

**PRZEDMIOTOWE ZASADY OCENIANIA Z PRZYRODY**  
**w klasie IV w Szkole Podstawowej w Korycinie**  
**w roku szkolnym 2020/2021**

- I. Każdy uczeń posiada obowiązkowo:** zeszyt, podręcznik.
- II. Ocenianie, klasyfikowanie i promowanie uczniów.**
1. Ocenianiu podlegają osiągnięcia edukacyjne ucznia.
    - Ocenianie osiągnięć edukacyjnych ucznia polega na rozpoznawaniu przez nauczycieli poziomu i postępów w opanowaniu przez ucznia wiadomości i umiejętności w stosunku do wymagań edukacyjnych wynikających z podstawy programowej z przyrody i realizowanych w szkole programów nauczania, uwzględniających tę podstawę.
    - Przedmiotowe zasady oceniania obejmują następujące aspekty oceniania:
      - ocena jest rzetelną informacją zwrotną o efektywności uczenia się,
      - ocena wynika z wymagań programowych,
      - uczniowie dobrze znają kryteria oceniania,
      - ocena motywuje ucznia do dalszej pracy,
      - ocenianie jest procesem zbierania informacji o postępach i osiągnięciach ucznia,
      - ocena uwzględnia wkład pracy ucznia,
      - ocenianie ucznia jest systematyczne,
      - wszystkie oceny wpisywane są systematycznie do dziennika lekcyjnego.
  2. Ocenianie ma na celu:
    - informowanie ucznia o poziomie jego osiągnięć edukacyjnych oraz o postępach w tym zakresie,
    - przekazywanie uczniom informacji zwrotnej o tym, co uczeń zrobił dobrze, a co musi jeszcze poprawić oraz pomocy w samodzielnym planowaniu rozwoju,
    - motywowanie ucznia do dalszych postępów w nauce i zachowaniu,
    - dostarczanie rodzicom (prawnym opiekunom) i nauczycielom informacji o postępach, trudnościach w nauce oraz specjalnych uzdolnieniach ucznia,
    - umożliwienie nauczycielom doskonalenia organizacji i metod pracy na lekcjach.
- III. Wymagania na poszczególne oceny szkolne.**
- Ocenę celującą otrzymuje uczeń, który:**
- ▶ opanował w pełnym zakresie wiadomości i umiejętności przewidziane podstawą programową,
  - ▶ samodzielnie i twórczo rozwija własne uzdolnienia,
  - ▶ potrafi korzystać z różnych źródeł informacji, nie tylko wskazanych przez nauczyciela,
  - ▶ potrafi stosować wiadomości w sytuacjach nietypowych (problemowych),
  - ▶ proponuje rozwiązania nietypowe,
  - ▶ umie formułować problemy i dokonywać analizy i syntezy nowych zjawisk przyrodniczych,
  - ▶ potrafi udowodnić swoje zdanie, używając odpowiedniej argumentacji będącej skutkiem zdobytej samodzielnie wiedzy,
  - ▶ bardzo aktywnie uczestniczy w procesie lekcyjnym,

### **Ocenę bardzo dobrą otrzymuje uczeń, który:**

- ▶ posiada wiadomości i umiejętności przewidziane w podstawie programowej,
- ▶ potrafi stosować zdobytą wiedzę do rozwiązywania problemów i zadań w nowych sytuacjach,
- ▶ wykazuje dużą samodzielność i potrafi bez pomocy nauczyciela korzystać z różnych źródeł wiedzy,
- ▶ wykazuje się aktywną postawą na lekcji,
- ▶ potrafi sprawnie i samodzielnie używać sformułowań przyrodniczych,
- ▶ projektuje doświadczenia i je prezentuje,
- ▶ dostrzega i ocenia związki dotyczące zjawisk przyrodniczych i działalności człowieka, przewiduje następstwa i skutki działalności człowieka oraz przebieg procesów naturalnych w przyrodzie

### **Ocenę dobrą otrzymuje uczeń, który:**

- ▶ opanował w zadawalającym stopniu wiedzę i posiada umiejętności przewidziane w podstawie programowej,
- ▶ poprawnie stosuje wiadomości i umiejętności do samodzielnego rozwiązywania typowych zadań i problemów, natomiast zadania trudniejsze wykonuje przy pomocy nauczyciela,
- ▶ potrafi korzystać z różnych znanych źródeł informacji,
- ▶ rozwiązuje niektóre nietypowe zadania o niewielkim stopniu trudności,
- ▶ właściwie wykorzystuje przyrządy do obserwacji i pomiarów elementów przyrody,
- ▶ dostrzega wpływ przyrody na życie i gospodarkę człowieka,
- ▶ proponuje działania na rzecz ochrony środowiska przyrodniczego,
- ▶ dokonuje porównań zjawisk i elementów przyrody posługując się terminologią przyrodniczą,
- ▶ jest aktywny w czasie lekcji.

