

ҮРТА ОСИЁ ГИДРОГРАФИЯСИ



- **Фанни ўқитишдан мақсад** – талабаларга Ер юзининг қуруқлик ва океанларга бўлиниши, Дунё океани ва унинг қисмлари, материклар, бош сув айирғичлар, ички ва ташқи оқим обласлари, уларда шаклланган гидрографик тармоқларнинг ўзаро боғлиқлиги ҳамда Ўрта Осиё гидрографияси, сув объектлари ҳақида умумий назарий билимлар беришдан иборат.
- **Фаннинг вазифаси** - талабаларга гидросфера ва унинг ташкил этувчилари - океанлар, денгизлар, дарёлар, кўллар, ер ости сувлари, музликларга тавсиф берувчи гидрография фани ҳақида умумий назарий тушунчалар бериш; материклар гидрографияси, материкларнинг йирик дарёлари, кўллари, сув омборлари, музликлари, қор қоплами ва антропоген гидрографик тармоқлари ҳақида маълумотлар бериш; Ўрта Осиё дарёларининг сув режими ва тўйиниш шароити, музликлари, кўллари ва бошқа сув ҳавзаларининг умумий шаклланиш қонуниятларини ўргатиш, сув объектларига гидрографик тавсиф бериш бўйича малака ва тажриба ҳосил қилишдан иборат.

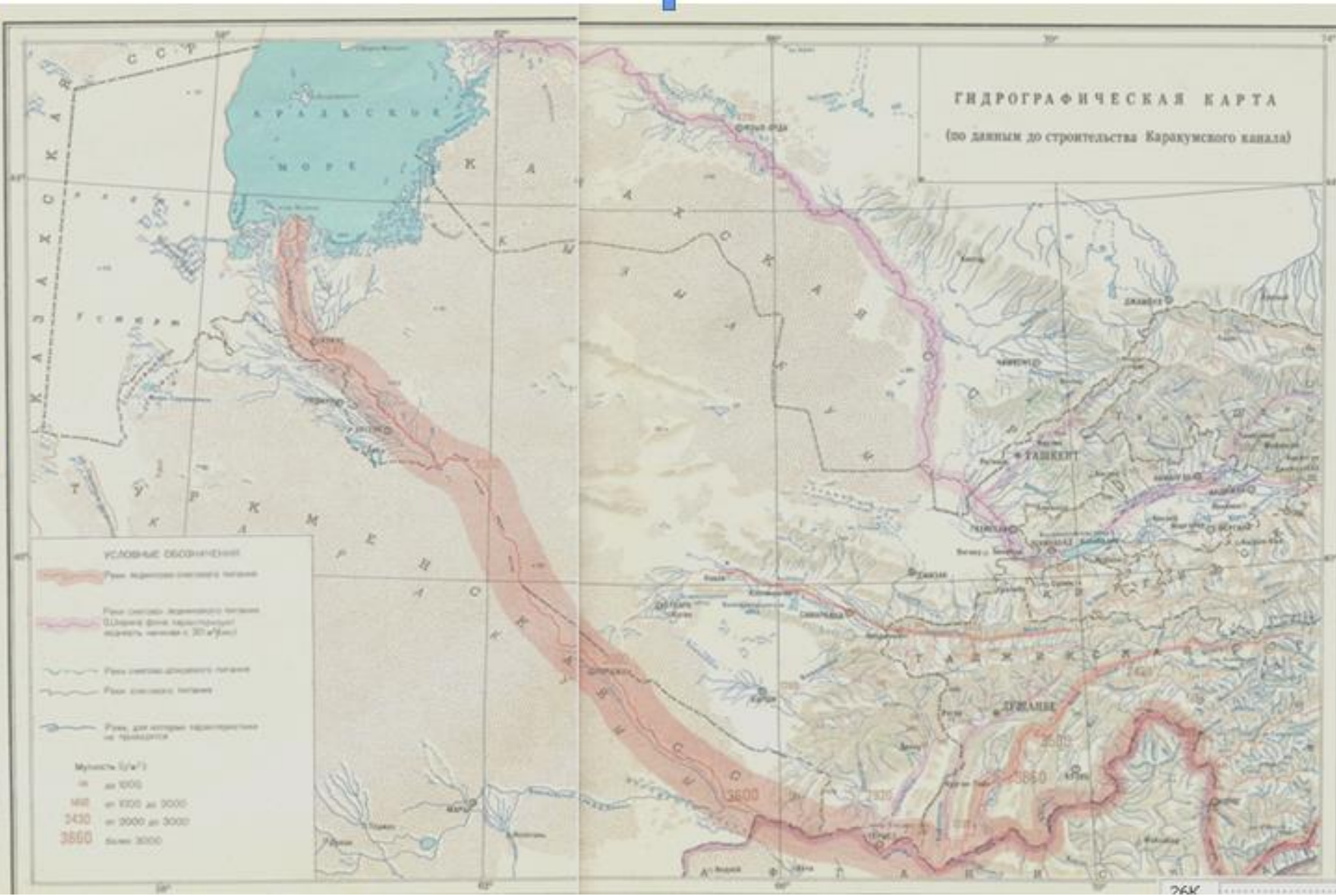
“Гидрография” ўқув фанини ўзлаштириш жараёнида амалга ошириладиган масалалар доирасида бакалавр:

