

## WYMAGANIA EDUKACYJNE DLA KLASY III

### EDUKACJA POLONISTYCZNA

Na ocenę: celujący

#### UCZEŃ:

- posiada szeroką wiedzę i umiejętności zdobyte samodzielnie, dodatkową pracą,
- samodzielnie i chętnie czyta literaturę dziecięcą i popularnonaukową,
- poprawnie wypowiada się ustnie i pisemnie na tematy bliskie dziecku, wykazując się wiedzą i słownictwem wykraczającym poza program nauczania klasy III,
- biegle posługuje się zdobytymi wiadomościami w zakresie gramatyki, ortografii, interpunkcji itp.,
- pisze bezbłędnie,
- jest rozbudzony intelektualnie,
- ma zdolności literackie, układa wierszyki i twórcze opowiadania,
- osiąga sukcesy w konkursach polonistycznych,
- uzasadnia wypowiedziane sądy i opinie.

Na ocenę: bardzo dobry

#### UCZEŃ:

- uważnie słucha wypowiedzi i korzysta z przekazywanych informacji,
- czyta i rozumie teksty przeznaczone dla dzieci na I etapie edukacyjnym
- wyszukuje w tekście potrzebne informacje i korzysta z obrazkowych słowników i encyklopedii,
- rozpoznaje formy użytkowe: życzenia, zaproszenie, zawiadomienie, list, notatka do kroniki;
- rozszerza zasób słownictwa poprzez kontakt z dziełami literackimi,
- w tekście literackim zaznacza wybrane fragmenty, określa czas i miejsce akcji, wskazuje głównych bohaterów,
- czyta teksty i recytuje wiersze z uwzględnieniem interpunkcji i intonacji,
- czyta wskazane przez nauczyciela książki i wypowiada się na ich temat,
- korzysta pod kierunkiem nauczyciela z podręczników i zeszytów ćwiczeń oraz innych środków dydaktycznych;
- wypowiada się w różnych formach: kilkudzaniowa wypowiedź, krótkie opowiadanie i opis, list prywatny, życzenia, zaproszenie,
- uczestniczy w rozmowach: zadaje pytania, udziela odpowiedzi i prezentuje własne zdanie; komunikuje się w różnych sytuacjach społecznych,
- dba o kulturę wypowiedzania się, poprawnie stosuje pauzy i właściwą intonację w zdaniu oznajmującym, pytającym i rozkazującym; stosuje formuły grzecznościowe,
- zna alfabet; dostrzega różnicę pomiędzy literą i głoską; dzieli wyrazy na sylaby; oddziela wyrazy w zdaniu, zdania w tekście,
- pisze czytelnie i estetycznie (przestrzega zasad kaligrafii), dba o poprawność ortograficzną oraz interpunkcyjną,
- przepisuje teksty, pisze z pamięci i ze słuchu; w miarę samodzielnie realizuje pisemne zadania domowe.

Na ocenę: dobry

#### UCZEŃ:

- słucha wypowiedzi i stara się korzystać z przekazywanych informacji,
- czyta i zazwyczaj rozumie teksty przeznaczone dla dzieci na I etapie edukacyjnym,
- wyszukuje w tekście potrzebne informacje i w miarę możliwości korzysta z obrazkowych słowników i encyklopedii,

- pod kierunkiem nauczyciela rozpoznaje formy użytkowe: życzenia, zaproszenie, zawiadomienie, list, notatka do kroniki;
- pracuje nad bogaceniem zasobu słownictwa,
- w tekście literackim zaznacza wybrane fragmenty, wskazuje głównych bohaterów,
- stara się poprawnie czytać teksty i recytować wiersze,
- zazwyczaj czyta wskazane przez nauczyciela książki i stara się wypowiadać się na ich temat,
- pod kierunkiem nauczyciela korzysta z podręczników i zeszytów ćwiczeń
- pod kierunkiem nauczyciela tworzy : kilkuzdaniową wypowiedź, krótkie opowiadanie i opis, list prywatny, życzenia, zaproszenie,
- uczestniczy w rozmowach: zadaje pytania, udziela odpowiedzi, komunikuje się w różnych sytuacjach społecznych,
- dba o kulturę wypowiedzania się, stara się stosować pauzy i właściwą intonację w zdaniu oznajmującym, pytającym i rozkazującym; stosuje formuły grzecznościowe,
- zna alfabet; dostrzega różnicę pomiędzy literą i głoską; dzieli wyrazy na sylaby; oddziela wyrazy w zdaniu, zdania w tekście,
- stara się pisać czytelnie, estetycznie i poprawnie.

#### Na ocenę: dostateczny

##### **UCZEŃ:**

- samodzielnie lub z pomocą nauczyciela wyszukuje we wskazanym tekście potrzebne informacje,
- stara się słuchać wypowiedzi ,
- czyta teksty przeznaczone dla dzieci na I etapie edukacyjnym,
- z pomocą nauczyciela korzysta z obrazkowych słowników i encyklopedii,
- pod kierunkiem nauczyciela rozpoznaje niektóre formy użytkowe np. zaproszenie, życzenia, opis,
- w tekście literackim wskazuje głównych bohaterów,
- stara się poprawnie czytać krótkie teksty i recytować wiersze,
- z pomocą nauczyciela korzysta z podręczników i zeszytów ćwiczeń
- z pomocą nauczyciela tworzy : krótką wypowiedź, opis według planu, życzenia,
- komunikuje się w różnych sytuacjach społecznych,
- w wypowiedziach stosuje formuły grzecznościowe,
- na ogół zna alfabet; dzieli wyrazy na sylaby; oddziela wyrazy w zdaniu, zdania w tekście.

#### Na ocenę: dopuszczający

##### **UCZEŃ:**

- tylko z pomocą nauczyciela wyszukuje potrzebne informacje w tekście,
- wybiórczo słucha wypowiedzi,
- bardzo słabo czyta teksty przeznaczone dla dzieci na I etapie edukacyjnym, nie potrafi wyciągnąć odpowiednich wniosków,
- wyłącznie z pomocą nauczyciela korzysta z obrazkowych słowników i encyklopedii,
- myli formy użytkowe: zaproszenie, życzenie, opis,
- czyta bardzo wolno, popełniając błędy,
- tylko z pomocą nauczyciela korzysta z podręczników i zeszytów ćwiczeń,
- wyłącznie z pomocą nauczyciela redaguje krótkie teksty, zadaje pytania, odpowiada na pytania innych,
- myli litery, popełnia błędy dzieląc wyrazy na sylaby, czasami nie oddziela wyrazów w zdaniu, albo zdań w tekście.

