

SREDA, 11. 11. 2020

SLOVENŠČINA: NA STRIČEVI KMETIJI

ODPRI DZ / 48 IN VEČKRAT GLASNO PREBERI BESEDILO.

V BESEDILU POIŠČI BESEDO IN JO PODČRTAJ Z ENAKO BARVO, KOT JE NAPISANA.

NATO S PODČRTANIMI BESEDAMI DOPOLNI POVEDI.

REŠITVE: VINOGRAD, TRTI, SORODNIKI, GROZDJE.

DODATNA NALOGA:

ČE ŽELIŠ, LAHKO PREBEREŠ BESEDILO NA STRANI 47 IN ZELENO POBARVAŠ KROŽEC PRED PRAVILNO TRDITVIJO; RDEČE POBARVAŠ KROŽEC PRED NEPRAVILNO TRDITVIJO.

REŠITVE: **RDEČA, RDEČA, ZELENA, ZELENA, RDEČA, ZELENA**

SLOVENŠČINA: POD MEDVEDOVIM DEŽNIKOM

DANES BOŠ PREBRAL /A BERILO POD MEDVEDOVIM DEŽNIKOM. ALI VEŠ, O KOM GOVORI IN KAJ SE JE V NJEJ GODILO?

ODPRI BERILO NA STRANI 78.

STARŠI PREBERETE PRAVLJICO, BEREJO TUDI UČENCI.

O PRAVLJICI SE TUDI POGOVORIMO:

KNJIŽEVNE OSEBE

KATERE OSEBE SMO SREČALI V PRAVLJICI?

KATERE OSEBE IMAJO DEŽNIK? (MEDVED IN LISICA)

KATERE OSEBE NIMAJO DEŽNIKA?(SRNICA, ZAJČEK)

KAKŠNE SO KNJIŽEVNE OSEBE? KATERA KNJIŽEVNA OSEBA JE DOBRA? KATERA JE SLABA? ZAKAJ SE TI ZDI TAKA?

KNJIŽEVNI ČAS

KOLIKO DNI V MEDVEDOVEM (IN LISIČINEM) ŽIVLJENJU PRIKAZUJE PRAVLJICA? UČENCI POVEDO: DAN, KO JE IMEL MEDVED ROJSTNI DAN; DAN, KO JE PO TEM PRVIČ DEŽEVALO; DAN, KO JE BILA NEDELJA.

MATEMATIKA: IŠČEM ZMANJŠEVANEC

PRI DANAŠNJI URI BOMO POTREBOVALI DZ, MATEMATIČNI ZVEZEK IN PERESNICO.

DOBRO SI OGLEDJ PRVO NALOGO V DELOVNEM ZVEZKU NA STRANI 58.

V MATEMATIČNI ZVEZEK ZAPIŠI NASLOV **IŠČEM ZMANJŠEVANEC** IN DANAŠNJI **DATUM.**

V ZVEZEK ZAPIŠI SPODNJI RAČUN IN NARIŠI S KROGCI:

$$\underline{\quad} - 3 = 8$$

$$8 + 3 = 11$$



LANA JE IMELA V KOŠARI NEKAJ SLIV. POJEDLA JE 3. OSTALO JI JE ŠE 8 SLIV. MI SI ŽELIMO IZVEDETI KOLIKO SLIV JE IMELA NA ZAČETKU V KOŠARI.

KAKO RAČUNAMO? KO JE LANA POJEDLA TRI SLIVE, JIH JE OSTALO ŠE 8. ZANIMA NAS KOLIKO JIH JE IMELA NA ZAČETKU. **OD KATEREGA ŠTEVILA** VZAMEMO 3, DA DOBIMO 8. TO NAJLAŽJE IZRAČUNAMO TAKO, DA

PA POSKUSIMO ŠE EN PRIMER: ZAPIŠI V ZVEZEK IN PONAŽORI S KROGCI.

$$\underline{\quad} - 6 = 9$$

$$9 + 6 = 15$$



MIHA JE IMEL NEKAJ FRNIKOL. KLARI JIH JE PODARIL 6. OSTALO MU JE ŠE 9 FRNIKOL.

ZANIMA NAS **KOLIKO FRNIKOL** JE IMEL MIHA NA ZAČETKU PREDEN JIH JE PODARIL KLARI. **OD KATEREGA ŠTEVILA** VZAMEMO 6, DA DOBIMO 9.

SEDAJ PA SI POGLJ DRUGO NALOGO V DZ NA STRANI 58 IN JO REŠI:

KAKO IZRAČUNAM? OD **KATEREGA ŠTEVILA** LAHKO ODŠTEJEM 4, DA DOBIM 9?

REŠITEV: R: $13 - 4 = 9$, O: NAJPREJ JE BILO V VREČI 13 KROMPIRJEV.

DA TI BO RAČUNANJE TAKŠNIH RAČUNOV ŠLO ŠE BOLJE, REŠI ŠE NALOGE NA NASLEDNJI STRANI (STRAN 59) IN JIH PREVERI S SPODNJIMI REŠITVAMI.

REŠITVE:

1. NALOGA: 12, 13, 12
2. NALOGA: 12, 12, 18, 11, 14, 15, 15, 11, 17, 15, 14, 19, 14, 18, 20, 15, 8, 19, 14, 16
3. NALOGA: 11, 13, 12, 14, 4 12, 16, 14, 13, 18 14, 12, 15, 13, 11 11, 16, 11, 18, 13

PROSIM, DA MI REŠENE NALOGE FOTOGRAFIRAŠ IN POŠLJEŠ NA MOJ ELEKTRONSKI NASLOV.

DODATNI IN DOPOLNILNI POUK (POUK poteka individualno, z videokonferenco.)