

ZADANIA WPROWADZONE DO KONCEPCJI PRACY

SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1

IM. MARII KONOPNICKIEJ

W LUBLIŃCU

NA LATA 2014 – 2019

Z DNIEM 14.09.2015 r.

Priorytet 1:

Cele szczegółowe	Zadania	Termin realizacji	Odpowiedzialni	Uwagi
Wzmocnienie bezpieczeństwa dzieci i młodzieży	Opracowanie projektu „Cyberprzestrzeń jako istotny element funkcjonowania społecznego” dla uczniów, nauczycieli i rodziców.	Na bieżąco	Barbara Gałązka Ewa Siemiradzka	
	Dzień Bezpiecznego Internetu – akcja ogólnopolska.	Na bieżąco	Barbara Gałązka	

	Udział w projekcie „Bezpieczna +”. Podniesienie bezpieczeństwa w szkole uczniów, pracowników, rodziców.		Barbara Gałązka	
Działania profilaktyczne dot. Profilaktyki narkotykowej	Systematyczne apele wychowawczo-profilaktyczne dla uczniów klas I-VI.	Na bieżąco	Małgorzata Siluk	
	Profilaktyczny happening, w którym biorą udział uczniowie klas III-VI.		Małgorzata Siluk	
	Warsztaty profilaktyczne „Ciekawość nie zawsze się opłaca”.		Małgorzata Siluk	
	Realizacja ogólnopolskiej akcji profilaktycznej „Zachowaj Trzeźwy Umysł”, która adresowana jest do uczniów klas II-VI.	Na bieżąco	Małgorzata Siluk	
	Realizacja ogólnopolskiego programu profilaktycznego „Cukierki”.		Małgorzata Siluk	
	Program „Trzymaj Formę”.		Małgorzata Siluk	
	Warsztaty dla rodziców „Ufaj czy sprawdzaj?”		Małgorzata Siluk	
	Powołanie zespołu ds. profilaktyki i sytuacji kryzysowych.		Zespół	

Priorytet 3:

Cele szczegółowe	Zadania	Termin realizacji	Odpowiedzialni	Uwagi
Zapewnienie uczniom rozwijania kompetencji czytelniczych	Wzbogacanie księgozbioru biblioteki poprzez zakup nowości wydawniczych oraz lektur szkolnych	2015 - 2019	Bibliotekarze szkolni	
Promowanie czytelnictwa	Prowadzenie lekcji bibliotecznych	Na bieżąco	Bibliotekarze szkolni	
	Organizowanie wystaw, gazetek, konkursów i spotkań autorskich	Na bieżąco	Bibliotekarze szkolni	
Współpraca z instytucjami, innymi bibliotekami i placówkami oświatowymi	Współorganizowanie konkursów i imprez bibliotecznych.	Na bieżąco	Bibliotekarze szkolni	
	Współpraca z wydawnictwami i prasą lokalną.	Na bieżąco	Bibliotekarze szkolni	

Współpraca z rodzicami uczniów	Prowadzenie kiermaszu używanych podręczników	Maj/czerwiec	Bibliotekarze szkolni	
Współpraca z Miejsko – Powiatową Biblioteką Publiczną oraz Biblioteką Pedagogiczną	Lekcje biblioteczne i spotkania autorskie.	Na bieżąco	Nauczyciele polonści i nauczyciel historii	
Analiza tekstów źródłowych na lekcjach języka polskiego i historii Wykorzystanie w szerszym zakresie zasobów biblioteki szkolnej na wszystkich przedmiotach		Na bieżąco	Nauczyciele polonści i nauczyciel historii	

Priorytet 4:

Cele szczegółowe	Zadania	Termin realizacji	Odpowiedzialni	Uwagi
Kształtowanie u uczniów świadomości ekologicznej i przyrodniczej	Popularyzacja potrzeby segregacji odpadów.	Na bieżąco	Nauczyciel przyrody, nauczyciel klas I-III	
	Prowadzenie lekcji tematycznych.	Na bieżąco	Nauczyciel przyrody, nauczyciel klas I-III	
	Udział w akcjach ekologicznych „wewnątrzszkolnych” np. Sprzątanie Świata.	Wrzesień	Wszyscy nauczyciele	
	Prelekcje pracowników Nadleśnictwa Lubliniec.	Wg potrzeb	Nauczyciel przyrody, nauczyciel klas I-III	
	Kształtowanie nawyków ekologicznych poprzez realizację zajęć w terenie.	Wg potrzeb	Nauczyciel przyrody, nauczyciel klas I-III	
	Udział uczniów w konkursach o tematyce przyrodniczej i ekologicznej.	Wg potrzeb	nauczyciel klas I-III	

<p>Propagowanie zdrowego stylu życia – zdrowe odżywianie</p>	<p>Udział w programie edukacyjnym „Śniadanie daje moc”</p>	<p>Na bieżąco</p>	<p>Nauczyciele klas I-III</p>	
<p>Podnoszenie skuteczności oddziaływań edukacyjnych</p>	<p>Analiza wyników testów, sprawdzianów oraz sprawdzianów próbnych, badanie osiągnięć edukacyjnych uczniów oraz opracowanie wniosków i działań naprawczych</p>	<p>Na bieżąco</p>	<p>Nauczyciele matematyki</p>	
<p>Poprawianie wyników nauczania</p>	<p>Stosowanie elementów oceniania kształtującego, stosowanie alternatywnych i innowacyjnych metod nauczania.</p>	<p>Na bieżąco</p>	<p>Nauczyciele matematyki</p>	
<p>Motywowanie uczniów do uczenia się matematyki oraz samokształcenia</p>	<p>Organizacja zajęć dodatkowych wspierających rozwój ucznia oraz zastosowanie technologii informatycznych w nauczaniu – wyposażenie pracowni matematycznej w tablice interaktywne i nowoczesne pomoce dydaktyczne.</p>	<p>Na bieżąco</p>	<p>Nauczyciele matematyki</p>	