## EDUKACJA MATEMATYCZNA

Na ocenę: celujący

### UCZEŃ:

- posiada szeroką wiedzę i umiejętności dotyczące różnych zagadnień związanych z matematyką;
- samodzielnie układa i rozwiązuje zadania trudne i nadobowiązkowe;
- biegle posługuje się zdobytymi wiadomościami w rozwiązywaniu problemów teoretycznych lub praktycznych;
- interesuje się matematyką;
- bierze udział w konkursach matematycznych;
- układa i rozwiązuje łamigłówki matematyczne, krzyżówki itp.;
- na sprawdzianach rozwiązuje zadania o wyższym stopniu trudności.

Na ocenę: bardzo dobry

### UCZEŃ:

- liczy (w przód i w tył) od danej liczby po 1, dziesiątkami w zakresie 100 i setkami od danej liczby w zakresie 1000;
- zapisuje cyframi i odczytuje liczby w zakresie 1000;
- porównuje dowolne dwie liczby w zakresie 1000 (słownie i z użyciem znaków  $<$ ,  $>$ ,  $=$ );
- dodaje i odejmuje liczby w zakresie 100 (bez algorytmów działań pisemnych); sprawdza wyniki odejmowania za pomocą dodawania;
- podaje z pamięci iloczyny w zakresie tabliczki mnożenia; sprawdza wyniki dzielenia za pomocą mnożenia;
- rozwiązuje łatwe równania jednodziałaniowe z niewiadomą w postaci okienka (bez przenoszenia na drugą stronę);
- rozwiązuje zadania tekstowe wymagające wykonania jednego działania (w tym zadania na porównywanie różnicowe, ale bez porównywania ilorazowego);
- wykonuje łatwe obliczenia pieniężne (cena, ilość, wartość) i radzi sobie w sytuacjach codziennych wymagających takich umiejętności;
- mierzy i zapisuje wynik pomiaru długości, szerokości i wysokości przedmiotów oraz odległości; posługuje się jednostkami: milimetr, centymetr, metr; wykonuje łatwe obliczenia dotyczące tych miar (bez zamiany jednostek i wyrażeń dwumianowanych w obliczeniach formalnych); używa pojęcia kilometr w sytuacjach życiowych, np. jechaliśmy autobusem 27 kilometrów (bez zamiany na metry);
- waży przedmioty, używając określeń: kilogram, pół kilograma, dekagram; wykonuje łatwe obliczenia, używając tych miar (bez zamiany jednostek i bez wyrażeń dwu-mianowanych liczy (w przód i w tył) od danej liczby po 1, dziesiątkami w zakresie 100 i setkami od danej liczby w zakresie 1000;
- zapisuje cyframi i odczytuje liczby w zakresie 1000;
- porównuje dowolne dwie liczby w zakresie 1000 (słownie i z użyciem znaków  $<$ ,  $>$ ,  $=$ );
- dodaje i odejmuje liczby w zakresie 100 (bez algorytmów działań pisemnych); sprawdza wyniki odejmowania za pomocą dodawania;
- podaje z pamięci iloczyny w zakresie tabliczki mnożenia; sprawdza wyniki dzielenia za pomocą mnożenia;
- rozwiązuje łatwe równania jednodziałaniowe z niewiadomą w postaci okienka (bez przenoszenia na drugą stronę);
- rozwiązuje zadania tekstowe wymagające wykonania jednego działania (w tym zadania na porównywanie różnicowe, ale bez porównywania ilorazowego);
- wykonuje łatwe obliczenia pieniężne (cena, ilość, wartość) i radzi sobie w sytuacjach codziennych wymagających takich umiejętności;

- mierzy i zapisuje wynik pomiaru długości, szerokości i wysokości przedmiotów oraz odległości; posługuje się jednostkami: milimetr, centymetr, metr; wykonuje łatwe obliczenia dotyczące tych miar (bez zamiany jednostek i wyrażeń dwumianowanych w obliczeniach w obliczeniach formalnych);
- odmierza płyny różnymi miarkami; używa określeń: litr, pół litra, ćwierć litra;
- odczytuje temperaturę (bez posługiwania się liczbami ujemnymi);
- odczytuje i zapisuje liczby w systemie rzymskim od I do XII;
- podaje i zapisuje daty; zna kolejność dni tygodnia i miesiący; porządkuje chronologicznie daty; wykonuje obliczenia kalendarzowe w sytuacjach życiowych;
- odczytuje wskazania zegarów: w systemach: 12- i 24-godzinnym, wyświetlających cyfry i ze wskazówkami; posługuje się pojęciami: godzina, pół godziny, kwadrans, minuta; wykonuje proste obliczenia zegarowe (pełne godziny);
- rozpoznaje i nazywa koła, kwadraty, prostokąty i trójkąty (również nietypowe, położone w różny sposób oraz w sytuacji, gdy figury zachodzą na siebie); rysuje odcinki o podanej długości; oblicza obwody trójkątów, kwadratów i prostokątów (w centymetrach);
- rysuje drugą połowę figury symetrycznej; rysuje figury w powiększeniu i pomniejszeniu; kontynuuje regularność w prostych motywach (np. szlaczki, rozety).

Na ocenę: dobry

#### **UCZEŃ:**

- pod kierunkiem nauczyciela liczy (w przód i w tył) od danej liczby po 1, dziesiątkami w zakresie 100 i setkami od danej liczby w zakresie 1000;
- zazwyczaj samodzielnie zapisuje cyframi i odczytuje liczby w zakresie 1000;
- najczęściej poprawnie porównuje dowolne dwie liczby w zakresie 1000 (słownie i z użyciem znaków  $<$ ,  $>$ ,  $=$ );
- najczęściej poprawnie dodaje i odejmuje liczby w zakresie 100 (bez algorytmów działań pisemnych); sprawdza wyniki odejmowania za pomocą dodawania;
- zazwyczaj poprawnie podaje iloczyny w zakresie tabliczki mnożenia; sprawdza wyniki dzielenia za pomocą mnożenia;
- z pomocą rozwiązuje łatwe równania jednodziałaniowe z niewiadomą w postaci okienka (bez przenoszenia na drugą stronę);
- z pomocą rozwiązuje zadania tekstowe wymagające wykonania jednego działania (w tym zadania na porównywanie różnicowe, ale bez porównywania ilorazowego);
- najczęściej prawidłowo wykonuje obliczenia pieniężne (cena, ilość, wartość) i radzi sobie w sytuacjach codziennych,
- mierzy i zapisuje wynik pomiaru długości, szerokości i wysokości przedmiotów oraz odległości; posługuje się jednostkami: milimetr, centymetr, metr; wykonuje łatwe obliczenia dotyczące tych miar,
- pod kierunkiem odmierza płyny różnymi miarkami; używa określeń: litr, pół litra, ćwierć litra;
- najczęściej poprawnie odczytuje temperaturę (bez posługiwania się liczbami ujemnymi);
- najczęściej poprawnie odczytuje i zapisuje liczby w systemie rzymskim od I do XII;
- z pomocą podaje i zapisuje daty; zna kolejność dni tygodnia i miesiący; porządkuje chronologicznie daty; wykonuje obliczenia kalendarzowe w sytuacjach życiowych;
- pod kierunkiem nauczyciela odczytuje wskazania zegarów: w systemach: 12- i 24-godzinnym, wyświetlających cyfry i ze wskazówkami; posługuje się pojęciami: godzina, pół godziny, kwadrans, minuta; wykonuje proste obliczenia zegarowe (pełne godziny);
- rozpoznaje i nazywa koła, kwadraty, prostokąty i trójkąty (również nietypowe, położone w różny sposób oraz w sytuacji, gdy figury zachodzą na siebie); rysuje odcinki o podanej długości; z pomocą oblicza obwody trójkątów, kwadratów i prostokątów (w centymetrach);
- rysuje drugą połowę figury symetrycznej; z pomocą rysuje figury w powiększeniu i pomniejszeniu; kontynuuje regularność w prostych motywach (np. szlaczki, rozety).

Na ocenę: dostateczny

**UCZEŃ:**

- liczy (w przód i z pomocą nauczyciela w tył) od danej liczby po 1, dziesiątkami w zakresie 100 i setkami od danej liczby w zakresie 1000;
- pod kierunkiem nauczyciela zapisuje cyframi i odczytuje liczby w zakresie 1000;
- pod kierunkiem nauczyciela porównuje dowolne dwie liczby w zakresie 1000 (słownie i z użyciem znaków  $<$ ,  $>$ ,  $=$ );
- z pomocą nauczyciela dodaje i odejmuje liczby w zakresie 100 (bez algorytmów działań pisemnych); sprawdza wyniki odejmowania za pomocą dodawania;
- potrafi obliczyć iloczyn w zakresie tabliczki mnożenia;
- zazwyczaj poprawnie wykonuje proste obliczenia pieniężne (cena, ilość, wartość);
- pod kierunkiem nauczyciela mierzy i zapisuje wynik pomiaru długości, szerokości i wysokości przedmiotów oraz odległości;
- posługuje się jednostkami: milimetr, centymetr, metr; wykonuje łatwe obliczenia dotyczące tych miar;
- pod kierunkiem odmierza płyny różnymi miarkami; używa określeń: litr, pół litra;
- odczytuje temperaturę (bez posługiwania się liczbami ujemnymi);
- pod kierunkiem odczytuje i zapisuje liczby w systemie rzymskim od I do XII;
- z pomocą podaje i zapisuje daty; zna kolejność dni tygodnia i miesięcy; wykonuje proste obliczenia kalendarzowe w sytuacjach życiowych;
- z pomocą nauczyciela odczytuje wskazania zegarów: w systemach: 12- i 24-godzinnych, wyświetlających cyfry i ze wskazówkami; posługuje się pojęciami: godzina, pół godziny, wykonuje proste obliczenia zegarowe (pełne godziny);
- rozpoznaje i nazywa koła, kwadraty, prostokąty i trójkąty, rysuje odcinki o podanej długości; z pomocą oblicza obwody trójkątów, kwadratów i prostokątów (w centymetrach);
- pod kierunkiem rysuje drugą połowę figury symetrycznej, figurę w powiększeniu i pomniejszeniu; kontynuuje regularność w prostych motywach (np. szlaczki, rozety).

Na ocenę: dopuszczający

**UCZEŃ:**

- z pomocą nauczyciela liczy (w przód i w tył) od danej liczby po 1, dziesiątkami w zakresie 100 i setkami od danej liczby w zakresie 1000;
- z pomocą nauczyciela zapisuje cyframi i odczytuje liczby w zakresie 1000;
- pod kierunkiem nauczyciela porównuje dowolne dwie liczby w zakresie 1000 (słownie i z użyciem znaków  $<$ ,  $>$ ,  $=$ );
- z pomocą nauczyciela dodaje i odejmuje liczby w zakresie 100 (bez algorytmów działań pisemnych); sprawdza wyniki odejmowania za pomocą dodawania;
- wie, jak obliczyć iloczyn w zakresie tabliczki mnożenia;
- wymaga pomocy podczas wykonywania obliczeń pieniężnych (cena, ilość, wartość);
- z pomocą nauczyciela mierzy i zapisuje wynik pomiaru długości, szerokości i wysokości przedmiotów oraz odległości;
- posługuje się jednostkami: milimetr, centymetr, metr; pod kierunkiem wykonuje łatwe obliczenia dotyczące tych miar,
- pod kierunkiem odmierza płyny różnymi miarkami; używa określeń: litr, pół litra,
- z pomocą odczytuje temperaturę (bez posługiwania się liczbami ujemnymi);
- z pomocą odczytuje i zapisuje liczby w systemie rzymskim od I do XII;
- z pomocą podaje i zapisuje daty; zna kolejność dni tygodnia, pod kierunkiem wymienia kolejne miesiące oraz wykonuje proste obliczenia kalendarzowe w sytuacjach życiowych;

- z pomocą nauczyciela odczytuje wskazania zegarów: w systemach: 12- i 24-godzinnym, wyświetlających cyfry i ze wskazówkami; posługuje się pojęciami: godzina, pół godziny, z pomocą wykonuje proste obliczenia zegarowe (pełne godziny);
- rozpoznaje i nazywa koła, kwadraty, prostokąty i trójkąty, rysuje odcinki o podanej długości; z pomocą oblicza obwody trójkątów, kwadratów i prostokątów (w centymetrach);
- z pomocą rysuje drugą połowę figury symetrycznej, figurę w powiększeniu i pomniejszeniu; kontynuuje regularność w prostych motywach (np. szlaczki, rozety).

