

КУЛТУРНИ ДОГАЂАЈ МЕСЕЦА

ИЗЛОЖБА «КОЛЕКЦИЈА КАО ОГЛЕДАЛО» У ГАЛЕРИЈИ САНУ

Маја и ја смо посетиле изложбу у галерији Српске Академије Науке и Уметности. Тема изложбе је Модернизам у делима из Галерије Матице Српске. Гледајући те слике осетила сам магију слика и магичност сликарства. Толико ми се свидела да сам позвала Вању да заједно за вас направимо избор слика које су на нас оставиле највећи утисак.

Вањин избор су:

«Пејзаж са морем» Петар Добровић

«Пејзаж са мостом» Михаило С. Петров

«Грушки залив» (Бока Которска) Петар Лубарда

«Изабрао сам ове три слике зато што су ми се код њих свиделе боје и текстура. Свиђа ми се што је на њима приказана природа. Највише ми се допала слика «Пејзаж са мостом» Михаила Петрова».

Софијин избор су:

«Енглескиње у Паризу» Сава Шумановић

«Карловачки пејзаж» Богдан Шупут

«Студија за проглашење Душановог законика» Павле (Паја) Јовановић. Ова слика ми се највише свидела јер приказује Србију из времена када је била моћна краљевина.

Слика која је обома привукла пажњу због необичне технике којом је насликана је «Шидски сокак» Саве Шумановића.

Маји се највише допала слика «Дурмитор» Петра Лубарде.

Надам се да смо вас инспирисали да и ви посетите ову магичну изложбу и потражите ове слике.

Написала Софија Мијатовић

МОЈ СУПЕР РАСПУСТ

Мој супер распуст је организован провод за децу који се налази на пуно дестинација у Србији (Лепенски Вир, Гоч, Тара...). Тамо се сваки дан одржавају активности, журке и дружења.

Неке од активности су клискање, глума, стрељаштво, пуцање из пушке, али има и необичних, као што су:

Бабл (сударање лоптама док смо ми у њима, а победник је онај који остане на ногама)

Зорбинг (спуштање великим лоптама низ падину, док смо ми завезани у њима)

Фут пул (билијар ногама - велики простор где има осам лопти које ми шутирамо)

Умовање (слушамо приче и одговарамо на питања)

Флаг (амерички фудбал где нема отиманња лопте из руку него неко из противничког тима треба да одлепи тракицу играча који носи лопту у руци)

Танграм (слагање седам делова на задату слику)

Традиција (традиционалне игре супер распуста)

Најлепши део супер распуста је дружење. Ја сам била на Тари са другарима из школе – Сојом, Викицом, Лукшом,

Петром, Кеџманом, Лином, Иваном, Вуком, али сам тамо упознала још много деце са којима бих волела да останем у контакту. Већ смо се договорили да на лето сви идемо у Лепенски Вир.

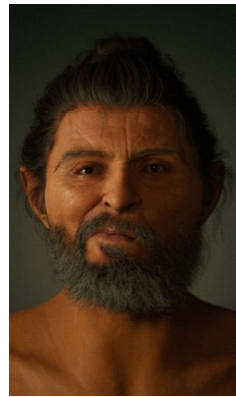


ТОПЛО ПРЕПОРУЧУЈЕМ ОВАЈ ПРОВОД!

Написала Маја Вукајловић

ПРАИСТОРИЈСКИ ЧОВЕК НА ЕХРО 2020 У ДУБАИУ

Када су истраживали локалитет Лепенски вир у источној Србији, на обалама Дунава, српски археолози су у једном гробу пронашли костур мушкарца. Проучавањем његовог костура открили су да је имао око 50 година када је умро, да је био висок око 180цм и тежак 72кг. Омиљена храна му је била риба. На основу својих открића, тим наших нааучника у коме су били археолози и програмери је направио дигиталну копију човека који је живео у Лепенском виру пре 10.000 година. Они су сга представили свету 16. децембра 2020. на Светској изложби ЕХРО 2020. у Дубаиу. Свако ко је посетио изложбу могао је да види лице човека који је стварно живео у праисторији и који може да покреће лице и прави гримасе. Да ли бисте и ви волели да га упознате?

