

# NARAVOSLOVJE IN BIOLOGIJA | Najbogatejša in brezplačna podpora za učitelje

<p><b>1 Gradivo v elektronski obliki:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Naravoslovje 6 in 7 iRokus+</li><li>• Biologija 8 in 9 iRokus+</li></ul> <p>Uporabniki (učitelji in učenci) interaktivnih učnih kompletov <b>Naravoslovje 6 in 7 iRokus+</b> ter <b>Biologija 8 in 9 iRokus+</b> do bogatega interaktivnega gradiva dostopajo na spletni strani <a href="http://www.iRokusPlus.si">www.iRokusPlus.si</a>. Na voljo so vrhunski izobraževalni filmi, didaktične animacije, interaktivne naloge, praktične dejavnosti, interaktivne igre ter slikovno gradivo.</p>	<p><a href="http://www.iRokusPlus.si">www.iRokusPlus.si</a></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Učenci</li><li>✓ Učitelji</li></ul>
<p><b>2 Gradivo v elektronski obliki:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dotik narave 6–7</li><li>• Dotik življenja 8–9</li><li>• Človeško telo</li></ul> <p>Serijske <b>Dotik narave</b>, <b>Dotik življenja</b> in <b>Človeško telo</b> so uporabnikom (učiteljem in učencem) brezplačno na voljo tudi v elektronski obliki na <a href="http://www.iRokus.si">www.iRokus.si</a>. Elektronska oblika gradiva je vsebinsko in oblikovno enaka tiskani, vključuje pa tudi <b>interaktivne elemente</b>, ki jih najdete tik ob posameznih vsebinah, kar omogoča hiter pregled za njihovo vključevanje v učno uro.</p>	<p><a href="http://www.iRokus.si">www.iRokus.si</a></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Učenci</li><li>✓ Učitelji</li></ul>
<p><b>3 MULTiRokus Naravoslovje 6 in 7</b></p> <p>Učiteljem sta za nakup na voljo <b>bogati zbirki multimedijjskih in interaktivnih vsebin MULTiRokus Naravoslovje 6 in 7</b>, ne glede na to, gradivo katere založbe uporabljajo. Na voljo so <b>videoposnetki</b>, <b>2D-</b> in <b>3D-animacije</b> ter <b>odlični animirani filmi</b>. Vabimo vas, da izkoristite <b>30-dnevni brezplačni preizkus</b> (razdelek <b>Nakup</b> na <a href="http://www.iRokusPlus.si">www.iRokusPlus.si</a>).</p>	<p><a href="http://www.iRokusPlus.si">www.iRokusPlus.si</a></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Učitelji</li></ul>
<p><b>4 Dodatno gradivo za učitelje</b></p> <p>Na voljo so predlog letne priprave in predlogi dnevnih priprav, rešitve nalog iz delovnih zvezkov in samostojnih delovnih zvezkov, zbirke nalog za preverjanje in ocenjevanje znanja ter priročniki.</p>	<p><a href="https://www.devetletka.net/gradiva/naravoslovje">https://www.devetletka.net/gradiva/naravoslovje</a></p> <p><a href="https://www.devetletka.net/gradiva/biologija">https://www.devetletka.net/gradiva/biologija</a></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Učitelji</li></ul>
<p><b>5 Videoposnetek uporabe interaktivnega gradiva v razredu in predstavitev novosti</b></p>	<p><a href="http://www.devetletka.net/video">www.devetletka.net/video</a></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Učitelji</li></ul>
<p><b>6 Webinarji in Rokusova centrifuga</b></p> <p>Sledite brezplačnim spletnim predavanjem (webinarjem), vezanim na predmet, ki ga poučujete, in ki jih za vas zdaj izvajamo še pogosteje. Na Rokusovi centrifugi pa za vas objavljamo aktualne strokovne prispevke ter spletna predavanja priznanih strokovnjakov z različnimi vsebinami, tako za področje poučevanja kot tudi osebne rasti in razvoja.</p>	<p>Webinarji: <a href="http://www.devetletka.net/seminarji">www.devetletka.net/seminarji</a></p> <p>Rokusova centrifuga: <a href="http://www.rokusova-centrifuga.si">www.rokusova-centrifuga.si</a></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Učenci</li><li>✓ Učitelji</li></ul>
<p><b>7 Katalogi Rokusovih učnih gradiv in novosti</b></p>	<p><a href="http://www.devetletka.net/katalogi">www.devetletka.net/katalogi</a></p> <p><a href="http://www.irokus.si/novosti">www.irokus.si/novosti</a></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Učitelji</li></ul>
<p><b>8 Podpora v obliki razlage in nasvetov</b></p> <p>Svetujemo vam, da glede morebitnih težav pri <b>dostopu in uporabi e-gradiv</b> najprej stopite v kontakt z našimi <b>izobraževalnimi svetovalci</b>, ki vam bodo z veseljem priskočili na pomoč. Z vami se bodo na zelo preprost in hiter način povezali na daljavo prek brezplačnih spletnih orodij, ki omogočajo dvosmerno avdio- in videopovezavo: <b>Skype</b>, <b>Google Hangouts</b> ali <b>Microsoft teams ipd</b>. Na ta način omogočamo tudi <b>izvedbo predstavitev za vašo šolo</b>.</p>	<p><b>Pogosta vprašanja in tehnična podpora za učitelje in učence:</b> <a href="http://podpora.rokus-klett.si">podpora.rokus-klett.si</a></p> <p><b>Izobraževalni svetovalci za učitelje:</b></p> <p><b>Marinka Velikanje</b> (<a href="mailto:marinka.velikanje@rokus-klett.si">marinka.velikanje@rokus-klett.si</a>, 031 725 534)</p> <p><b>Slavica Bela</b> (<a href="mailto:slavica.bela@rokus-klett.si">slavica.bela@rokus-klett.si</a>, 031 622 751)</p> <p><b>Blaž Hrušovar</b> (<a href="mailto:blaz.hrusovar@rokus-klett.si">blaz.hrusovar@rokus-klett.si</a>, 040 767 290)</p> <p><b>Suada Čaušević</b> (<a href="mailto:suada.causevic@rokus-klett.si">suada.causevic@rokus-klett.si</a>, 040 560 847)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Učenci</li><li>✓ Učitelji</li></ul>