## **EDUKACJA PRZYRODNICZA**

Na ocenę: celujący

### **UCZEŃ:**

- posiada szeroką wiedzę i umiejętności w zakresie treści przyrodniczych, społecznych, geograficznych, historycznych,
- biegle posługuje się zdobytymi wiadomościami,
- samodzielnie wykonuje doświadczenia wykraczające poza program oraz sporządza notatki z obserwacji,
- bierze udział w konkursach przyrodniczych,
- interesuje się przyrodą, ochroną środowiska.

Na ocenę: bardzo dobry

### **UCZEŃ:**

- obserwuje i prowadzi proste doświadczenia przyrodnicze, analizuje je i wiąże przyczynę ze skutkiem;
- opisuje życie w wybranych ekosystemach: w lesie, ogrodzie, parku, łące i zbiornikach wodnych;
- nazywa charakterystyczne elementy typowych krajobrazów Polski: nadmorskiego, nizinnego, górskiego;
- wymienia zwierzęta i rośliny typowe dla wybranych regionów Polski; rozpoznaje i nazywa niektóre zwierzęta egzotyczne;
- wyjaśnia zależności funkcjonowania przyrody od pór roku;
- podejmuje działania na rzecz ochrony przyrody w swoim środowisku; wie, jakie zniszczenia w przyrodzie powoduje człowiek (wypalanie łąk, zaśmiecanie lasów, nadmierny hałas, kłusownictwo);
- zna wpływ przyrody nieożywionej na życie ludzi, zwierząt i roślin;
- nazywa części ciała i organów wewnętrznych (np. serce, płuca, żołądek);
- zna podstawowe zasady racjonalnego odżywiania się; rozumie konieczność kontrolowania stanu zdrowia i stosuje się do zaleceń stomatologa i lekarza;
- dba o zdrowie i bezpieczeństwo swoje i innych, (na miarę swoich możliwości); orientuje się w zagrożeniach ze strony roślin i zwierząt, a także w zagrożeniach typu powódź, huragan, śnieżyca, lawina itp.; wie, jak trzeba zachować się w takich sytuacjach.

Na ocenę: dobry

### **UCZEŃ:**

- pod kierunkiem obserwuje i prowadzi proste doświadczenia przyrodnicze, analizuje je i wiąże przyczynę ze skutkiem;
- częściowo opisuje życie w wybranych ekosystemach: w lesie, ogrodzie, parku, łące i zbiornikach wodnych;
- z pomocą nazywa charakterystyczne elementy typowych krajobrazów Polski: nadmorskiego, nizinnego, górskiego;
- wymienia kilka zwierząt i roślin typowych dla wybranych regionów Polski; rozpoznaje i nazywa niektóre zwierzęta egzotyczne;
- z pomocą wyjaśnia zależności funkcjonowania przyrody od pór roku;

- czasami podejmuje działania na rzecz ochrony przyrody w swoim środowisku; wie, jakie zniszczenia w przyrodzie powoduje człowiek (wypalanie łąk, zaśmiecanie lasów, nadmierny hałas, kłusownictwo);
- wie, że przyroda nieożywiona ma wpływ na życie ludzi, zwierząt i roślin;
- z pomocą nazywa części ciała i organów wewnętrznych (np. serce, płuca, żołądek);
- zna podstawowe zasady racjonalnego odżywiania się; rozumie konieczność kontrolowania stanu zdrowia,
- dba o zdrowie i bezpieczeństwo swoje i innych.

Na ocenę: dostateczny

**UCZEŃ:**

- wspólnie z nauczycielem lub kolegą obserwuje i prowadzi proste doświadczenia przyrodnicze,
- częściowo opisuje życie w wybranym ekosystemie:
- nazywa charakterystyczne elementy krajobrazu regionu swojej miejscowości,
- potrafi wymienić nazwy pór roku,
- wie, jakie zniszczenia w przyrodzie powoduje człowiek (wypalanie łąk, zaśmiecanie lasów, nadmierny hałas, kłusownictwo);
- nazywa niektóre części ciała,
- zna podstawowe zasady racjonalnego odżywiania się;
- nie dba o zdrowie i bezpieczeństwo swoje i innych.

Na ocenę: dopuszczający

**UCZEŃ:**

- obserwuje i prowadzi proste doświadczenia przyrodnicze tylko pod kierunkiem nauczyciela,
- oczekuje pomocy podczas opisu fragmentu życia w wybranym ekosystemie:
- nie nazywa charakterystycznych elementów krajobrazu regionu swojej miejscowości,
- na podstawie ilustracji wymienia nazwy pór roku,
- wie, że ludzie powodują zniszczenia w przyrodzie
- z pomocą nazywa części ciała,
- nie zawsze stara się dbać o zdrowie i bezpieczeństwo swoje i innych.

## **EDUKACJA MUZYCZNA**

Ocena uwzględnia wysiłek wkładany przez ucznia w wywiązywanie się z obowiązków wynikających ze specyfiki tych zajęć.

