

## **Koła zainteresowań dla klas 3-8**

### **Koło matematyczne dla klas 5**

Koło przeznaczone dla uczniów uzdolnionych matematycznie, ukierunkowane na przygotowanie uczniów do konkursów matematycznych. Treści omawiane na kółku wykraczają poza program nauczania matematyki w klasie 5.

Poniedziałek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Monika Stawiska

### **Przyrodnicze ścieżki - koło dla klas 3-4**

Zajęcia skierowane są do uczniów, którzy interesują się przyrodą i chcą poszerzać swoje wiadomości na temat otaczającego nas świata, dostrzegają jego piękno oraz konieczność ochrony jego zasobów. Organizowane jest również w związku z przeprowadzaniem w naszej szkole Ogólnopolskim Konkursem Nauk Przyrodniczych Świetlik. Koło przyrodnicze ma na celu przygotowanie uczniów do tegorocznej edycji konkursu.

Poniedziałek, godz. 14.10-14.55

Nauczyciel prowadzący: Jolanta Falkowska

### **Mały konstruktor LEGO – koło dla klas 3-4**

Inżynieria to przyszłość - zapraszamy na koło mały konstruktor LEGO uczniów klas 3-4. Podczas zajęć skupimy się na analizie, planowaniu i budowaniu różnego rodzaju konstrukcji. Do budowy wykorzystamy klocki Lego oraz rzeczy z recyklingu. Uczniowie samodzielnie będą konstruować oraz testować różnego rodzaju pojazdy, budowle, roboty.

Poniedziałek, godz. 14.10-14.55

Nauczyciel prowadzący: Kamil Reniec

### **Koło sportowe dla klas 3-5**

Koło skierowane jest do uczennic i uczniów klas 3-5. Podczas zajęć poznamy przepisy gry oraz będziemy doskonalić elementy techniczno-taktyczne tradycyjnych gier zespołowych. Ponadto poznamy gry zespołowe i zabawy ruchowe popularne w innych krajach i na innych kontynentach.

Wtorek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Jarosław Berdyński

### **Myśląca klasa\* 4.0 - koło dla klas 4**

„Zadanie matematyczne może być taką samą rozrywką, jak krzyżówka i może smakować jak ciasto z malinami”. George Polya

Myśląca klasa to zajęcia dla uczniów, którzy chcą odkrywać piękno matematyki. Każde zajęcia to kolejne wyzwania matematyczne; pobudzające do myślenia. Poszukując rozwiązań, uczniowie nie tylko będą rozwijać umiejętności przedmiotowe, ale również nabywać kompetencje przyszłości: kreatywność (poszukiwanie różnych sposobów rozwiązań jednego zadania), współpracę i komunikację (praca zespołowa w małych grupach). *Myśląca klasa\* jest innowacyjną metodą prowadzenia zajęć, opracowaną przez kanadyjskiego eksperta edukacji matematycznej, prof. Petera Liljedahla.*

Wtorek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Agnieszka Hryciuk

### **Wolontariat dla klas 4-8 (do 25 osób)**

Podstawą zaliczenia wolontariatu jest obecność na zajęciach i aktywny w nich udział. Wolontariat szkolny daje uczniom, w szczególności klas starszych, wiele szans i możliwości. Jest to okazja do sprawdzenia siebie, wykorzystania swoich zdolności, zdobycia wiedzy, nowych zainteresowań i umiejętności – jednym słowem – do samorozwoju.

Wtorek, godz. 7.40-8.25

Nauczycielki prowadzące: Monika Mizielińska i Monika Czajka

### **Koło matematyczne dla klas 7**

Koło przeznaczone dla uczniów uzdolnionych matematycznie, ukierunkowane na przygotowanie uczniów do konkursów matematycznych. Treści omawiane na kółku wykraczają poza program nauczania matematyki w klasie 7.

Wtorek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Monika Stawiska

### **Myśle, potrafię, rozumiem – jestem! (MPRJ) klasy 3-4**

Jeśli Państwa dziecko:

- ma trudności z rozpoznawaniem i wyrażaniem swoich uczuć,
- jest nieśmiały i wycofany, albo wręcz przeciwnie – działa szybciej, niż myśli,
- jeśli trudno mu nawiązać bliższe relacje z rówieśnikami...

