

ZGŁOSZENIE DOBREJ PRAKTYKI

NAZWA SZKOŁY	Gimnazjum im. Henryka Brodatego w Krośnie Odrzańskim
DANE SZKOŁY (adres, telefon, e-mail)	ul. Pułaskiego 3 66-600 Krosno Odrzańskie tel. 68 383 95 00 e-mail: gimkrosnoodrzanskie@o2.pl
IMIĘ I NAZWISKO AUTORA/AUTORÓW DOBREJ PRAKTYKI	Małgorzata Jasiulewicz, Iwona Jasek
TYTUŁ PRZEDSIĘWZIĘCIA	<i>Mistrz Przyrodnik</i>
RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA (np. innowacja, projekt, konkurs etc.)	Cykliczny konkurs przyrodniczy.
TERMIN I MIEJSCE REZALIZACJI	listopad, marzec, maj Gimnazjum Krosno Odrzańskie.
CELE DZIAŁANIA	<p>Dla ucznia:</p> <ul style="list-style-type: none"> – rozwijanie zainteresowania naukami przyrodniczymi; – kształcenie umiejętności obserwacji przyrody; – powiązanie różnych dziedzin wiedzy i jej wykorzystanie; – stwarzanie możliwości współzawodnictwa i osiągnięcia sukcesu; – wzmacnianie motywacji do uczenia się; <p>Dla nauczyciela:</p> <ul style="list-style-type: none"> – współpraca nauczycieli przedmiotów przyrodniczych; – korelacja międzyprzedmiotowa; – umiejętność budowania zadań i pytań międzyprzedmiotowych; – wzbogacenie warsztatu pracy nauczyciela; <p>Dla szkoły:</p> <ul style="list-style-type: none"> – promocja szkoły w środowisku lokalnym; – podniesienie jakości pracy szkoły; – stworzenie bazy zadań, pytań i trwałych środków dydaktycznych potrzebnych do realizacji konkursu; – integracja nauczycieli Zespołu Przyrodniczego.
OPIS DZIAŁANIA	Konkurs odbywa się od czterech lat, skierowany jest do chętnych uczniów klas pierwszych i drugich wykazujących zainteresowanie przedmiotami przyrodniczymi. Udział uczniów jest dobrowolny.

	<p>Konkurs jest składa się z trzech etapów.</p> <p>Etap I: Uczniowie rozwiązują test z przedmiotów przyrodniczych, zawierający zadania zamknięte. Czas pracy to 45 minut. Do kolejnego etapu przechodzą uczniowie, którzy uzyskali 80% punktów.</p> <p>Etap II: Uczniowie rozwiązują test z wiedzy przyrodniczej zawierający zadania zamknięte i otwarte. Czas pracy to 60 minut. Do finału przechodzą uczniowie, którzy uzyskali 90% punktów.</p> <p>Etap III: Odbywa się przy zaproszonej widowni, którą stanowią nauczyciele, rodzice, dyrekcja szkoły, uczniowie. Finałiści rozwiązują zadania otwarte oraz zadania praktyczne przygotowane przez nauczycieli. Tytuł Mistrza Przyrodnika uzyskuje uczeń, który uzyska największą liczbę punktów.</p> <p>Wszyscy uczestnicy finału otrzymują nagrody / pamiątki oraz dyplomy ufundowane przez Radę Rodziców.</p>
<p>UZYSKANE EFEKTY</p>	<ul style="list-style-type: none"> – umożliwienie uczniom zaprezentowania swojej wiedzy i umiejętności; – uzyskanie większej sprawności rozwiązywania zadań przyrodniczych; – zwiększenie motywacji uczniów do uczenia się przedmiotów przyrodniczych i planowania własnego rozwoju; – lepsze rozumienie otaczającego świata; – nabywanie pewności siebie i zdolności publicznej prezentacji; – stworzenie bazy zadań interdyscyplinarnych oraz środków dydaktycznych; – wyłonienie ucznia o szerokiej wiedzy przyrodniczej; – rodzice są świadkami sukcesu swoich dzieci.
<p>OSOBA ODPOWIEDZALNA ZA WARTOŚĆ MERYTORYCZNĄ TEKSTU</p>	<p>Iwona Jasek</p>

Wyrażam zgodę na zamieszczenie na stronie internetowej Ośrodka Doskonalenia Nauczycieli w Zielonej Górze www.odn.zgora.pl informacji na temat przedstawionego przykładu dobrej praktyki. Oświadczam, że materiał został opracowany samodzielnie i nie narusza praw autorskich innych osób.

*Iwona Jasek
Małgorzata Jasiulewicz*