Na ocenę: celujący

**UCZEŃ:**

- uczęszcza na dodatkowe lekcje muzyki (ognisko muzyczne, szkoła muzyczna),
- rozumie i biegle posługuje się terminami stosowanymi w muzyce,
- posiada szczególne walory głosowe,
- gra na instrumencie nieobowiązkowym w szkole,
- układa akompaniament do wierszyków, rymowanek,
- rozpoznaje i omawia utwory muzyczne,
- chętnie śpiewa piosenki nadobowiązkowe,
- osiąga sukcesy w konkursach muzycznych,

Na ocenę: bardzo dobry

**UCZEŃ:**

- śpiewa w zespole piosenki ze słuchu (nie mniej niż 10 utworów w roku szkolnym); śpiewa z pamięci hymn narodowy,
- gra na instrumentach perkusyjnych (proste rytmy i wzory rytmiczne) oraz melodycznych (proste melodie i akompaniamenty),
- realizuje sylabami rytmicznymi, gestem oraz ruchem proste rytmy i wzory rytmiczne; reaguje ruchem na puls rytmiczny i jego zmiany, zmiany tempa, metrum i dynamiki (maszeruje, biega, podskakuje),
- tańczy podstawowe kroki i figury krakowiaka, polki oraz innego, prostego tańca ludowego,
- rozróżnia podstawowe elementy muzyki (melodia, rytm, wysokość dźwięku, akompaniament, tempo, dynamika) i znaki notacji muzycznej (między innymi wyraża ruchowo czas trwania wartości rytmicznych, nut i pauz),
- aktywnie słucha muzyki i określa jej cechy: rozróżnia i wyraża środkami pozamuzycznymi charakter emocjonalny muzyki, rozpoznaje utwory wykonane: solo i zespołowo, na chór i orkiestrę; orientuje się w rodzajach głosów ludzkich (sopran, bas) oraz w instrumentach muzycznych (fortepian, gitara, skrzypce, trąbka, flet, perkusja); rozpoznaje podstawowe formy muzyczne – AB, ABA (wskazuje ruchem lub gestem ich kolejne części);
- tworzy proste ilustracje dźwiękowe do tekstów i obrazów oraz improwizacje ruchowe do muzyki,
- improwizuje.

Na ocenę: dobry

**UCZEŃ:**

- śpiewa w zespole kilka piosenek ze słuchu, śpiewa z pamięci hymn narodowy,
- gra na instrumentach perkusyjnych proste rytmy i wzory rytmiczne,
- tańczy podstawowe kroki krakowiaka lub innego prostego tańca ludowego,
- rozróżnia podstawowe elementy muzyki (melodia, rytm, wysokość dźwięku, akompaniament, tempo, dynamika),
- aktywnie słucha muzyki i tworzy proste improwizacje ruchowe.

Na ocenę: dostateczny

**UCZEŃ:**

- śpiewa piosenki w grupie,
- gra na instrumentach perkusyjnych,
- wyraża muzykę ruchem, uczestniczy w zabawach muzyczno-ruchowych,
- nie zawsze potrafi określić dynamikę i wysokości dźwięków,
- ma kłopoty z zapisaniem na pięciolinii poznanych dźwięków gamy C - dur,
- mylnie określa nastrój wysłuchanych utworów,
- odtwarza proste rytmy razem z grupą,
- myli elementy prostego układu ruchowego,
- rozpoznaje niektóre instrumenty muzyczne.

Na ocenę: dopuszczający

**UCZEŃ:**

- niechętnie śpiewa piosenki w grupie i gra na instrumencie perkusyjnym
- wymaga dodatkowej zachęty do wzięcia udziału w zabawach muzyczno-ruchowych i podjęcia próby wyrażania muzyki ruchem,
- z pomocą nauczyciela czyta rytmicznie proste teksty,
- nie umie wystukać prostego rytmu, myli wartości nut,



- nie rozróżnia podstawowych elementów muzyki,
- rozpoznaje instrumenty muzyczne, wykorzystywane podczas zajęć,
- nie zapamiętuje prostego układu ruchowego,
- potrafi poruszać się rytmicznie, ale wymaga zachęty do zabaw przy muzyce.

## **EDUKACJA TECHNICZNA**

Ocena uwzględnia wysiłek wkładany przez ucznia w wywiązywanie się z obowiązków wynikających ze specyfiki tych zajęć.

Na ocenę: celujący

**UCZEŃ:**

- posługuje się zdobytymi wiadomościami i umiejętnościami w praktyce,
- osiąga sukcesy w konkursach technicznych,
- samodzielnie i chętnie wykonuje prace techniczne stosując ciekawe i nietypowe rozwiązania,
- potrafi krytycznie ocenić prace wykonane przez dzieci,
- zawsze pamięta o bezpieczeństwie przy posługiwaniu się narzędziami i urządzeniami,
- zawsze utrzymuje wzorowy porządek w swoim otoczeniu,
- zna numery telefonów alarmowych i potrafi z nich skorzystać.

Na ocenę: bardzo dobry

**UCZEŃ:**

- orientuje się w sposobach wytwarzania przedmiotów codziennego użytku („jak to zrobiono?”): meble, domy, samochody, sprzęt gospodarstwa domowego,
- rozpoznaje rodzaje maszyn i urządzeń: transportowych (samochody, statki, samoloty), wytwórczych (narzędzia, przyrządy), informatycznych (komputer, laptop, telefon komórkowy),
- orientuje się w rodzajach budowli (budynki mieszkalne, biurowe, przemysłowe, mosty, tunele, wieże) i urządzeń elektrycznych (latarka, prądnica rowerowa),
- określa wartość urządzeń technicznych z punktu widzenia cech użytkowych (łatwa, trudna obsługa), ekonomicznych (tanie, drogie w zakupie i użytkowaniu), estetycznych (np. ładne, brzydkie),
- przedstawia pomysły rozwiązań technicznych: planuje kolejne czynności, dobiera odpowiednie materiały (papier, drewno, metal, tworzywo sztuczne, materiały włókiennicze) oraz narzędzia,
- rozumie potrzebę organizowania działania technicznego (praca indywidualna i zespołowa, utrzymanie ładu i porządku w miejscu pracy),
- posiada umiejętności:
  - ✓ odmierzenia potrzebnej ilości materiału,
  - ✓ cięcia papieru i tektury,
  - ✓ montażu modeli papierowych i z tworzyw sztucznych (np. buduje latawce, makiety domów, mostów, modele samochodów, samolotów i statków),
  - ✓ w miarę możliwości, montażu obwodów elektrycznych, szeregowych i równoległych z wykorzystaniem gotowych zestawów,
- w ruchu drogowym, w sytuacji wypadku; wie, jak należy skorzystać z telefonów alarmowych,
- bezpiecznie zachowuje się przy wykonywaniu prac konstrukcyjnych.

