Savol va javoblar	QIYINLIK DARAJASI
БМТ Атроф-мухит дастури (UNEP) қачон қабул қилинган?	1
1972 йил	
2000 йил	
2002 йил	
1992 йил	
Барқарор тараққиётнинг таркибий қисмларни белгиланг:	1
иктисодий ўсиш, ижтимоий ривожланиш, атроф-мухит мухофазаси	
фойдали қазилмалар, ахоли сонининг ортиши, экологик маданият	
қишлоқ хўжалигининг ривожланиши, атроф-мухит мухофазаси	
ишлаб чиқаришнинг ўсиши, барқарор тараққиёт таълими	
Хозирги авлодлар хаётий эхтиёжларини келгуси авлодлар хаётий	
эхтиёжларини кондиришига зарар етказмасдан амалга оширишини	
назарда тутадиган ривожланиш нима дейилади?	1
барқарор тараққиёт	_
иқтисодий ривожланиш	
экологик тараққиёт	
техноген ривожланиш	
БМТнинг атроф-мухит бўйича биринчи Халқаро Конференцияси	
қаерда ва қачон бўлиб ўтди?	1
Стокгольм, 1972 йил	1
Нью-Йорк, 2000 йил	
Рио-де-Жанейро, 1992 йил	
Йоханнесбург, 2002 йил	
поханнесоург, 2002 иил	
Экологиянинг бузилиши, табиий капитал чекланганлиги, тугаб	
бораётганлиги, камбағаллик микёсининг ортиб бориши, чучук сув, озиковкат,	
энергиянинг етишмаслиги, одамлар ва мамлакатлар ўртасидаги	
тенгсизлик каби муаммолар хос бўлган иктисодий тизим	1
"яшил иктисодиёт"	_
"кора иктисодиёт"	
"барқарор иқтисодиёт"	
"жигар ранг иктисодиёт"	
Яшил иқтисодиет концепциясини амалга оширишдаги иқтисодий	
ёндашув нимани назарда тутади?	1
чекланган ресурслардан окилона фойдаланиш	1
глобал микёсда ижтимоий баркарорлик ва маданий хилма-хилликни	
таъминлаш	
сиёсий барқарорликни таъминлаш	
ҳар қандай экологик тизимнинг нормал фаолият юритишини таъминлаш	
Яшил иқтисодиёт концепциясини амалга оширишдаги ижтимоий ёндашув нимани назарда тутади?	1
	1
глобал микёсда ижтимоий барқарорлик ва маданий хилма-хилликни	
таъминлаш	
сиёсий барқарорликни таъминлаш	
чекланган ресурслардан окилона фойдаланиш	
b)ҳар қандай экологик тизимнинг нормал фаолият юритишини таъминлаш	
Барқарор ривожланиш мақсадлари (Sustainable Development Goals	
	4
(SDGs)) – бу:	

халқаро ҳамкорликнинг истиқболда эришиши кутилаётган мақсадлар	
йиғиндиси	
ҳар қандай экологик тизимнинг нормал фаолият юритишини таъминлаш	
с)глобал микёсда ижтимоий барқарорлик ва маданий хилма-хилликни	
таъминлаш	
халқаро ҳамкорликнинг жаҳонда тинчликни ўрнатиш мақсадлари йиғиндиси	
Атроф-мухитга салбий таъсирни камайтирувчи	
харакатланишнинг хар қандай усули ёки ташкилий шакли – бу:	1
"яшил транспорт"	
"яшил қурилиш"	
"яшил бинолар"	
"яшил энергия"	
Нима учун Ўзбекистонда барқарор ривожланиш мақсадларининг	
14-мақсади миллийлаштирилмаган?	1
республикада гендер тенлигига эришилганлиги сабаб	
республика худудида денгиз хавзалари мавжуд бўлмагани боис	
мамлакатда камбағаллар йўқлиги сабаб	
мамлакатда тўйиб овкатланмайдиганларнинг мавжуд эмаслиги туфайли	
Корхоналарда атроф-мухитга зарар етказмаслик учун нималарга	
риоя этиш зарурлиги қайд этиладиган меъёрий-хуқуқий чекловлар	
"яшил иктисодиёт"га ўтишнинг кайси дастаги хисобланади?	1
маъмурий	
иқтисодий	
ахборот	
сиёсий	
Атроф-мухит билан боғлиқ муаммоларни ҳал этишда кенг	
кўлланиладиган бозор дастаклари "яшил иктисодиёт"га ўтишнинг кайси	
дастагида ўз ифодасини топган?	1
иқтисодий	
сиёсий	
маъмурий	
ахборот	
Иктисодий субъектларни "яшил иктисодиёт"ни шакллантириш	
билан боғлиқ маълумотлар билан таъминлашнинг муқобил услублари	
ёки усуллари тўгрисида хабардор килиш самарадорлигини оширишга	
хизмат қиладиган дастаклар қандай дастаклар хисобланади?	1
ахборот	
иқтисодий	
сиёсий	
маъмурий	
Мавжуд захираларни қисқартириш ҳисобига омборлар учун	
ажратилган майдонларни тежаш – бу	1
дематериаллаштириш	
материаллаштириш	
қисқартириш	
қисқариш	
Иқтисодиётнинг анъанавий ёки янги тармоқлари (тикланадиган	
энергия ва энергия самарадорлиги)да атроф-мухитни саклаб колиш ёки	
тиклашга кўмаклашувчи муносиб иш ўринлари	1
"яшил" иш ўринлари	
71 1	ļ