...to zapraszam na zajęcia, na których m.in.:

- odkryjemy, skąd się biorą emocje i jak można nad nimi zapanować,
- dowiemy się, jak poradzić sobie w trudnych sytuacjach nie tylko tych szkolnych,
- poznamy metody na opanowanie stresu,
- odkryjemy, w jaki sposób można rozwijać drzemiące w nas talenty,

- nauczymy się współpracować w grupie.

A wreszcie – że każdy z nas jest jedyny i niepowtarzalny – jest ważny, mądry i może wyrażać swoje zdanie. Ma prawo do tego, by wyrażać siebie, nie raniąc przy tym innych. Serdecznie zapraszam!

Wtorek, godz. 14.10-14.55

Nauczyciel prowadzący: Monika Czajka

### **Mistrzowie kodowania dla klas 3 (do 10 osób)**

Na kole będą prowadzone zajęcia z podstaw kodowania, ale także z tworzenia prezentacji graficznych, animacji komputerowej i elementów programowania robotów. Celem koła jest propagowanie nauki kodowania wśród najmłodszych uczniów, w oparciu o program Scratch, ScotieGo! oraz Imagine.

Wtorek, godz. 14.10 – 14.55

Nauczyciel prowadzący: Tomasz Wasiak

### **Koło wokalne dla klas 3-8**

Zajęcia przeznaczone są dla uczniów naszej szkoły pragnących rozwijać swoje zamiłowania do śpiewu i wspólnego muzykowania. Na zajęciach z uczniami pracuję nad poprawną dykcją i emisją głosu w oparciu o różnorodne ćwiczenia. Uczniowie kształtują głos oraz prawidłowe posługiwanie się nim, rozwijają swoje zainteresowania muzyczne, są wdrażani do aktywności artystycznej. Wspólnie pracujemy nad wyrównaniem barwy głosowej zespołu, a repertuar wokalny jest bardzo zróżnicowany. Śpiewamy piosenki w języku polskim, jak i angielskim, począwszy od pieśni patriotycznych, okolicznościowych, poprzez kolędy do znanych i lubianych przez uczniów piosenek znajdujących się na listach przebojów. Zespół wokalny - to szkolny chórek. Stanowi on nieodłączny i bardzo ważny element oprawy artystycznej podczas uroczystości odbywających się w naszej społeczności. Zapraszam wszystkich chętnych do wspólnego śpiewania!

Środa, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Karolina Berdyńska

### **KMO Klub Młodego Odkrywcy koło dla klas 5-7 (do 15 osób)**

Klub Młodego Odkrywcy to wyjątkowe spotkania! Uczniowie mogą wspólnie eksperymentować pod okiem opiekunów i zdobywać samodzielnie wiedzę. W całej Polsce i za granicą działa kilkaset tego rodzaju klubów. My chcemy zaproponować zajęcia, na których będziemy mogli połączyć kilka dziedzin nauk ścisłych.

Środa, godz. 7.40-8.25

Nauczycielki prowadzące: Katarzyna Kakietek i Karolina Kunz

### **Koło sportowe dla klas 6-8**

Koło skierowane jest do uczennic i uczniów klas 6-8. Podczas zajęć poznamy przepisy gry oraz będziemy doskonalić elementy techniczno- taktyczne tradycyjnych gier zespołowych. Ponadto poznamy gry zespołowe i zabawy ruchowe popularne w innych krajach i na innych kontynentach.

Środa, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Jarosław Berdyński

### **Koło matematyczne dla klas 8**

Koło przeznaczone dla uczniów uzdolnionych matematycznie, ukierunkowane na przygotowanie uczniów do konkursów matematycznych. Treści omawiane na kółku wykraczają poza program nauczania matematyki w klasie 8.

Środa, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Monika Stawiska

### **KMO Klub Młodego Odkrywcy koło dla klas 4**

Klub Młodego Odkrywcy to wyjątkowe spotkania! Uczniowie mogą wspólnie eksperymentować pod okiem opiekunów i zdobywać samodzielnie wiedzę. W całej Polsce i za granicą działa kilkaset tego rodzaju klubów. My chcemy zaproponować zajęcia, na których połączymy kilka dziedzin nauk ścisłych.