- - дарёлар, кўллар, сув омборлари, музликлардан иборат гидрографик тармоқлар; Орол ҳавзасининг гидрографик тармоқлари; Ўрта Осиёning ўзига хос гидрологик хусусиятлари; гидрографик тармоқларнинг географик жойлашиш қонуниятларини **билиши керак**;
- - тоғ дарёлари ҳавзаларида табиий оқим ҳосил бўлиши, оқим мувозанати ва оқимнинг сарфланиш областларини чегаралай олиш; Орол ҳавзасида ажратилган гидрологик районларни ва уларнинг ўзига хос хусусиятларини тавсифлай олиш, гидрографик тармоқларни шакллантирувчи барча сув объектларининг ўзаро боғлиқлигини асослаш ва бу борада тўплаган билимларни амалиётга тадбиқ этиш **кўникумаларига эга бўлиши керак**;
- Ўрта Осиё дарёлари, кўллари, сув омборлари ва улар тўйинадиган тоғ музликларининг гидрографик кўрсаткичларини қиёсий солиштириш; дарё тармоқлари зичлигининг ҳудуд бўйича ўзгаришини баҳолаш; Ўрта Осиёning ўзига хос гидрологик хусусиятларини ёрита олиш; сув объектларига умумий гидрографик тавсиф бериш ва тўпланган гидрографик маълумотларни илмий таҳлил қила олиш, улардан тегишли амалий холосалар чиқара олиш **малакаларига эга бўлиши керак**.

