

	Předmluva	
1.-2. lekce	ПРЕДМЕТ ИЗУЧЕНИЯ ГЕОЛОГИИ..... Termin. Jmenný přísudek. Spona a polosponová slovesa. Cvičení	9
3.-4. lekce	ОБРАЗОВАНИЕ МИНЕРАЛОВ В ПРИРОДЕ. ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МИНЕРАЛОВ..... Přívlastek k několikanásobným řídicím členům. Několikanásobný přívlastek s jedním řídicím členem. Slovesa vyjadřující umístění předmětu. Sloveso "mít". Předložky в соответствии, соответственно, согласно, по. Přípona -оватый/-еватый u přídavných jmen. Cvičení	18
5. lekce	КРИСТАЛЛОГРАФИЯ..... Rozdíly ve zvratnosti sloves v ruštině a češtině. Přejatá přídavná jména na -ный. Časové spojky. Jmenné tvary přídavných jmen. Cvičení	29
6.-7. lekce	ПЕТРОГРАФИЯ. ИЗВЕРЖЕННЫЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ. ОСАДОЧНЫЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ. МЕТАМОРФИЧЕСКИЕ ГОРНЫЕ ПОРОДЫ..... Příčinné předložky a spojky. Elativ. Předložky a spojky в зависимости, независимо, в зависимости от того как, независимо от того как. Cvičení	39
8. lekce	ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АТМОСФЕРНЫХ АГЕНТОВ..... Neurčitý podmět. Slovní druhy v platnosti zájmen. Odporovací spojky. Большой а больший. Cvičení	51
9. lekce	ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВЕТРА..... Podstatná jména slovesná. Slovesně	60

	jmenné vazby. Přesné udání velikosti a míry vyjádřené číselným výrazem. Desetinné zlomky. Cvičení	
10. lekce	ВУЛКАНИЗМ.....	69
	Přídavná jména slovesná činná času přítomného a minulého. Interpoziční slovosled. Existenciální slovesa. Živelná síla ve funkci činitele děje. Cvičení	
11. lekce	ФОРМЫ ЗАЛЕГАНИЯ ОСАДОЧНЫХ ПОРОД. ФОРМЫ ЗАЛЕГАНИЯ МАГМАТИЧЕСКИХ ПОРОД.....	79
	Přídavná jména slovesná trpná času přítomného a minulého. Přídavná jména na -емый/-имый. В виде, в форме, в качестве; spojení přídavného jména с в виде, в состоянии. Tvar -образный, -видный u přídavných jmen. Přídavná jména zakončená příponou -ячий/-ачий, -ючий/-учий. Cvičení	
12. lekce	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД.....	88
	Vid v návodech a poučkách. Předložky с помощью, при помощи, путем. Podstatná jména existenciálního významu. Cvičení	
13. lekce	ГЕОФИЗИКА.....	96
	Trpný rod. Předložky в отношении, относительно, по отношению, výraz что касается. Předložka несмотря на, spojka несмотря на то, что. Cvičení	
14. lekce	ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ РАЗВЕДКИ.....	104
	Internacionalizmu. Přechodníky. Cvičení	
15. lekce	ПОНЯТИЕ О ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ И ИХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ.....	113
	Spojky либо...либо, или...или, то...то, ни...ни. Souvztažná zájmena	

	a příslovce. Zájmeno любой. Částice "ни" v přípustkových větách. Cvičení	
16. lekce	ВЕЩЕСТВЕННЫЙ СОСТАВ РУД.....	121
	Předložka "по" s 3. pádem a s 6. pádem. "По" ve významu podílnosti. Vyjádření přibližnosti. Příslovce pouze, průměrně. Předložky ve vazbách s číslovkami. Výrazy как...так и, так и, а также. Cvičení	
17.-18. lekce	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ. ВИДЫ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ СЪЕМОК.....	131
	Obouvidá slovesa. Částečný zápor po zájmenech a příslovcích. Předložky a příslovce místa v odb. textu. Předložky в процессе, в течение, во время, в ходе, на протяжении. Cvičení	
19.-20. lekce	ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ.....	141
	Vedlejší věty podmínkové. Jmenné vazby s předložkami при a в случае. Vyjádření podmínky přechodníky. Částice "ли". Vsuvky. Předložky на - с, в - из. Předložky за счет. Cvičení	
21.-22. lekce	ГЕОХИМИЯ.....	153
	Neosobní modální příslovce. Časové údaje vyjádřené předložkou "в" se 4. pádem. Předložka по мере a spojka по мере того как. Důsledkové spojky. Předložka за исключением, наряду с. Cvičení	
23.-24. lekce	ОХРАНА ПРИРОДЫ.....	165
	Infinitiv ve vedlejších větách po spojkách чтобы, прежде чем. Jmenné vazby s předložkami для, с целью, в целях. Zkratky. Cvičení	
	Seznam použité literatury .....	178