Środa, godz. 13.15-14.00

Nauczycielki prowadzące: Katarzyna Kakietek i Karolina Kunz

### **Zajęcia rozwijające kreatywność dla klas 3**

Kreatywność uważana jest za jedną z ważniejszych kompetencji przyszłości. Pozwala wychodzić poza narzucone schematy, uczy niestandardowego rozwiązywania problemów, elastyczności i sprawczości. Źródłem wszelkich kreatywnych zachowań jest wyobraźnia, twórcza swoboda i spontaniczność. Zajęcia dedykowane uczniom klas trzecich będą skupiały się na różnych aspektach dziecięcej kreatywności - twórczym myśleniu, technikach pracy umysłowej, percepcji wzrokowej i koordynacji wzrokowo – ruchowej, koncentracji, pamięci i uwagi, zdolnościach motorycznych, ekspresji plastycznej i ruchowej. Najważniejszym zaś celem zajęć będzie świetna zabawa.

Środa, godz. 14.10-14.55

Nauczyciel prowadzący: Magdalena Raczyńska

### **Koło teatralne dla klas 3-4**

Na zajęciach dzieci miło i przyjemnie spędzają czas, rozwijając swoje zainteresowania. Uczą się wyrażać uczucia, wzbogacają słownictwo, ośmielają się do zabierania głosu i publicznych występów. Zajęcia polegają na przygotowaniu różnego rodzaju inscenizacji i przedstawień. Towarzyszą temu gry i zabawy dramatyczne. Wspólna praca pozwala na rozwijanie umiejętności współpracy w grupie, komunikowania się, integrację zespołu. Zajęcia umożliwiają postęp w rozwoju możliwości twórczych i odbiorczych dziecka.

Środa, 14.10-14.55

Nauczycielki prowadzące: Magdalena Brudzińska i Izabela Kapciak

### **Koło polonistyczne dla klas 3 (przygotowujące do konkursów)**

Koło polonistyczne przeznaczone jest dla uczniów klas trzecich. Ma ono na celu rozbudzenie zainteresowania językiem polskim oraz przygotowanie dzieci do udziału w konkursach polonistycznych. Zajęcia będą uczyć świadomego posługiwania się poprawną polszczyzną oraz wyrabiać nawyk językowej dociekliwości poznawczej. Uczniowie będą utrzymywać i rozszerzać wiadomości z zakresu nauki o języku i ortografii, doskonalić umiejętności korzystania ze słowników, tworzyć krótkie wypowiedzi pisemne. Dzieci będą korzystać z gier planszowych i multimedialnych, ortogramów oraz różnych rozrywek umysłowych, tworzyć quizy, mapy myśli i zagadki językowe. Dzięki takim metodom rozwijanie kompetencji polonistycznych będzie przyjemne i skuteczne.

Czwartek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Magdalena Raczyńska

### **Koło dziennikarskie dla klas 4-7 (do 10 osób)**

Podczas zajęć koła dziennikarskiego zajmiemy się tworzeniem szkolnej gazetki. Chętni uczniowie z klas 4-7 wejdą w skład kolegium dziennikarskiego, które będzie dbało o szatę graficzną i zawartość "STOkrotki". Wspólnie postaramy się poszerzyć dotychczasowe grono czytelników i stworzyć czasopismo internetowe. Chętni do współpracy będą mogli nauczyć się technik zbierania informacji i pisania ciekawych tekstów prasowych.

Czwartek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Piotr Szostak

### **Koło fizyczne dla klas 7-8**

Podczas zajęć będziemy przygotowywać się do konkursu kuratorskiego oraz konkursu Foton. Będziemy wykonywać szereg różnych doświadczeń oraz rozwiązywać wiele zadań. Zajęcia mają na celu poszerzenia dotychczasowej wiedzy z zakresu fizyki.

Czwartek 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Katarzyna Kakietek

### **Zespół instrumentalny dla klas 3-6**

Zajęcia kierowane są dla uczniów, którzy chcą rozwijać swoje dotychczasowe umiejętności gry na flecie prostym i/lub dzwonekach chromatycznych, jak również dla tych, którzy chcą poznać tajniki gry na tych instrumentach. Będziemy wspólnie muzykować w oparciu o melodie muzyki klasycznej, rozrywkowej, pop. Oprócz gry na fletach prostych i dzwonekach chromatycznych, w naszym zespole znajdzie się miejsce na nasze kolorowe bum bum rurki i instrumenty perkusyjne. Zapraszam także uczniów grających na innych instrumentach. Razem stworzymy świetny zespół.

