

<p>1 Gradivo v elektronski obliki: Kemija 8 in 9 iRokus+ Uporabniki (učitelji in učenci) interaktivnih učnih kompletov Kemija 8 in 9 iRokus+ do bogatega interaktivnega gradiva dostopajo na spletni strani www.iRokusPlus.si. Na voljo so vrhunski izobraževalni filmi, didaktične animacije, interaktivne naloge, praktične dejavnosti, interaktivne gre ter slikovno gradivo.</p>	<p>www.iRokusPlus.si</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Učenci ✓ Učitelji
<p>2 Gradivo v elektronski obliki: Peti element Serija Peti element je uporabnikom (učiteljem in učencem) brezplačno na voljo tudi v osnovni elektronski obliki na www.iRokus.si.</p>	<p>www.iRokus.si</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Učenci ✓ Učitelji
<p>3 Dodatno gradivo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kemija 8 in 9 iRokus+: Na voljo so predlog letne priprave in predlogi dnevnih priprav, rešitve nalog iz interaktivnih učnih kompletov in zbirke nalog. • Peti element 8 in 9: Na voljo so predlog letne priprave in predlogi dnevnih priprav, rešitve nalog iz delovnih zvezkov, zbirki računalniških diaprojekcij, zbirki nalog za preverjanje in ocenjevanje znanja ter priročnika. 	<p>www.devetletka.net/gradiva/kemija</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Učitelji
<p>4 Webinarji in Rokusova centrifuga 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: www.devetletka.net/seminarji</p> <p>Rokusova centrifuga: www.rokusova-centrifuga.si</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Učitelji
<p>5 Katalogi Rokusovih učnih gradiv</p>	<p>www.devetletka.net/katalogi</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Učitelji
<p>6 Podpora v obliki razlage in nasvetov Svetujemo vam, da glede morebitnih težav pri dostopu in uporabi e-gradiv najprej stopite v kontakt z našimi izobraževalnimi svetovalci, 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: Skype, Google Hangouts ali Microsoft teams ipd. Na ta način omogočamo tudi izvedbo predstavitve za vašo šolo.</p>	<p>Pogosta vprašanja in tehnična podpora za učitelje in učence: podpora.rokus-klett.si</p> <p>Izobraževalni svetovalci za učitelje: Marinka Velikanje (marinka.velikanje@rokus-klett.si, 031 725 534) Slavica Bela (slavica.bela@rokus-klett.si, 031 622 751) Blaž Hrušovar (blaz.hrusovar@rokus-klett.si, 040 767 290) Suada Čaušević (suada.causevic@rokus-klett.si, 040 560 847)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Učenci ✓ Učitelji