

Iz katerih naravnih materialov so ljudje v preteklosti pogosto gradili bivališča?

- Les, kamen, glina in slama
- Jeklo, beton in steklo
- Plastika, guma in aluminij

Zakaj so ljudje v preteklosti gradili iz materialov, ki so jih našli v okolici?

- Ker so bili vedno najdražji
- Ker so bili blizu in jih je bilo enostavno uporabljati
- Ker so bili uvoženi iz drugih držav

Kaj so ljudje v mrzlih predelih izbirali za gradnjo bivališč?

- Materiale, ki prostor hitro ohladijo
- Samo steklo, da je veliko svetlobe
- Goste materiale, ki zadržujejo toploto

Kaj je bilo pomembno upoštevati pri gradnji glede na vreme?

- Podnebje in okolje, kjer ljudje živijo
- Samo barvo sten
- Samo obliko pohoštva

Katera bivališča so pogosta v mestih, kjer je manj prostora?

- Samo kmetije
- Bloki in stolpnice
- Šotori iz blaga

Iz katerih trdnih materialov so pogosto zgrajene stolpnice in bloki?

- Slama, listje in volna
- Papir, karton in blago
- Jeklo, beton in steklo

Katera bivališča prevladujejo na podeželju in na kmetijah?

- Enostanovanjske hiše
- Samo stolpnice
- Samo igluj

**Več kot 100 učnih listov kviz vprašanj z rešitvami za predmet NIT – 4. razred je na voljo
v naši spletni trgovini: trgovina.otroci.org**

Zakaj so v mestih stolpnice praktična izbira?

- Ker jih je lažje premikati
- Ker omogočajo bivanje več ljudi na majhnem prostoru
- Ker so narejene samo iz lesa

Kaj določajo gradbeni predpisi?

- Katere barve morajo biti zavese
- Koliko televizij mora biti v hiši
- Iz katerih materialov morajo biti zgrajeni tla, stene in streha

Kdo upošteva gradbene predpise pri gradnji?

- Gradbeniki in arhitekti
- Samo učenci v šoli
- Samo vozniki avtobusov

Zakaj se pri nebotičnikih uporablja jeklo in beton?

- Ker hitro gnijeta
- Ker sta močna in trpežna za visoke stavbe
- Ker sta zelo mehka materiala

Kaj omogoča steklo v stavbah?

- Da je hiša vedno tiha
- Da ni treba oken
- Veliko naravne svetlobe v notranjosti

Kateri material je v besedilu opisan kot tradicionalen gradbeni material?

- Zidaki
- Plazma
- Guma

Kaj pomeni, da zidaki zagotavljajo dobro izolacijo?

- Pozimi ohladijo hišo, poleti jo segrejejo
- Pozimi zadržujejo toploto, poleti preprečujejo pregrevanje
- Vedno naredijo hišo mokro

**Več kot 100 učnih listov kviz vprašanj z rešitvami za predmet NIT – 4. razred je na voljo
v naši spletni trgovini: trgovina.otroci.org**

Iz česa ljudje v Arktiki gradijo igluje?

- Iz stekla in jekla
- Iz blaga in plastike
- Iz snega in ledu

Zakaj je snežna zgradba (iglu) dobra izolacija?

- Ker zadržuje toploto in varuje pred mrazom
- Ker spusti veter v notranjost
- Ker se hitro stopi in ohladi prostor

Kaj ljudje v puščavah pogosto uporabljajo za gradnjo bivališč?

- Beton za igluje
- Blago za šotore
- Sneg za stolpnice

Zakaj so šotori uporabni za nomadska ljudstva?

- Ker so vedno iz betona
- Ker potrebujejo veliko vode za gradnjo
- Ker so lahki in jih je enostavno premikati

Za kakšno podnebje je po besedilu primerna velika lesena kočica?

- Za zmerno ali hladno podnebje
- Za zelo vroče in vlažno podnebje
- Samo za puščavo

Zakaj lesene hiše niso primerne za zelo vroča ali vlažna podnebja?

- Ker les vedno postane steklo
- Ker se les lahko poškoduje ali začne gniti
- Ker les ne more biti topel

Kaj je skica pri načrtovanju hiše?

- Končana zgrajena hiša
- Zemljevid države
- Preprost začetni osnutek hiše

**Več kot 100 učnih listov kviz vprašanj z rešitvami za predmet NIT – 4. razred je na voljo
v naši spletni trgovini: trgovina.otroci.org**