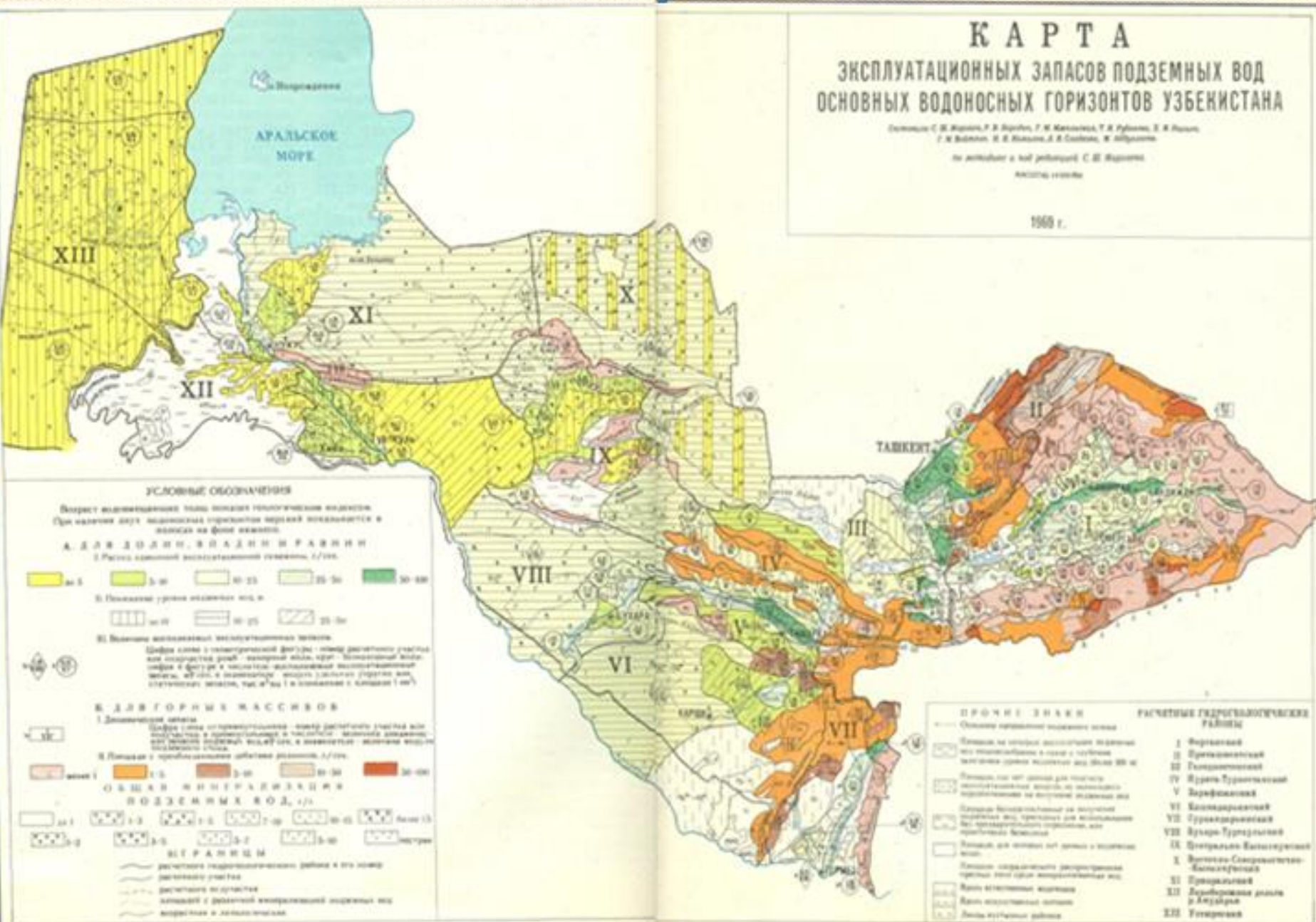
Ўзбекистон республикасининг асосий йирик сув омборлари