Na ocenę: dobry

**UCZEŃ:**

- posługuje się narzędziami w sposób prawidłowy i bezpieczny,

- chętnie wykonuje prace techniczne,
- stosuje proste narzędzia pomiarowe i przyrządy intrologatorskie,
- potrafi rozróżnić własności materiałów, z których wykonuje prace,
- rozróżnia warzywa i owoce oraz ich przetwory,
- pod kierunkiem nauczyciela czyta proste rysunki techniczne,
- zna symbole i znaki umożliwiające swobodne i bezpieczne poruszanie się po otoczeniu,
- prace konstrukcyjne są estetyczne i staranne,
- zna numery telefonów alarmowych.

Na ocenę: dostateczny

**UCZEŃ:**

- wymaga zachęty i dokładnego wyjaśnienia sposobu wykonania pracy,
- wykazuje małą pomysłowość w wykonywaniu prac,
- rozpoznaje niektóre materiały,
- często ponownie musi wykonywać pracę, gdyż źle zaplanował rozmieszczenie,
- prace są mało estetyczne,
- często korzysta z pomocy nauczyciela,
- próbuje korzystać z prostej informacji technicznej,
- potrafi posługiwać się wybranymi narzędziami i przyborami.

Na ocenę: dopuszczający

**UCZEŃ:**

- wykazuje małe zainteresowanie poznawaniem i obsługą urządzeń,
- przy posługiwaniu się szablonem korzysta z pomocy nauczyciela,
- wytwory działalności praktycznej odbiegają od projektu lub szablonu,
- myli numery telefonów alarmowych.

## **EDUKACJA SPOŁECZNA**

Na ocenę: celujący

**UCZEŃ:**

- z własnej inicjatywy podejmuje prace na rzecz klasy, szkoły, uczestniczy w działaniach charytatywnych;
- swoją postawą stanowi wzór dla innych;
- wie, że należy dbać o poprawne relacje z innymi ludźmi.

Na ocenę: bardzo dobry

**UCZEŃ:**

- odróżnia dobro od zła, stara się być sprawiedliwym i prawdomównym;
- nie krzywdzi słabszych i pomaga potrzebującym;
- identyfikuje się ze swoją rodziną i jej tradycjami;
- podejmuje obowiązki domowe i rzetelnie je wypełnia;
- rozumie sytuację ekonomiczną rodziny i dostosowuje do niej swe oczekiwania;
- wie, jak należy zachowywać się w stosunku do dorosłych i rówieśników (formy grzecznościowe);
- rozumie potrzebę utrzymywania dobrych relacji z sąsiadami w miejscu zamieszkania;
- jest chętny do pomocy, respektuje prawo innych do pracy i wypoczynku;
- jest tolerancyjny wobec osób innej narodowości, tradycji kulturowej itp.;
- wie, że ludzie mają te same prawa niezależnie od wyglądu, koloru skóry;

- zna prawa ucznia i jego obowiązki (w tym zasady bycia dobrym kolegą), respektuje je;
- uczestniczy w szkolnych wydarzeniach (na miarę swych możliwości);
- zna najbliższą okolicę, jej ważniejsze obiekty, tradycje;
- wie w jakim regionie mieszka;
- uczestniczy w wydarzeniach organizowanych przez lokalną społeczność;
- zna symbole narodowe (barwy, godło, hymn) i najważniejsze wydarzenia historyczne;
- orientuje się w tym, że są ludzie szczególnie zasłużeni dla miejscowości, w której mieszka, dla Polski i świata;
- wie, jak ważna jest praca w życiu człowieka;
- wie, jaki zawód wykonują jego najbliżsi i znajomi, czym zajmuje się np. kolejarz, aptekarz, policjant, weterynarz;
- zna zagrożenia ze strony ludzi;
- potrafi powiadomić dorosłych o wypadku, zagrożeniu, niebezpieczeństwie;
- zna numery telefonów: pogotowia ratunkowego, straży pożarnej, policji oraz ogólnopolski numer alarmowy 112.

Na ocenę: dobry

#### **UCZEŃ:**

- odróżnia dobro od zła, nie krzywdzi słabszych i pomaga potrzebującym;
- wie, jak należy zachowywać się w stosunku do dorosłych i rówieśników;
- zna prawa ucznia i jego obowiązki, respektuje je;
- uczestniczy w szkolnych wydarzeniach;
- zna najbliższą okolicę, jej ważniejsze obiekty;
- zna symbole narodowe (barwy, godło, hymn) i najważniejsze wydarzenia historyczne;
- wie, jaki zawód wykonują jego najbliżsi, czym zajmuje się np. kolejarz, aptekarz, policjant, weterynarz;
- zna zagrożenia ze strony ludzi; potrafi powiadomić dorosłych o wypadku, zagrożeniu, niebezpieczeństwie;
- zna numery telefonów: pogotowia ratunkowego, straży pożarnej, policji oraz ogólnopolski numer alarmowy 112.

Na ocenę: dostateczny

#### **UCZEŃ:**

- zazwyczaj odróżnia dobro od zła, nie krzywdzi słabszych;
- zna prawa ucznia i jego obowiązki, ale nie zawsze je respektuje, uczestniczy w szkolnych wydarzeniach;
- zna symbole narodowe (barwy, godło, hymn);
- wie, czym zajmuje się np. kolejarz, aptekarz, policjant, weterynarz;
- potrafi powiadomić dorosłych o wypadku, zna numery telefonów: pogotowia ratunkowego, straży pożarnej, policji oraz ogólnopolski numer alarmowy 112;
- nie zawsze właściwie reaguje w sytuacjach trudnych, niebezpiecznych, próbuje radzić sobie z problemami;
- wie, jakie znaczenie ma rodzina w życiu człowieka;
- stara się zgodnie współpracować w zespole i bawić w grupie;
- stara się, ale nie zawsze przestrzega zasad bezpieczeństwa;
- nie zawsze wykazuje szacunek i zrozumienie dla innych osób;
- poznaje pracę ludzi różnych zawodów ze swojego regionu;
- nie zawsze potrafi zaakceptować różnice między ludźmi;
- poznaje swoją najbliższą okolicę i jej najważniejsze obiekty;
- zna swoją narodowość i symbole narodowe, ale nie zawsze pamięta, jak się wobec nich zachować;

- wie, że są ludzie zasłużeni dla miejscowości.

