

PREDAVANJE

Oglej si posnetek predavanja Radijski teleskop na Gimnaziji Šentvid, ki ga najdeš na spletni povezavi <https://www.youtube.com/watch?v=PpddqwzoNeg>.

V svojem e-Listovniku, v razdelku Moje učenje (za vsako poglavje imaš na levi strani tabele zapisano, kam kaj vpisuj), dopolnuj spodnje zahteve.

<p>Predznanje</p>	<p>Reši kviz – vpiši rešitve v okenca, črko iz obarvanega okenca prepisi v geslo na koncu.</p> <ol style="list-style-type: none"> Če nam ni všeč odnos prodajalke do nas, ker svojega dela ne opravlja korektno, se lahko <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Ko razpravljamo o literarnih besedilih, pišemo primerjave med njimi, utemeljujemo svoja dognanja in spoznanja, oblikujemo <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Čeprav je deževalo, smo šli na izlet. – Poimenuj vrsto odvisnika. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Pravila o pisanju ločil, velike in male začetnice ... najdemo v <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Prišel, videl, zmagal. – Poimenuj vrsto priredja. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Opis, značaj in pripoved nam podajo <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Povednik, pogojnik in velelnik so glagolski <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Eno od levostičnih nekončnih ločil je <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <p>Izpiši geslo iz označenih prostorčkov. <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Kaj veš povedati o osebi, ki si jo dobil v geslu? Zapiši svoje razmišljanje. Rešitve kviza, zapisano geslo in razmišljanje o geslu oddaj v rubriko Predznanje. Zatem si oglej posnetek na spletni povezavi https://www.youtube.com/watch?v=PpddqwzoNeg.</p>
<p>Cilji</p>	<p>S številkami 1–6 označi, kaj od navedenega bi postavil za svoj prvi, kaj za nadaljnje cilje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spoznati osnovne podatke o predavanju kot besedilni vrsti; - spoznati vlogo predavatelja; - spoznati sestavo predavanja, ponazorila, dispozicijske točke; - spoznati zgradbo predavanja; - spoznati, zakaj je predavanje prikazovalno besedilo; - zna kritično ovrednotiti primer predavanja.
<p>Strategije</p>	<p>Razmisli in v e-Listovnik zapiši odgovore na vprašanja:</p> <ol style="list-style-type: none"> Kako bom dosegel zastavljene cilje? Kdo mi bo pri tem pomagal?

	3. Ali poznam učinkovite strategije učenja in dela z viri?
Dokazi	<p>Kako boš dokazal, da si cilj dosegel? Pri tem odgovori na spodnje zahteve (le-te so označene z barvami – za popolno poznavanje poglavja moraš poznati odgovore na vse zahteve):</p> <ul style="list-style-type: none"> - zna razložiti in poiskati osnovne podatke o značilnostih predavanja (pri tem si lahko pomaga s spletnimi podatki); - zna povzeti dogajanje v posnetku in poimenovati nastopajočega (reši 1. in 2. nalogo na delovnem listu Predavanje_DL – na koncu rešitve fotografiraj in jih oddaj med dokaze); - poimenuj zgradbo predavanja in le-to dopolni z vsebinskimi podatki v posnetku - odgovori na vprašanje 3 na delovnem listu – rešene naloge fotografiraj in jih oddaj med dokaze; - določi, kakšno vlogo ima predavatelj in opazuj, kakšen je njegov jezik (reši naloge 4. do 6 na delovnem listu Predavanje_DL – rešene naloge oddaj med Dokaze); - predvidi, zakaj je predavanje prikazovalno, opisovalno, razlagalno in utemeljevalno besedilo – reši nalogo 7 na delovnem listu, jo fotografiraj in oddaj med dokaze); - reši nalogi 8. in 9. na delovnem listu Predavanje_DL. V danih nalogah razmišljaj ustvarjalno, pripravi osnutek predavanja in kritično razmisli o predavanju na spletni povezavi https://www.youtube.com/watch?v=-Sj-ibwNCB0. <p>Izpolnjen delovni list Predavanje_DL oddaj med Dokaze. (Če si sproti oddajal vse dokaze, potem na delovnem listu odgovori le na tista vprašanja, na katera še nisi odgovoril med samo obravnavo.)</p> <p>Dokaze o rešenih i-nalogah fotografiraj, druge dokaze priloži kot priponke, in vse oddaj v razdelek Dokazi.</p>
Samoevalvacija	<p>V e-Listovniku v povedih odgovori na vprašanja:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) S čim si bil zadovoljen pri učenju? b) Kaj ti je posebno dobro uspelo? c) Kaj bi lahko izboljšal? d) Kaj si pri tem spoznal o sebi/svojem delu? e) Kako boš učenje zastavil prihodnjič?

Standard znanja	
Rdeče	Minimalne zahteve, ki so pogoj za oceno 2.
Modro	Temeljne zahteve, ki so pogoj za oceno 3 ali 4.
Zeleno	Višje zahteve, ki so pogoj za oceno 4 ali 5.