

STRUKTURA POBYTOVÉHO PROGRAMU PŘÍRODA NAOSTRO

Pobytový program Příroda naostro je zaměřený především na praktickou terénní biologii. V programu jsou pevné a volitelné bloky, ze kterých můžete vybírat (viz níže). Zahájení programu a čas ubytování plně přizpůsobíme vašemu příjezdu (je možný i začátek až odpoledním programem, pak bychom dopolední program vypustili).

Program nabízíme v pětidenní a třídenní variantě. Další varianty délky pobytu jsou možné po domluvě.

Pětidenní varianta

	<i>dopolední blok</i>			<i>odpolední blok</i>		<i>večer</i>
<i>pondělí</i>	ubytování	Motivační blok	Dotekem k poznání	Hydrobiologie	Ekosystémy	Koohry/ Večerní orienták
<i>úterý</i>	Exkurze Rudice (nebo jiná lokalita dle domluvy)					
<i>středa</i>	Dopolední terénní blok zaměřený na ornitologii, entomologii			Výběr výukových programů – viz níže		
<i>čtvrtek</i>	Úvod do badatelství	Bádání v terénu: sběr dat v terénu a provádění vlastních průzkumů			Práce na projektech: zpracování dat z terénu	
<i>pátek</i>	Konference s představením výsledků práce na projektech, zakončení pobytu					
					Pevné programy	Volitelné programy

Třídenní varianta s badatelským dnem

	<i>dopolední blok</i>			<i>odpolední blok</i>		<i>večer</i>
<i>1. den</i>	ubytování	Motivační blok	Dotekem k poznání	Hydrobiologický a entomologický terénní blok		Koohry/ Večerní orienták
<i>2. den</i>	Úvod do badatelství	Bádání v terénu: sběr dat v terénu a provádění vlastních průzkumů			Práce na projektech: zpracování dat z terénu	
<i>3. den</i>	Přírodovědná pohybová hra	Konference a zakončení pobytu				
					Pevné programy	Volitelné programy

Třídenní varianta s terénní exkurzí

	<i>dopolední blok</i>			<i>odpolední blok</i>	<i>večer</i>
<i>1. den</i>	ubytování	Motivační blok	Dotekem k poznání	Hydrobiologický a entomologický terénní blok	Koohry/ Večerní orienták
<i>2. den</i>	Terénní exkurze Ostrov (nebo jiná lokalita dle domluvy)				
<i>3. den</i>	Výběr výukových programů – viz níže			Pevné programy	Volitelné programy

Poznámky k některým programům, seznámení s jejich zaměřením:

Dotekem k poznání – práce s předsudky a bouráním bariér při kontaktu s živočichy chovanými v našich teráriích. První den pobytu je možné ho zařadit při dřívějším příjezdu skupiny.

Hydrobiologie – hydrobiologické odlovy ve vybrané lokalitě v blízkosti Rychty, u starších žáků i chemický průzkum znečištění vody, bioindikace.

Ekosystémy – pohybová strategická hra, snaha o uživení co největšího počtu organismů.

Večerní blok na výběr: Kooperativní hry – poznávání a spolupráce ve skupině, Večerní orienták – protažení těla a ověření dovednosti jednoduché orientace v terénu, Dotekem k poznání (u skupin do 22 žáků).

Terénní exkurze – exkurze do vybrané lokality se zaměřením na zvolená biologická témata, praktické odlovy a určování, vyvozování vztahů, důsledků, zážitky, průzkum jeskyní... Doprava na exkurzi a pohyb v terénu je možný objednaným autobusem, hromadnou dopravou nebo na kolech, kterými disponujeme.

Ornitologický a entomologický terénní blok – půldenní terén zaměřený na ornitologická pozorování a entomologické odlovy v okolí Krásenska.

Výběr výukových programů: Tajný život stromů (život dřevin, využití pozorovací plošiny na stromě), Vetřelci mezi námi – rostliny (invazní druhy rostlin) + Vetřelci mezi námi – živočichové (invazní druhy živočichů), Poklady Jihomoravského kraje (velkoplošná CHÚ v kraji), Enviproblémy aneb Není nám to volný (současné environmentální problémy okolo nás, simulační hra), Fishbanks (strategická hra – rybolov jako ukázkový vyčerpateľný obnovitelný přírodní zdroj), Dotekem k poznání – celodopolední varianta programu zaměřeného na kontakt s terarijnými živočichy. V případě třídenního pobytu je možné volit i přírodovědnou pohybovou hru.

Badatelský den – během úvodního bloku žáci sestaví pracovní skupiny a svou výzkumnou otázku, v terénu pak následně provedou samotný průzkum podle zvolené metodiky, data z terénu následně vyhodnotí a zpracují do prezentace pro ostatní spolužáky.

Přírodovědná pohybová hra – dle časových a pohybových možností skupiny hra Evoluce či Ekosystémy.