

S A D R Ž A J

1. UVOD.....	1
1.1. Ciljevi rada	1
1.2. Metodologija rada	2
2. ŽIVOTNA SREDINA.....	3
2.1. Sistemi životne sredine.....	3
2.1.1. <i>Ekosistemi</i>	4
2.1.2. <i>Biomi</i>	5
2.1.3. <i>Biosfera</i>	6
2.1.4. <i>Klimatski sistemi</i>	7
2.1.5. <i>Hidrološki sistemi</i>	8
2.1.6. <i>Geološki sistemi</i>	9
2.1.7. <i>Antropogeni sistemi</i>	10
2.2. Antropogeni faktori	12
2.2.1. <i>Vještačka fizička polja-rizici i pozitivni uticaji</i>	12
2.2.1.1. Vještačka elektromagnetna polja	12
2.2.1.2. Vještačka radioaktivna polja.....	13
2.2.1.3. Vještačka seizmička polja.....	14
2.2.1.4. Zagadenje poljoprivrednog zemljišta.....	14
2.2.1.5. Zagadenje vode	15
2.2.1.6. Zagadenje vazduha.....	16
2.2.1.7. Vještačko radioaktivno zagađenje	16
2.2.1.8. Zagadenje pri eksploataciji rude	18
3. ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE.....	19
3.1. Istorija zaštite životne sredine	19

3.2. Pojam i ciljevi zaštite životne sredine	21
3.3. Standardi upravljanja zaštitom životne sredine.....	23
3.3.1. <i>Standardi serije ISO 9000</i>	24
3.3.2. Standardi serije ISO 14000.....	25
3.4. Mjere za zaštitu životne sredine	26
3.5. Odnos između obrazovanja i životne sredine.....	27
3.6. Potreba obrazovanja o životnoj sredini	28
3.7. Uloga obrazovanja u podizanju svijesti i zaštiti životne sredine	29
3.7.1. <i>Svijest</i>	29
3.7.2. <i>Znanje o zaštiti životne sredine</i>	30
3.7.3. <i>Podsticanje na zaštitu životne sredine</i>	31
3.7.4. <i>Svjesno i informisano društvo prema životnoj sredini</i>	31
4. STANJE ŽIVOTNE SREDINE U REPUBLICI SRPSKOJ	32
4.1. Kvalitet vazduha.....	32
4.2. Kvalitet voda	33
4.3. Upravljanje otpadom.....	34
4.4. Šume i biodiverzitet	36
5. ZAKLJUČAK	38
LITERATURA.....	39
POPIS SLIKA	40
POPIS TABELA	40