



**POJDITE  
NA ZRAK,  
ODKRIJTE  
SLOVENIJO!**

**RAZPIS LITERATURE ZA TEKMOVANJE IZ ZNANJA GEOGRAFIJE ZA OŠ IN SŠ V  
ŠOLSLEM LETU 2015/ 16 Z NASLOVOM: »NARAVNE ZNAMENITOSTI SLOVENIJE«**

Pojasnilo k literaturi: Pri literaturi, dosegljivi na spletnih straneh, uporabljajte samo glavno stran, ki se vam odpre ob kliku na povezave.

Ne glejte informacij, ki so v oknih ob straneh ali dodatno zapisanih povezavah, razen kjer je zapisano »Odpreti PDF«\*.

	OSNOVNA ŠOLA	SREDNJA ŠOLA
Šolsko	<ol style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.slovenian-alps.com/si/kaj-videti/naravne-znamenitosti">http://www.slovenian-alps.com/si/kaj-videti/naravne-znamenitosti</a> (Naravne znamenitosti Alp)</li> <li><a href="http://www.notranjski-park.si/index.php?catid=264&amp;lang=slo">http://www.notranjski-park.si/index.php?catid=264&amp;lang=slo</a> (Notranjski park)</li> <li><a href="http://www.postojnska-jama.eu/si/o-jami/za-vsakim-ovinkom-kapniski-raj/">http://www.postojnska-jama.eu/si/o-jami/za-vsakim-ovinkom-kapniski-raj/</a> (Postojnska jama)</li> <li>Anita Polanec: Ekскурzija po poti Bistriškega vintgarja na Pohorju, Geografija v šoli 1, 2005.</li> <li>Peter Skoberne: Sto naravnih znamenitosti Slovenije, Prešernova družba, Ljubljana 1988 str. 10 – 36</li> <li>Peter Skoberne: Sto naravnih znamenitosti Slovenije, Prešernova družba, Ljubljana 1988 Str. 42 – »Soča« Str. 72 – »Bohinjsko jezero« Str. 122 - »Robanov kot« Str. 146 – »Lobnica na Pohorju« Str. 150 – »Belojača v Halozah« Str. 154 – »Matjaševa slatina« Str. 184 – »Krka« Str. 192 – »Ajdovska žena pri Pilštajnu« Str. 202 – »Strunjanski klif« Str. 224 – »Bloška planota«</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.slovenian-alps.com/si/kaj-videti/naravne-znamenitosti">http://www.slovenian-alps.com/si/kaj-videti/naravne-znamenitosti</a> (Naravne znamenitosti Alp)</li> <li><a href="http://www.notranjski-park.si/index.php?catid=264&amp;lang=slo">http://www.notranjski-park.si/index.php?catid=264&amp;lang=slo</a> (Notranjski park)</li> <li><a href="http://www.postojnska-jama.eu/si/o-jami/za-vsakim-ovinkom-kapniski-raj/">http://www.postojnska-jama.eu/si/o-jami/za-vsakim-ovinkom-kapniski-raj/</a> (Postojnska jama)</li> <li><a href="http://kozjanski-park.si/?page_id=288">http://kozjanski-park.si/?page_id=288</a> (Kozjanski park)</li> <li>Anita Polanec: Ekскурzija po poti Bistriškega vintgarja na Pohorju. GVŠ, 1/2005.</li> <li>Peter Skoberne: Sto naravnih znamenitosti Slovenije, Prešernova družba, Ljubljana 1988 str. 10 – 36</li> <li>Peter Skoberne: Sto naravnih znamenitosti Slovenije, Prešernova družba, Ljubljana 1988 Str. 42 – »Soča« Str. 72 – »Bohinjsko jezero« Str. 122 - »Robanov kot« Str. 146 – »Lobnica na Pohorju« Str. 150 – »Belojača v Halozah« Str. 154 – »Matjaševa slatina« Str. 184 – »Krka« Str. 192 – »Ajdovska žena pri Pilštajnu« Str. 202 – »Strunjanski klif« Str. 224 – »Bloška planota«</li> </ol>