Na ocenę: dopuszczający

**UCZEŃ:**

- nie odróżnia dobra od zła, krzywdzi słabszych;
- nie respektuje praw i obowiązków ucznia;
- nie dba o zdrowie i bezpieczeństwo swoje i innych;
- z pomocą potrafi opowiedzieć, czym zajmuje się np. kolejarz, policjant;
- nie zna numerów telefonów: pogotowia ratunkowego, straży pożarnej, policji.
- ma trudności z dokonaniem samooceny i oceny zachowania innych;
- rzadko rozpoznaje sygnały alarmowe w sytuacjach szkolnych;
- myli numery alarmowe;
- nie zachowuje zasad bezpieczeństwa poruszając się po budynku szkolnym;
- nie potrafi właściwie reagować w sytuacjach trudnych, niebezpiecznych;
- rzadko przestrzega norm postępowania jako członek różnych społeczności;
- rozumie, na czym polega koleżeństwo, ale ma trudności z utrzymaniem prawidłowych relacji z rówieśnikami;
- zna prawa i obowiązki ucznia, rzadko ich przestrzega;
- nie wykazuje szacunku i zrozumienia dla innych osób;
- poznaje pracę ludzi różnych zawodów, nie zawsze rozumie jej znaczenie;
- ma problemy z akceptacją różnic między ludźmi;
- poznaje swoją najbliższą okolicę i niektóre najważniejsze obiekty;
- zna swoją narodowość i niektóre symbole narodowe.

## **EDUKACJA PLASTYCZNA**

Ocena uwzględnia wysiłek wkładany przez ucznia w wywiązywanie się z obowiązków wynikających ze specyfiki tych zajęć.

Na ocenę: celujący

**UCZEŃ:**

- samodzielnie i twórczo rozwija własne uzdolnienia,
- wykazuje uzdolnienia plastyczne, które pogłębia na zajęciach pozalekcyjnych i odnosi sukcesy w konkursach plastycznych,
- chętnie maluje, rysuje, rzeźbi, lepi, wycina, wydziera itp.,
- samodzielnie wykonuje prace z wykorzystaniem różnych ciekawych technik plastycznych,
- dba o estetykę prac i dobrą organizację warsztatu pracy.

Na ocenę: bardzo dobry

**UCZEŃ:**

- wie o istnieniu placówek kultury działających na terenie swojej miejscowości,
- korzysta z przekazów medialnych, stosuje ich wytwory w swojej działalności twórczej (zgodnie z elementarną wiedzą o prawach autora),
- w pracach plastycznych posługuje się takimi środkami wyrazu plastycznego, jak: kształt, barwa, faktura, w kompozycji na płaszczyźnie i w przestrzeni (stosując określone materiały, narzędzia i techniki plastyczne),
- realizuje proste projekty w zakresie form użytkowych,

- rozróżnia takie dziedziny działalności twórczej człowieka, jak: architektura, sztuki plastyczne oraz inne określone dyscypliny sztuki (fotografika, film) i przekazy medialne (telewizja, Internet), a także rzemiosło artystyczne i sztukę ludową,
- rozpoznaje wybrane dzieła architektury i sztuk plastycznych należące do polskiego i europejskiego dziedzictwa kultury; opisuje ich cechy charakterystyczne posługując się podstawowymi terminami właściwymi dla tych dziedzin działalności twórczej.

Na ocenę: dobry

**UCZEŃ:**

- chętnie podejmuje działalność plastyczną: rysuje, maluje, rzeźbi, wydziera, wycina,
- uwzględnia określony kształt, wielkość, proporcję, barwę, fakturę,
- umie określić niektóre dziedziny sztuk plastycznych, np.: grafika,
- potrafi określić indywidualne i charakterystyczne cechy ludzi i zwierząt,
- projektuje i wykonuje płaskie i przestrzenne formy użytkowe.

Na ocenę: dostateczny

**UCZEŃ:**

- wymaga zachęty do podejmowania działalności plastycznej,
- nie zawsze uwzględnia określony kształt, wielkość, proporcję, barwę, fakturę,
- wykazuje małą pomysłowość w wykonywaniu prac,
- prace są mało estetyczne i ubogie w szczegóły,
- Nie zawsze dba o ład i porządek w miejscu pracy.

Na ocenę: dopuszczający

**UCZEŃ:**

- jest często nieprzygotowany do zajęć plastycznych ,
- prace zawsze wykonuje z pomocą nauczyciela,
- nie dba o ład i porządek w miejscu pracy.
- niechętnie podejmuje działalność plastyczną
- w pracach plastycznych wykorzystuje proste środki wyrazu
- rzadko uwzględnia proporcję, kształt, barwę, fakturę
- prace na ogół są niestaranne i nieestetyczne.

## **WYCHOWANIE FIZYCZNE**

Ocena uwzględnia wysiłek wkładany przez ucznia w wywiązywanie się z obowiązków wynikających ze specyfiki tych zajęć.

Na ocenę: celujący

**UCZEŃ:**

- jest sprawny ruchowo, interesuje się sportem,
- osiąga sukcesy w zawodach sportowych,
- samodzielnie rozwija własne uzdolnienia i doskonali swoją sprawność motoryczną,
- uczestniczy w sportowych sekcjach pozaszkolnych i osiąga sukcesy.

Na ocenę: bardzo dobry

**UCZEŃ:**

- realizuje marszobieg trwający co najmniej 15 minut,

- umie wykonać próbę siły mięśni brzucha oraz próbę gibkości dolnego odcinka kręgosłupa,
- przyjmuje pozycje wyjściowe i ustawienia do ćwiczeń oraz wykonuje przewrót w przód,
- skacze przez skakankę, wykonuje przeskoki jedno- i obunóż nad niskimi przeszkodami,
- wykonuje ćwiczenia równoważne bez przyboru, z przyborem i na przyrządzie,
- posługuje się piłką: rzuca, chwyta, kołduje, odbija i prowadzi ją,
- bierze udział w zabawach, mini grach i grach terenowych, zawodach sportowych, respektując reguły i podporządkowując się decyzjom sędziego,
- właściwie zachowuje się w sytuacjach zwycięstwa i porażki,
- rozumie potrzebę stosowania koniecznych dla zdrowia zabiegów higienicznych (np. mycie zębów, codzienne mycie całego ciała), dba o czystość odzieży (pamięta o zmianie bielizny, skarpet),
- przestrzega zasad bezpiecznego zachowania się w trakcie zajęć ruchowych; posługuje się przyborami sportowymi zgodnie z ich przeznaczeniem,
- potrafi wybrać bezpieczne miejsce do zabaw i gier ruchowych; wie, do kogo zwrócić się o pomoc w sytuacji zagrożenia zdrowia lub życia.

