

TEKMOVANJA IZ ZNANJA RAČUNALNIŠTVA ZA ŠOLE S PRILAGOJENIM PROGRAMOM

KATEGORIJA »OBLIKOVANJE PREDSTAVITVE«
(prilagojen program z nižjim izobrazbenim standardom)

NALOGE - OBLIKOVANJE PREDSTAVITVE – ŠOLSKO TEKMOVANJE januar 2025

1. DEL: ODGOVORI NA VPRAŠANJA

Skenirajte kode, preberite vprašanje in izberite pravilni odgovor.

Črko pred pravilnim odgovorom napišite v ustrezno polje **na točkovnem listu** (prva stran).

1. VPRAŠANJE



2. VPRAŠANJE



3. VPRAŠANJE



4. VPRAŠANJE



5. VPRAŠANJE



6. VPRAŠANJE

2. DEL: OBLIKOVANJE PREDSTAVITVE

V izbranem urejevalniku besedil izdelajta predstavitev o robotih. Predstavitev mora imeti **prvo stran o robotih, drugo stran o novostih v robotiki, tretjo stran s kvizom in četrto stran, kjer predstaviš svojega izmišljenega robota.**

FOTOGRAFIJE

Za izdelavo učnega gradiva bosta morala uporabiti in vstaviti fotografiji iz priloge, fotografijo s spleta in risbo, ki jo narišeta sama.

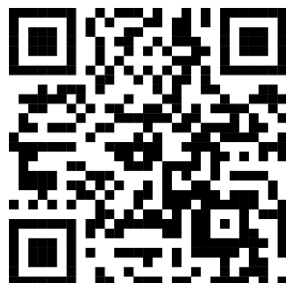
Strani naj bodo oštevilčene na dnu. Na vrhu vsake strani mora biti z velikimi tiskanimi črkami napisan naslov tega dela predstavitve. Prva stran je **ROBOTI**, druga stran **NOVOSTI V ROBOTIKI**, tretja stran **KVIZ** in četrta stran **MOJ ROBOTSKE PRIJATELJ**. Vse naslove poudarita na enak način (ali odebeljene črke, ali druga barva besedila...).

Skenirajta kode in sledita navodilom.

1. KODA: ROBOTI



2. KODA: NOVOSTI V
ROBOTIKI



3. KODA: KVIZ



4. KODA: MOJ ROBOTSKE
PRIJATELJ



5. KODA: VIDEZ UČNEGA
GRADIVA



6. KODA: SHRANJEVANJE