### **Ocenę dostateczną otrzymuje uczeń, który:**

- ▶ opanował w wystarczającym stopniu wiedzę i umiejętności przewidziane w podstawie programowej,
- ▶ poprawnie stosuje wiadomości i umiejętności przyrodnicze do rozwiązywania z pomocą nauczyciela typowych zadań o niewielkim stopniu trudności,
- ▶ potrafi korzystać przy pomocy nauczyciela z różnych źródeł informacji przyrodniczej,
- ▶ w czasie lekcji wykazuje się aktywnością w stopniu zadowalającym.

### **Ocenę dopuszczającą otrzymuje uczeń, który:**

- ▶ nie opanował w stopniu dostatecznym materiału przewidzianego w podstawie programowej i jego wiedza ma znaczne luki,
- ▶ rozwiązuje z pomocą nauczyciela typowe zadania o niewielkim stopniu trudności,
- ▶ pracuje dyscyplinowany przez nauczyciela,
- ▶ potrafi odczytywać proste informacje przyrodnicze ze wskazanych źródeł,
- ▶ rozpoznaje i nazywa podstawowe zjawiska przyrodnicze,
- ▶ przejawia niesystematyczne zaangażowanie się w proces lekcyjny.

### Ocenę niedostateczną otrzymuje uczeń, który:

- ▶ nie opanował wiadomości i umiejętności przewidzianych w podstawie programowej,
- ▶ nie potrafi rozwiązać zadań o elementarnym stopniu trudności nawet przy pomocy nauczyciela,
- ▶ nie zna podstawowych terminów przyrodniczych,
- ▶ nie prowadzi zeszytu przedmiotowego,
- ▶ nie odrabia systematycznie prac domowych,
- ▶ nie wykazuje zadowolającej aktywności poznawczej i chęci do pracy.

#### IV. Sposoby oceniania uczniów.

Oceniane są następujące obszary aktywności ucznia:

- prace klasowe (sprawdziany),
- kartkówki,
- odpowiedzi ustne,
- prace domowe,
- aktywność na lekcji, przygotowanie do lekcji,
- inne formy aktywności: udział w konkursach, zadania i prace dodatkowe (plansze, albumy, zielniki, referaty).

Poszczególne formy aktywności są oceniane przez nauczyciela w formie oceny częściowej:

|                |   |
|----------------|---|
| niedostateczny | 1 |
| dopuszczający  | 2 |
| dostateczny    | 3 |
| dobry          | 4 |
| bardzo dobry   | 5 |
| celujący       | 6 |

Ocnom bieżącym wpisywanym do dziennika elektronicznego nadaje się wagę w zależności od rodzaju ocenianej aktywności ucznia:

|        |  |                |
|--------|--|----------------|
| waga 3 | klasówki, sprawdziany, egzamin próbny (godz. lekcyjna lub dłuższe) | kolor czerwony |
| waga 2 | kartkówki, testy (5-15 min.)                                       | kolor zielony  |
| waga 1 | odpowiedzi ustne, prace domowe, aktywność, itp.                    | kolor czarny   |

Za wykonane zadania dodatkowe, pomoce dydaktyczne waga ocen 1 – kolor czarny.

Konkursy oceniane są następująco:

##### a). etap szkolny

|        |                                 |               |
|--------|---------------------------------|---------------|
| waga 1 | ocena 6 - za udział w konkursie | kolor czarny  |
| waga 2 | ocena 6 – za osiągnięty sukces  | kolor zielony |

b). etap konkursu wyżej niż szkolny

|        |                              |                   |
|--------|------------------------------|-------------------|
| waga 3 | ocena 6 – za udział i sukces | kolor<br>czerwony |
|--------|------------------------------|-------------------|

#### V. Zasady informowania o wymaganiach i postępach w nauce.

- Na początku roku szkolnego nauczyciel informuje uczniów o wymaganiach edukacyjnych i sposobach sprawdzania osiągnięć.
- Uczeń jest oceniany na bieżąco i w sposób jawny za swoje wiadomości i umiejętności na przestrzeni dwóch semestrów w sześciostopniowej skali.

