

# Obsah

<b>Úvod.....</b>	<b>5</b>
<b>Opakování .....</b>	<b>5</b>
<b>1. Nerosty.....</b>	<b>7</b>
Vlastnosti nerostů .....	10
Nerosty podle chemického složení.....	14
<i>Krása vzácných kamenů – 9, Jan Svatopluk Presl – tvůrce českého názvosloví v mineralogii – 15,</i>	
<i>Zlatá horečka na Klondiku – 17, Železo ve službách člověka – 18, Užitečné slitiny – 19,</i>	
<i>Sklo: zázračná surovina z křemene – 26, Základní přehled nerostů a jejich vlastností – 30</i>	
<b>2. Horniny.....</b>	<b>33</b>
Vyuřelé horniny.....	36
Usazené horniny .....	38
Přeměněné horniny .....	46
<i>Dobývání nerostných surovin – 42, Těžba a její dopady na krajину – 43, Významné stavby z hornin – 44, Výroba porcelánu – 45</i>	
<b>3. Geologické děje.....</b>	<b>49</b>
Vnitřní geologické děje .....	50
Vnější geologické děje .....	56
Půdy .....	62
<i>Pohyb kontinentů – 51, Věrní průvodci vulkánů – 60, Jak vznikají pohoří – 60, Zásobárna života v podzemí – 61, Umírající Borneo – 63</i>	
<b>4. Geologie ČR.....</b>	<b>67</b>
Krásy krasů – 72, Historické setkání na Komorní hůrce – 74	
<b>5. Základy ekologie.....</b>	<b>75</b>
Ekologické faktory .....	76
Složitost přírody .....	78
Přírodní koloběhy .....	86
Biologická rozmanitost .....	88
<i>Co potřebují organismy k životu – 77, Konkurence mezi organismy – 80, Rozmnožovací strategie – 80, Jak se organismy přizpůsobují – 81, Plýtvá příroda energií? – 85, Koloběh vody je poháněn sluncem – 87, Ekologická stabilita a biodiverzita – 89, Je území ČR druhově bohaté? – 89</i>	

<b>6. Ochrana přírody .....</b>	<b>91</b>
Globální problémy ochrany přírody .....	92
Negativní dopady lidské činnosti.....	96
Člověk a ochrana životního prostředí .....	102
Tající ledovce děsí obyvatele pobřežních oblastí – 93, Zelená zeď proti poušti – 99, Hrozba zvaná „Chlapeček“ – 100, Příběh Rapa Nui varuje – 101, Biodiverzita tropů se rozpouští v palmovém oleji – 101	
<b>Závěrečné shrnutí.....</b>	<b>107</b>
<b>Rejstřík pojmu a jmen.....</b>	<b>109</b>
<i>Odpovědi na kvízové otázky – 111</i>	



UK PdP MU BRNO

Lokace: 1. PODLAZÍ

Př. A. Řečka