

KLASY 1-3 SP		
<p><i>Jak się uczyć szybko i skutecznie?</i></p> <p>Prowadząca: Katarzyna Michalczyk</p>	<p>Środa 8.25 – 9.10</p>	<p>Zajęcia doskonalące umiejętność uczenia się, podczas których uczniowie poznają techniki uczenia się i ćwiczą koncentrację uwagi.</p>
<p><i>Programowanie w klasach 1-3</i></p> <p>Prowadząca: Klaudia Przyłuska</p>	<p>Czwartek 12.30 – 13.30</p>	<p>Zajęcia z programowania z wykorzystaniem nowoczesnych metod i programów. Najmłodszych uczniów zachęca do poznania tajników programowania aplikacja i gra ScottieGo.</p>
<p><i>Zajęcia rozwijające umiejętności uczenia się „Mądra sówka”</i></p> <p>Prowadząca: Elżbieta Męcik</p>	<p>Środa 12.20 – 13.05</p>	<p>Zajęcia mają na celu rozwijanie umiejętności uczenia się – rozwijanie umiejętności zapamiętywania i skupienia uwagi, poznanie nowych technik zapamiętywania (np. mapa myśli, lapbook), doskonalenie umiejętności logicznego myślenia.</p>
<p><i>„Samouczek”</i></p> <p>Prowadząca: Paulina Włosek</p>	<p>Czwartek 12.45 – 13.30</p>	<p>Zajęcia rozwijające umiejętność uczenia się - mają na celu zapoznanie dzieci z technikami uczenia się, pobudzanie do kreatywnego myślenia, angażując je w zabawy dostosowane do wieku oraz indywidualnych możliwości.</p>
KLASY 4-6 SP		
<p><i>Kółko języka angielskiego „Progressik”</i></p> <p>Prowadząca: Joanna Klimasara</p>	<p>Piątek 13.45 – 14.30</p>	<p>Zajęcia rozwijające ciekawość językową, podnoszące poziom kompetencji językowych oraz kształtujące umiejętności w zakresie kompetencji komunikacyjnych języka angielskiego.</p>
<p><i>„Programowanie w PixBlocks”</i></p> <p>Prowadząca: Agnieszka Jaros</p>	<p>Poniedziałek 15.35 – 16.20</p>	<p>Zajęcia skierowane są do uczniów klas 4-8 pragnących rozwijać i doskonalić swoje zdolności i umiejętności informatyczne z wykorzystaniem innowacyjnej aplikacji PixBlocks.</p>

<p>Zajęcia rozwijające z języka polskiego „Młodzi Literaci”</p> <p>Prowadząca: Iwona Bartczak</p>	<p>Wtorek 7.10 – 7.55</p>	<p>Zajęcia rozwijające zdolności i zainteresowania uczniów uzdolnionych polonistyczne oraz przygotowujące ich do konkursów z języka polskiego. W trakcie zajęć uczniowie kształcą umiejętność redagowania różnorodnych form wypowiedzi, wzbogacają zasób słownictwa, doskonałą umiejętność korzystania z różnych źródeł informacji.</p>
<p>„Spotkania z fizyką”</p> <p>Prowadząca: Marta Leśniak</p>	<p>Piątek 8.55-9.40</p>	<p>Zajęcia poszerzające wiadomości i umiejętności fizyczne oraz rozwijające zainteresowania przedmiotem.</p>
<p>„Ciekawa matematyka”</p> <p>Prowadząca: Marta Leśniak</p>	<p>Środa 14.40 – 15.25</p>	<p>Zajęcia rozwijające umiejętności uczenia się z zastosowaniem różnych technik.</p>
<p>Kurs „Language Gifted Pupil”</p> <p>Prowadzący: Mateusz Lisiak</p>	<p>Piątek 14.40 – 15.25</p>	<p>Zajęcia skupiające się na ponadprogramowej nauce umiejętności językowych oraz pogłębianiu świadomości językowej uczniów.</p>
<p>„Essay Writing”</p> <p>Prowadzący: Mateusz Lisiak</p>	<p>Czwartek 11.45 – 12.30</p>	<p>Zajęcia rozwijające umiejętność pisania, przygotowujące uczniów do egzaminu ósmoklasisty z języka angielskiego.</p>
<p>Zajęcia rozwijające umiejętności uczenia się "Ciekawi matematyki"</p> <p>Prowadząca: Iwona Kołodziejczyk</p>	<p>Czwartek 7.15 – 8.00</p>	<p>Celem jest rozwijanie umiejętności uczenia się i pokazanie uczniom, że nauka może być przyjemna, szybka i efektywna. Zwrócenie uwagi na indywidualne preferencje podczas nauki, odmienne sposoby kodowania informacji, umiejętność łączenia różnych technik uczenia się.</p>

<p>Zajęcia rozwijające uzdolnienia z matematyki „Tęga głowa”</p> <p>Prowadząca: Iwona Kołodziejczyk</p>	<p>Środa 7.15 – 8.00</p>	<p>Celem zajęć jest rozbudzanie zainteresowań matematycznych uczniów oraz doskonalenie sprawności rachunkowej. Zajęcia mają sprawić, że uczeń nie dąży jedynie do podania nauczycielowi odpowiedniego rozwiązania, ale również wykazuje chęć analizy problemu i wytrwale dochodzi do poprawnego przedstawiania argumentacji swoich założeń.</p>
<p>„Chemiczny experimentus”</p> <p>Prowadząca: Monika Tylińska</p>	<p>Poniedziałek 14.40 – 15.25</p>	<p>Zajęcia mają na celu poszerzenie wiadomości i umiejętności z chemii oraz rozwijanie zainteresowań przedmiotem. Cele szczegółowe to rozwijanie zdolności i zainteresowań prawidłowościami występującymi w świecie chemii, zdobycie ponadprogramowej wiedzy z chemii, uczenie samodzielnego myślenia i twórczego rozwiązywania problemów, wspieranie ucznia zdolnego w rozwoju i motywowanie do osiągnięcia coraz wyższych celów.</p>
<p>Kółko dziennikarskie „Literka”</p> <p>Prowadząca: Sara Zasik</p>	<p>Środa 13.45 – 14.30</p>	<p>Celem tworzenia szkolnej gazetki jest przede wszystkim rozwijanie umiejętności redakcyjnych, wyrabianie nawyku uważnego obserwowania rzeczywistości i jej komentowania, a także promowanie twórczości samych uczniów. Uczniowie wykazują dużo entuzjazmu i kreatywnego myślenia, tworząc w gazetce słowniczek zwrotów polsko- ukraińskich, krzyżówki, zagadki, porady, życzenia.</p>
<p>Zajęcia rozwijające uzdolnienia z biologii „Omnibus”</p> <p>Prowadząca: Joanna Sypek</p>	<p>Czwartek 7.10 – 7.55</p>	<p>Zajęcia rozwijające uzdolnienia uczniów mają na celu poszerzenie wiedzy uczniów, rozwijanie zainteresowań, przygotowanie uczniów do konkursów oraz wdrażanie do systematycznej pracy samokształceniowej.</p>