

6. razred ARHITEKTURA

Najprej en lep pozdrav vsem skupaj.

Verjamem, da bo marsikomu izobraževanje na domu povzročalo preglavice ali se mu kdaj ne bo dalo česa narediti (in popolnoma vas razumem), a upam, da bodo malce drugače zastavljene naloge pri likovni umetnosti zanimive za vse nas.

Ker imamo ves likovni material v šoli, bomo malce improvizirali in se prilagodili.

NAVODILA ZA DELO NA DOMU

Ker smo zaključili z maketami, ki ste jih delali pri pouku (nekaterim manjka še zelo malo) boste najprej s pomočjo učbenika odgovorili na nekaj vprašanj- tako boste malo ponovili in se nekaj novega naučili.

V učbeniku za 6. razred v kazalu poišči naslov ARHITEKTURA. Na začetku snovi str. 75 imaš v zelenem okvirčku miselni vzorec: KAJ ŽE VEM? Pri iskanju odgovorov si pomagaj z njim in z ostalim besedilom v poglavju arhitektura, lahko pa seveda prebrskaš tudi po spletu.

Vprašanja:

- Kaj je arhitektura?
- Naštej postopke, ki nas pripeljejo do končnega izdelka: ZGRADBE
- Kako delimo prostor?
- Katere materiale uporabljamo pri gradnji?
- Razloži pojem FASADA.
- Opiši maketo zgradbe, ki si jo oblikoval/oblikovala v šoli (ime zgradbe, v katero obdobje spada, značilnosti, iz katerega materiala je zgrajena, kakšne materiale si ti uporabil pri izdelavi, velikost, s kakšnimi izzivi (težave) si se srečal pri oblikovanju, kaj ti je bilo všeč/ni ti bilo všeč).

ODGOVORE ZAPIŠI V ZVEZEK. KO SE VIDIMO JIH PREGLEDAMO.

Če je karkoli nejasnega, mi lahko pišete.

DODATNA NALOGA

NAVODILA ZA DELO ZA UČENCE, KI JIH ZANIMA POGLOBLJENO ZNANJE O ARHITEKTURI:

Na spletu poišči in preglej zanimive zgradbe, hiše, makete. Pozoren bodi na zunanost stavb, njihovo fasado, barve, odprtine, zaprt prostor, odprt prostor...

Nekaj povezav:

<https://www.homedit.com/most-unusual-houses/>

<https://thespaces.com/artist-okuda-san-miguel-gives-an-arkansas-house-a-technical-paint-job/>

Poglej kdo so slavni arhitekti, kako so izgledale njihov makete in stavbe:

<https://www.businessinsider.com/20-incredible-dollhouses-built-by-famous-architects-2013-11#morag-myerscough-and-luke-morgan-this-model-features-the-coral-reefs-and-palm-trees-of-a-tropical-paradise-3>

<https://www.architectural-review.com/essays/architects-do-it-with-models-the-history-of-architecture-in-16-models/8658964.article>

<https://www.re-thinkingthefuture.com/top-architects/a250-50-famous-architects-in-the-world-of-all-time/>

Naloga:

1. **Zbiraj odpadno embalažo** (škatlice, tulce, zanimivo potiskano embalažo, različne vzorce iz revijalnega papirja) **ali pobrskaj po svojih lego kockah.**

2. **Iz nabranega materiala sestavi maketo hiše, zgradbe. Maketa je tridimenzionalni model neke stavbe (lahko tudi ladje, letala ...) v pomanjšanem merilu. Maketo izdelamo za nazoren prikaz oblike objekta.** Velikost makete naj bo: od 10 cm do 30 cm. Če želiš lahko narediš še okolico.

3. **Njeno zunanost opremi s fasado.** Ta je lahko iz različnega materiala: kolaž, barva, kamenčki, različni material (volna, kovina, čokoladni ovitki vzorcev na papirju, ki ti je všeč, primerna barva lego kock in barvna razporeditev...)

4. Fotografiraj končan izdelek in ga **do 3. 4. 2020** pošli na moj email monika.vidmar@ospuconci.si

5.

Vsaka fotografija naj bo shranjena pod imenom, priimkom in razredom učenca, npr. monika_vidmar_6a_maketa

Če se do 3. 4. 2020 še ne bomo videli, potem pričakujte mojo naslednjo pošto ☺

Če je karkoli nejasnega, mi lahko pišete.

Kriteriji samoocenjevanja:

KRITERIJI	ŠTEVILO MOŽNIH TOČK	ŠTEVILO DOSEŽENIH TOČK
1. Izdelava makete iz odpadne embalaže ali lego kock	5	
2. Stojnost stavbe, ravnovesje kompozicije prostorske tvorbe,	5	
3. Izvirnost, domiselnost, inovativnost, ni zgrajena po "obstoječem načrtu"	5	
4. likovna čistost in natančnost (ni vidnega selotejpa, fasada je natančno prilepljena, pobarvana, kocke se vrstijo v primernem zaporedju, so dobro pritrjene)	5	

Bodite ustvarjalni, zabavajte se in predvsem ostanite zdravi!

Vaša učiteljica Monika ☺