"анъанавий" иш ўринлари "замонаний" иш ўринлари "ишлаб чикариш ёки истемол килиш жараёнда хосил бўлган хом ашё, материаллар, ярим фабрикатлар, ўзга буюмлар ёки максулотнинг кисмлари, ўз истемол килиш хусусиятларини йўкоттан максулотнар— бу 1 чикиндилар саноат колдиклари озукалар ахлатлар арча манбалар, шу жумладан, куруклик ва денгиздаги, шунингдек, бошка суз котизимлари е экологик комплексларига оид тирик организмлариниг хиллари — бу 1 биологик хилма-хиллик зекопотик хилма-хиллик зекопотик хилма-хиллик табиий хилма-хиллик физиологик хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларин нечта гурухга ажратилади? 1 туртта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан агроф-мухитга 1 кўпрок салбий таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир курсатади камрок салбий таточ салба курсатади камрок салбий таточ салба курсатади камрок салбий таточ	"жигарранг" иш ўринлари	
"замонавий" иш ўринари Иплаб чикарип ёки истеьмол килип жараёнида хосил бўлган Хохом ашё, магериалира, рянь фабрикатлар, ўзга буюмлар ёки махсулотнинг кисмлари, ўз истеьмол килип хусусиятларини йўкоттан махсулотлар — бу 1 чикиндилар саноат колдиклари озукалар ахлаглар арча манбалар, шу жумладан, куруклик ва денгидлаги, шунингдек, бошка сув экотизимлари ва экологик комплексларига онд тирик организмларинат хиллари — бу 1 билогик хилма-хиллик табийй хилма-хиллик бизологик хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатлариниг баркарор ривожланип даражаения белгилаб берунчи кўреаткичларии нечта гурухга ажратилади? 1 учта бешта олтита туртарита нисбатан атроф-мухита 1 кургок салбий таксир кўреатади кайга тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларита нисбатан атроф-мухита 1 куйрок салбий таксир кўреатади кайра таксир кўреатади Кайга тикланару куреатади Кайси жавобда "яшил иктисодий" та ўтиш дастаклари тўтри кўреатилані, минтаканий, халкаро мамаруній, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимойі, якологик махалий, минтаканий, халкаро махарий, ингтаканий, халкаро махарий, кинтаканий, халкаро махарий, минтаканий, халкаро махарий, кинтаканий, халкаро махарий, минтаканий, халкаро махарий, минтаканий, халкаро махарий, минтаканий, халкаро махарий билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit созі) хукобта олади зарарар иктисодий фойда хисобита копланади янит технологиялар ва инновацияларга асоспантан бўлади иктисодий ўсиш била биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit созі) хукобта олади зарарар иктисодий фойда хисобита копланади янит технологиялар ва инновацияларга асоспантан бўлади иктисодий ўсиш била инцегницилар ^{то} унеобита рўй беради жахон банки мутахасснелары фикрича, баркарор иктисодий учинани инсозивлични таммиключи йўналип бу 1 "аньанавий ўсиш" ""жинарани ўсиш"		
Ишлаб чикариш ёки истеьмол килиш жараёнида хосил бўлган хом ашё, материаллар, ярим фабрикатлар, ўзга буюмлар ёки мажсулотнар — бу 1 чикиндилар самоат колдикларн озукалар ахуытлар арча манбалар, шу жумладан, куруклик ва денгиздаги, шуницгдек, бошка сую экотичимлари ва экологик комплексларига оид тирик организмларныг хиллары — бу 1 билогик килма-хиллик табинй хилма-хиллик табинй хилма-хиллик экологик хилма-хиллик экологик хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражжении белгилаб берукчи кўреаткичларин нечта гурухга ажратилади? 1 учта бента олитка тўртта Кайта тикланадиган энертия манбалари энертиянинг бошка турларига нисбаган агроф-мухитта 1 кўпрок салбий таъсир кўреатади камрок салбий тать сирк куреатади камрок салбий тать сирк куреатади камрок салбий тать сирк куреатади камрок салбий тать куреатади камалий, минтисодий, ахборот сиссий, уксисой, ахборот сиссий, уксисой, ахборот сиссий, уксисой била биргаликда юз берадитан зарарларни (implicit сохі) уксобта олади зарарлар иктисодий фойда хисобита кошванади инти технологиялар ва иниовацияларт асостантан бўлади иктисодий ўсиш билан биргаликда коз беради жакого пакта руй беради жакон банки мутахасскарар фикрича, баркарор иктисодий ўсипи" "иния технологиялар ва иниовацияларга асостантан булади "ини технологиялар ва иниовацияларга асостантан б		
хом ашё, материаллар, ярим фабрикатлар, ўзга буюмлар ёки махсулотиния кисмалари. ўз истеьмол килиш хусусиятларини йўкоттан махсулотнану кисмалари амасулотар — бу 1 чикиндилар ахлатлар арча манбалар, шу жумладан, куруклик ва денгиздаги, шунингаек, бошка сув экотизимлари ва экологик комплексларига оид тирик организмлариниг хиллари — бу 1 биологик хилма-хиллик экологик хилма-хиллик таблий хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражаснин белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади? 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
махсулотнар — бу 1 имкиндилар — бу 1 озукалар аклагиар — озукалар арча манбалар шужумладан, куруклик ва денгиздаги, шунингдек, бошка сур экотизимлари ва экологик комплексларига оид тирик ограниямларини тяклари — бу 1 биологик хилма-хиллик — табий курсаткичларини нечта гурухга ажратилади? 1 биологик хилма-хиллик — табий курсаткичларин нечта гурухга ажратилади? 1 биологик хилма-хиллик — табий курсаткичларин нечта гурухга ажратилади? 1 учта — бешта — оттига —		
махсулотлар — бу чикиндилар саноат кодликлари озукалар адлаглар адлаглар адлаглар адлаглар адлаглар адлаглар адлаглар зарча манбалар, шу жумладан, куруклик ва денгиздаги, шунингдек, бошка сув экотизимлари ва эколотик комплексларига оид тирик организмлариниг хиллари — бу 1 биологик хилма-хиллик зколотик хилма-хиллик табиий хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражаснин белтилаб берувчи курсаткичларин нечта гурухга ажратилади? учта бешта олтита туртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан агроф-мухитта 1 купрок салбий таъсир курсатади муман таъсир курсатади мумуман таъсир курсатади камрок салбий таъсир курсатади жамрок салбий таъсир курсатади жамрок салбий таъсир курсатади камрок салбий таъсир курсатади камрок салбий таъсир курсатади жамрок пабий таъсир курсатади камрок салбий таъсир курсатади технология урсатилан заранар иктисодий усиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit сохt) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобита копланади янти технологиялар ва инновацияларта асослантан булади иктисодий усиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit сохt) хисобита могален булади иктисодий усиш билан биргаликда юз берадиган булади иктисодий усиш билил навестицияларт хисобита руй беради жакан банки мутахассислара фикрики, баркарор иктисодий ў усишиниг инкозивлитин таъминловчи йўналиш бу заньанавай ўсиш билил авменкама булади заньанавай ўсиш билил от технадаги, парадаги, парадаги, парадаги, парадаги, парадаги, парадаги, парадаги, парад		
чикиндилар саноат колдиклари озукалар ахдатлар арча манбалар, шу жумладан, куруклик ва денгиздаги, шунингдек, бонка сув экотизимлари ва экологик комплексларига оид тирик организмларинит хиллари – бу 1 бнологик хилма-хиллик экологик хилма-хиллик Табий хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларинит баркарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи курсаткичларии нечта гурухга ажратилади? 1 учта бешта олтита туртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига инобатан агроф-мухитга 1 купрок салбий таксир курсатади мумуман таксир курсатади мумуман таксир курсатади камрок салбий таксир курсатади Кайса жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри курсатилтан? 1 купелитаний журсатилтан? 1 куприй, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимойі, экологик махаллий, минтикі, миллий "Яшил иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit сост) хисобга олади зарарлар иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit сост) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобита копланади янги технологиялара ва инновацияларга асослантан булади иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit сост) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобита копланади янги технологиялара ва инновацияларга асослантан булади иктисодий ўсиш "шил инвестициялар" хисобита руй беради Жакон банки мутахассислара фикриса, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу "жинапрані ўсиш" "жинапрані" ўсиш" "жинапрані ўсиш" "жинапрані ўсиш" "жинарана ўсиш" "жинапрані ўсиш" "жинарана ўсиш" "жинарана ўсиш" "жинарана ўсиш" "жинарана ўсиш"		1
озукалар аучалар ауча манбалар, шу жумладан, куруклик ва денгиздаги, шунинг дек, бошка сув экотизимлари ва экологик комплексларига оид тирик организмлариниг хиллари — бу 1 биологик хилма-хиллик экологик хилма-хиллик ВМТ томонидан мамлакатлариниг баркарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи кўреаткичларни нечта гурухга ажратилади? 1 зучта бешта олтига тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан агроф-муцтта кўррок салбий таьсир кўреатади умуман таъсир кўреатади умуман таъсир кўреатади кайра таконр кўреатади Кайся жанобра эшил иктисодий; акорот спёсий, ижтимой, экологик махаллий, минтик акорот спёсий, ижтимой укологик махаллий, минтик акорот пушна иктисодий ўсиш балан биргаликда оз берадиган зарарларни (implicit соок) хисобга олади зарарагар иктисодий фойда хисобита копланади зинт истисодий ўсиш билан биргаликда оз берадиган зарарларни (implicit соок) хисобга олади зарарагар иктисодий фойда хисобита копланади зинт истисодий ўсиш билан биргаликда оз берадиган зарарларни (implicit соок) хисобга олади зарарагар иктисодий фойда хисобита копланади зинт истисодий ўсиш билан биргаликда обрадари иктисодий ўсиш тума укиш булаш такминловчи йўналиш бу 1 "жинапрани уктисодий усшш" "жинапрани" усшш"		
ахдатлар ах		
аулатлар арча манбалар, шу жумладан, куруклик ва денгиздаги, шунигдек, бошка сув экотизимлари ва экологик комплексларига оид тирик организмлариниг хиллари — бу 1 биологик хилма-хиллик экологик хилма-хиллик экологик хилма-хиллик табиий хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларинит баркарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи кўреаткичларии нечта гурухга ажратилади? 1 учта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига инсбатан атроф-мухитта кўпрок салбий таьсир кўреатади умуман таьсир кўреатади умуман таьсир кўреатади Кайси жавобда "япил иктисодиёт"та ўтип дастаклари тўгри Кайси жавобда "япил иктисодиёт"та ўтип дастаклари тўгри кўреатилган? 1 махмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимойй, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, манший, миллий ""Шил иктисодий ўсиш "апьанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit сост) кисобта олади зарараар иктисодий фойда хисобига копланади япит технологиялар ва инновацияларга асослантан бўлади иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit сост) кисобта олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади япит технологиялар ва инновацияларга асослантан бўлади иктисодий ўсиш "шил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишпинг инкозивлигни тавминловчи йўналиш бу "апьанавий ўсиш" "житаравагусиш" "житарагусиш" "житарагусиш" "житаравагусиш" "житарагусиш"	•	
арча манбалар, шу жумладан, куруклик ва денгиздаги, шунингдек, бошка сув экогизимлари ва экологик комплексларига оид тирик организмларнинг хиллари — бу 1 биологик хилма-хиллик экологик хилма-хиллик табиий хилма-хиллик ВМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади? учта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитта 1 кўпрок салбий так-ир кўрсатади камрок салбий так-ир кўрсатади Кайси так-ир кўрсатади Кайси так-ир кўрсатади Кайси жавобда тяшил иктисодиёт та ўтиш дастаклари тўгри Кайси жавобда тяшил иктисодиёт та ўтиш дастаклари тўгри Курсатилган? 1 махаллий, минтакавий, халкаро Маданий, манший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" аньанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 тиктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit соят) хисобга олади зарарар иктисодий фойда хисобига копланади зинт исхнология ра инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш билан инестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсиштинг инкосивангини такминловчи йўналиш бу 1 "аньанавий ўсиш" "жиларашг ўсиш" "жиларашг ўсиш" "жиларашг ўсиш" "жиларашг ўсиш" "жиларашг ўсиш" "жиларашг ўсиш"		
пунингдек, бошқа сув экотизимлари ва экологик комплексларига оид тирик организмларинг хиллари — бу зкологик хилма-хиллик зкологик хилма-хиллик физиологик хилма-хиллик физиологик хилма-хиллик ВМТ томонидан мамлакатларнинг барқарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади? учта бешта олгита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитта укўпрок салбий тавсир кўрсатади умуман тавсир кўрсатади умуман тавсир кўрсатади камрок салбий тавсир кўрсатоды каролика укурсатура в укурсатура укурсатилган? 1 мамурий, иктисодий, ахборот сибсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтакавий, калкаро маданий, машпий, миллий "Япил иктисодий ўсип" анъанавий иктисодий ўсипдан қайси жихати билан фарк қилади? 1 минтисодий ўсип билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit соst) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобита копланади инги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади инктисодий ўсип "мили нивестициялар" хисобита рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсипшти тикозивлични тавминловчи йўналиш бу 1 "аньанавий ўсипі" "жигарарнг ўсипі" "жигарарнг ўсипі" "жигарарнг ўсипі" "жигарарнг ўсипі"		
тирик организмлариниг хиллари — бу биологик хилма-хиллик табиий хилма-хиллик физиологик хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражасиии белгилаб берувчи кўрсаткичларии нечта гурухга ажратилади? 1 учта бешта олитита туўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан агроф-мухитта \$\$\frac{2}{3}\$\$ купрок салбий таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади карсатилтан? 1 маьмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, иктимойй, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, манший, миллий "Яшил иктисодий ўснш" аньанавий иктисодий ўсншдан қайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўснш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit соst) хисобата олади зарарлар иктисодий фойда хисобита копланади иктисодий ўснш билан биргаликда копланади иктисодий ўснш билан пиновацияларга асосланган булади иктисодий ўснш тином инвестициялар" хисобита рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсншт" "жинарашгі ўсиш"		
биологик хилма-хиллик табиий хилма-хиллик физиологик хилма-хиллик физиологик хилма-хиллик физиологик хилма-хиллик ВМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади? утта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитта 1 кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таьсир кўрсатади умуман таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"та ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисосций, ахборот спёсий, ижтимойй, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, маиший, жиллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хнсобга олади зарарлар иктисосий фойда хисобига копланади инги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсиштиннг инкозивлитини таьминловчи йўналиш бу 1 "аньанавий ўсиш" "жигараранг ўсиш" "япил ўсиш" "япил ўсиш" "япил ўсиш"		1
табиий хилма-хиллик физиологик хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи курсаткичларни нечта гурухга ажратилади? 1 учта бешта оптита туртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитта 1 купрок салбий таъсир курсатади умуман таъсир курсатади умуман таъсир курсатади камрок салбий таъсир курсатади паъсир курсатади паъсира курсатади паъсира курсатади паъсира курсатади патемодий усиш обилан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit сост) уксобта опади зарарлар иктисодий фойда хисобита копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган булади иктисодий усиш билан биргаликда оз берадиган зарарларни (implicit сост) уксобта опади зарарлар иктисодий фойда хисобита копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган булади иктисодий усиш "яшил инвестициялар" хисобига руй беради Жахон банки мутахассисларн фикрича, баркарор иктисодий усишиниг инкозивлигини таъминловчи йуналиш бу 1 "анъанавий усиш" "янил усиш" "янил усиш" "янил усиш"	биологик хилма-хиллик	
физиологик хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади? 1 учта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитта 1 кўпрок салбий таьсир кўрсатади умуман таьсир кўрсатади умуман таьсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт" га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, манший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" аньанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit соят) хисобга олади зярарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишниг инкузахасислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишниг инкузахасислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишниг инкузахасислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишниг инкузахасилари фикрича, баркарор иктисодий усишниг инкузахасилари фикрича, баркарор иктисодий усишнаги иктисодий усишнаги усиш" "жигарранг ўсиш" "явил ўсиш" "явил ўсиш"	экологик хилма-хиллик	
физиологик хилма-хиллик БМТ томонидан мамлакатларнинг баркарор ривожланиш даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади? 1 учта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитта 1 кўпрок салбий таьсир кўрсатади умуман таьсир кўрсатади умуман таьсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт" га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, манший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" аньанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit соят) хисобга олади зярарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишниг инкузахасислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишниг инкузахасислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишниг инкузахасислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишниг инкузахасилари фикрича, баркарор иктисодий усишниг инкузахасилари фикрича, баркарор иктисодий усишнаги иктисодий усишнаги усиш" "жигарранг ўсиш" "явил ўсиш" "явил ўсиш"	табиий хилма-хиллик	
даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади? учта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитта 1 кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? Маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтақавий, халқаро маданий, манший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" аньанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобта олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "аньанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш" "яшил ўсиш"	физиологик хилма-хиллик	
даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади? учта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитта 1 кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? Маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтақавий, халқаро маданий, манший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" аньанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобта олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "аньанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш" "яшил ўсиш"	•	
даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади? учта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитта 1 кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? Маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтақавий, халқаро маданий, манший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" аньанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобта олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "аньанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш" "яшил ўсиш"	БМТ томонидан мамлакатларнинг барқарор ривожланиш	
учта бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитта 1 кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади камромі, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимойй, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, манший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўснш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit соst) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш" "яшил инвестициялар" хисобита рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсшшнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш" "яшил ўсиш"		1
бешта олтита тўртта Қайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа туррларига нисбатан атроф-мухитга 1 кўпрок салбий таьсир кўрсатади умуман таьсир кўрсатади нейтрал таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсиштиг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш"	учта	
Тўртта Қайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитта 1 кўпрок салбий таьсир кўрсатади умуман таьсир кўрсатади нейтрал таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри куўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот спёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" аньанавий иктисодий ўсишдан қайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсиш "яшил инкозивлигини таьминловчи йўналиш бу 1 "аньанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"	бешта	
Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри куўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот спёсий, ижтимолий, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit соst) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларт асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсиш тикнозивлигини таьминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"	олтита	
Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри куўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот спёсий, ижтимолий, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан кайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit соst) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларт асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсиш тикнозивлигини таьминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"	тўртта	
турларига нисбатан атроф-мухитга 1 кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади нейтрал таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, халкаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан қайси жиҳати билан фарк қилади? 1 михтисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit соst) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобита копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жаҳон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкозивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш"		
кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтақавий, халқаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан қайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, барқарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"		1
умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади Камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт" га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, ҳалқаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан қайси жиҳати билан фарк қилади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) ҳисобга олади зарарлар иктисодий фойда ҳисобига қопланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" ҳисобига рўй беради Жаҳон банки мутахассислари фикрича, барқарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш"		
нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий татьсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, халқаро маҳалий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан қайси жиҳати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жаҳон банки мутаҳассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"		
камроқ салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтакавий, халкаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан кайси жиҳати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда ҳисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жаҳон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш"		
кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтакавий, халқаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан қайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш"	камрок салбий таъсир кўрсатади	
кўрсатилган? 1 маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтакавий, халқаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан қайси жихати билан фарк килади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш"	Қайси жавобда "яшил иқтисодиёт" га ўтиш дастаклари тўгри	
маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, ҳалқаро маданий, маиший, миллий "Яшил иктисодий ўсиш" анъанавий иктисодий ўсишдан қайси жиҳати билан фарк қилади? 1 иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) ҳисобга олади зарарлар иктисодий фойда ҳисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" ҳисобига рўй беради Жаҳон банки мутаҳассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш"		1
махаллий, минтакавий, халқаро маданий, маиший, миллий "Яшил иқтисодий ўсиш" анъанавий иқтисодий ўсишдан қайси жихати билан фарк қилади? иқтисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобга олади зарарлар иқтисодий фойда хисобига қопланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иқтисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, барқарор иқтисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"	маъмурий, иктисодий, ахборот	
маданий, маиший, миллий "Яшил иқтисодий ўсиш" анъанавий иқтисодий ўсишдан қайси жиҳати билан фарқ қилади? иқтисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) ҳисобга олади зарарлар иқтисодий фойда ҳисобига қопланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иқтисодий ўсиш "яшил инвестициялар" ҳисобига рўй беради Жаҳон банки мутаҳассислари фикрича, барқарор иқтисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш"	сиёсий, ижтимоий, экологик	
"Яшил иқтисодий ўсиш" анъанавий иқтисодий ўсишдан қайси жиҳати билан фарқ қилади? 1 иқтисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) ҳисобга олади зарарлар иқтисодий фойда ҳисобига қопланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иқтисодий ўсиш "яшил инвестициялар" ҳисобига рўй беради Жаҳон банки мутаҳассислари фикрича, барқарор иқтисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш"	маҳаллий, минтақавий, халқаро	
жиҳати билан фарқ қилади? иқтисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) ҳисобга олади зарарлар иқтисодий фойда ҳисобига қопланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иқтисодий ўсиш "яшил инвестициялар" ҳисобига рўй беради Жаҳон банки мутаҳассислари фикрича, барқарор иқтисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"	маданий, маиший, миллий	
иктисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit cost) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"	"Яшил иқтисодий ўсиш" анъанавий иқтисодий ўсишдан қайси	
соst) хисобга олади зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"	жихати билан фарқ қилади?	1
зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради Жахон банки мутахассислари фикрича, баркарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш"	иқтисодий ўсиш билан биргаликда юз берадиган зарарларни (implicit	
янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади иктисодий ўсиш "яшил инвестициялар" ҳисобига рўй беради Жаҳон банки мутахассислари фикрича, барқарор иктисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш"	cost) хисобга олади	
иқтисодий ўсиш "яшил инвестициялар" ҳисобига рўй беради Жаҳон банки мутахассислари фикрича, барқарор иқтисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш"	зарарлар иктисодий фойда хисобига копланади	
иқтисодий ўсиш "яшил инвестициялар" ҳисобига рўй беради Жаҳон банки мутахассислари фикрича, барқарор иқтисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш"	янги технологиялар ва инновацияларга асосланган бўлади	
Жаҳон банки мутаҳассислари фикрича, барқарор иқтисодий ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу 1 "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "жигарранг ўсиш"	иқтисодий ўсиш "яшил инвестициялар" хисобига рўй беради	
ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу "анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш"	Жахон банки мутахассислари фикрича, барқарор иктисодий	
"анъанавий ўсиш" "жигарранг ўсиш" "яшил ўсиш"	ўсишнинг инкюзивлигини таъминловчи йўналиш бу	1
"яшил ўсиш"	"анъанавий ўсиш"	
•	"жигарранг ўсиш"	
"қувиб етадиган ўсиш"	"яшил ўсиш"	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	"қувиб етадиган ўсиш"	

