





## БУГУН-ГЕОЛОГЛАР КУНИ

Республикамиз геологларни мамлакатимизнинг барча меҳнатшашлари катари узларининг байрамларига катта түёналадар билан келдилар. Улар ион қидириш ва уларни ишга тушириш бўйича улкан ишларни амалга оширилди. Кўпласб ёсти хизниларини аниқлашиб, саноат учун фойдаланишига тонширилди. Мамлакатимиз иктисодий қудратини, ҳалик ўхжалгинимиз тараққиётини янада олиниш имконини берадиган масалаларни ҳалдиди.

Геологларимиз бу йил катта байрам — Узбекистон ССР ва Узбекистон Компартияси инг 50 йиллигини аргизулини тұхфалар билан күтиб олиш мақсадида ҳар қатонгидан ҳам гайрат билан мөддат қилиништи. Барча ташкилот ва корхоналарининг колективларини тұрғызичи бен ғылыми барвазт бажарни юзасидан авъи олирилган. Бутуниттоғ қоғозлилар. Мамлакатимиз иктисодий қудратини, ҳалик ўхжалгинимиз тараққиётини янада олиниш имконини берадиган масалаларни қўлга киртилди.

Буғунги Узбекистон индустрисининг қудратини ва миқәссини бир суз билан ифодалаб бўлмайди. Ҳозир республикамизда саноатининг юздан эйд тармоғи мавжуд. Айниқса, энергетика, химия, нефть, қўмир, газ, кон-руда, металургия, машинасозлик ва бошца саноат тармоқлари беңис юксалди. Ресубликамизда саноатини бу дражада тараққиётини Узбекистон геологларининг муносабиҳ диссанас бор. Дарҳақини, республика геология хизмати ҳозирги пайтда ҳалик ўхжалгининг энг муҳим тармоқларидан бирига айланди.

Босид ўтилган шонни йўлга бир назар ташлайдиган бўлсан, киң қидирив ишларимизнинг нақадар катта одимлар билан ривожланғанлигини яқюл ҳисстамиш. Узбекистонда революцияга кадар фахат Шўрсув олтингугурига чиҳмён нефтидан бўлак минерал ҳом ашё нонлар деслари йўл эди. Ҳозир республикамизда машҳур Менделеев жадвалидаги элементларини яримдан ёнди қазиб.

Республика геология хизмати Совет ҳокимиётини йилларидан беңис даражада ҳудуд. Бу уйин услуби В. И. Ленин декрети асосида Тошкентда Урта Осиё Давлат университетинин очишлиши билан чамбарасида болгандир. Майумки, университетте юборилган рус олимларни иччада тақрибиан ва ингилезларни геологлар ҳам бор эди. Улар фахат мамлакали геологлар тайёрлар тайёрлар билан курорланган юксак савиядаги геология хизмати вужудга келди.

Узбекистон геология хизмати ҳозир қудрати мөддий-техника базасига эга. Бу ерда муҳаммад машиналар, механизмлар, ускуналар, приборлар

ер ости бойликларни қидириб топшириш қазиб чиқариши ташкил этишида ҳам катта ишлар келдилар.

1926 йилда геология комитети ҳурида Урта Осиё геология бўлуми ташкил этилди.

Республикамизда териториясида геология қидирив ишлари бошланди. Узлашида Ҳалик ўхжалгининг тараққиётини янада оширилди. Арадан бир ўтгач. Ташкент гафит, Оҳангарон дарёси воҳасида кўмур ва бўшқа ер ости конларни очиди.

Республикамизда 70 дан зиёд нефть ва газ колларни топширилган ва 24 та кўчма лабораториялар, иккита меҳаник-ремонт заводи, иккита марказий ва 32 та меҳаника устахоналари бор.

Республикамизда 70 дан зиёд нефть ва газ колларни топширилган ва 24 та кўчма лабораториялар, иккита меҳаник-ремонт заводи, иккита марказий ва 32 та меҳаника устахоналари бор.

Топширилди. Бу корхоналар Олмалидаги кон-металлургия бирлаштирилган.

Узбекистон турли ҳил мальданар ва химия ҳом ашёларни запасларига жуда бой. Мамлакатномизда биринчи бўлуб республикамизда волластошинг минерал ҳом ашёси тониди ва у беззалил пилтарат ишлаб чиқариша кўл келтирилди.

Серкүеш республикамизда териториясида бинокорни матерналларни конвоялди ҳам ачаганина. Цемент ҳом ашёси конвоялди 6 таси ишлаб туриди.

10 тадан зиёд мармар конида қидирив ишлари поёнига етказилди. Оқ, қора ва бошқа рангдаги қимматбахо мармарлар, қизил ва кулранг гранитлар, бозакли тошлар қазиб олиниб, катта қурилишларда ишлатилти. Тошкент метронын ҳалик ўхжалгининг тараққиётини янада узардан келтирилди.

Республика ҳалик ўхжалгинида ер ости сувларидан фойдаланиши катта ахамитта эта. Гидроэнергетикамизда юздан зиёд фойдай ер ости сув запасларини ишга туширишди.

Улардан кўриш ва буз ерларни ўзлаптиришда, даволаш мақсадларидан ва ичинлик сифатида самарали фойдаланиши монда.

Узбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ва тадқиқот ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўтган йилги Бутуниттоғ қоғозлиларни аниқлашиб, саноатини ташкил этилди.

Бу йилнига ғафит, Ҳалик ўхжалгининг тараққиётини янада оширилди.

Фақат Урта Осиё республикамизда ташкил этилди. Бу, кон-қидирив ишларни сув запасларини ишга туширишди.

Улардан кўриш ва буз ерларни ўзлаптиришда, даволаш мақсадларидан ва ичинлик сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ва тадқиқот ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

Қидирив ишлари сифатида самарали фойдаланиши монда.

Ўзбекистон кон-қидиривчи минерал ҳом ашё базасини келажакда янада ривожлантириш учун катта тадбирларни амалга оширимоқдалар.