	OSNOVNA ŠOLA	SREDNJA ŠOLA
Območno – dodatno k šolskemu	<ol style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.mladinska.com/gea/tekoca_stevilka/clanek?aid=4942">http://www.mladinska.com/gea/tekoca_stevilka/clanek?aid=4942</a> (Babe in dedci)</li> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-8ZW9J3NG/?query=%27keywords%3dTriglavski+ledenik+izginja%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-8ZW9J3NG/?query=%27keywords%3dTriglavski+ledenik+izginja%27&amp;pageSize=25</a> (Triglavski ledenik, <b>odpreti PDF*</b>)</li> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-MAUYKRO2/?query=%27keywords%3dkrajinski+park%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-MAUYKRO2/?query=%27keywords%3dkrajinski+park%27&amp;pageSize=25</a> (Zavarovana območja Slovenije, <b>odpreti PDF*</b> )</li> <li>Maja Anders: Mineralni vrelci v severovzhodni Sloveniji. Geografija v šoli 2, 2008.</li> <li>Janez Bizjak: Triglav – mit in simbol. GEA, december 2006.</li> <li>Peter Skoberne: Sto naravnih znamenitosti Slovenije, Prešernova družba, Ljubljana 1988 Str. 48 – »Boka« Str. 78 – »Kriška jezera« Str. 90 - »Poljanska baba« Str. 102 – »Hudičev boršt« Str. 114 – »Škaf v Matkovem kotu« Str. 132 – »Najevska lipa« Str. 188 – »Krakovski gozd« Str. 204 – »Osp« Str. 214 – »Škocjanske jame« Str. 226 – »Rakov Škocjan«</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.mladinska.com/gea/tekoca_stevilka/clanek?aid=4942">http://www.mladinska.com/gea/tekoca_stevilka/clanek?aid=4942</a> (Babe in dedci)</li> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-8ZW9J3NG/?query=%27keywords%3dTriglavski+ledenik+izginja%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-8ZW9J3NG/?query=%27keywords%3dTriglavski+ledenik+izginja%27&amp;pageSize=25</a> (Triglavski ledenik, <b>odpreti PDF*</b>)</li> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-MAUYKRO2/?query=%27keywords%3dkrajinski+park%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-MAUYKRO2/?query=%27keywords%3dkrajinski+park%27&amp;pageSize=25</a> (Zavarovana območja Slovenije, <b>odpreti PDF*</b>)</li> <li>Maja Anders: Mineralni vrelci v severovzhodni Sloveniji. Geografija v šoli 2, 2008.</li> <li>Janez Bizjak: Triglav – mit in simbol, GEA, december 2006.</li> <li>Peter Skoberne: Sto naravnih znamenitosti Slovenije, Prešernova družba, Ljubljana 1988 Str. 48 – »Boka« Str. 78 – »Kriška jezera« Str. 90 - »Poljanska baba« Str. 102 – »Hudičev boršt« Str. 114 – »Škaf v Matkovem kotu« Str. 132 – »Najevska lipa« Str. 188 – »Krakovski gozd« Str. 204 – »Osp« Str. 214 – »Škocjanske jame« Str. 226 – »Rakov Škocjan«</li> </ol>

