

Turinys

1.SAMPRATA IR ĮVADINĖS SAVOKOS	5
1.1. VISUOMENĖ – APLINKA – EKONOMIKA.....	5
1.2. GAMTOS AR APLINKOS IŠTEKLIAI?	8
1.3. APLINKOS IŠTEKLIŲ FUNKCINĖ SAMPRATA	10
1.4. IŠTEKLIŲ KLASIFIKAVIMAS	11
1.5. IŠTEKLIŲ VERTĖS	16
2.IŠTEKLIŲ NAUDOJIMAS IR JĮ SĄLYGOJANTYS VEIKSNIAI	19
2.1.IŠTEKLIŲ NAUDOJIMĄ SĄLYGOJANTYS VEIKSNIAI IR JŪ KLASIFIKAVIMAS	19
2.2.VISUOMENĖ, VALSTYBĖ IR IŠTEKLIAI	23
2.2.1. Antropocentrinė ir ekocentrinė etika. Modernusis utilitarizmas	23
2.2.2. Gyvenimo stilius ir ištekliai	28
2.2.3. Gyventojų skaičius ir ištekliai	31
2.2.4. Nuosavybės formos ir ištekliai	37
2.2.5. Ištekliai ir valstybė	49
2.2.6. Papročiai, tradicijos, religija ir ištekliai	54

2.3. IŠTEKLIAI IR EKONOMIKA.....	57
2.3.1. Ekonominiai ištekliai ir aplinkos ištekliai	57
2.3.2. Aplinkos ištekliai ir tautos gerovė	58
2.3.3. Ekonominės sistemos vaidmuo naudojant išteklius ...	63
2.3.4. Aplinkos ištekliai ir ekonominė analizė	70
2.3.5. Aplinkos ištekliai ir ekonomikos augimas	78
2.3.6. Išteklių stygius	82
2.4. APLINKOS VEIKSNIAI, SĄLYGOJANTYS IŠTEKLIŲ NAUDOJIMĄ	90
2.4.1. Erdviniai-teritoriniai aplinkos išteklių naudojimo aspektai. Absoliučios ribos	91
2.4.2. Aplinkos talpa ir palaikantysis kiekis	97
2.4.3. Aplinkos grėsmė ištekliams	103
2.5. IŠTEKLIAI IR MOKSLINĖ-TECHNINĖ PAŽANGA	109
2.5.1. Istoriniai pokyčiai naudojant aplinkos išteklius.....	109
2.5.2. Aplinkos išteklių erdinė plėtra	113
2.5.3. Išteklių atsiradimas ir jų „sunaikinimas”. Nauji ir pakaitiniai ištekliai	122
2.5.4. Bionika ir bioekonomika. Daugiapakopė gamyba....	127
2.5.5. Išteklių naudojimo cikliškumas	132
3. IŠTEKLIŲ TAUPYMAS	135
3.1. KODĖL BŪTINA TAUPYTI IŠTEKLIUS IR SAUGOTI APLINKĄ?	135
3.2. BIOLOGINIŲ-ATSIKURIANČIŲ IŠTEKLIŲ TAUPYMAS	140
3.2.1. Bendros nuosavybės išteklių taupymas	140
3.2.2. Privačios nuosavybės išteklių taupymas	143
3.3. NEATSINAUJINANČIŲ (RIBOTŲ) IŠTEKLIŲ TAUPYMAS	146
LITERATŪRA	150