

NEOBVEZNI IZBIRNI PREDMET LIKOVNA UMETNOST

14. 12.- 18. 12. 2020

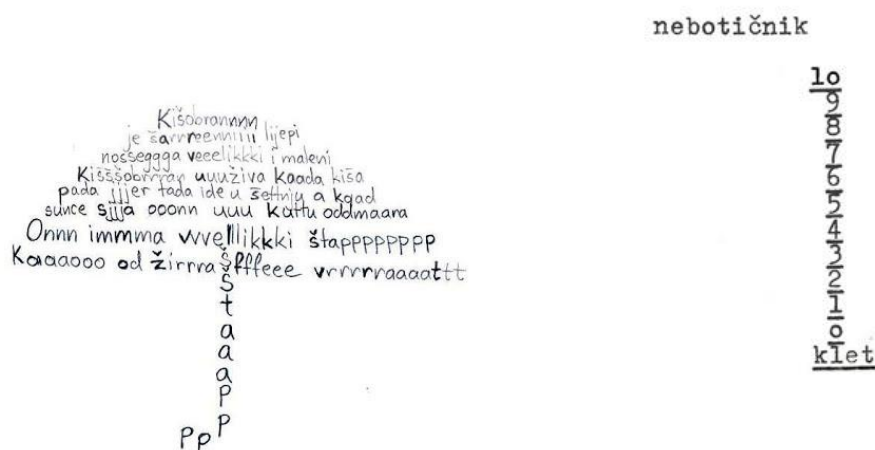
IŠČEMO PESEM (POEZIJO)

Kaj se zgodi, ko se srečata poezija in vizualna umetnost? Kaj je vizualno?

Vizualno naj bi bilo vse, kar **vidimo** in kar se pojavlja okoli nas skozi svet reklam, časopisov, spleta, videoposnetkov. Pri sodobni umetnosti izraza **likovno in vizualno** lahko uporabljamo kot sopomenki, ker se ta umetnost izraža skozi vse medije, ki jih poznamo.

Ko se srečata poezija in vizualna umetnost, nastane vizualna (likovna) poezija.

Veliko sodobnih pesnikov je ustvarjalo vizualno poezijo. Matjaž Hanžek je npr. napisal pesem o nebotičniku kar v obliki- nebotičnika.



Pesnjenja se boste lotili tako kot pesnica Lorraine O'Grady, ki je svoje izrezane pesmi naredila s pomočjo časopisnih izrezkov. Nikar se ne ustrašite. Prav zabavno in sproščujoče bo. To bo igra z besedami, ki jih boste izrezali iz revij, časopisov reklam...

Svetujem, da izrežete od 15 do 20 zanimivih besed. Besede naj bodo različnih oblik, velikosti, barv, za boljši **vizualni** učinek. Besede boste med seboj pomešali in jih z zaprtimi očmi eno za drugo jemali iz kupčka in jih postavili v naključni vrstni red. Besede boste združevali v **verze**.

Verz je vrstica v pesmi. V vrstici sta lahko dve besedi, lahko tri, lahko tudi ena... Seveda niso vse vrstice v pesmi enako dolge. Verzi bodo svobodni. To pomeni, da se besede ne bodo rimala.

Besede lahko tudi zanimivo nalepite.

Še preden se lotite dela, si oglejte film na spodnji povezavi.

<https://www.youtube.com/watch?v=8jN3IbAaF7E>

Pesem fotografirate in mi jo pošljete, izvirnike pa shranite.

Veselo ustvarjajte!

Lilijana Baraga

Viri:

Slike:

https://www.google.com/url?sa=i&url=http%3A%2F%2Fos-turnic-ri.skole.hr%2Fradovi_ucenika%3Fnews_hk%3D5526%26news_id%3D194%26mshow%3D950&psig=A_OvVaw0vfazEVWlU9rJUp3gDek5E&ust=1607762745328000&source=images&cd=vfe&ved=2ahUKEwj5xOiLxcXtAhVMwYUKHVJDBDwQr4kDegUIARC7AQ

<https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcQXP52GbmTZmtW4JKsVVVBpjpUCtUjWSXJagg&usqp=CAU>