Ocenianie kształtujące na lekcjach przyrody: formułowanie celów lekcji w języku zrozumiałym dla ucznia(max 3), rozróżnianie funkcji oceny sumującej od kształtującej, formułowanie pytań kluczowych, zadawanie pytań angażujących ucznia w lekcję, samoocena

- Nauczyciel ustnie uzasadnia ustaloną ocenę:

- wskazuje dobre elementy w pracy ucznia,
- pokazuje to, co wymaga poprawy, nad czym uczeń musi jeszcze popracować,
- daje wskazówki, jak należy poprawić oraz sposoby poprawy,
- wskazuje, w jakim kierunku uczeń powinien pracować dalej.

- Prace klasowe wynikają z planu nauczania i są obowiązkowe dla wszystkich uczniów. Są one zapowiadane z tygodniowym wyprzedzeniem; nauczyciel zapoznaje uczniów z celami i zakresem materiału. W ciągu jednego dnia może się odbyć nie więcej niż 1 praca klasowa, a w ciągu tygodnia –3 (nie dotyczy to prac klasowych przekładanych na prośbę uczniów).
- Sprawdzone i ocenione prace klasowe nauczyciel udostępnia uczniom w czasie zajęć edukacyjnych, które mają na celu ogólne omówienie sprawdzonych i ocenionych prac uczniów z odwołaniem do zakresu treści, które obejmowała praca, ze wskazaniem pozytywnych rozwiązań oraz trudności, na które napotkali uczniowie oraz z udzieleniu wskazówek, w jaki sposób poprawić swoją pracę i w jaki sposób należy dalej się uczyć, aby pokonać trudności.
- Sprawdzone i ocenione pisemne prace klasowe uczeń i jego rodzice otrzymują do wglądu. Sprawdzone i ocenione pisemne prace klasowe nauczyciel ma obowiązek przechowywać przez cały rok szkolny.
- Uczeń, który z przyczyn usprawiedliwionych nie mógł pisać pracy pisemnej wraz z klasą może po uzgodnieniu z nauczycielem napisać ją w innym terminie, ale nie dłuższym niż 2 tygodnie od terminu właściwego.
- Uczeń ma prawo poprawić każdą otrzymaną ocenę niedostateczną z pracy klasowej (sprawdzianu) w terminie ustalonym z nauczycielem, nie dłuższym niż 1 tydzień od otrzymania pracy. Stopień otrzymany z poprawki pracy klasowej o wadze 3 (kolor czerwony) jest wpisywany do dziennika elektronicznego w oddzielnej rubryce i jest traktowany jako kolejny stopień uzyskany przez ucznia.
- Uczeń może poprawić ocenę inną niż niedostateczna z pracy klasowej (sprawdzianu) tylko jedną w semestrze w terminie ustalonym z nauczycielem, nie dłuższym niż 1 tydzień od otrzymania pracy. Stopień otrzymany z poprawki pracy klasowej o wadze 3 (kolor czerwony) jest wpisywany do dziennika elektronicznego w oddzielnej rubryce i jest traktowany jako kolejny stopień uzyskany przez ucznia.

- Kartkówki mogą być zapowiadane z wyprzedzeniem jednostki lekcyjnej lub niezapowiadane.
- Przy ocenianiu odpowiedzi ustnych bierze się pod **uwagę**: poprawność wypowiedzi, poprawne stosowanie terminów przyrodniczych, wyjaśnianie zjawisk i procesów przyrodniczych. Sprawne posługiwanie się różnymi pomocami dydaktycznymi z zakresu przyrody.
- Uczeń jest zobowiązany do wykonywania prac domowych. Uczeń 2 razy w semestrze może przed lekcją zgłosić nieprzygotowanie do lekcji bez żadnych konsekwencji (nie dotyczy zapowiadanych wcześniej sprawdzianów, kartkówek i powtórzeń). Za każde następne nieprzygotowanie uczeń otrzymuje znak „-” (trzy minusy będą zamienione na ocenę niedostateczną). Zgłoszony przez ucznia brak pracy domowej nauczyciel podpisuje na końcu zeszytu przedmiotowego. Jeżeli w danym miesiącu uczeń miał 100% samodzielnie i poprawnie odrobionych prac domowych lub 100% frekwencji na lekcjach przyrody może w następnym miesiącu (na swoją prośbę) być raz zwolniony z odpowiedzi na lekcji.
- Zaangażowanie ucznia w czasie lekcji będzie oceniane po danej lekcji lub za aktywne uczestnictwo na kilku kolejnych lekcjach oceną wpisywaną do dziennika lub znakiem „+” – za 3 otrzymane takie znaki uczeń otrzymuje ocenę bardzo dobrą wpisywaną do dziennika (znaki są wówczas likwidowane).
- Ucznia nie ocenia się w sytuacjach losowych, do dwóch dni po tygodniowej usprawiedliwionej nieobecności w szkole.
- Nie ocenia się zachowania ucznia na lekcji jako formy aktywności przedmiotowej.