Қайси халқаро ташкилот "яшил иқтисодиёт" холатини	
бахолашда қиймат усулидан фойдаланади?	1
ИХТТ	1
Жахон банки	
БМТ Атроф-мухит дастури	
Dual Citizen халқаро агентлиги	
Яшил ўсиш индекси (Green Growth Index - GGI) қайси	
ташкилотга тегишли?	1
Глобал яшил ўсиш институти	1
БМТ Атроф-мухит дастури	
Dual Citizen халқаро агентлиги	
Жахон банки	
Глобал яшил иктисодиёт индекси (Global Green Economy Index - GGEI) қайси	
ташкилотга тегишли?	1
Dual Citizen халқаро агентлиги	1
*	
Глобал яшил ўсиш институти Жахон банки	
·	
БМТ Атроф-мухит дастури	
Глобал яшил ўсиш институти қайси шахарда жойлашган?	1
Нью-Йорк	
Лондон	
Сеул	
Париж	
Жахон банки томонидан яшил ўсишни бахолашда қўлланилаётган натижавий	
самарадорлик кўрсатгичлари қайси сохаларни қамраб олади?	1
маънавий, маданий, ахлокий	
сиёсий, харбий, халқаро	
биосфера, атмосфера, экология	
атроф-мухит, иктисодий, ижтимоий	
ИХТТнинг "яшил ўсиш" модели такрор ишлаб чиқариш	
босқичларига асосланганлиги боис "яшил иқтисодиёт"ни қуйидаги уч	
ўлчамда бахолаш имконини беради	1
иқтисодиёт, табиат ва жамият	
сиёсат, маданият ва маърифат	
мезо, макро ва микро	
ишлаб чиқариш, тақсимот ва жамғариш	
Қайси жавобда UNEP томонидан ишлаб чиқилган ва шартли	
равишда уч гурухга бўлинган "яшил иктисодиёт" кўрсаткичлари тўғри	
келтирилган?	1
жорий сиёсат; қадимий маданият ва оммавий маърифат	
атроф-мухит; амалдаги сиёсат; фаровонлик ва ижтимоий тенглик	
мезо, макро ва микро	
ишлаб чиқариш, тақсимот ва жамғариш	
Глобал яшил иктисодиёт индексини хисоблаш учун зарур	
маълумотларни тўплашда қайси усулдан фойдаланилади?	1
эксперт сўровномаси	
рейтинг усули	
оммавий кузатиш	
махсус кузатиш	

