez uczniów bardzo podstawowego zasobu środków językowych i znajomości funkcji językowych w zakresie tematów: edukacja, żywienie, zakupy i usługi, zdrowie;

Sposoby sprawdzania osiągnięć edukacyjnych uczniów:

- prace domowe,
- testy online,
- projekty multimedialne

## 5. Matematyka

Ocenie osiągnięć uczniów podlegać będą:

- obowiązkowość i zaangażowanie uczniów
- systematyczność pracy
- znajomość algorytmów wykonywania działań zgodnie z poziomem nauczania
- operowanie pojęciami i wiedzą matematyczną.

Formy kontroli: testy wiadomości, karty pracy, zasoby dostępnych platform edukacyjnych (w szczególności E-podręczniki.pl).

## 6. Chemia

Ocenie będzie podlegać systematyczność pracy (terminowość), poprawność merytoryczna, chęci (wykonywanie dodatkowych zadań)

Ocena jest zróżnicowana w zależności od możliwości danego ucznia.

Oceniane będą: karty pracy, samodzielne prace w zeszycie przedmiotowym i ćwiczeń, testy wiadomości.

## 7. Biologia - j.w.

## 8. Fizyka

Kontrola osiągnięć edukacyjnych ucznia obejmuje:

- obowiązkowość, dokładność i systematyczność pracy
- znajomość i rozumienie definicji, praw oraz ich zastosowania
- analizę przyswojonej wiedzy

Formy kontroli: testy, zdalna obserwacja pracy ucznia.

## 9. Geografia

Obszary podlegające ocenianiu:

- a. czytanie map różnej treści,
- b. wyjaśnianie prawidłowości występujących w cyklach astronomicznych, geograficznych, społecznych i gospodarczych,
- c. umiejętność odczytywania i wykorzystania oraz sporządzania dokumentacji geograficznej (dane statystyczne, wykresy, diagramy, ryciny),
- d. umiejętność dokonywania obliczeń (np. odległości, różnica wysokości, średnie temperatur, amplitudy, spadek temperatury z wysokością, różnice czasowe),
- e. umiejętność posługiwania się słownictwem, terminologią i symboliką geograficzną,
- f. wartościowanie działalności człowieka w środowisku przyrodniczym,
- g. wkład w pracę, systematyczność i przygotowanie do lekcji,
- h. formy aktywności dodatkowej (wykonywanie prac dodatkowych zaproponowanych przez ucznia lub wskazanych przez nauczyciela), wynikających z zainteresowań ucznia, wiążących się z programem jak i wykraczających poza program na podstawie wykonywanych przez uczniów zadań i prac domowych.

## **10. Przyroda**

Ocenianiu podlegają osiągnięcia uczniów w następujących obszarach: wiedza i jej zastosowanie w praktyce, kształcone umiejętności oraz aktywność, systematyczność i zaangażowanie w praktyce na podstawie wykonywanych przez uczniów zadań i prac domowych.

## **11. Historia**

Ocenie podlegać będą:

- umiejętność czytania ze zrozumieniem
- umiejętność praktycznego zastosowania zdobytej wiedzy
- umiejętność pozyskiwania informacji z różnych źródeł oraz wypowiedzania się w formie pisemnej
- znajomość chronologii

Formy oceniania: testy online, quizy, prace domowe, projekty

## **12. WOS**

Ocenie podlegać będą:

- umiejętność czytania ze zrozumieniem
- umiejętność praktycznego zastosowania zdobytej wiedzy
- umiejętność pozyskiwania wiedzy z różnych źródeł oraz wypowiedzania się w formie pisemnej
- zaangażowanie w prowadzenie dyskusji online

Formy oceniania: testy online, quizy, prace domowe, projekty, dyskusja

## **13. Plastyka**

Ocenie będzie podlegać znajomość terminów abecadła plastycznego, zastosowanie wiadomości z działaniem plastycznym. Forma kontroli - działanie plastyczne wykonane na płaszczyźnie i przestrzenne, tematyczne wykonanie pracy, zgodne z talentem, możliwościami i dobrą wolą ucznia (przesyłane zdjęcia własnych prac wytwórczych).

## **14. Technika**

Ocenie będzie podlegać znajomość przepisów ruchu drogowego dotyczących pieszych i rowerzystów, umiejętność przedstawiania różnych brył w rzutach prostokątnych i aksonometrycznych, oraz opanowanie przez uczniów praktycznych metod działań technicznych poprzez realizację prostych projektów opartych na przetwarzaniu różnych materiałów przy użyciu odpowiednich narzędzi.

Formy oceniania: karty pracy, prace przygotowane przez uczniów, prace domowe.

## **15. Informatyka**

Ocenie podlegać będzie umiejętność redagowania i formatowania dokumentów tekstowych, praca z obiektami w dokumentach tekstowych, praca zespołowa przy współtworzeniu prac, tworzenia prezentacji multimedialnych, zastosowanie arkusza kalkulacyjnego do wykonywania

obliczeń i prezentacji danych w formie graficznej, wykorzystania technologii informacyjno-komunikacyjnej na co dzień.

Formy oceniania: ćwiczenia, prezentacje multimedialne, prace przygotowane przez uczniów, prace domowe.

#### **16. EDB**

Ocenie będzie podlegać znajomość algorytmu postępowania przy nagłym zatrzymaniu krążenia, zasad udzielania pierwszej pomocy przedlekarskiej przy ranach, urazach kończyn, porażeniach prądem, oparzeniach i wychłodzeniach.

Formy oceniania: sprawdzian on-line, karty pracy, prezentacje multimedialne, przygotowane przez uczniów, prace domowe.

#### **17. W-f**

Ocenie będzie podlegać znajomość: sportowych dyscyplin olimpijskich, wybranych gier zespołowych, zasad prawidłowego żywienia, zestawów ćwiczeń kształtujących poszczególne partie mięśniowe.

Formy oceny - Test online, projekt tematyczny, praca domowa.

#### **18. Religia**

Ocenie będzie podlegać: znajomość podstawowych fragmentów Pisma św. i ich przesłania; umiejętność integrowania poznanych treści z aktualnymi wyzwaniami; znajomość symboli wiary; znajomość istoty okresów liturgicznych i ich odczytywanie w kontekście biblijnym oraz życia chrześcijańskiego; znajomość symboliki liturgicznej i istoty sakramentów; umiejętność rozwiązywania podstawowych problemów wiary; znajomość sposobów i rodzajów modlitwy oraz umiejętność samodzielnego formułowania modlitw; odczytywanie własnych zadań we wspólnocie rodzinnej, kościelnej, koleżeńskiej; umiejętność wyrażania własnych opinii; zaangażowanie w różne formy apostołstwa.

Sposoby sprawdzania osiągnięć uczniów: prace plastyczne, prace domowe, test online, dodatkowe zadania dla chętnych uczniów.

*Prace dla uczniów z dysfunkcjami dostosowane do ich indywidualnych możliwości.*

#### **19. Muzyka**

Ocenie podlegać będzie znajomość: najważniejszych pojęć i zagadnień z teorii muzyki, informacji o najważniejszych kompozytorach.

Formy oceny: zadania z podręcznika/ćwiczeniówki, prace domowe, aktywność uczniów i prace dla chętnych, prezentacje/projekty.

#### **20. Etyka**

Ocenie podlegać będą

- umiejętność czytania ze zrozumieniem
- umiejętność praktycznego zastosowania zdobytej wiedzy
- umiejętność pozyskiwania wiedzy z różnych źródeł

Formy oceniania: quizy, projekty