



НОВИ САД - На данашњи дан 1932. рођен је српски писац, новинар и филмски радник Мирослав Антић, изузетан лиричар и инвентиван дечји песник, који је у песме унео колорит језика његових банаћана. За 35 година стваралаштва објавио је више од 30 књига, а радио је и на филмовима "Свети песак", "Доручак с ђаволом". Дела: збирке песама "Испричано за пролећа", "Плаво небо", "Рождество твоје", "Псовке нежности", "Гарави сокак", "Концерт за 1001 бубањ", "Кикинда", песме за децу "Плави чуперак", "Последња бајка", Насмејани свет", "Шашава књига", "Прва љубав", "Свашта умем", радио драме "Отужни марш", "Повечерје".

Данас је четвртак, 14. март 2019. До краја године има 292 дана.

1558 - Немачки цар Фердинанд I узео је титулу римског цара без уобичајеног крунисања од стране папе.

1776 - Рођена је српска књижевница Еустахија Арсић, "прва славјаносербска списатељица". Од најранијег образовања у родном Иригу васпитавана је у духу просвећености, што је уочљиво у њеном делу кроз које провејава дух 18. века. Интересовала се за природне науке и била је поборница школовања жена. Написала је две поучне књиге у којима се преплићу стихови и проза: "Совјет матерниј обојега пола јуности сербској и валахијској" и "Полезнаја размишленија о четирех годишних временех".

1804 - Рођен је аустријски композитор Јохан Штраус Старији, отац популарних композитора Јохана Млаћег, Јозефа и Едуарда, најзаслужнији за велику распрострањеност бечког лаког валцера. Био је најпре капелник више забавних оркестара, затим дворског плесног оркестра у Бечу. Дела: велики број маршева, укључујући "Марш Радецког", валцера, кадрила, полки.

1820 - Рођен је италијански краљ Виторио Емануеле I, први монарх уједињене Италије, назван "честити краљ". Од ступања на престо 1861. до смрти 1878. владао је стриктно

као уставни монарх.

Претходно је од 1849. био краљ Пијемонта (Краљевина Сардинија).

1844 - Карлос Антонио Лопес проглашен је првим уставним председником Парагваја.

1879 - Рођен је Алберт Ајнштајн, најистакнутији теоретичар физике у 20. веку, творац теорије релативитета, добитник Нобелове награде за физику 1921. Студирао је математику и физику на Политехници у Цириху, где је добио швајцарско држављанство и оженио се српском математичарком Милевом Марић. Ванредни професор у Цириху је постао 1909, а 1914. директор Кајзер-Вилхелмовог института у Берлину и члан Пруске академије наука, па је поново примио немачко држављанство. Из Немачке је емигрирао у САД 1933, после доласка нациста на власт. Међу великим именима науке био је један од најупорнијих у осуди рата и нацизма. Објавио је 1905. специјалну, а 1916. општу теорију релативности. Објаснио је 1905. закон фотоелектричног ефекта помоћу квантне теорије. Развио је теорију физичког поља, тражећи везу међу гравитационим и електромагнетним пољима. Расправе о основаности теорије релативитета још нису закључене, али је несумњиво да је његов научни рад изменио представу о свету и васиони и поставио темељ нових наука. Дела: "Основи опште теорије релативности", "О специјалној и општој теорији релативности", "Значење релативности", "Теорија Браунових кретања", "Електродинамика тела у кретању", "Еволуција физике", "Моја слика света", "Идеје и мишљења".

1883 - Умро је немачки филозоф Карл Маркс, највећи теоретичар социјалистичке мисли и лидер радничког покрета у 19. веку. Завршио је студије филозофије у Берлину, а у 23. години докторирао је филозофију на Универзитету у Јени са изванредно оцењеном дисертацијом "Разлика између Демокритове и Епикурове филозофије природе". Одустајући од универзитетске каријере, посветио се публицистичком раду у "Рајнским новинама", чији је главни уредник постао 1842. Пруске власти су 1843. забраниле лист, после чега је отишао у Француску и отада је, с краћим прекидима, цео живот провео у емиграцији, најдуже у Енглеској, где је и умро.

