



PKDS.410.5.2017.AK

Słupsk, 07.03.2017

*Gimnazja z terenu
Parku Krajobrazowego „Dolina Słupi”
i jego otuliny oraz miasta Słupska*

Zaproszenie

Pomorski Zespół Parków Krajobrazowych Oddział Park Krajobrazowy „Dolina Słupi” zaprasza do udziału w XXVI Konkursie Wiedzy o Ochronie Przyrody i Parku Krajobrazowym „Dolina Słupi”. Wpisując się w obchody ogłoszonego przez Sejm Rzeczypospolitej Polskiej Roku Wisły, zdecydowano, iż tematem przewodnim przedsięwzięcia będą rzeki. Tegoroczny tytuł konkursu brzmi:

„Rzeki żywe arterie krajobrazu ”

Konkurs odbędzie się **30 maja** b.r. o godzinie **10.00** w sali Centrum Edukacji Ekologicznej (na terenie oczyszczalni ścieków w Słupsku na ul. Sportowej 73).

W dniu **28 kwietnia** b.r. planujemy (dla chętnych) przeprowadzenie warsztatów przygotowujących do konkursu. Szczegóły dotyczące warsztatów i przebiegu konkursu podamy po zgłoszeniu szkoły.

W przygotowaniu do konkursu obowiązują materiały:

- folder Rzeki „żywe arterie krajobrazu” do pobrania- <http://pomorskieparki.pl/files/site-pzpk/download/567/arterie.pdf>
- pakiet Edukacyjny Słupia, (wydanie II z 2011 roku), prezentacje nr 2,4,6,7
- mapa turystyczna Park Krajobrazowy Dolina Słupi. Wyd. Eko kapio **2016**

Szkoły które nie posiadają pakietu, bądź nowej mapy proszone są o zgłoszenie się do Parku i odebranie materiałów.

Eliminacje szkolne przeprowadzane są przez poszczególne szkoły we własnym zakresie. Do etapu parkowego zapraszamy **3 osobowe drużyny**.

Zgłoszenia uczestników prosimy nadesłać listownie, faxem **59 8429829** lub e-mailem na adres: a.kasprzak@pomorskieparki.pl do dnia **07 kwietnia** b.r. **wraz z potwierdzeniem udziału w warsztatach**. Formularz zgłoszenia drużyny dostępny będzie na naszej stronie internetowej (zakładka konkursy) jak też jako załącznik do niniejszego pisma.

W konkursie przewidujemy klasyfikację drużynową i indywidualną, na zwycięzców czekają atrakcyjne nagrody. Dla wszystkich uczestników przewidziano pamiątkowe dyplomy.

Z poważaniem

KIEROWNIK ODDZIAŁU
Miller
Marcin Miller