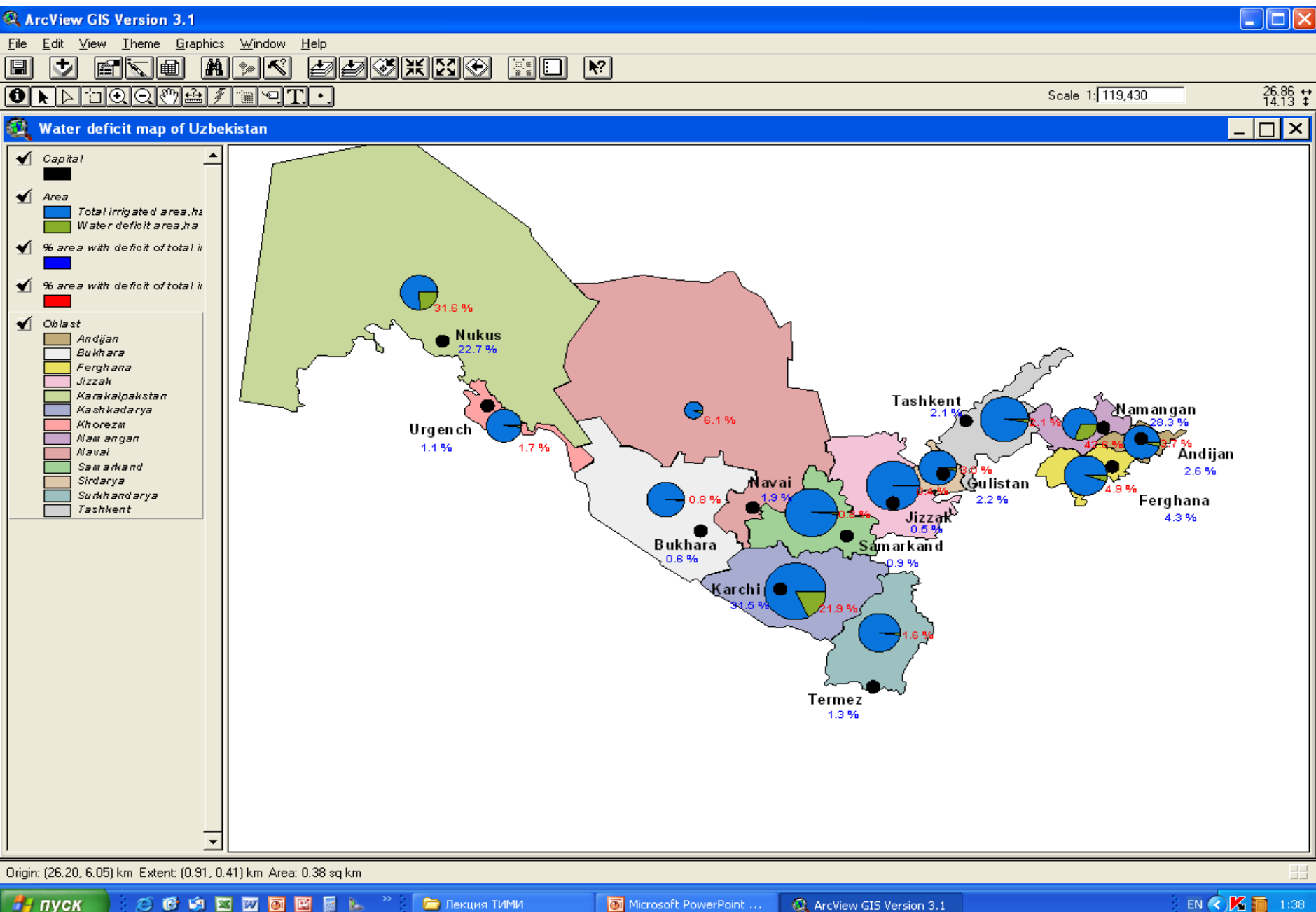
Ўзбекистон республикасининг гидрографик харитаси



