URA
TEHNIŠKI DAN
POUK NA DALJAVO

Datum: 17. 4. 2020
Razred: 3. a, b in c

Cilji:

Učenci po navodilih izdelajo preprost tehniški izdelek.
Seznanijo se z napravami za merjenje časa.
Spoznajo, da čas merimo v urah, minutah in sekundah.
Se seznanijo z merjenjem časa.
Spoznajo naprave in pripomočke, s katerimi so ljudje včasih merili čas.

Dragi učenci!

Danes boste izvedeli, kako so ljudje merili čas, ko še niso poznali ur in si tudi sami izdelali preprosto uro, nazadnje pa boste preizkusili svoje zmožnosti in preverili, kaj vse lahko naredite v 1 minuti.

Navodila za današnji dan:

1. Oglej si spodnji posnetek:
<https://youtu.be/dNPJwCxuJSw>

V njem boš izvedel, kako so ljudje včasih merili čas.

2. Izdelaj svojo uro.
Če imaš možnost natisniti prilogo ura, poglej tale posnetek in izdelaj svojo uro:

<https://youtu.be/PdeVI-z7-uk>

Če priloge ura ne moreš natisnit poglej in izdelaj svojo uro:

<https://youtu.be/8Xh71gHieJs>

Uro si shrani, saj ti bo naslednji teden v pomoč pri učenju.

3, Ko izdelaš uro, je čas, da se malo razgibaš.
Za naslednjo dejavnost boš potreboval štoparico, ki jo najdeš na telefonu.
Lahko si pomagaš tudi s spodnjo povezavo.
<https://www.online-stopwatch.com/countdown-clock/full-screen/>

Koliko počepov lahko narediš v 1 minuti?
Koliko trebušnjakov lahko narediš v 1 minuti?
Kolikokrat lahko vržeš žogo v zrak in jo ujameš v 1 minuti?
Koliko bese lahko napišeš v 1 minuti?
Koliko besed lahko prebereš v 1 minuti?

Ob koncu tehniškega dneva, lahko učiteljicam napišeš kratko sporočilo.
V njem zapiši, kaj si se naučil, lahko se tudi pohvališ, kaj vse lahko narediš v 1 minuti.

Učiteljice: Anja Janežič, Nataša Lukša in Maša Oplotnik