

LOGIKA JE IZBIRNI  
PREDMET, KI JE  
NAMENJEN UČENCEM  
7., 8. IN 9. RAZREDA.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	>	2
<input type="checkbox"/>	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
$\wedge$	$\vee$	<input type="checkbox"/>	<	$\wedge$
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pri logiki bomo:

- spoznali zgodovino logike;
- se naučili preprostih definicij izjavne logike;
- reševali različne logičnih naloge: gobeline, labirinte, matematične križanke, naloge s tabelami in druge logične naloge;
- samostojno sestavljali logične naloge;
- se pripravljali na tekmovanje iz logike.

Pingvini so črno beli. Nekateri stare oddaje so črno bele. Torej: pingvini so stare oddaje.



GLASBERGEN

LOGIKA: ena od stvari, kjer pingvini niso zelo dobri.

Obsega 35 ur, in sicer  
1 uro na teden.

# LOGIKA

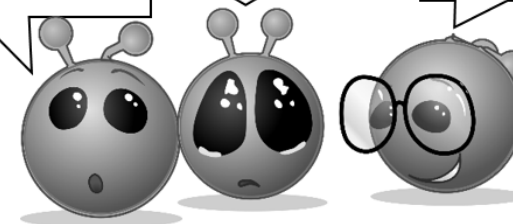
Pri predmetu učenci razvijajo sposobnost logičnega mišljenja in natančnega izražanja, se učijo argumentacije in zagovarjanja svojih stališč.

Zeleni, rumeni in modri stvorčki živijo na otoku. Zeleni vedno lažejo, modri vedno govorijo resnico, rumeni pa včasih lažejo, včasih govorijo resnico. Prisostvovali smo pogovoru treh stvorčkov. Vemo, da so vsi trije različne barve. Podali so naslednje izjave:

ČE SEM JAZ ZELEN, JE B RUMEN.

JAZ NISEM MODER.

JAZ SEM MODER, ALI PA JE A ZELEN.



Kakšne barve so stvorčki?