

БОЛАШАҚТАҒЫ ГАЗ БАҒДАРЛАМАСЫ

Орындағандар: Борисұлы Т

Қанатбаев Д

Жұбаныш С

Қазіргі таңда заманның үздіксіз дамуы екі өзекті мәселені туғызуда

1) Экономика, электроника, техникалар. Олардың дамуы адамның өмір сүруін жеңілдетуде. Мемлекетке тигізер пайдасын қарастырсақ халық санағын жүргізуде пайдалануға болады.

2) Кері әсері.

Еңбасты мәселе жер серіктерінің үздіксіз ұшырылуы. Азон қабатының тесілуі және атмосфераның істен шыққан жер серіктік қоқыстарға толуы. Осылардың кері әсерінен «Ғаламдық жылу, ормандардың өртенуі, метеориттердің түсуі» орын алуда.

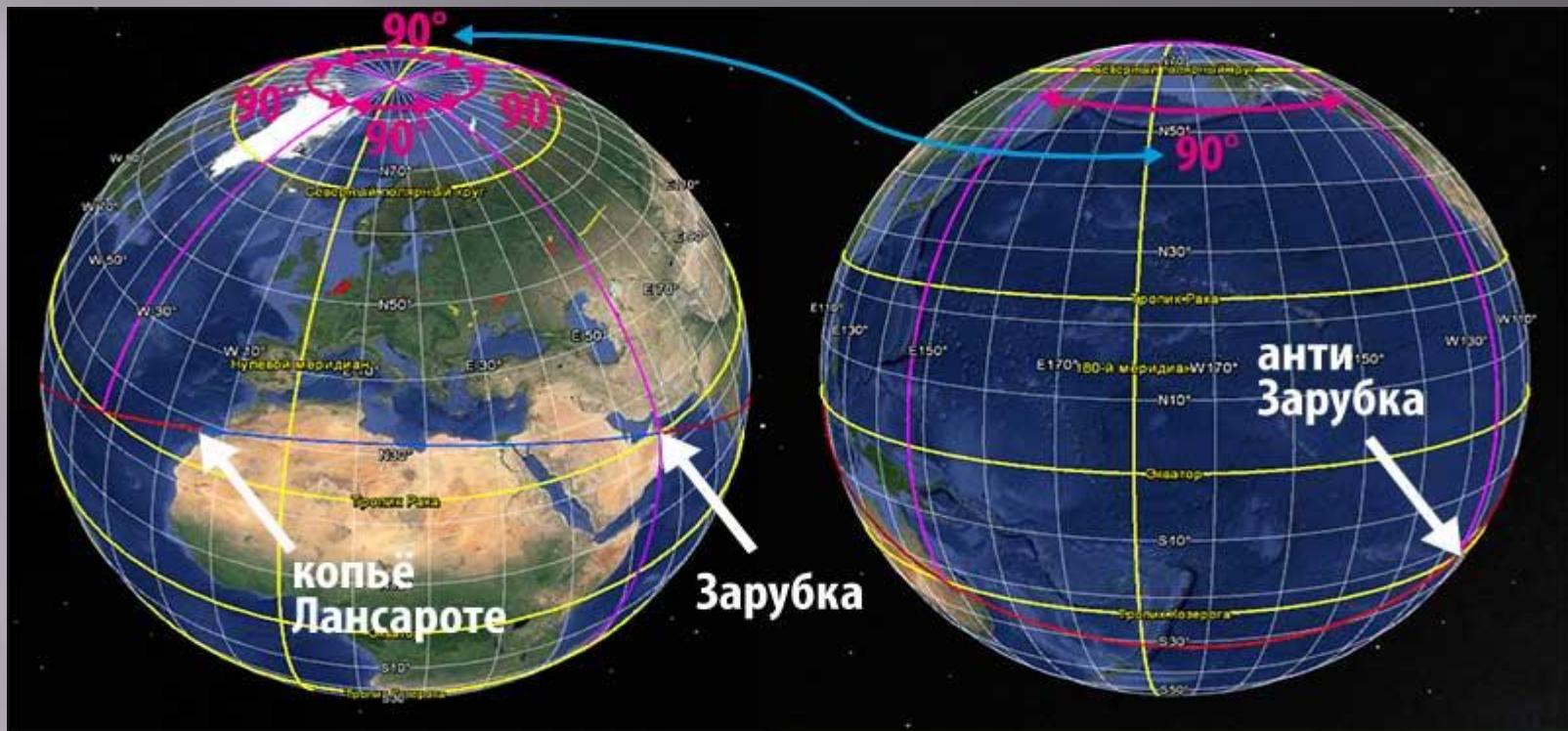
Сондықтанда осылардың алдын алу үшін өзіміздің жоспарымыз бар.



Жер шарын екі жер серігін ұшыру арқылы басқару.

Ол үшін жер серігтерін полюстерге орналастыру арқылы ғаламшарды басқару. Ол спутниктің атауы «Темірқазық»

Осы жоспар арқылы атмосферадағы қоқыстарды азайтып жәнеде озон қабатының тесілуіне шектеу қоюымызға болады мыс.



Ойлап отырған шығарсыздар егерде кемдегенде төрт жер серігі болмаса ЖПС өз координатасын қалай табады ?- деп.



Осындай мұнараларды Қазақстанның әр облыстарына орнатып барлық ЖПС құралдары Спутниктен емес осы мұнарадан сигнал алу арқылы жұмыс жасау. Пайдалы жері ауарайына тәуелді болмайды. Мысалы бұлтты күндері жұмыс жасаған кезде және талдың астында тұрыпта есеп алып жұмыс жасай беруге болады.



Гистің болашақтағы сызба нұсқасы. Картаның қалай жасалуы жәнеде ғимараттардың ішіндегі адамдар санын көрсетуі



Мысалы: көлікпен кележатқан кезде экранға адам киіпіндегі анимация шығып жолды нұсқауы