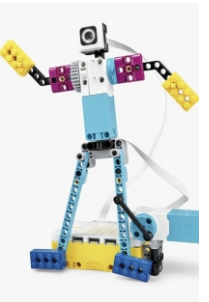


Написала Асја Рушид

МОЈ ЗИМСКИ СТЕАМ КАМП

Овог распуста искористио сам прилику да идем на СТЕАМ камп са мојим другом Михаилом. Ту смо учили роботiku, програмирање робота, електронику и занимљиву физику. Користили смо Лего Спике коцкице и елементе и било је веома забавно. Упознали смо нове другаре и лепо смо се забављали. Ишли смо у Музеј науке и технике као и у Музеј Николе Тесле који ми се веома допао. Тамо смо научили нешто више о струји и чиме се све Никола Тесла бавио а имали смо и прилику да „опипамо“ струју и било је невероватно. Михаило и ја смо успели да направимо првог робота и програмирали смо га да се самостално креће. Били смо врло поносни што смо направили нашег првог робота.

Написао Алекса Ђуричић



КЊИГА МЕСЕЦА

Драги другари,

Ево нове књиге Џоане Роулинг "Божично прасе" и то, нећете веровати, књиге која не говори о Харију Потеру. Прочитала сам је за време овог зимског распуста и одушевљена сам. Потпуно је другачија од наших омиљених књига о Харију Потеру, осим што је и овде најважнија магија. Све се догађа током само једне, али чаробне ноћи – од Бадње вечери до Божићног јутра, када су сва чуда могућа.

Главни јунак је дечак Џек, који несрећним случајем остаје без своје омиљене играчке – Дода прасета. Уз помоћ његове замене - Божићног прасета, он креће у потрагу за њим у Земљу изгубљених и то на Бадње вече. Поред играчака и разних других предмета које су деца и одрасли изгубили, у Земљи изгубљених се налазе и изгубљени принципи и многе најбоље људске особине. Сви они желе да се врате у Земљу живих, својим власницима.

Џек и Божићно прасе, пролазећи кроз разне градове у Земљи изгубљених, доживљавају страх, глад, хладноћу, али Џека упорно даље води његова огромна љубав према вољеној играчки и велика жеља да је врати у Земљу живих и у свој живот.

Нећу вам открити шта се десило на крају ове магичне приче. Прочитајте сами. Верујем да ћете уживати у овој дивној књизи и да ће вас, као и мене, очарати ова прича пуна љубави, која чини да је све могуће, нарочито у Божићној ноћи.

Написала Анђела Госпавић

ПОЗНАТЕ ЛИЧНОСТИ

ПЕВАЧ ЛИЛ НАС ИКС (LIL NAS X)

Његово право име је Montero Lamar Hill и рођен је 9. априла 1999 године. Овај 22-годишњи Американац је певач, репер и текстописац.

Његова најпознатија песма је **Old Town Road** која има 887 милиона прегледа у тренутку у ком се овај текст пише, а сигурно је да ће песма да постане још популарнија.

Ту су још и песме: Montero, Industry Baby, Thats What I Want, Void, The Art Of Realization, Am I Dreaming, Scoop, Dead Right Now...

Препоручио Вања Арскин



МОЈИ ГОСТИ ИЗ ПРОШЛОСТИ

Будим се ујутру и осећам неко ме гледа кроз прозор. То ми је необично јер живим у Краља Петра на трећем спрату. Погледам кроз прозор кад видим три госпође, необичних шиљатих лица како ме гледају право у очи. Како је то могуће? Ко је то? Зграда преко пута нас, прекривена је огромним платнима на којима пише Музеј града Београда, Винчанска култура, фигурине из Винче. Схватам да је то музејска постава приказана на заштитном платну која представља део наше прошлости која ми је дошла под прозор. Старе су 6000 – 7000 година. Све три су лепе и необичне. Да ли им је хладно на овом снежном дану? Отварам прозор и зовем их да уђу. То су моји гости из прошлости, добро ми дошле стрине из давнине. Уђите да ми испричате вашу причу, а на пролеће долазим ја код вас у Винчу у госте.

Написао Алекса Ђуричић

КАКО НАСТАЈУ ЛЕГЕНДЕ

Гроф Дракула. Његово право име је било **ВЛАД ЦЕПЕШ**. Био је владар краљевине на Карпатима, у Румунији. Живео је у XV веку.