	OSNOVNA ŠOLA	SREDNJA ŠOLA
Državno – dodatno k šolskemu in območnemu	<ol style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-TCAVV7SQ/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik%2c+naravni+park%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-TCAVV7SQ/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik%2c+naravni+park%27&amp;pageSize=25</a> (Krajinski park Ljubljansko barje, <b>odpreti PDF*</b>)</li> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-V6BHTPK0/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik+2011%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-V6BHTPK0/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik+2011%27&amp;pageSize=25</a> (Geološka dediščina v Občini Idrija, <b>odpreti PDF*</b>)</li> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-GHVDXIB9/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik+2010%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-GHVDXIB9/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik+2010%27&amp;pageSize=25</a> (Varstvo kraških jam na primeru Ponikovskega krasa, <b>odpreti PDF*</b>)</li> <li>Jurij Kunaver: Pokljuška soteska, izjemna naravna znamenitost – lahko dostopen cilj šolske ekscurzije, Geografija v šoli 1, 2010.</li> <li>Anton Komat: Pragozdna pravljica je zelo resnična [Pragozd v Sloveniji], GEA, marec 2008.</li> <li>Peter Skoberne: Sto naravnih znamenitosti Slovenije, Prešernova družba, Ljubljana 1988 Str. 40 – »Mangart« Str. 46 – »Okno v Prestreljeniku« Str. 50 - »Gregorčičev slap« Str. 52 – »Krnsko jezero« Str. 64 – »Dolina Triglavskih jezer« Str. 112 – »Slap Savinje« Str. 118 – »Solčavska tisa« Str. 138 – »Pekel pri Šempetru« Str. 152 – »Hincejeva sekvoja« <a href="http://mojsvet.info/naslovnica/hincejeva-sekvoja-pri-ptuju-najmogocenejse-orjasko-drevo-na-slovenskem/">http://mojsvet.info/naslovnica/hincejeva-sekvoja-pri-ptuju-najmogocenejse-orjasko-drevo-na-slovenskem/</a> Str. 200 – »Sečoveljske soline«</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-TCAVV7SQ/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik%2c+naravni+park%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-TCAVV7SQ/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik%2c+naravni+park%27&amp;pageSize=25</a> (Krajinski park Ljubljansko barje, <b>odpreti PDF</b>)</li> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-V6BHTPK0/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik+2011%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-V6BHTPK0/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik+2011%27&amp;pageSize=25</a> (Geološka dediščina v Občini Idrija, <b>odpreti PDF</b>)</li> <li><a href="http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-GHVDXIB9/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik+2010%27&amp;pageSize=25">http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:DOC-GHVDXIB9/?query=%27keywords%3dGeografski+obzornik+2010%27&amp;pageSize=25</a> (Varstvo kraških jam na primeru Ponikovskega krasa, <b>odpreti PDF*</b>)</li> <li>Jurij Kunaver: Pokljuška soteska, izjemna naravna znamenitost – lahko dostopen cilj šolske ekscurzije, Geografija v šoli 1, 2010.</li> <li>Viljem Podgoršek: Geografsko-geološka ekscurzija na jugovzhodno Pohorje, Geografija v šoli 3, 2011.</li> <li>Anton Komat: Pragozdna pravljica je zelo resnična [Pragozd v Sloveniji], GEA, marec 2008.</li> <li>Peter Skoberne: Sto naravnih znamenitosti Slovenije, Prešernova družba, Ljubljana 1988 Str. 40 – »Mangart« Str. 46 – »Okno v Prestreljeniku« Str. 50 - »Gregorčičev slap« Str. 52 – »Krnsko jezero« Str. 64 – »Dolina Triglavskih jezer« Str. 112 – »Slap Savinje« Str. 118 – »Solčavska tisa« Str. 138 – »Pekel pri Šempetru« Str. 152 – »Hincejeva sekvoja« <a href="http://mojsvet.info/naslovnica/hincejeva-sekvoja-pri-ptuju-najmogocenejse-orjasko-drevo-na-slovenskem/">http://mojsvet.info/naslovnica/hincejeva-sekvoja-pri-ptuju-najmogocenejse-orjasko-drevo-na-slovenskem/</a> Str. 200 – »Sečoveljske soline«</li> </ol>

Želim vam uspešno in prijetno »potovanje« med viri.

Koordinator tekmovanja  
**Danijel Lilek**