"Яшил облигациялар" илк марта қайси халқаро ташкилот	
лшил оолигациялар илк марта қайси халқаро ташкилот томонидан чиқарилган?	1
	1
Европа инвестиция банки Жаҳон банки	
Осиё тараққиёт банки	
Халқаро молия корпорацияси	
"Яшил облигациялар"нинг бошқа облигациялардан фарқли	
жихати нимада?	1
жалб этилган маблағлар ахолини ижтимоий химоялаш билан боғлиқ	
лойихаларга сарфланади	
жалб этилган маблағлар муқобил энергия, энергия самарадорлигини ошириш,	
экология билан боғлиқ лойиҳаларга сарфланади	
жалб этилган маблағлар йирик стратегик иқтисодий лойихаларга	
сарфланади	
жалб этилган маблағлар глобал экологик муаммоларни ҳал этиш билан	
боғлиқ лойихаларга сарфланади	
Иқтисодиёт ва молия соҳасида узоқ муддатга бериладиган	
қарзлар, инвестициялар ёки кредитлар қандай номланади?	1
"узун пуллар"	
"қисқа пуллар"	
"арзон пуллар"	
"ҳаром пуллар"	
Қуйидаги тушунчаларнинг қайси бири ўз маблағларини маълум	
бир лойихага сарфлайдиган инвесторлар иттифокини англатади?	1
"long money"	
"venture"	
"securities"	
"pool"	
Венчур капитали устун даражада қандай компанияларга	
сарфланади?	1
инновацион	
анъанавий	
эски	
янги	
Барқарор даромад келтирувчи, активлар билан таъминланган	
кимматбахо қоғозларни эмиссия қилиш йўли билан молиявий	4
маблағларни жалб этиш	1
секьюритизациялаш	
кредитлаш	
молиялаштириш	
венчурлаш	
Мақсадли ёки қайта молиялаштириладиган "яшил лойихалар"ни	
молиялаштириш учун чиқариладиган облигациялар қандай номланади?	1
даромад билан таъминланган	
солиққа тортилмайдиган	
секрьютизациялашган	
стандарт	
Куйидагиларнинг қайси бири фақат ўзига тегишли "яшил	
лойихалар"ни молиялаштириш учун чиқариладиган облигациялар	
хисобланади?	1
даромад билан таъминланган	
-	

an Hulling TopTylling Y Hullon	
солиққа тортилмайдиган	
секрьютизациялашган	
стандарт	
"Яшил лойихалар" портфелини қайта молиялаштириш учун	
чикариладиган облигациялар – бу:	1
секрьютизациялашган "яшил облигациялар"	
даромад билан таъминланган "яшил облигациялар"	
солиққа тортилмайдиган "яшил облигациялар"	
стандарт стандарт "яшил облигациялар"	
"Яшил инвестициялар" нинг бошқа инвестициялардан фарқли	
жиҳатларини аниқланг.	1
фойда олиш ва атроф-мухитга ижобий таъсир кўрсатувчи самарага	
эришиш	
фойда олишни кўзлаш мақсадида табиий ресурслардан аёвсиз	
фойдаланиш	
ресурслардан интенсив фойдаланиш орқали иқтисодий ўсишга эришиш	
атроф-мухитга зарар етказмаслик максадида фойда олишдан воз кечиш	
Тикланадиган энергия – бу:	1
табиий манбалар хисобидан олинадиган энергия	
қазиб чиқариладиган ёқилғидан энергия	
йирик гидростанциялардан олинадиган энергия	
атом энергияси	
Муқобил энергия манбалари хисобидан ишлаб чиқарилаётган	
электрэнергия қийматини ўлчаш усули	1
электрэнергия ишлаб чиқариш харажатлари коэффициенти	
кувватлардан фойдаланиш коэффициенти	
қувватларни ўрнатишнинг умумий харажатлари	
энергия сиғимкорлиги кўрсаткичи	
Энергетика сохаси корхоналарининг иш самарадорлигини	
тавсифловчи кўрсаткич	1
электрэнергия ишлаб чикариш харажатлари коэффициенти	
кувватларни ўрнатишнинг умумий харажатлари	
энергия сиғимкорлиги кўрсаткичи	
қувватлардан фойдаланиш коэффициенти	
Энергетика корхоналарида асбоб-ускуналарни ўрнатиш учун	
зарур матераллар, иш хаки ва субпудрат харажатлари йигиндиси	1
электрэнергия ишлаб чикариш харажатлари коэффициенти	
қувватлардан фойдаланиш коэффициенти	
қувватларни ўрнатишнинг умумий харажатлари	
энергия сиғимкорлиги кўрсаткичи	
Электр энергияси ишлаб чикариш учун сув окимларининг табиий	
харакати энергиясидан фойдаланувчи, ўрнатилган қуввати 0,2 МВт	
бўлган тўғонсиз гидроэлектрстанциялар қандай номланади?	1
макро гидроэлектретанциялар	
кичик гидроэлектретанциялар	
катта гидроэлектретанциялар	
микро гидроэлектрстанциялар Электр энергияси ишлаб чикариш учун сув окимларининг табиий	
харакати энергияси ишлао чикариш учун сув окимларининг таоиии харакати энергиясидан фойдаланувчи, ўрнатилган куввати 30 МВт	
булган туғонсиз гидроэлектрстанциялар қандай номаланади?	
оулган тугонов гидроэлоктротанциялар қандан помаланади:	

катта гидроэлектрстанциялар	
кичик гидроэлектретанциялар	
микро гидроэлектретанциялар	
макро гидроэлектретанциялар	
макро гидроэлектретанциялар Қазилма ёқилғи сарфисиз, иссиқхона газларини чиқармайдиган ва	
атроф-мухит экологиясига зиён етказмаган холда энергия таъминотини	
	1
амалга оширишни кўзда тутувчи концепция – бу:	1
"Яшил энергетика" концепцияси	
"Ақлли шаҳар" концепцияси	
"Уй-жой хўжалигида тикланадиган энергетика" концепцияси	
"Энергия самарадорлиги" концепцияси	
Ўзбекистонда 2017-2025 йилларда "яшил энергетика" ни	
ривожлантириш бўйича инвестиция лойихаларининг умумий киймати	
неча млрд. доллар бўлган ва нечта лойихаларни камраб олади?	1
6,3 млрд. доллар бўлган 710 та лойиха	
7,3 млрд. доллар бўлган 910 та лойиха	
8,3 млрд. доллар бўлган 610 та лойиха	
5,3 млрд. доллар бўлган 810 та лойиха	
Республикамизда тикланадиган энергия курилмаларини ишлаб	
чиқарувчи тадбиркорлик субъектлари барча турдаги солиқлардан қанча	
муддатга озод этилади?	1
рўйхатидан ўтказилган санадан эьтиборан уч йил	
рўйхатидан ўтказилган санадан эътиборан тўрт йил	
рўйхатидан ўтказилган санадан эътиборан ўн йил	
рўйхатидан ўтказилган санадан эътиборан беш йил	
Республикамизда тадбиркорлик субъектлари тикланадиган	
энергия манбалари қурилмаларини (номинал қуввати 0,1 МВт ва ундан	
ортиқ бўлган) ўрнатганлик учун мол-мулк солиғини тўлашдан қанча	
муддатга озод этилади?	1
фойдаланишга топширилган санадан эътиборан етти йил муддатга	
фойдаланишга топширилган санадан эътиборан уч йил муддатга	
фойдаланишга топширилган санадан эътиборан ўн йил муддатга	
фойдаланишга топширилган санадан эътиборан беш йил муддатга	
Декаплинг (Decoupling) – бу:	1
ўсиб бораётган эхтиёжларни табиий капиталдан максимал фойдаланиш	
хисобидан қондириш	
ўсиб бораётган эхтиёжларни жисмоний (асосий) капиталдан окилона	
фойдаланиш хисобидан кондириш	
ўсиб бораётган эхтиёжларни табиий капиталнинг камайишини	
минималлаштириш хисобидан қондириш	
ўсиб бораётган эхтиёжларни инсон капиталини ошириш хисобидан	
қондириш	
Атроф-мухитни сақлаб қолиш, ривожлантириш ва табиий	
капитални жамғаришга кўмаклашувчи аграр ишлаб чиқаришни	
бошқаришнинг яхлит тизими	1
ландшафт дехкончилик	
органик қишлоқ хўжалиги	
ноорганик қишлоқ хужалиги	
биологиялаштирилган деҳқончилик	
Кишлоқ хўжалигида органик ишлаб чиқаришни жорий этишдаги	
асосий муаммо	1
accenti in yainini	1

қишлоқ хўжалиги махсулотларини етиштириш учун ер ресурсларининг		
етишмаслиги муаммоси		
қишлоқ хўжалигига инвесторларни жалб этиш муаммоси		
аграсонат мажмуасида инфратузилманинг ривожланмаганлиги		
муаммоси		
аграсонат мажмуасида "яшил технологиялар"ни қўллаш бизнес учун		
манфаатли шарт-шароит яратиш муаммоси		
Ўсимликларни тупроксиз ўстиришнинг илмий усули		1
аквапоника		
аквамаданият		
"балиқ-помидор"		
гидропоника		
"Балик-помидор" усули		1
аквамаданият		
гидропоника		
агропарк		
аквапоника		
Суғоришнинг юқори самарадорликка эга томчилатиб суғориш		
технологияси муаллифи инженер Симхи Бласс ўз ихтиросини қаерда		
яратган?		1
Исроилнинг Негев сахросида		
Хитойнинг Гоби чўлида		
Африканинг Сахрои Кабирида		
Ўзбекистоннинг Мирзачўлида		
Саноатга асосланган қишлоқ хўжалигида устун даражада қайси		
ресурслардан фойдаланилади?		1
ташқи		
ички		
махаллий		
анъанавий		
Ўзбекистонда 2030 йилга қадар қишлоқ хўжалигидаги иссиқхона		
газлари эмиссияси даражасини қанчагача камайтириш		
режалаштирилган?		1
2016 йилги даражадан 20 фоизга		
2016 йилги даражадан 30 фоизга		
2016 йилги даражадан 50 фоизга		
2016 йилги даражадан 10 фоизга		
Ўзбекистонда 2030 йилга қадар сув тежовчи технологиялар жорий		
этилган суғориладиган қишлоқ хўжалиги ерлари майдонини неча фоизга		4
етказиш мақсад қилиб қўйилган?	20	1
	25	
	32	
ўзбекистонда 2030 йилга қадар ўрмон билан қопланган	10	
узоекистонда 2030 иилга қадар урмон оилан қопланган майдонларни худудини неча фоизга кенгайтириш вазифаси белгиланган?		1
маидонларни худудини неча фоизга кенгаитириш вазифаси оелгиланган? 2018 йилга нисбатан 30 фоизга		1
2018 йилга нисбатан 30 фоизга		
2018 иилга нисоатан 20 фоизга 2018 йилга нисбатан 25 фоизга		
2018 иилга нисоатан 25 фоизга 2018 йилга нисбатан 35фоизга		
2010 инла нисоатан ээфоняга		

