



“БІЛІМ-Инновация”
Халықаралық қоғамдық қоры

География - 10 сынып

Дүниежүзін физикалық- географиялық аудандастыру

4-тоқсан

1 апта

2019-2020



Оқу мақсаты:

Дүниежүзінің физикалық-географиялық аудандастырылуының үлгілерімен танысу, ерекшеліктерін анықтау



Кілт сөздер

- 1. Аймақ**
- 2. Физикалық-географиялық аймақ**
- 3. Физикалық-географиялық аудандастыру**
- 4. Физикалық-географиялық аудан**
- 5. Географиялық ландшафт**



Тақырыпқа кіріспе

- Аймақ аймақтану ғылымының зерттеу нысаны болып табылады.
Ф.Ратцель, К.Риттер еңбектерінің негізінде *аймақтану* ғылымы дамыды.
Олар қоғам мен халықтар мәдениетін, шаруашылғы мен тұрмысын олар өмір сүретін табиғат жағдайларымен байланыста қарастырды.



Аймақтарды жіктеу





Физикалық-географиялық аудандастыру

аймақтық
(белдеулер,
аймақтар мен кіші
аймақтар)

азоналды
(физикалық-
географиялық елдер,
облыстар,
провинциялар,
аудандар, шатқалдар,
фациялар)

Салалық
(жер бедері,
климат, топырақ,
т.б. бойынша)

кешенді

Физикалық-географиялық – ішкі біртұтастық пен табиғаттың өзіндік жеке ерекшеліктеріне ие табиғи аймақтар жүйесін анықтау мен зерттеуге негізделген жер бетін аумақтық бөлу жүйесі.



Физикалық-географиялық аудандастыру

Геологиялық құрылым

Жер бедері

Климаты

Топырағы

Жануарлар мен өсімдіктер дүниесі

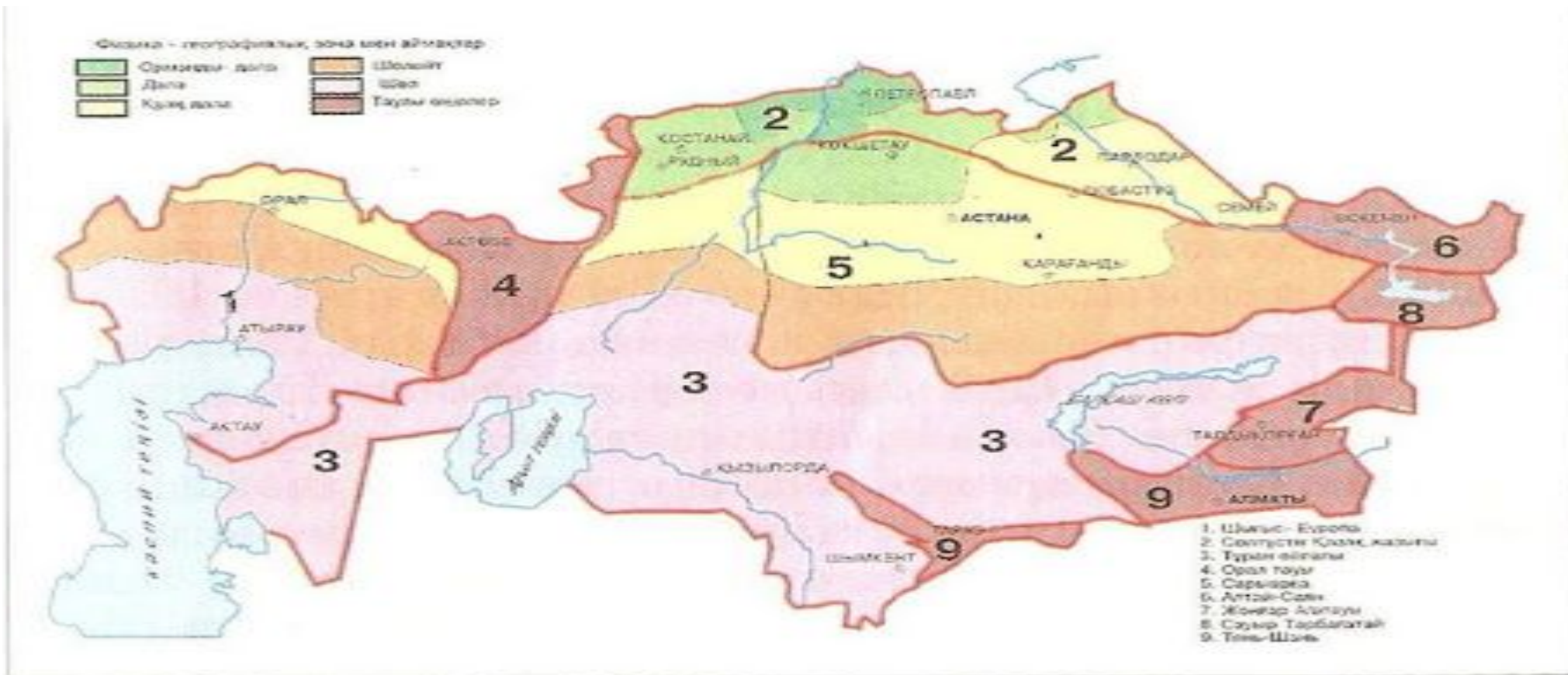


Дүниежүзі елдерінің физикалық-географиялық аудандастырылуы





Қазақстанның физикалық-географиялық аудандастырылуы





Қорытынды

