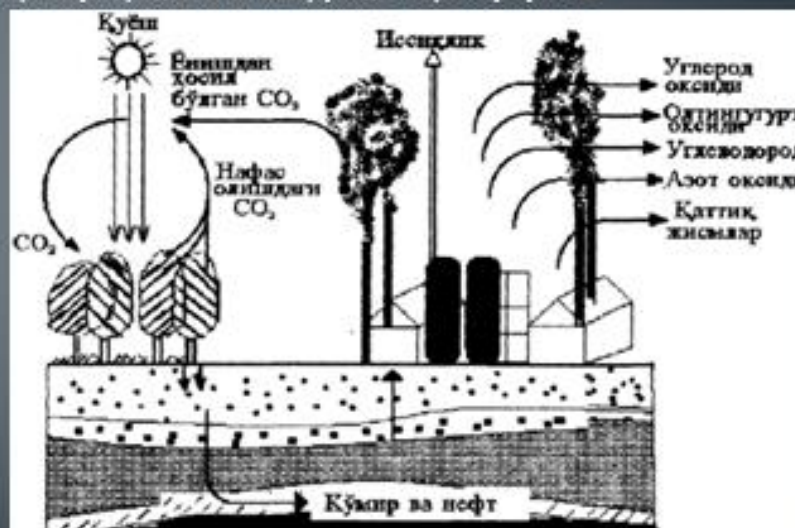




## 18-МАЪРУЗА. ЭНЕРГЕТИКА ВА АТРОФ-МУҲИТ

• Энергия захираларини истеъмоли теъсурушларда ва дунё ишлаб чиқаришига боғлиқ равишда ўсмоқда. Тахмин қилинишича, 2005 йилга келиб энергия захираларининг истеъмоли 160-240 млрд ТВт-созни (яъни 20-30 млрд тонна ширғил ёқилғига тенг) таланиш эҳтимоли эди. 2005 йилдан сўнг қолган дунё энергия захиралари, ядро ва термоидро энергетикасини ҳисобга олган ҳолда, яън 100-250 йилга етиши баъзорат кинишмоқда. Бу маълумотлар тахминан, леккин каламакни айрим кўрсаткичларини ёритиб беради. 124-расмда энергия ташуқчиларни дунёдаги истеъмоли тўғрисида маълумотлар беришган.



124-расм. Ёнувчи қазилмаларни ёшилдан ҳосил бўлаётган табиатдаги энергиянинг айланиш схемаси

• Чизиндиларни қайта ишлаш учун уларни йиғиш зарур. Йиғиш ишлари ҳам ҳар хил амалга оширилади. Баъзи жойларда чизиндилар аралашган ҳолда йиғилади, баъзи жойларда эса чизинди турига қараб алоҳида алоҳида қилиб йиғилади. Чизиндиларни йиғиш, чизинди йиғиш машиналарида ёки доимий қўйилган идишларга йиғилади (125-127 расмлар).



125-расм. Махсус-машиналарда чизиндиларни йиғиш



126-расм. Идишларда чизиндиларни йиғиш.



127-расм. Қайта ишлаш учун чизиндилар майдонига йиғилган қопъямтерлар.



128-расм. Қайта ишлаш учун йиғилган зини йил арчалари.



129-расм. Чизиндилар йиғилдиган чизинди-идиш тури



130-расм. Чизиндиларни тўплаш



131-расм. Ажратилган уй чизиндилари:

1 - шиша идишлар; 2 - юпка пластик; 3 - қалин пластик; 4 - картон; 5 - аралаш чизинди; 6 - темир банклар; 7 - қоғоз; 8 - полистирол; 9 - шиша; 10 - батареялар; 11 - металл; 12 - органик чизиндилар; 13 - «Тетрапак» ўрама материаллари; 14 - газлама; 15 - туалет чизиндилари