БМТнинг иссикхона газлари эмиссиясини кискартириш	
механизмларини белгиловчи хужжат	1
Киото Протоколи	1
Сендай хадли дастури	
Париж битими	
^	
Стокгольм дастури	
БМТнинг янги офатларга йўл куймаслик ва мавжуд офатлар	1
хавфини камайтиришга қаратилган дастури	1
Сендай хадли дастури	
Стокгольм дастури	
Париж битими	
Киото Протоколи	
БМТ Иклим ўзгариши тўгрисидаги хадли конвенциясининг	
Париж битими қачондан кучга киради?	1
2020 йилдан	
2025 йилдан	
2030 йилдан	
2050 йилдан	
Париж битимига мувофик глобал ҳароратнинг ўртача ошишини	
неча °С дан паст даражада сақлаб туриш келишиб олинган?	1
1,5	
2	
2,5	
1	
Париж битимига мувофик иклим ўзгариши билан боғлик рисклар	
ва окибатларни камайтириш имконини берувчи ўртача харорат	
ўзгаришини неча°С гача чекловчи чора-тадбирларни кучайтириш зарур?	1
1,5	_
2	
2,5	
1	
Гуйидагиларнинг қайси бирида компаниялар томонидан	
иссикхона газлари эмиссиясининг хар бир тоннаси учун рухсатнома олиш	
тартиби белгиланган?	1
	1
иссикхона газлари савдоси тизими	
углерод солиғи	
"яшил технологиялар" учун имтиёзлар	
"яшил сертификат"га эга бўлиш	
Куйидагиларнинг қайси бирида компаниялар фойдаланган ҳар	
бир тонна углерод ёкилғиси учун муайян сумма маблағлар тўлаши зарур	
бўлади?	1
углерод солиғи	
"яшил технологиялар" учун имтиёзлар	
"яшил сертификат"га эга бўлиш	
иссиқхона газлари савдоси тизими	
2030 йилгача Орол денгизининг қуриган тубининг	
Ўзбекистондаги қисмида ўрмонзорлар майдонини унинг жами худудига	
нисбатан неча фоизга етказиш режалаштирилган?	1
70%	
80%	

60%	
50%	
Узбекистонда 2030-йилгача атмосфера хавосига ифлослантирувчи моддалар	
хажмини неча фоизга кискертириш режалаштирган	1
10%	
15%	
20%	
25%	
Узбекистонда 2030 йилгача ахолини қаттиқ маиший	
чикиндиларни тўплаш ва олиб кетиш хизматлари билан неча фоизга	
қамраб олиш вазифаси қўйилган?	1
90%	1
100%	
50%	
80%	
ИХХТ томонидан 2009 йилда қабул қилинган 2030 ва 2050	
йилларга мўлжалланган узок муддатли ривожланиш стратегиясининг	
марказий ғояси	1
марказин толси "яшил иқтисодиёт"ни шакллантириш	
"яшил ўсиш"ни таъминлаш	
ижтимоий барқарорликка эришиш	
Париж битими талабларини бажариш	
АҚШда барқарор ривожланиш мақсадларига эришиш ва "яшил	
иктисодиёт"га ўтиш бўйича миллий режа мавжудми?	1
	1
режалаштирилмокда амалга ошириб бўлинган	
A V	
мавжуд эмас	
мавжуд "Европа 2020" стратегияснинг мақсади	1
"Европа яшил битими" дастурини амалга ошириш	1
соviD-19 пандемияси инкирозидан чикиб кетиш	
•	
Париж битими талабларини бажариш	
барқарор ривожланиш ва инклюзив ўсиш учун шарт-шароитлар яратиш	
ЕИнинг COVID-19 падемияси инкирозидан кейинги иктисодий	
тикланиш жараёнидаги устувор йўналишлари қайси дастурда ўз	4
ифодасини топган?	1
"Европа 2020" "Беропа 2020"	
"Европа энергия йўл харитаси 2050"	
"Европа яшил битим"	
"EИ энергияси 2020"	
ЕИда COVID-19 пандемияси инкирозидан кейинги иктисодий	
тикланиш жараёнида иклим ўзгаришларига қарши кураш учун қанча	
маблағ ажратилиши режалаштирилган?	1
850 млрд. евро	
950 млрд. евро	
1 трлн. евро	
750 млрд. евро	
Германияда энергетика сохасини "яшиллаштириш" жараёни	
қандай номаланади?	1
Energewende (энергетик ўтиш)	

Energy roadmap (энергетика йўл харитаси)	
Industrial Strategy (саноат стратегияси)	
Inclusive growth (инлюзив ўсиш)	
and the great and (mane only fram)	
Хом-ашё, махсулотлар ва чикиндилардан максимал фойда олиш	
учун қайта ишлаш, такрор фойдаланишни кенгайтириш йўли билан	
махсулотларнинг хаётийлик циклини кискартиришни кўзда тутадиган	
иқтисодиёт – бу:	1
ёпиқ циклли иқтисодиёт	
яшил иқтисодиёт	
жигарранг иқтисодиёт	
анъанавий иктисодиёт	
"Яшил ўсиш" йўлини биринчилардан миллий стратегия	
сифатида танлаган мамлакат	1
Германия	
Корея Республикаси	
Европа Иттифоки	
Қозоғистон	
Корея Республикаси "RE3020" режасининг асосий максади	1
2030 йилгача тикланадиган энергия улушини 30%га етказиш	
2020 йилгача тикланадиган энергия улушини 30%га етказиш	
2020 йилгача тикланадиган энергия улушини 20%га етказиш	
2030 йилгача тикланадиган энергия улушини 20%га етказиш	
Куйидагиларнинг қайси бири ривожланаётган мамлакатларда	
"яшил иктисодиёт" га ўтишдаги асосий муаммо хисобланади?	1
табиий ресурслар билан таъминланганлик даражасининг юқорилиги	
ишчи кучи малакасининг юқорилиги	
иқтисодиётнинг табиий ресурслардан интенсив фойдаланишга	
боғлиқлиги	
мамлакат худудининг катталиги	
Хитойнинг 14-беш йиллик режаларида энергетика сохасини	
ривожлантириш стратегияси қандай номланади?	1
"Амалдаги сиёсат" (Stated Policies scenario) стратегияси	
Базавий	
Интенсив	
"2 С дан паст" (Below 2 С) стратегияси	
Хитойнинг 14-беш йиллик режаларида Париж битимида қабул	
килган максадларига эришиш йўлларини белгилаб берувчи стратегия	
қандай номланади?	1
"2 С дан паст" (Below 2 С) стратегияси	
"Амалдаги сиёсат" (Stated Policies scenario) стратегияси	
Базавий	
Интенсив	
Қуйидаги кўрсаткичлардан қайси бири бир бирлик ЯИМ ишлаб	
чиқариш учун зарур энергия микдорини аниклаш имконини беради?	
энергия сиғимкорлиги	_
энергия самарадорлиги	
улгерод самарадорлиги	
углерод сиғимкорлиги	
V 1 11	