Czwartek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Karolina Berdyńska

### **Drama Club - koło dla klas 4 (do 12 osób)**

Koło prowadzone jest w języku angielskim i przeznaczone dla uczniów, którzy chcą rozwijać swoje umiejętności komunikacyjne w języku angielskim poprzez realizowanie małych form teatralnych takich jak:

- improwizacja
- pantomima
- odgrywanie krótkich scenek mających na celu rozwiązanie konkretnych problemów
- opowiadanie historii (storytelling)
- tworzenie prostych przedstawień

Drama Club zaprasza zaangażowanych uczniów, którzy chcieliby:

- poszerzyć zasób słów w j. angielskim
- rozwinąć umiejętności komunikacyjne
- nauczyć się jak rozwiązywać problemy
- nauczyć się pracy w zespole
- nabrać pewności siebie
- dobrze się bawić!

Czwartek, godz. 14.10 – 14.55

Nauczyciel prowadzący: Maria Pstrągowska

### **Mały konstruktor LEGO – koło dla klas 4 - 5**

Inżynieria to przyszłość - zapraszamy na koło Mały konstruktor LEGO uczniów klas 4-5. W trakcie zajęć skupimy się na analizie, planowaniu i budowaniu różnego rodzaju konstrukcji. Do budowy wykorzystamy klocki Lego oraz rzeczy z recyklingu. Uczniowie samodzielnie będą konstruować oraz testować różnego rodzaju pojazdy, budowle, roboty.

Czwartek, godz. 14.10-14.55

Nauczyciel prowadzący: Kamil Reniec

### **Supermatematyk - koło dla klas 3**

Zajęcia adresowane są do uczniów klas 3 lubiących matematykę. Program koła oparty będzie na utrwalaniu i poszerzaniu wiedzy zdobytej w czasie lekcji oraz przekazaniu uczniom w nowy, atrakcyjny sposób treści matematycznych spoza podstawy programowej. Zajęcia mają wdrożyć uczniów do samodzielnego, logicznego myślenia, rozwinąć ich zdolności i zainteresowania, a także przygotować do czynnego udziału w konkursach matematycznych.

Czwartek, godz. 15.05-15.50

Nauczyciel prowadzący: Izabela Kapciak

### **Koło sportowe dla klas 3-6**

Zajęcia ogólnorozwojowe mające na celu zwiększenie sprawności fizycznej. Podczas zajęć poznamy przepisy gier oraz będziemy doskonalić elementy techniczno-taktyczne tradycyjnych gier zespołowych. Poznamy również gry podwórkowe, które mogą uatrakcyjnić spędzanie czasu wolnego na świeżym powietrzu poza szkołą.

Czwartek, godz. 15.05-15.50

Nauczyciel prowadzący: Kamil Reniec

### **Moje relacje - koło dla klas 3-5 (do 15 osób)**

Zajęcia przeznaczone są dla uczniów, którzy chcieliby rozwijać swoje relacje rówieśnicze. Celem głównym jest rozwijanie kompetencji emocjonalnych i społecznych. Na zajęciach dowiesz się, dlaczego relacje są ważne i potrzebne oraz że bywają trudne. Poznasz różne rodzaje i modele rodzin. Dowiesz się, w jaki sposób odróżnić znajomych i kolegów od przyjaciół. Poznasz sposoby rozwiązywania konfliktów bez krzywdzenia bliskich osób. Nauczysz się stawiać granice, a także, jak szanować granice innych. Zobaczysz, jak daną sytuację widać z perspektywy innej osoby.