❖ Stopień ze sprawdzianu ustala się przeliczając ilość zdobytych punktów zgodnie z tabelą:

| % zdobytych punktów | 0 – 30% | 31 – 50% | 51 – 70% | 71 – 90% | 91 – 97% | 98 - 100% |
|---------------------|---------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Stopień             | 1       | 2        | 3        | 4        | 5        | 6         |

- Ocena semestralna wystawiana jest na podstawie średniej ważonej z pierwszego półrocza, zaś ocena końcowa wystawiana jest na podstawie średniej ważonej z obu semestrów.
- Jeżeli średnia jest poniżej 0,6 – ustala się ocenę niższą, jeżeli 0,6 i więcej – ocenę wyższą, np. przy średniej 3,48 uczeń otrzyma ocenę 3, zaś przy średniej 3,68 ocenę 4.
- Jeżeli średnia ważona wszystkich ocen cząstkowych z przyrody będzie równa co najmniej 5,00 a ze wszystkich prac klasowych (sprawdzianów) w ciągu całego roku szkolnego średnia będzie równa powyżej 5,5 to uczeń otrzyma ocenę końcoworoczną celującą.
- W przypadku przewidywanej oceny niedostatecznej semestralnej i końcowej rodzice są informowani pisemnie na miesiąc przed klasyfikacyjnym posiedzeniem Rady Pedagogicznej. Wystawiona przez nauczyciela ocena niedostateczna roczna może być zmieniona tylko w wyniku egzaminu poprawkowego.
- O wszystkich ocenach końcowych uczniowie i rodzice są informowani na 2 tygodnie przed zakończeniem roku szkolnego. Nauczyciel wpisuje proponowaną ocenę w dzienniku elektronicznym i informuje ucznia o przewidywanej ocenie końcowej.
- Uczeń, który wyraził chęć podwyższenia przewidywanej przez nauczyciela oceny końcowej:
  - powinien ustalić z nauczycielem termin poprawy oceny, ale nie później niż tydzień przed terminem wystawienia ocen;
 jest zobowiązany do napisania sprawdzianu obejmującego wiadomości i umiejętności, zgodnego z wymaganiami na poszczególne stopnie;
  - może otrzymać ocenę podwyższoną o jeden stopień w stosunku do oceny przewidywanej;
  - warunkiem otrzymania wyższej oceny jest uzyskanie co najmniej 90% możliwych pkt.

## **VI. System motywacyjny i naprawczy.**

- Oceniana jest każda aktywność ucznia na „plus”.
- Uczeń ma prawo być zwolniony z odpytywania na wybranej lekcji, jeśli w poprzednim miesiącu miał 100% frekwencji.
- Samodzielnie i poprawnie odrobione prace domowe z przyrody dają prawo uczniowi do zwolnienia odpytywania z tego przedmiotu na jednej lekcji w następnym miesiącu.
- Uczeń mający kłopoty z opanowaniem materiału może zwrócić się o pomoc do nauczyciela i jeśli jest to wskazane, wspólnie ustalają działania wspomagające np. pomoc indywidualna uczniowi ze strony nauczyciela, pomoc koleżeńska.

## **VII. Sposób informowania rodziców o osiągnięciach ucznia.**

Nauczyciel przekazuje informację o postępach dziecka w nauce:

- wpisując bieżące oceny w dzienniku elektronicznym,
- przez wychowawców,
- poprzez wpisy w zeszytach przedmiotowych,
- w rozmowach indywidualnych.

## **VIII. Dostosowanie wymagań edukacyjnych:**

### **a) dla uczniów o inteligencji niższej niż przeciętna:**

- omawianie niewielkich partii materiału i o mniejszym stopniu trudności;
- podawanie poleceń w prostej formie;
- częste odwoływanie się do konkretnego;
- często przypominanie treści i utrwalanie;
- szerokie stosowanie zasady pogłębienia;
- zadawanie do domu tyle, ile dziecko jest w stanie wykonać samodzielnie;
- udzielanie pochwały po każdym poprawnym wykonaniu zadania, polecenia.