20%га кискаради 20%га кискаради 60%га кискаради иборат? 60%га кискартири 60%га кискаради 60%га кискаради 60%га кискаради 60%га кискаради 60%га кискаради 60%га кискаради 60%га кастаради 60%г	Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аниқланади?	1
ЯИМ ишлаб чикарини учун зарур энергия микдори сифатида ЯИМ ишлаб чикарини учун сарфлантан мехнат киймати сифатида пергия сарфиниит ЯИМта инсбати сифатида Россияда паст углеродли иктисодиётта интенсив сценарий асосида угилеа иссикхона газлари эмиссияси 2050 йилда 2017 йилта никобатан		
ЯИМ ишлаб чикарии учун сарфлантан мехнат киймати сифатида инергия сарфининг ЯИМга нисбати сифатида Россияда паст углероди иктисоодиётта интенсив сценарий асосида ўтилеа иссикхона газлари эмиссияси 2050 йилда 2017 йилга инсбатан	<u> </u>	
энергия сарфининг ЯИМга нисбати сифатида Россида паст углеродли иктисодиётта интенов сценарий асосида ўтилса иссикхона газлари эмиссияси 2050 йилда 2017 йилга нисбатан 1 30%га кискаради 20%га кискаради 60%га кискаради 60%га кискаради нолга тенглаштиринади Коэогистонда "яшил иктисодиёт" ни ривожлантириш концепцвясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт бен икки уч Куйидаги дастурлариниг кайси бирида Қозогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг етакчи ўттизта мамлакатлари каторита киритиш билан боганк узок муддатили испохотларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистой Республикасиний" эшили иктисодиёт" концепцияси "Козогистой Республикасиний" эшили иктисодиёт" концепцияси "Козогистой Республикасина "эшил иктисодиёт" та ўтиш милий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт бен икки уч Белоруссия Республикасида "эшил иктисодиёт" та ўтиш милий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт бен икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланияади халкаро таникиоглариниг маблаглари ва грантлари бюржет маблаглари корхона маблаглари от раз бекистой Республикасининг "эшил" иктисодиёт а ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгизантан утиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белитананан? 1 тўртта бешта олтита учта Узбекистонда 2030 йилга кадар несикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизта кискартириш режалантирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизта кискартириш		
Россияда паст утлеродии иктисодиётта интенсив сценарий асосида ўтилеа исенхона газлари эмиссияси 2050 йилда 2017 йилта инсбатан		
асосида ўтилса иссикхона газлари эмиссияси 2050 йилда 2017 йилга инсбатан 1 30%ста кискаради 60%ста маблагари 60%ста маб		
нисбатан 1 30%та кискаради 20%га кискаради 60%га кискаради билага каратива богину узок муддати и каоостарии амалга ошириш назарда тутилган? 60%гик узок муддати и ислохотларии амалга ошириш назарда тутилган? 60%гик узок муддати ислохотларии истисодиёт" ка бутип миллий 60%готистон 2030° стратегияси 60%готистон 2030° стратегия 60%готист		
20%га кискаради 60%га кискаради Козогистонда "яшил иктисодиёт"ни ривожлантириш коннепциясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Куйидаги дастурларнинг қайси бирида Козогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг стакчи ўттизга мамлакатлари каторита киритиш билан боглик узок муддатля ислокотларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон 2050" стратегияси "Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт"та ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида япил лойихаларии молиялаптирипца устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилари бюджет маблаглари корхона маблаглари аколи маблаглари бюджет маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "ашил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? "тўртта бешта олтита учта Узбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 21010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш	нисбатан	1
20%га кискаради 60%га кискаради Козогистонда "яшил иктисодиёт"ни ривожлантириш коннепциясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Куйидаги дастурларнинг қайси бирида Козогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг стакчи ўттизга мамлакатлари каторита киритиш билан боглик узок муддатля ислокотларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон 2050" стратегияси "Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт"та ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида япил лойихаларии молиялаптирипца устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилари бюджет маблаглари корхона маблаглари аколи маблаглари бюджет маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "ашил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? "тўртта бешта олтита учта Узбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 21010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш	30%га кискаради	
60%га кискарады нолга тенглаштирилади Козогистонда "эшил иктисодиёт"ни ривождантириш концепциясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Куйидаги дастурларнинг кайси бирида Козогистонни 2050 йилга кадар дунённиг етакчи ўттиэта мамлакатлари каторита киритиш билан боглик узок муддатли ислохотларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон 2050" стратегияси "Козогистон 2050" стратегияси "Козогистон Республикасининг "япинл иктисодиёт" концепцияси "Козогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт" та ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари корхона маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Узбекистон Республикасининг "япил" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар беличланган? 1 тўртта бештиа		
Нолга тенглаштирилади Козогистонда "зипил иктисодиёт" ин ривожлантириш коннепциясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Куйидаги дастурлариннг кайси бирида Козогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг етакчи ўттита мамлакатлари каторита киритиш билан боглик узок муддатли ислосхотларии амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон 2050" стратегияси "Козогистон 2030" стратегияси "Козогистон 2030" стратегияси "Курам Жол" дастури Белоруссия Республикасининг "япил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон дозо" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белорус преспубликасида "япил иктисодиёт" та ўтиш миллий стратегиясини амалга опириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотлариинг маблаглари ва грантлари боджет маблаглари корхона маблаглари корхона маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "ашил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Узбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга ннюбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга кискартириш		
Козогистонда "яшил иктисодиёт"ни ривожлантириш концепциясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? Турт беш икки уч Куйидаги дастурларнинг кайси бирида Козогистонни 2050 йилта кадар дунёнинг етакчи ўттиэта мамлакатлари каторига киритиш билан боглик узок муддатли ислохотларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон 2050" стратегияси Козогистонни 2050 йилта кадар каторига киритиш билан боглик узок муддатли ислохотларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон 2050" стратегияси "Кузогистон Республикасининг "япил иктисодиёт" концепцияси "Кузогистон 2050" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "япил иктисодиёт"та ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш нкки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларии молиялаштиришда уступ даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари болджет маблаглари корхона маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари типита учти стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита утиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 2 тўртта бешта олтита учта бекистон Республикасининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизта кискартириш режалаштирилан? 2010 йиллаги даражадан 15 фоизта кискартириш		
концепциясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? тўрт беш икки уч Куйидаги дастурларнинг кайси бирида Козогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг етакчи ўттиэта мамлакатлари каторига киритиш билан боглик узок муддагли ислохогларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон 2050" стратегияси Козогистон 2050" стратегияси Козогистон 2030" стратегияси "Козогистон 2030" стратегияси "Козогистон 2030" астури Белоруссия Республикасила "яшил иктисодиёт" концепцияси "Курлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт"та ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари аколи маблаглари аколи маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "ашил" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар бештиантан? 1 тўртта бешта олтита учта Узбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солингирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилан? 2010 йиллаги даражадан 15 фоизга кискартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга кискартириш		
тўрт беш икки уч Қуйидаги дастурларнинг кайси бирида Қозогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг етакчи ўттизта мамлакатлари каторига киритиш билан боглик узок мудатли ислохогларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон Республикасинин "яшил иктисодиёт" концепцияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт" га ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида япшл лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари бюрхона маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблагаррн ахоли маблагаррн ахоли иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар бешта олтита утртта бешта олтита утртта бешта уўзбекистон Республикасининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизта кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизта кискартириш		1
беш икки уч Куйидаги дастурларнинг кайси бирида Қозогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг етакчи ўттизта мамлакатлари каторига киритиш билан боглик узок муддатли ислохотларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон 2050" стратегияси Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт"та ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли маблаглари ахоли иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? "щил" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? "ўртга бешта олтита учта Узбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизта кискартириш режалаштирилган? 2010 йилдаги даражадан 15 фоизта кискартириш		
икки уч Куйидаги дастурларнинг кайси бирида Козогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг етакчи ўттизта мамлакатлари каторига киритиш билан боглик узок муддатли ислохотларни амалга ошириш назарда тутилган? 1"Козогистон 2050" стратегияси Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Кузогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Кузогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт" а ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1"ўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 10 халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари холи маблаглари ахоли маблаглари 2019—2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртга бешта оптита учта Узбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизта кискартириш режалаштирилган? 2010 йилдаги даражадан 15 фоизта кискартириш		
уч Куйндаги дастурларнинг кайси бирида Козогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг етакчи ўтгизта мамлакатлари каторита киритиш билан боглик узок муддатли ислохотларни амалга ошириш назарда тутилган? 1 "Козогистон 2050" стратегияси Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "япил иктисодиёт"га ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий апбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари корхона маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белитантан? 1 тўртта бенита олтита учта ўзбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга ннебатан солиштирма ажратмаларинн неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йиллаги даражадан 15 фоизга кискартириш		
Куйидаги дастурларнинг кайси бирида Қозогистонни 2050 йилга кадар дунёнинг стакчи ўттичта мамлакатлари каторига киритиш билан боглик узок муддатли ислохотларни амалта ошириш назарда тутилган? 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
кадар дунёнинг етакчи ўттизта мамлакатлари қаторига киритиш билан боглик узок муддатли ислохотларни амалга ошириш назарда тутилган? "Козогистон 2050" стратегияси "Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Курлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт" га ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтига учта Узбекистонда соли кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш	•	
боглик узок муддатли ислохотларни амалга ошириш назарда тутилган? "Козогистон 2050" стратегияси Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт" а ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "жишл" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Узбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмалариин неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 1010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш		
"Козогистон 2050" стратегияси Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" распури Белоруссия Распубликасида "яшил иктисодиёт" га ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилогларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари корхона маблаглари горус — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита утає кусков уйналар дарама дара иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш		1
Козогистон Республикасининг "яшил иктисодиёт" концепцияси "Козогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт"га ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилогларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари холи маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Узбекистонда 2030 йилга қадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш		
"Козогистон 2030" стратегияси "Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт"га ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблағлари ва грантлари бюджет маблағлари корхона маблағлари холи маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Узбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилтан? 1 1010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш		
"Нурлы Жол" дастури Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт" га ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблағлари ва грантлари бюджет маблағлари корхона маблағлари ахоли маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белітланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш		
Белоруссия Республикасида "яшил иктисодиёт"га ўтиш миллий стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? 1 тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари корхона маблаглари ахоли маблаглари 2019—2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта ўзбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш		
стратегиясини амалга ошириш муддати нечта боскичдан иборат? тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади 1 халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари ахоли маблаглари 2019—2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш	**	
тўрт беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади халқаро ташкилотларнинг маблағлари ва грантлари бюджет маблағлари корхона маблағлари ахоли маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш	1 ** *	
беш икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади халкаро ташкилотларнинг маблағлари ва грантлари бюджет маблағлари корхона маблағлари ахоли маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш	1 1	1
икки уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади халкаро ташкилотларнинг маблаглари ва грантлари бюджет маблаглари корхона маблаглари ахоли маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга кадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга кискартириш		
уч Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади халкаро ташкилотларнинг маблағлари ва грантлари бюджет маблағлари корхона маблағлари ахоли маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётта ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга кискартириш		
Белорус Республикасида яшил лойихаларни молиялаштиришда устун даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади халкаро ташкилотларнинг маблағлари ва грантлари бюджет маблағлари корхона маблағлари ахоли маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш		
даражада кайси молиявий анбалардан фойдаланилади халқаро ташкилотларнинг маблағлари ва грантлари бюджет маблағлари корхона маблағлари ахоли маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иқтисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	•	
халқаро ташкилотларнинг маблағлари ва грантлари бюджет маблағлари корхона маблағлари ахоли маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иқтисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссикхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш		
бюджет маблағлари корхона маблағлари ахоли маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иқтисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар 6елгиланган? тўртта 6ешта олтита 9чта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш 1		1
корхона маблаглари аҳоли маблаглари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иқтисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш		
аҳоли маблағлари 2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иқтисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш		
2019 — 2030 йиллар даврида Ўзбекистон Республикасининг "яшил" иқтисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта 6ешта олтита 9чта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	-	
"яшил" иқтисодиётга ўтиш стратегиясида нечта устувор йўналишлар белгиланган? 1 тўртта		
белгиланган? 1 тўртта 6ешта олтита 9чта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга 1 нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш 2		
тўртта бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш		
бешта олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	белгиланган?	1
олтита учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	тўртта	
учта Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	бешта	
Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	олтита	
нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга қисқартириш режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	учта	
режалаштирилган? 1 2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	Ўзбекистонда 2030 йилга қадар иссиқхона газларининг ЯИМга	
2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш 2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	нисбатан солиштирма ажратмаларини неча фоизга кискартириш	
2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	режалаштирилган?	1
	2010 йилдаги даражадан 15 фоизга қисқартириш	
	2010 йилдаги даражадан 8 фоизга қисқартириш	
	2010 йилдаги даражадан 10 фоизга қисқартириш	

2010 йилдаги даражадан 12 фоизга қисқартириш	
"Яшил иктисодиёт"га ўтиш стратегиясида тикланадиган энергия	
манбаларини янада ривожлантириш бўйича қандай мақсадли кўрсаткич	
белгиланган?	1
тикланадиган энергия улушини умумий электр энергия ишлаб чиқариш	
хажмининг 10 фоизидан оши р иш	
гикланадиган энергия улушини умумий электр энергия ишлаб чиқариш	
ҳажмининг 15 фоизидан оши р иш	
гикланадиган энергия улушини умумий электр энергия ишлаб чиқариш	
хажмининг 20 фоизидан ошириш	
гикланадиган энергия улушини умумий электр энергия ишлаб чиқариш	
ҳажмининг 25 фоизидан ошириш	
Мамлакат иқтисодиётининг базавий тармоқларида энергия	
самарадорлигини 2030 йилга қадар неча фоизга ошириш кўзда тутилган?	1
тўрт баравар	
икки баравар	
уч баравар	
беш баравар	
Ерларнинг таназзулга учрашиш даражасини пасайтиришда	
қандай балансга эришиш вазифаси белгиланган?	1
нейтрал балансга эришиш	
салбий балансга эришиш	
ижобий балансга эришиш	
ноль балансга эришиш	
Стратегияда асосий турдаги кишлок хўжалиги озик-овкат	
махсулотлари ишлаб чиқаришнинг ўртача хосилдорлигини қанчага	
ошириш мўлжалланган?	1
15-20 фоизгача	
10-15 фоизгача	
20-25 фоизгача	
15-25 фоизгача	
"Яшил" иктисодиётга ўтиш стратегиясида ахоли ва иктисодиёт	
тармокларини замонавий, арзон ва ишончли энергиядан фойдаланиш	
имконияти билан таъминлаш даражасини неча фоизга етказиш максад	
қилиб қўйилган?	1
80 фоизгача	
90 фоизгача	
100 фоизгача	
70 фоизгача	
Тупрокнинг табиий жараёнлар натижасида шўрланиши – бу:	1
деградациялашиш	
бирламчи шўрланиш	
иккиламчи шўрланиш	
учламчи шўрланиш	
Тупрокнинг сунъий жараёнлар натижасида шўрланиши – бу:	1
бирламчи шўрланиш	
учламчи шўрланиш	
деградациялашиш	
иккиламчи шўрланиш	