Na ocenę: dobry

**UCZEŃ:**

- ćwiczenia wykonuje prawidłowo, lecz nie dość dokładnie,
- przyjmuje pozycje wyjściowe i ustawienia do ćwiczeń oraz wykonuje przewrót w przód,
- zna zasady gier sportowych,
- posługuje się piłką: rzuca, chwyta, kołduje, odbija,
- bierze udział w zabawach, mini grach i grach terenowych,
- właściwie zachowuje się w sytuacjach zwycięstwa i porażki,
- rozumie potrzebę stosowania koniecznych dla zdrowia zabiegów higienicznych, dba o czystość odzieży,
- przestrzega zasad bezpiecznego zachowania się w trakcie zajęć ruchowych; posługuje się przyborami sportowymi zgodnie z ich przeznaczeniem,
- potrafi wybrać bezpieczne miejsce do zabaw i gier ruchowych; wie, do kogo zwrócić się o pomoc w sytuacji zagrożenia zdrowia lub życia,
- nie potrzebuje większej zachęty do pracy nad aktywnością fizyczną.

Na ocenę: dostateczny

**UCZEŃ:**

- dysponuje przeciętną sprawnością fizyczną,
- ćwiczenia wykonuje niepewnie, zdarzają się większe błędy techniczne,
- wykazuje małe postępy w usprawnianiu własnego ciała,
- nie zawsze przestrzega zasad bezpiecznego zachowania się w trakcie zajęć ruchowych; posługuje się przyborami sportowymi zgodnie z ich przeznaczeniem,
- niechętnie bierze udział w zabawach, mini grach i grach terenowych.

Na ocenę: dopuszczający

**UCZEŃ:**

- nie przestrzega zasad podczas gier i zabaw ruchowych,
- nie przestrzega zasad bezpiecznego zachowania się w trakcie zajęć ruchowych; posługuje się przyborami sportowymi niezgodnie z ich przeznaczeniem,
- ma trudności z wykonywaniem ćwiczeń ruchowych określonych przez podstawę programową,
- nie chce podejmować żadnej aktywności fizycznej.

## **ZAJĘCIA KOMPUSEROWE**

Na ocenę: celujący

**UCZEŃ:**

- samodzielnie uruchamia wybrany program komputerowy, np. Paint, Word, Logomocja,
- zapisuje plik dwoma poznanymi sposobami w programie Paint oraz Word na pulpicie,
- zapisuje plik graficzny na pendrivie,
- bez pomocy prowadzącego otwiera i zamyka plik,
- usuwa istniejący plik,
- sprawnie posługuje się lewym przyciskiem myszki (klika, przeciąga, zaznacza)
- sprawnie pisze na klawiaturze wyrazy i poste zdania zawierające polskie znaki,
- sprawnie zaznacza, kopiuje i wkleja tekst,
- sprawnie posługuje się narzędziami z Przybornika programu Paint,
- samodzielnie wpisuje adresy stron internetowych,
- sprawnie przegląda slajdy prezentacji multimedialnej,

Na ocenę: bardzo dobry

**UCZEŃ:**

- samodzielnie uruchamia wybrany program komputerowy, np. Paint, Word, Logomocja
- zapisuje plik poznanym sposobem w programie Paint oraz Word na pulpicie
- otwiera i zamyka zapisany plik,
- zapisuje plik graficzny na pendrivie,
- sprawnie posługuje się lewym przyciskiem myszki (klika, przeciąga, zaznacza)
- pisze na klawiaturze wyrazy i poste zdania zawierające polskie znaki,
- tworzy wypunktowaną i numerowaną listę,
- posługuje się narzędziami z Przybornika programu Paint,
- wpisuje adresy stron internetowych w okienko przeglądarki,
- przegląda slajdy prezentacji multimedialnej.

Na ocenę: dobry

**UCZEŃ:**

- z pomocą nauczyciela uruchamia wybrany program komputerowy,
- z pomocą zapisuje plik wybranym sposobem w programie Paint, Word,
- posługuje się lewym przyciskiem myszki(klika, zaznacza, przeciąga),
- z pomocą nauczyciela pisze na klawiaturze polskie znaki,
- posługuje się wybranymi narzędziami Przybornika programu Paint,
- posługuje się klawiszami ze strzałkami na klawiaturze,
- pisze na klawiaturze wybrane litery i proste zdania, quiz,
- z pomocą nauczyciela serfuje po wybranych stronach Internetu,
- wie gdzie wpisuje się adres strony Internetowej,
- z pomocą nauczyciela rozwiązuje komputerowy.

Na ocenę: dostateczny

**UCZEŃ:**

- z pomocą nauczyciela uruchamia wybrany program komputerowy,
- z pomocą uruchamia płytę CD,
- z pomocą nauczyciela pisze na klawiaturze, niektóre polskie znaki,
- używa klawisz Enter i Spacja,

- pisze proste wyrazy i zdania z pomocą nauczyciela,
- posługuje się z pomocą nauczyciela wybranymi narzędziami Przybornika programu Paint,
- uruchamia przeglądarkę internetową,
- z pomocą nauczyciela wpisuje adresy stron internetowych,
- zna przeznaczenie prawego i lewego przycisku myszki.

Na ocenę: dopuszczający

**UCZEŃ:**

- z pomocą pisze prosty tekst,
- korzysta z Przybornika programu Paint z pomocą nauczyciela,
- potrzebuje dodatkowej pomocy przy wykonywaniu zadań,
- niechętnie pracuje przy komputerze, unika samodzielnej pracy.