### **dla uczniów z niepełnosprawnością w stopniu lekkim:**

- wykorzystywanie różnorodnych środków dydaktycznych;
- eksponowanie prac dzieci;
- stosowanie pracy w grupach, parach i innych metod aktywizujących;
- stosowanie różnych zabiegów na koncentrację uwagi;
- dzielenie materiału na mniejsze partie;
- przechodzenie od zadań łatwych do trudniejszych;
- zadawanie pracy domowej o mniejszym stopniu trudności;
- udzielanie pochwały po każdym poprawnym wykonaniu zadania, polecenia

### **c) dla uczniów z dysleksją:**

- ocenianie wysiłku ucznia, włożonego trudu w wykonanie zadania, a nie efektu;
- przeznaczanie więcej czasu na wykonanie określonego zadania, polecenia;
- stawianie jasno sformułowanych pytań;
- odpytywanie z miejsca, a nie przy tablicy;
- wydłużanie limitu czasu na opanowanie zadanego materiału;
- przekazywanie uczniom spostrzeżeń na temat ich pracy;
- stosowanie w pracy kolorowych pisaków, samodzielne tworzenie tabel, grafik, rysunków.

### **d) dla uczniów z autyzmem, w tym z zespołem Aspergera:**

- podczas wypowiedzi słownych zadawać dodatkowe pytania, które umożliwią sprawniejszą aktualizację posiadanej wiedzy;
- umożliwianie wypowiedzi w formie testu, gdyż dziecko ma szansę wybrać poprawną odpowiedź z wielu podanych;
- stosowanie pracy w grupach, parach i innych metod aktywizujących;

- zachęcanie do pracy polegającej na współpracy, współdziałaniu;
- kierowanie uwagi dziecka na coś, na czym zależy w danej chwili nauczycielowi;
- stawianie jasno sformułowanych pytań;
- rozwijanie wiary w możliwości i kompetencje;
- wydłużanie czasu pracy na wykonanie określonego zadania, polecenia.

**e) dla uczniów z nadpobudliwością psychoruchową (ADHD):**

- stwarzanie warunków do wielokrotnego powtarzania i utrwalania materiału,
- eliminowanie w otoczeniu ucznia przedmiotów, które go rozpraszają, a w danej chwili są mu zbędne,
- udzielanie nieskomplikowanych komunikatów, poleceń,
- skupianie uwagi ucznia na zadaniu, które ma do wykonania,
- akcentowanie nowej aktywności ucznia,
- kilkakrotnie podkreślać ważne informacje do zapamiętania, nauczania się,
- odwoływanie się do konkretów, stosowanie metod ułatwiających zapamiętywanie treści,
- udzielanie pochwały po każdym poprawnym wykonaniu zadania, polecenia.

**IX. Zasady oceniania podczas zdalnego nauczania z przyrody:**

- a). Ocenie podlega wiedza i umiejętności, którymi wykazują się uczniowie w ramach zdalnego nauczania.
- b). Nauczyciel zadając uczniom prace, które podlegają ocenie informuje o terminie ich wykonania w formie i jakości czytelnej dla nauczyciela. Prace, które podlegają ocenie uczeń ma obowiązek wykonać i przesłać nauczycielowi we wskazany przez niego sposób oraz w wyznaczonym przez nauczyciela terminie. Przesłane prace po wyznaczonym czasie są oceniane przez nauczyciela, ale ocena jest pomniejszona o jeden stopień W uzasadnionych przypadkach dopuszczalne jest przedłużenie terminu.
- c). Oceniane są następujące obszary aktywności ucznia:
  - odpowiedź ustna w czasie lekcji online,
  - aktywność na lekcji online znakiem (+), za 3 otrzymane takie znaki uczeń otrzymuje ocenę bardzo dobrą,
  - pisemne prace domowe – nauczyciel każdorazowo podaje termin wykonania i adres poczty elektronicznej na którą należy przesłać wykonane prace. Nieprzesłanie przez ucznia pracy w wyznaczonym terminie skutkuje wpisaniem do dziennika elektronicznego symbolu „bz” – tzn. „brak zadania”, a po upływie następnej jednostki lekcyjnej wystawieniem oceny niedostatecznej.
  - zadania wykonywane w aplikacji Teams,
  - kartkówki rozwiązywane w aplikacji Teams,
  - zadania dodatkowe dla chętnych.
- c). Oceny uzyskane podczas nauczania zdalnego są wstawiane do dziennika elektronicznego. Każda ocena jest opisana w komentarzu.
- d). Korzystanie przez ucznia z prac innych osób – plagiat, skutkuje oceną niedostateczną bez możliwości poprawy.
- e). Na czas nauczania zdalnego wagi ocen pozostają bez zmian.

Opracowała: Grażyna Myszkowska