Қайси жавобда Ўзбекистонда 2030 йилга қадар муқобил энергия	
асосида электр энергия ишлаб чикариш кувватларини ўрнатишнинг	
прогноз кўрсаткичи тўгри кўрсатилган?	1
18 MBT	1
20 MBT	
11 MBT	
15 MBT	
	1
Quyidagilardan qaysi biri qayta tiklanadigan resurslar?	1
tuproq unumdorligi mineral ruda	
biologik turlar	
Neft	
Atrof-muhit iqtisodiyoti nima?	1
Ekologik va tabiiy resurslarni qanday boshqarilishini o'rganadigan iqtisodiyotning	
bo'limi.	
Tabiiy boyliklardan iloji boricha tezroq qanday foydalanishni ko'rsatadigan	
iqtisodiyot sohasi.	
Odamlar va tabiiy resurslar o'rtasidagi munosabatlarni psixologik o'rganish	
Yuqoridagi barcha javoblar to'g'ri	
Qayta tiklanadigan tabiiy resurslarga quyidagi javoblardan qaysi biri tegishli?	1
Qayta tiklanadigan resurslar qayta tiklanishi mumkin	
Qayta tiklanadigan tabiiy resurs ishlatilgandan so'ng, u butunlay yo'q bo'lib ketadi	
qayta tiklanadigan manbalarni qazib olish qimmatga tushadi	
qayta tiklanadigan resurslarni istalgan darajada kelajakda etkazib berishga zarar	
bermasdan yig'ish mumkin	
Quyidagi javoblardan qaysi biri qayta tiklanmaydigan tabiiy resurslar hisoblanadi?	1
inson resurslari	
Barcha javoblar to'g'ri	
Neft	
Baliq va qoramol	
Nima uchun Yashil iqtisodiyot va ekologiya fanini o'rganish kerak?	1
Iqtisodiy tizim va atrof-muhit bilan uyg'unlikni ta'minlash.	
to`g`ri javob berilmagan	
O'ziga uyg'unlikni topish uchun uyg'unlikni ta'minlash uchun atrof-muhit	
iqtisodiyotini o'rganish	
Boshqa odamlar bilan uyg'unlikni topish uchun atrof-muhit iqtisodiyotini o'rganish	
Saqlanmaydigan (yoki atrof-muhit resurslari) quyidagilarning qaysi biri bilan	
tavsiflanadi:	1
Bitmas tuganmas	_
Faqat iste'molga tegishli bo'lgan vaqt va boshqaruv bilan	
Ko'pincha bo'linmaydi	
Ta'minotga tegishli vaqt va boshqaruv	
Barqaror rivojlanish quyidagi javoblardan qaysi birida to`g`ri ta`riflangan:	1
tabiiy, ishlab chiqarilgan va insonlar tomonidan yaratilgan boyliklar	
samaradorligini avloddan avlodga saqlash va yetkazish.	
pamaradomigini avioddan aviodga saqiasii va yetkazisii.	
novoh ionzotlarning turlarining omon golishi	
noyob jonzotlarning turlarining omon qolishi jismoniy kapital tabiiy kapitalning o'rnini bosishi mumkin	

	-
yuqorida aytilganlarning barchasi to`g`ri	
Atrof-muhit tanazzuliga taalluqli bo`lmagan omilni javoblardan tanlang: -	1
umumiylik fojiasi	
mol-mulk huquqi	
bozor muvaffaqiyatsizligi	
nuqsonli iqtisodiy siyosati	
Quyidagilardan qaysi biri yashil iqtisodiyot va ekologiyaning maqsadi emas?	1
siyosatchilarni barqarorlik to'g'risidagi qonunchilikni qabul qilishga ishontirishni	
o'rganish	
atrof-muhit bilan qanday munosabatda bo'lishimizni tushunish	
atrof-muhit muammolarini hal qilish yo'llarini topish	
qanday qilib barqaror rivojlantirishni o'rganing	
Yashil iqtisodiyot va ekologiyaning asosiy tarkibiy qismi:	1
ekologiya	
sotsiologiya	
psixologiya	
siyosat	
Tabiiy kapitalga misol quyidagi javoblardan qaysi birida keltirilgan:	1
tuproq, suv	
havo, suv	
suv, quyosh	
quyosh energiyasi, havo	
Odatda qayta tiklanadigan resurslardan tabiatning yangilashiga qaraganda tezroq	
foydalanilishi nima deb aytiladi?	1
degradatsiyaga uchragan tabiiy kapital	
barqarorlik	
ozuqa moddalarining etishmasligi	
ozuqa moddalarining aylanishi	
Quyosh energiyasi qanday resursga misol bo`la oladi?:	1
qayta ishlanadigan resurs	
qayta tiklanmaydigan manba	
qayta ishlatiladigan manba	
qayta tiklanadigan resurs	
Olimlarning hisob-kitoblariga ko'ra, biz hozirda foydalanadigan resurslarning	
necha foizini qayta ishlashimiz va qayta ishlatishimiz mumkin?	1
70-80%	
50-60%	
80-90%	
60-70%	
Mamlakat ichida faoliyat yuritadigan barcha xorijiy va mahalliy korxonalar	
tomonidan ishlab chiqarilgan barcha tovar va xizmatlarning yillik bozor qiymati	
deb qaysi ko`rsatkichga aytiladi?	1
YalM	
YaMM	
PPP	<u> </u>
jon boshiga YaIM	
Mamlakatning bir kishiga to'g'ri keladigan iqtisodiy o'sishidagi o'zgarishlari deb	
qaysi ko`rsatkichga aytiladi?	1
1.7	<u> </u>

aholi jon boshiga YaIM - PPP	
aholi jon boshiga daromad	
aholi jon boshiga YaIM	
aholi jon boshiga YaMM	
AQSh, Yaponiya va aksariyat Evropa davlatlarini o'z ichiga olgan rivojlangan	
mamlakatlar dunyo aholisining % foiziga ega va butun dunyo resurslaridan	
taxminan % foizini ishlatishadi.	1
72,25	_
30,7	
5,25	
20,88	
Rivojlanayotgan mamlakatlar haqidagi quyidagi umumlashtirishlardan qaysi biri	
to'g'ri?	1
Ularda aholi jon boshiga o'rtacha YaMM yuqori.	
Ular Kanada, Yaponiya va Avstraliyani o'z ichiga oladi	
Ular dunyo resurslarining taxminan 12 foizidan foydalanadilar	
Ular dunyo aholisining taxminan o'ndan birini tashkil qiladi	
Quyida berilgan javoblardan qaysi biri Rivojlanayotgan mamlakatlarga tegishli?	1
Rivojlanayotgan davlatlar butun dunyo resurslarining taxminan 12 foizidan	
foydalanadilar	
Rivojlanayotgan davlatlar dunyo aholisining taxminan o'ndan birini tashkil qiladi	
Rivojlanayotgan davlatlarda aholi jon boshiga o'rtacha YaMM yuqori.	
Rivojlanayotgan davlatlar Kanada, Yaponiya va Avstraliyani o'z ichiga oladi	
rar offining organ du vinina Tunindu, Tupomyu va 11750 aniyam oʻz tomga otdar	
Qayta tiklanadigan va qayta tiklanmaydigan resurslar o'rtasidagi asosiy farq nima?	1
ularnining qayts tiklanisi uchun zarur bo'lgan vaqt	
ular qanchalik osonlikcha kashf etilganligi	
resurslar miqdoridagi farq	
to`g`ri javob berilmagan	
Qayta tiklanadigan resursni mavjud zaxirasini kamaytirmasdan cheksiz	
foydalanishning eng yuqori darajasi nima deb aytiladi?	1
barqaror daromad	
saqlanish	
doimiy resurs	
tanazzul	
Quyidagilardan qaysi biri qayta tiklanadigan resurslar deb hisoblanadi?	2
yog'	
tuz	
toza havo	
qum	
Quyidagilardan qaysi biri qayta tiklanadigan resurslarga tegishli emas?	2
unumdor tuproq	
moy	
o'rmondagi daraxtlar	
ekinlar	
Qayta tiklanmaydigan barcha resurslar nazariy jihatdan bo'lishi mumkin?	2
qayta tiklanmaydigan yoki tugaydigan	
metall bo'lmagan minerallarga aylantirildi	
tirik	
qayta ishlangan yoki qayta ishlatiladigan	
	<u>J</u>

Quyidagilardan qaysi biri qayta ishlatishga misol bo`la oladi?	2
alyuminiy qutilarini qayta eritish	
to`g`ri javob berilmagan	
ko`p martalik plastic qutilardan oziq ovqatlarni saqlashda foydalanish	
ilgari ishlatilgan qogʻozdan qogʻoz buyumlar yasash.	
Barqaror (Doimiy) daromadga asoslangan tabiiy resurslardan foydalanish	
tegishlidir.	2
qayta tiklanmaydigan manbalar	
qulaylik manbalari	
qayta ishlash	
qayta isinasii qayta tiklanadigan resurslarga	
	2
Ifloslanish quyidagilarning qaysilarini o'z ichiga oladi? Barcha javoblar	2
· ·	
atrof muhitga zararli moddalarning chiqarilishi	
Ko'mir yoqadigan elektr stantsiyalaridan ajralib chiqadigan CO2	
oqava suvlarga tashlangan yuvish vositalari va iflos suvlar	
Ifloslanishning beshta asosiy turi qanday?	2
Atrof muhitning ifloslanishi havo, suv, tuproq, chiqindilar va yorug'likning beshta	
asosiy turidan iborat	
Atrof muhitning ifloslanishi havo, suv, tuproq, shovqin va yorug'likning beshta	
asosiy turidan iborat.	
Atrof muhitning ifloslanishi besh asosiy ifloslanish turlaridan, shovqin, suv,	
tuproq, havo va yorug'likdan iborat	
Atrof muhitning ifloslanishi havo, shamol, tuproq, shovqin va yorug'likning beshta	
asosiy turidan iborat	
Havoning ifloslanishi nimadan kelib chiqadi?	2
barchasi to'g'ri	
Havoning ifloslanishiga avtoulovlar, avtobuslar, yuk mashinalari, poezdlar va	
fabrikalar chiqaradigan zararli tutun, ya'ni oltingugurt dioksidi, uglerod oksidi va	
azot oksidlari sabab bo'ladi.	
Havoning ifloslanishiga yuk mashinalari, poezdlar va fabrikalar chiqaradigan	
zararli tutun, ya'ni uglerod oksidi sabab bo'ladi.	
Havoning ifloslanishiga faqat fabrikalar chiqaradigan zararli tutun, ya'ni	
oltingugurt, oksid va azot oksidlari sabab bo'ladi.	
Havoning ifloslanish darajasining oshganiga qanday dalillar orqali ko`rish	
mumkin?	2
barchasi to'g'ri	
Havoning ifloslanishi tobora ortib borayotganining dalillari o'pka saratoni, astma,	
allergiya va turli xil nafas olish muammolari bilan bir qatorda flora va faunaga	
jiddiy va tuzatib bo'lmaydigan zararlarni yetkazilishi misol bo'la oladi.	
ifloslanish natijasida ko'llarga, daryolarga va boshqa suv havzalariga chiqadigan	
sanoat chiqindilari, dengiz hayvonoti olamiga ta`sirida ko`rinadi.	
Havoning ifloslanishi tobora ko'payib borayotganining dalillari diareya, nafas olish	
muammolari va floraga jiddiy va tuzatib bo'lmaydigan zarar etkazish bilan bog'liq	
bo`lgan dalillarda ko`riladi.	
Shovqinli ifloslanishga qaysi javobdagi misollar to`g`ri keladi?	2