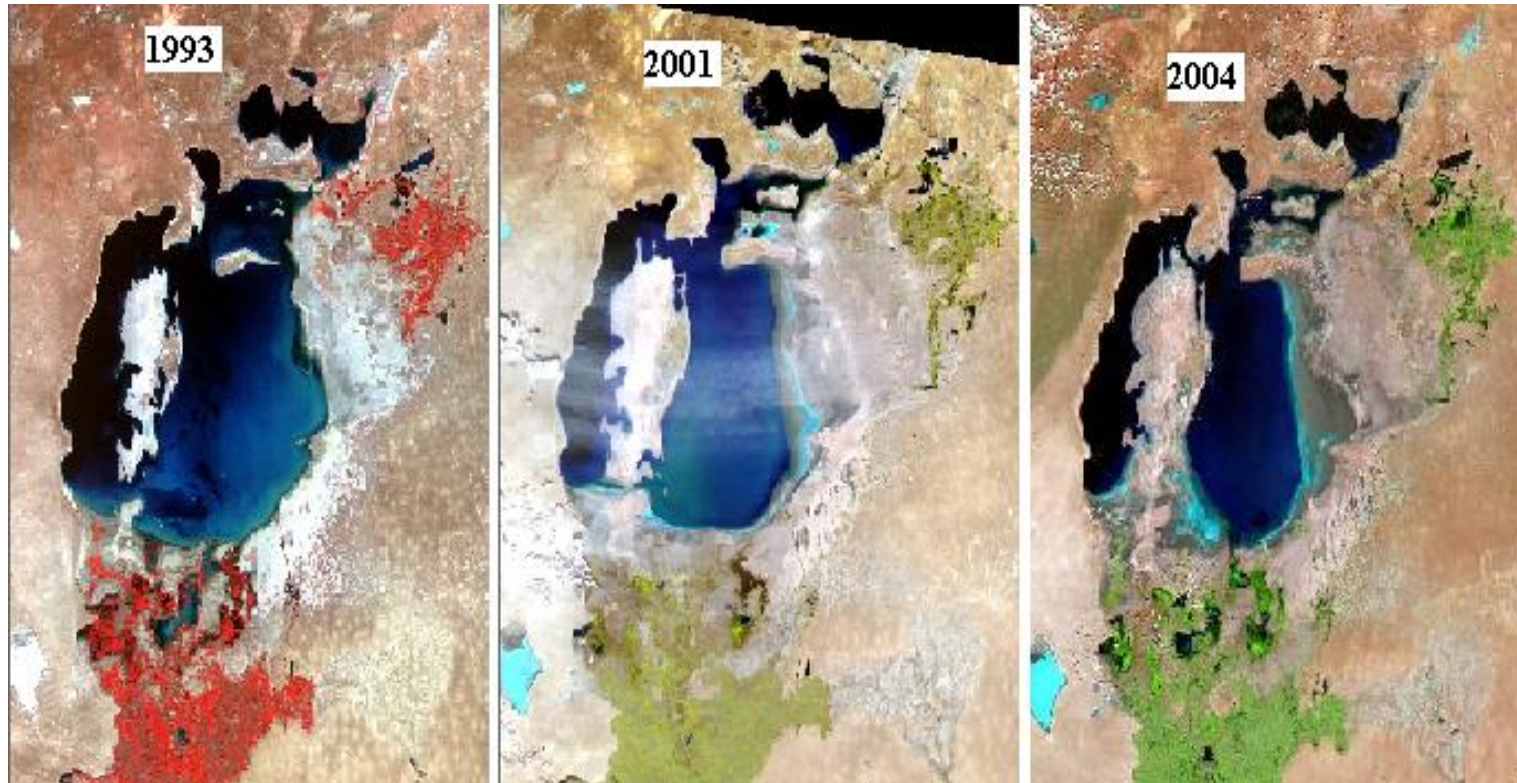
Ўзбекистон республикасининг ер ости сувларнинг захиралари



Ўзбекистондаги сув тансиқлиги



Орол денгиз бўйича қисқача маълумот



Орол – шўр қўл--дэнгиз.

1960 йилгача юзаси 66,1 минг кв. км га тенг бўлган. Энг кўп учрайдиган чуқурлиги 10-15 м, енг катта чуқурлик - 54,5 м. 300 дан кўп оролчалар мавжуд.

1990 йилда юзаси 36,5 тыс. кв. км тенг;

33 минг кв. км олдинги дэнгиз туби сувсиз қолган. Кирғоқ чизиги 100-150 км га кўчган . Сув шўрлиги 2,5 маротаба ошган.

Дэнгиз 2 бўлимга ажралган – Катта Орол ва Кичик Орол.