

MAKSIMIRSKI ISTRAŽIVAČI

edukativni program za djecu osnovnoškolske dobi



Javna ustanova Maksimir, Maksimirski perivoj 1, e-mail: edukacija@park-maksimir.hr



Što?

Edukativni program Javne ustanove Maksimir namijenjen grupama djece školske dobi.

Gdje?

Na području spomenika parkovne arhitekture - Park Maksimir.

Kada?

Proljeće, ljeto i jesen u vrijeme trajanja školske godine.

Zašto?

Radi stjecanja znanja o vrijednosti parka Maksimir i njegovu biljnom i životinjskom svijetu kroz izvanučioničnu nastavu.

Kako?

Program je baziran na ključnim temama za niže razrede osnovne škole, a sukladno HNOS-u. Uključuje istraživački rad i edukativne radionice i igre uz stručno vodstvo. Program je podijeljen u sedam tematskih cjelina, a uključuje različite nastavne predmete (integrirani nastavni dan).

Koliko?

Cijena programa je 20 kn po učeniku.



U sklopu svih izabranih programa dobivate:

- stručno vodstvo (1 vodič na 1 razred)
- potreban pribor za održavanje aktivnosti
- radne listiće
- pripremu za učitelje

Grupe je potrebno najaviti barem tjedan dana unaprijed.

Detalji pojedinih programa opisani su u nastavku. Za sve daljnje informacije te najave grupa obratite se u Infocentar!

Javna ustanova - Maksimir
Maksimirski perivoj 1
Mobitel: 098/416 314
edukacija@park-maksimir.hr
www.park-maksimir.hr

Godišnja doba: U sklopu ove aktivnosti djeca uče o promjenama u prirodi koje donose godišnja doba. Na interaktivan način uče mjesece u godini te ovisno o godišnjem dobu prepoznavanje i opisivanje najčešćih vrsta proljetnica odnosno drveća. Namijenjena je prvenstveno djeci 1. i 2. razreda osnovne škole.

Vode: Djeca uče prepoznavati tipove slatkovodnih ekosustava i njihove glavne značajke. Stječu nova znanja o biljnim i životinjskim vrstama kroz različite nastavne predmete te određuju prozirnost, dubinu i brzinu kretanja jezera, odnosno potoka. Namijenjena je prvenstveno djeci 3. i 6. razreda.

Potruga za blagom: Koristeći se znakovima iz prirode, kompasom i naputcima djeca pronalaze put do skrivenog blaga. Usput odgovaraju na pitanja kojima dotiču i druge teme i nastavne predmete. Namijenjena je prvenstveno djeci 3. razreda osnovne škole.






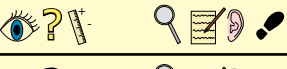

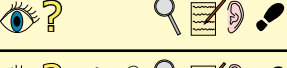








Maksimirski detektivi: Ova aktivnost uključuje pronalaženje tragova životinja, promatranje i opisivanje njihova kretanja te igru pomoću koje razumijevaju korištenje osjeta mirisa. Izrađuju odljev traga koji odnose sa sobom u učionicu. Namijenjena je prvenstveno djeci 4. i 5. razreda osnovne škole.

Šuma: Djeca se upoznaju s glavnim značajkama životne zajednice šuma, razlikom između listopadnog i vazdazelenog drveća i slojevitosti šume. Određuju starost, visinu i vrstu jednog drveta. Izrađuju plakat od prikupljenih listova drveća te prepoznaju najčešće vrste. Namijenjena je prvenstveno djeci 4. i 6. razreda osnovne škole.

Travnjaci: U sklopu ove aktivnosti djeca se upoznaju s glavnim značajkama životne zajednice travnjaka, njezinom strukturom i razlikom u odnosu na životnu zajednicu šume. Djeca se uvode u istraživački rad i određuju neke vrste biljaka i životinja travnjaka. Namijenjena je prvenstveno djeci 4. i 6. razreda osnovne škole.

Maksimirski vrtlari: Djeca saznaju više o životu biljke te načinu sadnje biljke iz sjemena. Ukrašavaju svoju platnenu vrećicu motivima biljke, sade svoju biljku koju uz dobivene naputke uzgajaju dalje u učionici. Namijenjena je prvenstveno djeci 4. i 5. razreda osnovne škole.

Za preglednije snalaženje pogledajte tablicu u nastavku.

naziv programa	uzrast								aktivnost učenika
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.			
Godišnja doba	●	●					3		
Vode			●			●	3		
Potruga za blagom			●				3		
Maksimirski detektivi				●	●		3		
Šuma				●		●	3		
Travnjaci				●		●	3		
Maksimirski vrtlari				●	●		3		

 školski sati


 doba godine

 jesen

 proljeće

 opažanje

 radni listići

 matematika

 likovni

 istraživanje

 hrvatski jezik

 slušanje

 kretanje

 glazbeni