

Pozdravljeni učenci, ki obiskujete neobvezni izbirni predmet tehnika (NIP Tehnika)

Počitnice so za vami. Pred nami je še nekaj nalog za opraviti. Tedni gredo hitro naokoli in že bo tu mesec junij in zaključevanje ocen. Preglejte, če ste opravili vse naloge in v primeru, če vam to še ni uspelo, si naredite načrt, kako si boste delo razporedili v mesecu maju, da boste lahko delo nadoknadili. Za učence, ki ste že vse izdelke izdelali, pa bom pripravila zanimive in malo drugačne naloge.

IZUM, IZNAJDBA

Izum je nekaj kar je na novo odkrito, ustvarjeno, zlasti na tehničnem področju. Vse kar uporabljate je nekdo izumil oziroma iznašel, npr. prvo kolo so iznašli v Mezopotamiji v 4. tisočletju pred našim štetjem. Tudi Slovenija se lahko pohvali z najdbo lesenega kolesa in osi na Starih gmajnah pri Vrhniki. Kolo in pripadajoča os, kot osnovni sestavni del podvozja voza, sta stara približno 5150 let ali celo nekaj več, kar ju uvršča med najstarejše lesene najdbe te vrste v Evropi in na svetu.



Replika - koliščarski voz (domnevna uporaba najstarejšega najdenega



Kolo na razstavi Moja Ljubljana v Kulturnem centru Vrhnika

Da, celo kolo je moral nekdo izumiti in kolesa uporabljamo še danes.

Poglejte si, kako je izgledal prvi računalnik.



Edsac (Electronic Delay Storage Automatic Calculator) je bil **velikan v velikosti sobe**, ki so ga sestavili na univerzi v Cambridgeu, in je bil prvič vklopljen leta 1949. Edsac je bil eden od zgodnjih britanskih računalnikov, s katerimi se je začela uporaba takih strojev v praktične namene.

Tvoja naloga pa je, da razmisliš, kaj bi ti izumil, če bi imel znanje in možnost ali pa da razmisliš, kaj je za tebe najpomembnejši izum. O vsem tem se bomo pogovorili na naših Teams srečanjih.

Bodite pozorni na ure naših srečanj, saj se zaradi selitve ali vašega ali mojega urnika lahko ura srečanja spremeni. V torek 4.5. 2021 se prestavi ura srečanja za 5. razrede in sicer 5.CD ob 14.45 in 5.AB ob 15.15. Za 6. in 4. razrede, v ponedeljek 3.5. 2021, se ura naših srečanj ne spremeni:

- 4.BC v ponedeljek ob 13.50,
- 4.AD v ponedeljek ob 14.15

(spletna povezava do srečanja je enaka kot za prvo srečanje).

- 5.CD v torek ob ~~13.50~~, 14.45
- 5.AB v torek ob ~~14.15~~, 15.15
- 6.ABC v ponedeljek ob 13.20

(odpri program Microsoft Teams, v levem kotu poišči koledar in ga odpri, poišči datum našega srečanja in klikni na NIP TIT sestanek ter se pridruži sestanku)

V primeru, da imate še kakšno vprašanje ali pa če se srečanja ne morete udeležiti, mi lahko pošljete fotografijo vašega izdelka preko:

- MTeamsov
- Lo. Polisa
- e-pošte polona.trontelj@guest.arnes.si.

Lep pozdrav od učiteljice Polone

VESELO NA DELO



Slika1: <http://www.ljubljanskobarje.si/unesco-na-ljubljanskem-barju/najstarejse-kolo-z-osjo-na-svetu>

Slika 2: <https://www.dnevnik.si/1042416937>