

**Wymagania edukacyjne dla uczniów klasy trzeciej
Szkoły Podstawowej nr 4 w Olkuszu
w roku szkolnym 2023/2024**

Edukacja społeczna.

Uczeń:

- Odróżnia dobro od zła, stara się być sprawiedliwym i prawdomównym.
- Identyfikuje się ze swoją rodziną i jej tradycjami.
- Wie, jak należy zachowywać się w stosunku do dorosłych i rówieśników.
- Jest tolerancyjny wobec osób innej narodowości, tradycji kulturowej itp.
- Zna prawa ucznia i jego obowiązki i respektuje je, uczestniczy w szkolnych wydarzeniach.
- Zna najbliższą okolicę.
- Zna symbole narodowe i najważniejsze wydarzenia historyczne .
- Wie, jak ważna jest praca w życiu człowieka.
- Zna zagrożenia ze strony ludzi; potrafi powiadomić dorosłych o wypadku, zagrożeniu, niebezpieczeństwie; zna numery telefonów alarmowych.
- Jest tolerancyjny, niesie pomoc potrzebującym.

Edukacja polonistyczna.

Uczeń:

- Uważnie słucha wypowiedzi i korzysta z przekazywanych informacji.
- Czyta i rozumie teksty oraz recytuje wiersze, z uwzględnieniem interpunkcji i intonacji.
- Ma potrzebę kontaktu z literaturą i sztuką dla dzieci, czyta wybrane przez siebie i wskazane przez nauczyciela książki, wypowiada się na ich temat.
- W formie ustnej i pisemnej tworzy kilkuzdaniową wypowiedź, krótkie opowiadania i opis, list,
 - życzenia, zaproszenie, ogłoszenie
- Dobiera właściwe formy komunikowania się w różnych sytuacjach społecznych.
- Uczestniczy w rozmowach: zadaje pytania, udziela odpowiedzi i prezentuje własne zdanie, poszerza zakres słownictwa.
- Dbą o kulturę wypowiedzianą się; poprawnie artykułuje głoski, akcentuje wyrazy, stosuje pauzy i właściwą intonację, stosuje formuły grzecznościowe.
- Dostrzega różnicę pomiędzy literą i głoską, dzieli wyrazy na sylaby, oddziela wyrazy w zdaniu, zdania w tekście.
- Píše czytelnie i estetycznie (przestrzega zasad kaligrafii), dba o poprawność gramatyczną, ortograficzną oraz interpunkcyjną.
- Przepisuje teksty, pisze z pamięci, w miarę swoich możliwości samodzielnie realizuje pisemne zadania domowe.
- Układa i zapisuje zdarzenia we właściwej kolejności.
- Píše krótkie teksty wykorzystując aplikacje komputerowe.

Edukacja matematyczna.

Uczeń:

- Liczy (w przód i w tył) od danej liczby po 1 do 20, dziesiątkami od danej liczby w zakresie 100 i setkami od danej liczby w zakresie 1000.
- Zapisuje cyframi i odczytuje liczby w zakresie 100.
- 3) Porównuje dowolne dwie liczby w zakresie 100.
- 4) Dodaje i odejmuje liczby w zakresie 100 (bez algorytmów działań pisemnych), sprawdza wyniki odejmowania za pomocą dodawania.
- Mnoży i dzieli w zakresie 100, sprawdza wyniki dzielenia za pomocą mnożenia.

- Rozwiązuje łatwe równania jednodziałaniowe z niewiadomą w postaci okienka.
- Rozwiązuje zadania tekstowe wymagające wykonania jednego działania.
- Wykonuje łatwe obliczenia pieniężne (cena, ilość, wartość).
- Zna jednostki miary (mm, cm, m, km), wagi (kg, dag, g), pojemności (l, pół l, ćwierć l) i stosuje je w praktyce.
- Odczytuje temperaturę.
- Odczytuje i zapisuje liczby w systemie rzymskim od I do XII.
- Podaje i zapisuje daty; zna kolejność dni tygodnia i miesięcy, porządkuje chronologicznie daty, wykonuje obliczenia kalendarzowe w sytuacjach życiowych.
- Odczytuje wskazania zegarów, wykonuje proste obliczenia zegarowe (pełne godziny).
- Rozpoznaje i nazywa koła, kwadraty, prostokąty i trójkąty, mierzy boki w centymetrach.
- Rysuje odcinki o podanej długości.
- Rysuje drugą połowę figury symetrycznej, rysuje figury w powiększeniu i pomniejszeniu.
- Posługuje się aplikacjami telefonu, komputera.

Edukacja przyrodnicza.

Uczeń :

- Obserwuje i prowadzi proste doświadczenia przyrodnicze, hodowle roślin.
- Opisuje życie w wybranych ekosystemach: w lesie, ogrodzie, parku, na łące i w zbiornikach wodnych.
- Nazywa charakterystyczne elementy typowych krajobrazów Polski.
- Wymienia zwierzęta i rośliny typowe dla wybranych regionów Polski, rozpoznaje i nazywa niektóre zwierzęta egzotyczne.
- Zna zasady opieki nad zwierzętami.
- Wyjaśnia zależność zjawisk przyrody od pór roku.
- Podejmuje działania na rzecz ochrony przyrody w swoim środowisku.
- Zna wpływ przyrody nieożywionej na życie ludzi, zwierząt i roślin.
- Zna podstawowe zasady racjonalnego odżywiania się, rozumie konieczność kontrolowania stanu zdrowia.
- Dbą o zdrowie i bezpieczeństwo swoje i innych.
- Zna ekosystem na przykładzie lasu.

Edukacja plastyczna.

Uczeń :

- Starannie i dokładnie wykonuje pracę plastyczną.
- Podejmuje działalność twórczą, poszukuje oryginalnych rozwiązań.
- Potrafi łączyć różne techniki plastyczne.

Edukacja muzyczna.

Uczeń :

- Śpiewa w zespole piosenki ze słuchu, śpiewa z pamięci hymn narodowy.
- Gra na instrumentach perkusyjnych, dzwonek i flecie prostym (proste rytmy).
- Uczestniczy w zabawach muzyczno-ruchowych.
- Wie, że muzykę można zapisać i odczytać.

Edukacja techniczna

Uczeń :

- Właściwie planuje i organizuje pracę.
- Bezpiecznie i właściwie posługuje się narzędziami.
- Wykonuje pracę techniczną zgodnie z instrukcją.

Wychowanie fizyczne.

Uczeń :

- Poprawnie wykonuje ćwiczenia gimnastyczne.
- Aktywnie uczestniczy w zabawach ruchowych.
- Respektuje zasady zabaw i gier zespołowych.
- Wie, jak zachować się w sytuacjach zwycięstwa i radzi sobie z porażkami.
- Dbą o prawidłową postawę i o utrzymanie higieny i zdrowia.
- Przestrzega zasad bezpiecznego zachowania się w trakcie zajęć ruchowych.

Edukacja informatyczna.

Uczeń :

- Umie obsługiwać komputer, posługuje się myszą i klawiaturą, poprawnie nazywa główne elementy zestawu komputerowego.
- Posługuje się wybranymi programami i grami edukacyjnymi, rozwijając swoje Zainteresowania.
- Wyszukuje i korzysta z informacji.
- Tworzy teksty i rysunki.
- Zna zagrożenia wynikające z korzystania z komputera, Internetu i multimediiów.