Звали су га Дракул (на румунском змај) по ордену који је носио његов отац. Често је ратовао са Турцима и у тим сукобима се показао као јако суров и крволочан човек. Заробљенике је набијао на колац а, верујући да му крв непријатеља даје моћ и снагу, захтевао је да му њоме преливају јело.

Енглески писац, Брам Стокер, се инспирисао причом о Владу Цепешу и створио лик вампира, грофа Дракуле, који ноћу устаје из гроба да би пио људима крв.

Касније су снимљени и многи филмови о њему. Ја сам почела да гледам филм «Бал вампира» Романа Поланског.

Написала Софија Мијатовић

KENGURSKЕ ČAROLIJE

crta i piše: Vanja Arsikin



ИСТРАЖИВАЧКИ КУТАК

СТАРА ПЛАНИНА-НОВИ НАЦИОНАЛНИ ПАРК СРБИЈЕ



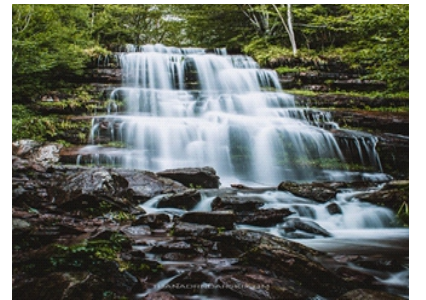
Као љубитељ хајкинга често посећујем планине. Моја омиљена планина је Стара планина или планина Балкан (што на турском значи мед и крв). Стара планина је право богатство наше земље. Кресе је предивни пејзажи, богат биљни и животињски свет. На њој има много бистрих потока и река. Бисери ове планине су бројни водопади.

Најпознатији су Тупавица, Бигар, Чунгуљ и други. Многи од њих чекају да буду откривени. Највиша тачка Старе планине је врх Ботев (2.376 m н.в). Има још доста врхова који су прави изазов за планинаре.

Посебно ме радује то што је Стара планина овог месеца, заједно са планином Кучај-Бељаница, проглашена за нови национални парк Србије. До сада је имала статус парка природе. Последњи пут су за националне паркове проглашени Тара и Копаноник 1981. године. Ако сте авантуристи, препоручујем вам да посетите ову магичну планину, можда баш ви откријете неки од њених скривених драгуља.

Водопад Тупавица

Написала Асја Рушид



МОЗГАЛИЦЕ

- Ланина мама има четворо деце. Милу, Хану, Марка и _____.
- *На такмичењу тркач престиже трећег такмичара. Који је сад он по реду?
- Неки месеци имају 31, а неки 30 дана. Колико их има 28 дана?
- Ти си мој син, а ја нисам твој отац. Ко сам ја?
- На брод иду 2 сина и 2 оца, али их је само тројица. Како то?
- Колико два и по штапа имају крајева?

Приредила Маја Вукајловић
(решења у следећем броју)

ЗАНИМЉИВОСТИ

ЗВЕЗДЕ И СУНЧЕВЕ ПЕГЕ

У свемиру постоји бесконачно много звезда, а само у нашој галаксији има **400** милијарди звезда.

У средишту Сунчевог система се налази Сунце и то је звезда најближа Земљи. У њу би могло да стане милион земаљских кугли. Сунце је од Земље удаљено **150** милиона километара.



Све звезде се разликују по боји, која зависи од температуре на тој звезди. Најхладније су црвене звезде, које су и најстарије. На њима температура износи од **2 000** до **3 000** степени Целзијуса. Затим следе жуте звезде, којима припада и наше Сунце и које су средње старости, са температуром од око **6 000** степени Целзијуса. Најтоплије и најмлађе су плаве звезде, на којима температура износи од **10 000** до **100 000** степени Целзијуса.

Када нека звезда нестаје, пре самог нестанка се њен сјај увећава неколико милиона пута, а затим долази до огромне експлозије, коју су научници назвали СУПЕРНОВА. После експлозије, тај сјај нестаје месецима. Супернове се појављују отприлике на сваких **200** година.

На неким местима на Сунцу се појављују Сунчеве пеге, које су много хладније од остале површине Сунца. Занимљиве су и зато што оне настају и увећавају се током **11** година, а следећих **11** година постепено нестају. Затим, све креће испочетка, па се нове пеге појаве на неком другом делу Сунца. Научници до данас нису успели да објасне зашто се Сунчеве пеге баш тако понашају.

Написала Анђела Госпавић

решење математичког задатка из децембарског броја

