



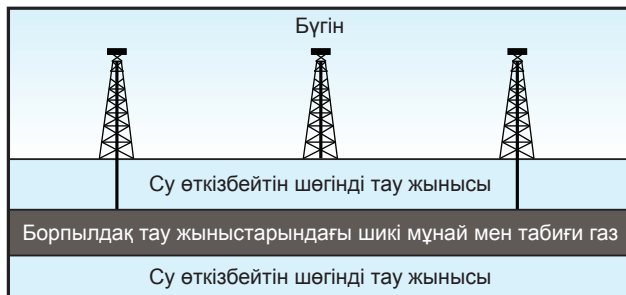
## Шикі мұнай мен табиғи газдың түзілуі

ХИМИЯ • ХИМИЯЛЫҚ ӨНЕРКӘСІП • МҰНАЙ ӨНІМДЕРІ

Осыдан 50-100 миллион жыл бұрын жылы мұхит суларында тіршілік еткен микроағзалар тіршілігін жойып, мұхит түбіне жиналған. Уақыт өте келе, шөгінділер қабатымен (құм мен балшық) көмілген.



Теңіз суы буланып, соңынан тұз қабаттарын қалдырған. Кейін шөгінділердің тағы бірнеше қабаты жинақталған; жылу мен қысым бұл микроағзаларды шикі мұнай мен табиғи газға айналдырған.



Бүгінде шикі мұнай мен табиғи газ қорларына жету үшін оның бетіндегі су өткізбейтін тау жыныстары қабаттарын бұрғылаймыз.



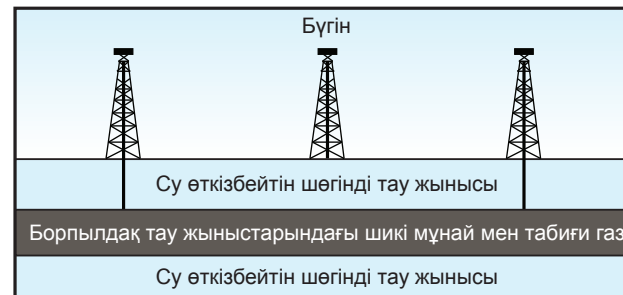
## Шикі мұнай мен табиғи газдың түзілуі

ХИМИЯ • ХИМИЯЛЫҚ ӨНЕРКӘСІП • МҰНАЙ ӨНІМДЕРІ

Осыдан 50-100 миллион жыл бұрын жылы мұхит суларында тіршілік еткен микроағзалар тіршілігін жойып, мұхит түбіне жиналған. Уақыт өте келе, шөгінділер қабатымен (құм мен балшық) көмілген.



Теңіз суы буланып, соңынан тұз қабаттарын қалдырған. Кейін шөгінділердің тағы бірнеше қабаты жинақталған; жылу мен қысым бұл микроағзаларды шикі мұнай мен табиғи газға айналдырған.



Бүгінде шикі мұнай мен табиғи газ қорларына жету үшін оның бетіндегі су өткізбейтін тау жыныстары қабаттарын бұрғылаймыз.