

<i>Didaktika biologije II</i>				<i>Opombe</i>
<i>Ime in priimek študenta</i>				
<i>Šola</i>				
<i>Program in razred</i>				
<i>Mentor:</i>				
<i>Didaktik biologije</i>				
<i>Datum nastopa</i>				
Priprava na laboratorijsko delo				
Učna tema				
Naslov učne enote				
Učni cilji:				
<i>Spoznavni:</i>				
<i>Psihomotorični:</i>				
<i>Čustveno motivacijski:</i>				
Kompetence:				
<i>Predmetno-specifične:</i>				
<i>Generične:</i>				
Učne oblike	Skupinska (S)	Tandem (T)	Samostojno delo učencev (SD)	Frontalna (F)
Didaktična struktura učne enote: (<i>etape ali faze</i>)			Metoda	Oblika
I				
II				
III				
IV				
V				
Opombe				

Teoretično ozadje laboratorijskega dela

Raziskovalna vprašanja in hipoteze:

Skica eksperimenta

Test

Kontrola

Pričakovani rezultati laboratorijskega dela

Varnostna navodila:

Preverjanje znanja:

**Spisek prilog: (delovni listi; tabelska slika, kopije prosojnic, načrti eksperimentov, ipd.)
Prepovedano je prilaganje organskih materialov**

Medpredmetne povezave in povezave z vsakdanjim življenjem

Viri uporabljeni pri snovanju učne enote: