

ЛЕТО НА ОЛИМПУ 2018

Летњи програми за ученике основних и средњих школа на Олимпу су традиционално најпосећенија манифестација у оквиру спортског центра „Олимп – Звездара“. И ове године, већ шесту годину за редом, у сарадњи са Секретаријатом за спорт и омладину града Београда и ГО Звездара, реализујемо бесплатне спортско-рекреативне и едукативне програме у време трајања летњег школског распуста.

Програми су осмишљени да обухвате различите садржаје и да понуде корисницима што већи број разноврсних активности:

Програм	Трајање програма	Термини одржавања	Сатница	Узраст учесника
Школа пливања - обука непливача и усавршавање техника пливања	од 20.06.2018. до 31.08.2018. год	радним данима	од 08:00 до 10:00 и од 19:30 до 20:30	ученици основних школа
Рекреативно пливање	од 20.06.2018. до 31.08.2018. године	радним данима	од 19:30 до 20:30	ученици основних и средњих школа
Бесплатно пливање за ђаке - улаз уз ђачку књижицу	од 20.06.2018. до 31.08.2018. године	среда	од 10:00 до 19:00	ученици основних и средњих школа
Летњи камп у амфитеатру и на базену - зумба, плес, аеробик и пливање	од 02.07.2018. до 31.08.2018. године	радним данима	од 08:00 до 16:00	ученици основних школа
Летњи камп у фискултурној сали, отвореним теренима и на базенима - трчање, атлетика, кошарка, одбојка, рукомет, мали фудбал, пливање	од 02.07.2018. до 31.08.2018. године	радним данима	од 07:00 до 16:00	ученици основних школа
Летњи камп у трим сали и на базену - карате, џудо, кик бокс и пливање	од 02.07.2018. до 31.08.2018. године	радним данима	од 17:00 до 21:00	ученици старијих разреда основних школа и средњих школа
Летња школа фотографије	од 18.06.2018. до 24.08.2018. год	петак	од 15:00 до 20:00	ученици средњих школа

Поучени дугогодишњим искуством, летњи кампови су осмишљени да обједине одређене групе спортова које су интересантне нашим корисницима, а саставни део програма свих кампова је и коришћење комплекса отворених базена што је једна од омиљених активности учесника у кампу.

Поред кампова Већ традиционално Град Београд је наставио да подржава акцију бесплатног уласка на базене средом за све школарце уз ђачку књижицу, а за оне који желе да науче да пливају или усаврше своју технику пливања на располагању је и Школа пливања где ће проћи обуку са лиценцираним тренерима.

Први пут ове године започели смо и пројекат „Летње школе фотографије“ за све ученике средњих школа. Циљ пројекта је да младе људе научимо о историји и настанку фотографије, о технологији израде, о врстама фотографије и да кроз практичан рад сагледају уметнички аспект ове младима тако блиске теме.

Сви програми у оквиру Лета на Олимпу су бесплатни а пријављивање траје од 01. до 15. јуна на пријавници спортског центра „Олимп – Звездара“, Вјекослава Ковача 11.

Број места је ограничен за све програме а за учеснике у летњим камповима у амфитеатру, трим и физкултурној сали обезбеђена је и ужина током трајања програма.

Позивамо све школарце да се на време пријаве за учешће у летњим програмима на Олимпу и да квалитетно проведу слободно време током летњег распуста дружећи се са вршњацима на најздравији могући начин - бавећи се спортом и рекреацијом.

Спортски центар „Олимп - Звездара“ налази се на једној од највиших тачака Београда, у непосредној близини звездарске шуме, у окружењу зеленила и чистог ваздуха. Простире се на површини од око 50.000 м², која се састоји од отворених и затворених спортских терена, комплекса базена, амфитеатра, управне зграде са пратећим објектима, зелених и других површина. Спортски центар је већ деценијама препознат као оаза спорта и рекреације а из године у годину ради се на обогаћивању садржаја за све узрасне категорије корисника и на подизању квалитета пружених услуга. Мисија ЈП СЦ „Олимп – Звездара“ је максимално коришћење ресурса у сврху задовољења потреба грађана по питању рекреације и здравог стила живота.

Уколико су Вам потребне додатне информације:

Ана Божовић

Тел: 069/ 3315-993

Тел: 011/2411-839

e-mail: marketing@scolimp.rs

ЈП Спортски центар „Олимп – Звездара“

Вјекослава Ковача 11

Инфо: 011/2412-353; 2411-636

www.scolimp.rs

info@scolimp.rs