Piątek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Izabela Ogurek

### **Kosmos... dla dziewczynek i chłopców – koło dla klas 5**

Serdecznie zapraszam na zajęcia dla uczniów klas piątych. Będziemy spotykać się i rozmawiać na ważne tematy. Przyjrzymy się stereotypom, zadbamy o poczucie własnej wartości. Przyjrzymy się naszym talentom, mocnym stronom oraz będziemy je wzmacniać i rozwijać. Poznamy ludzi, którzy byli pionierami w swoich dziedzinach i dzięki nim nasz świat wygląda dziś zupełnie inaczej. Może staną się dla nas inspiracją do wyboru własnej drogi życiowej? Zastanowimy się, czy dziewczynki i chłopcy mogą robić to samo, czy mają takie same prawa, jak mogą ze sobą współpracować, a nie rywalizować. Przyjrzymy się kompetencjom przyszłości (krytyczne myślenie, kooperacja, kreatywność, komunikacja) i spróbujemy je odnaleźć w sobie. A potem wykorzystać do działań w szkole i poza nią. I wiele innych, ciekawych treści, które są ważne dla współczesnych młodych ludzi. Wszystko to na podstawie inspirujących treści z czasopisma „Kosmos dla dziewczynek”.

<https://kosmosdldziewczynek.pl/>

Piątek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Monika Czajka

### **Koło chemiczne dla klas 7-8**

Zajęcia są przeznaczone dla uzdolnionych uczniów, zainteresowanych przedmiotem, ciekawych świata, pragnących doskonalić wiedzę zdobytą na lekcjach. Na kole uczniowie m.in. będą kształcili umiejętność bezpiecznego posługiwania się odczynnikami i sprzętem laboratoryjnym poprzez samodzielne wykonywanie doświadczeń. Będą również poszerzać swoją wiedzę z zakresu chemii, rozwiązując problemowe zadania o podwyższonym stopniu trudności. Część zajęć będzie poświęcona przygotowaniom do konkursów oraz poznawaniu nowych zagadnień, które nie są ujęte w podstawie programowej nauczania chemii w szkole podstawowej.

Piątek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Wojciech Pacholec

### **Testołamacze dla klas 8**

Głównym celem koła jest zapoznanie uczniów z formułą egzaminu ósmoklasisty. Program Testołamaczy obejmie przede wszystkim wspólne rozwiązywanie próbnych testów, omawianie trudniejszych zadań, utrwalanie wiadomości z gramatyki i teorii literatury oraz powtarzanie treści lektur. Zajęcia wpłyną korzystnie na umiejętność czytania ze zrozumieniem oraz interpretowania tekstów literackich i użytkowych. Spotkania w ramach koła przydadzą się wszystkim uczniom, którzy w bieżącym roku szkolnym przystąpią do egzaminu ósmoklasisty. Mam nadzieję, że dzięki nim poczują się pewniej i bezpieczniej podczas majowego egzaminu.

Piątek, godz. 7.40-8.25

Nauczyciel prowadzący: Marta Brus-Łapińska

### **Myśląca klasa\* 6.0 - koło dla klas 6**

„Zadanie matematyczne może być taką samą rozrywką, jak krzyżówka i może smakować jak ciasto z malinami”. George Polya

Myśląca klasa to zajęcia dla uczniów, którzy chcą odkrywać piękno matematyki. Każde zajęcia to kolejne wyzwania matematyczne; pobudzające do myślenia. Poszukując rozwiązań uczniowie nie tylko będą rozwijać umiejętności przedmiotowe, ale również nabywać kompetencje przyszłości: kreatywność (poszukiwanie różnych sposobów rozwiązań jednego zadania) współpracę i komunikację (praca zespołowa w małych grupach). Myśląca klasa\* jest innowacyjną metodą prowadzenia zajęć, opracowaną przez kanadyjskiego eksperta edukacji matematycznej, prof. Petera Liljedahla.

Piątek, godz. 13.25-14.10

Nauczyciel prowadzący: Agnieszka Hryciuk



### **Dziewczyny mają moc - koło dla dziewczyn z klas 7 (do 12 osób)**

Zapraszam Was dziewczyny na przygodę, jaką jest poszukiwanie odpowiedzi na pytania: Kim jestem? Jaka jestem? Jak dobrze zadbać o siebie? Jak rozumieć swoje uczucia, emocje, o czym one do mnie mówią? Podczas naszych spotkań stworzymy przestrzeń, aby porozmawiać o dojrzewaniu, o przyjaźni, o chłopakach, o marzeniach, modzie, urodzie, naszych mocnych stronach. Uwaga, obowiązuje limit miejsc. Do zobaczenia.

Piątek, godz. 14.10-14.55

Nauczyciel prowadzący: Emilia Sobczyk