



# Ponad i Poza

## Rok 5

### Semestr 2, 2025-26



### W Tym Semestrze

Zaczynamy nasz zupełnie nowy temat zatytułowany "Above and Beyond", który niezmiennie okazuje się być jednym z naszych najpopularniejszych tematów w roku 5. Temat ten koncentruje się wokół kosmosu i jego związku z ludzkością. Badamy historię podróży kosmicznych, najnowsze technologie i z przyjemnością zagłębiamy się w pytania dotyczące naszego miejsca we wszechświecie.

### Matematyka

W tym semestrze Rok 5 będą pracować nad mnożeniem i dzieleniem. Będziemy przyglądać się słownictwu takiemu jak: wielokrotność, czynnik, iloczyn, liczba kwadratowa i liczba sześcienna. Wszystko to będzie prowadzić do zastosowania tych faktów i umiejętności w rozwiązywaniu rzeczywistych problemów. Szybkie przypominanie faktów z mnożenia nadal jest bardzo ważne, a aby wspierać to w domu, zachęcamy uczniów do zwiększania szybkości przypominania za pomocą programu TT Rockstars.



### Angielski

W tym semestrze Rok 5 będzie pracować z różnorodnymi tekstami tematycznymi, ze szczególnym uwzględnieniem 'Armstrong: Odważna podróż myszy na Księżyc'. Dzieci będą uczyć się różnicy między pisaniem formalnym i nieformalnym, co zaowocuje napisaniem artykułu do gazety oraz konferencją prasową.

W ramach czytania będziemy omawiać książkę 'Chłopiec złota rybka' autorstwa Lisy Thompson. Nasz nacisk w zakresie gramatyki będzie położony na użycie słownictwa na wysokim poziomie oraz umiejętne budowanie zdań.

### Przedmiot Naukowy

Będziemy przyglądać się grawitacji i temu, jak jest najstarszą siłą fundamentalną, a jednocześnie najważniejszą siłą we wszechświecie. Poznamy różne orbity w naszym Układzie Słonecznym oraz koncept, jak dzień/miesiąc/rok zmienia się między planetami. Umówiliśmy wizytę szkolną z planetarium i jesteśmy bardzo podekscytowani, że możemy dać dzieciom to doświadczenie.

### Czytanie w domu

Kontynuujemy promowanie miłości do czytania w całej Akademii i byłibyśmy wdzięczni za Państwa wsparcie w tym zakresie, upewniając się, że Państwo i Państwa dziecko czytacie w szerokim zakresie i regularnie; kontakt z różnymi rodzajami tekstów naprawdę poprawi ich wyniki.

Chcielibyśmy, aby czytanie w domu odbywało się przynajmniej 3 razy w tygodniu (im więcej, tym lepiej!). Prosimy o zapisywanie czytania w domu w dziecka żółtej książce do czytania.

### Program Curriculum

Na geografii dzieci nauczą się, jak czytać mapy i poruszać się za pomocą kompasu, pracując z mapami, statystykami i faktami na większą skalę.

Na RE będziemy kontynuować naukę o religiach Abrahamowych i o tym, jak wygląda praktykowanie wiary w różnych społecznościach.

Na informatyce będziemy zajmować się kontrolowaniem układów danych i nośników fizycznych przy użyciu programowania.

W sztuce będziemy studiować artystkę Ellen Lanyon, odkrywając, co jest potrzebne, aby osiągnąć sukces zawodowy w sztuce.

### Ważne wiadomości

WF: środy - hokej (strój/ubranie na zewnątrz)

Rodzicielska sesja wspólnego czytania - 26 listopada, godz. 14:30.

Rodzicielska sesja wprowadzająca w program nauczania: data do potwierdzenia

Spotkania z rodzicami 2 i 3 listopada.

Bikeability (dla osób, które się zgłosiły) - tydzień rozpoczynający się 8 grudnia.

