



Osnovna šola Frana Erjavca Nova Gorica
Kidričeva ulica 36, 5000 Nova Gorica

PLAN DELA ZA PONEDELJEK, 18. 5. 2020

PONEDELJEK, 18.5. 2020	
MAT	ČAS
SLJ	OPIS ŽIVALI
ŠPO	ATLETIKA
RU	Srečanje po skypu (v torek)
TJA	PRIPRAVI UČITELJICA VALENTINA BATAGELJ

MATEMATIKA

ČAS

V zvezek napiši **Vaja**.

Začetek dela ob ____

Prepiši spodnje povedi in jih dopolni.

Dan ima ____ ur.

1 ura ima ____ minut.

2 uri imata ____ minut.

3 ure imajo ____ minut.

Četrť ure je ____ minut.

Prepiši in zapiši do konca (do 600) vse večkratnike števila 60.

Večkratnike števila 60 dobiš tako, da večkratnikom števila 6 pripišeš nič.

Večkratniki števila 60 so : 60, 120, 180, 240, _____, _____, _____, _____, _____, _____

S poštevanko števila 60 si pomagaš pri pretvorbah ur v minute.

Rešitve : 24 h, 60 min, 120 min, 180 min, 15 min.

Večkratniki: 300, 360, 420, 480, 540, 600

Prepiši spodnje pretvorbe:

1 h 10 min = 70 min →

1 h = 60 min, nato še + 10 min = 70 min

2 h 20 min = 140 min →

2 h = 120 min, nato še + 20 min = 140 min

↓ 2 · 60 = 120

3 h 5 min = 185 min →

3 h = 180 min, nato še + 5 min = 185 min

↓ 3 · 60 = 180

5 h 13 min = 315 min →

5 h = 300 min, nato še + 15 min = 315 min

↓ 5 · 60 = 300

Poskusi še sam. Lahko na kratko, če znaš.

4 h 30 min = _____ min

6 h 1 min = _____ min

1 h 42 min = _____ min

3 h 16 min = _____ min

Pa še obratno. Prepiši spodnje pretvorbe.

61 min = 1 h 1 min → 60 min = 1 h, ostane še 1 min

80 min = 1 h 20 min → 60 min = 1 h, ostane še 20 min (80 – 60 = 20)

72 min = 1 h 12 min → 60 min = 1 h, ostane še 12 min (72 – 60 = 12)

$$122 \text{ min} = 2 \text{ h } 2 \text{ min} \longrightarrow \begin{cases} 120 \text{ min} = 2 \text{ h, ostane še } 2 \text{ min (} 122 - 120 = 2) \\ 2 \cdot 60 \end{cases}$$

$$130 \text{ min} = 2 \text{ h } 10 \text{ min} \longrightarrow 120 \text{ min} = 2 \text{ h, ostane še } 10 \text{ min (} 130 - 120 = 10)$$

$$307 \text{ min} = 5 \text{ h } 7 \text{ min} \longrightarrow \begin{cases} 300 \text{ min} = 5 \text{ h, ostane še } 7 \text{ min (} 307 - 300 = 7) \\ 5 \cdot 60 \end{cases}$$

Poskusi še sam. Lahko na kratko, če znaš.

$$68 \text{ min} = \underline{\quad} \text{ h } \underline{\quad} \text{ min}$$

$$75 \text{ min} = \underline{\quad} \text{ h } \underline{\quad} \text{ min}$$

$$136 \text{ min} = \underline{\quad} \text{ h } \underline{\quad} \text{ min}$$

$$429 \text{ min} = \underline{\quad} \text{ h } \underline{\quad} \text{ min}$$

V zvezek si zapiši, kdaj si končal z delom poleg ure, ki jo imaš zapisano za začetek dela (pod današnjim naslovom Vaja). Končal sem ob _____.

Izračunaj, koliko minut si danes delal/a matematiko in to zapiši v zvezek.

Delal/a sem _____ minut.

REŠITVE

$$4 \text{ h } 30 \text{ min} = 270 \text{ min}$$

$$6 \text{ h } 1 \text{ min} = 361 \text{ min}$$

$$1 \text{ h } 42 \text{ min} = 102 \text{ min}$$

$$3 \text{ h } 16 \text{ min} = 196 \text{ min}$$

$$68 \text{ min} = 1 \text{ h } 8 \text{ min}$$

$$75 \text{ min} = 1 \text{ h } 15 \text{ min}$$

$$136 \text{ min} = 2 \text{ h } 16 \text{ min}$$

$$429 \text{ min} = 7 \text{ h } 9 \text{ min}$$

SLOVENŠČINA

OPIS ŽIVALI

V delovnem zvezku reši naloge od strani 45 (naloga 13) do strani 46.

Ker nimamo posnetka, pošljem prepis besedila, ki je na posnetku. Lahko ti ga kdo prebere, če ima čas, da treniraš poslušanje.

Jež je gozdna žival. Ima dolg, zašiljen gobček. Z njim neprestano vohlja in tako zazna hrano in nevarnost. Voh ima dobro razvit. Na glavi ima dva majhna uhlja. Zelo dobro sliši. Z majhnimi očmi pa bolj slabo vidi.

Ima mišičasto telo. Zgornja stran je porasla z bodicami, spodnja pa je dlakava. Ima majhen rep in dva para kratkih nog s petimi prsti. Na koncu vsakega prsta je kremplj.

Hrani se z deževniki, golimi polžki, pajki, žuželkami, žabami, slepci, ptičjimi jajci, mladimi mišmi, kačami pa tudi s sadjem, gobami in koreninami.

Jeseni se jež pripravi na zimsko spanje in se odebeli, pod kupom listja pa si nastelje mehko počivališče. Zvije se v klobčič in globoko zaspi. Navadno se prebudi šele spomladi.

Ježeva samica skoti od 3 do 7 mladičev enkrat ali dvakrat na leto.

ŠPORT

- ATLETIKA: Ponovi visoki in nizki start.