Shovqin ifloslanishiga havo kemalarining shovqini, avtoulovlar, avtobuslar va yuk	
mashinalarining shovqini, avtoulov signallari, karnaylari va sanoat shovqinlari,	
shuningdek atrof-muhit uchun o'ta zararli bo'lgan yuqori intensiv suv ostidagi	
tovush pulslarini chiqarib suvning chuqurligini o'lchash va aks etgandan keyin	
ularning qaytishini aniqlash yoki o'lchash tizimidagi effektlar kiradi.	
O'pka saratoni, astma, allergiya va turli nafas olish muammolari bilan	
ifloslanishning koʻpayishi dalillari flora va faunaga jiddiy va tuzatib boʻlmaydigan	
zarar etkazish bilan bog'liq.	
ifloslanish natijasida ko'llarga, daryolarga va boshqa suv havzalariga chiqadigan	
sanoat chiqindilari, dengiz hayotini endi mehmondo'st qilmadi.	
Shovqin bilan ifloslanish nafaqat samolyot shovqinini va faqat sanoat shovqinini	
o'z ichiga oladi.	
Tuproqning ifloslanishi nima?	2
Tuproqning ifloslanishi, uni tuproqning zararlanishi ham deb atash mumkin, bu	
kislotali yomg'ir, ifloslangan suv, o'g'itlar va boshqalar natijasida hosildorllikning	
yomonlashuviga olib keladi.	
Tuproqning ifloslanishiga samolyotlarning shovqini, avtoulovlar, avtobuslar va	
yuk mashinalarining shovqini, transport vositalarining shoxlari, karnaylari va	
sanoat shovqinlari, shuningdek atrof-muhit uchun o'ta zararli bo'lgan yuqori	
intensiv sonar effektlar kiradi.	
Tuproqning ifloslanishi tobora ortib borayotganining dalillari o'pka saratoni,	
astma, allergiya va turli xil nafas olish muammolari bilan birgalikda flora va	
faunaga jiddiy va tuzatib bo'lmaydigan zarar etkazishdir.	
Tuproqning ifloslanishiga faqat samolyot shovqinlari va sanoatdagi shovqin kiradi	
Yorug`lik ifloslanishi deb nimaga aytiladi?	2
Yorug'lik ifloslanishining kuchayishi dalillari o'pka saratoni, astma, allergiya va	
turli xil nafas olish muammolari bilan birga flora va faunaga jiddiy va tuzatib	
bo'lmaydigan zarar etkazish bilan bog'liq.	
Yorug'lik ifloslanishiga yorug'lik buzilishi, haddan tashqari yorug'lik va astronomik	
yorug`lik zararlari kiradi.	
Yorug`lik ifloslanishi nafaqat samolyot shovqinini va sanoat shovqinini o'z ichiga	
oladi	
to'g'ri javob yo'q	
Gidroelektr energiyasiga berilgan eng to`gri izohni toping.	2
Bu oqar suv va to'g'onlar ishlab chiqaradigan energiya turi. Elektr stantsiyasi elektr	
energiyasini yaratish uchun oqadigan suvdan foydalanib olingan energiya	
manbaidir.	
Quyosh tomonidan ishlab chiqarilgan energiya manbai. (Odatda bu	
kalkulyatorlarni, hovuzlarni isitish va yaqinda uylarni isitish uchun ishlatiladi.	
Shamol tomonidan ishlab chiqarilgan energiya manbai. Bu bilvosita quyosh	
energiyasining shakli. Bu dunyodagi eng tez rivojlanayotgan energiya manbai. U	
uylarni isitish va fabrikalarni boshqarish, turbinalarni elektr energiyasini ishlab	
chiqarish va kemalarni suzish uchun energiya ishlab chiqarish uchun ishlatiladi.	
to'g'ri javob yo'q	
Chiqindilarning 3 turi to`g`ri berilgan javobni toping.	7
xavfli, yoqilg'i, radioaktiv	
suv, yoqilg'i, radioaktiv	
xavfli, qattiq, radioaktiv	
quruqlik, havo, suv	
quiuqiik, ilavo, suv	

Qattiq chiqindilarning 3 ta manbasi to`g`ri keltirilgan javobni toping.	2
maishiy, tijorat, sanoat	
xavfli, qattiq, radioaktiv	
uy, havo, suv	
quruqlik, savdo, suv	
Qattiq chiqindilar nima?	2
uylardan chiqadigan qishloq xo'jalik axlatlari, sanoat / tijorat fabrikalar yoki	
korxonalar chiqindilari.	
barcha javoblar to`g`ri	
keraksiz axlatga tashlangan materiallar.	
dehqonchilik, uy xo'jaligi chiqindilari yoki axlat.	
Yer osti suvlari nima?	2
tuproq va toshning yer osti qatlamlarida saqlanadigan suv	
bakteriyalar va boshqa parchalanuvchilar tomonidan parchalangan suvlar	
dehqonchilik, uy xo'jaligi chiqindi suvlari	
to`g`ri javob yo`q	
Emissiya nima?	2
yoqilg'i yoqilganda havoga chiqadigan ifloslantiruvchi moddalar. Avtomashinalar,	
poezdlar va samolyotlardan chiqadigan tutun chiqindilari	
xavfli chiqindilar	
radioaktiv chiqindilar	
bakteriyalar va boshqa parchalanuvchilar	
Ekologiya bu:	2
Ekologiya bu.	
tirik mavjudotlarning bir-biri va ularning atrof-muhit bilan o'zaro ta'sirini o'rganish	
ma'lum bir hududda yashovchi organizmlar va ularning tirik bo'lmagan atrofi	-
bakteriyalar va boshqa parchalanuvchilar muhiti	
to'g'ri javob yo'q	
Ekotizim nima?	
Exotizini inina:	2
tirik mayindatlarning hir hiri ya ularning atraf muhit hilan a'zara ta'airini a'rganish	
tirik mavjudotlarning bir-biri va ularning atrof-muhit bilan o'zaro ta'sirini o'rganish bakteriyalar va boshqa parchalanuvchilar tomonidan parchalanishi mumkin	
to'g'ri javob yo'q ma'lum bir hududda yashovchi organizmlar va ularning tirik bo'lmagan atrofi	
·	
Qishloq xo'jaligi chiqindilariga berilgan eng yaxshi ta`rifni toping.	
hayvonlar chiqindilari, oʻgʻitlar va pestitsidlar yomgʻir bilan suv havzalarida yoki	
ko'llarda yuvilishi va suv o'tlari hosil qilishiga olib kelishi mumkin bo`lgan	
chiqindilar.	
elektr stantsiyalari tomonidan chiqarilgan isitiladigan suv, u chiqarilgan suv tanasida organizmlarni o'ldirishi mumkin bo`lgan chiqindilar.	
Muayyan energiya manbalarini olish va ulardan foydalanish - qazilma yoqilg'i va	
atom energiyasi suvni ifloslantirishlar to'g'ri javob yo'q	
Global isish bu	
atmosferada karbonat angidrid gazining ko'payishi yerning o'rtacha haroratini ko'taradi degan nazariya.	
Muayyan energiya manbalarini olish va ulardan foydalanish - yoqilg'i va atom energiyasi suvni ifloslantirishidir.	
elektr stantsiyalari tomonidan chiqarilgan isitiladigan suv, u chiqarilgan suv	
tanasida organizmlarni o'ldirishidir.	
tanasiaa organizimaini o ianisihan.	

to'g'ri javob yo'q	
Issiqxona (Greenhouse) effekti bu .	2
atmosferadagi ba'zi gazlar (issiqxona gazlari) tomonidan yer yuziga yaqin issiqlikni	
ushlab turishi.	
atmosferada karbonat angidrid gazining ko'payishi yerning o'rtacha haroratini	
ko'taradi degan nazariya	
tirik mavjudotlarning bir-biri va ularning atrof-muhit bilan o'zaro ta'sirini	
o'rganilishi	
to'g'ri javob yo'q	
Qayta tiklanadigan resurslar .	2
Qisqa vaqt ichida tabiat tomonidan qayta tiklanishi mumkin bo'lgan tabiiy resurs.	
Misol: odamlar, o'simliklar, suv, havo, tuproq va boshqalar.	
Qisqa vaqt ichida tabiat bilan almashtirib bo'lmaydigan tabiiy resurs (o'zini	
almashtirish uchun yuzlab millionlab yillar kerak bo'ladi) Misollar: Qoldiq	
yoqilgʻilar, toshlar, minerallar, ba'zi daraxtlar.	
Tabiat tomonidan yaratilgan va inson foydalanishi mumkin bo'lgan har qanday	
buyum. (texnogen emas).	
to'g'ri javob yo'q	
Qayta tiklanmaydigan resurslar .	ຳ
Qisqa vaqt ichida tabiat tomonidan qayta tiklanmaydigan tabiiy resurs (o'zini qayta	
tiklashi uchun yuzlab millionlab yillarni oladi) Misollar: Qoldiq yoqilg'ilar, toshlar,	
minerallar, ba'zi daraxtlar.	
Qisqa vaqt ichida tabiat bilan almashtirilishi mumkin bo'lgan tabiiy resurs. Misol:	
odamlar, o'simliklar, suv, havo, tuproq va boshqalar.	
Tabiat tomonidan yaratilgan va inson foydalanishi mumkin bo'lgan har qanday buyum. (texnogen emas).	
to'g'ri javob yo'q	
Tabiiy resurslar bu .	ຳ
·	
Qisqa vaqt ichida tabiat tomonidan tiklanishi mumkin bo'lgan tabiiy resurs. Misol:	
odamlar, oʻsimliklar, suv, havo, tuproq va boshqalar.	
to'g'ri javob yo'q	
Tabiat tomonidan yaratilgan va inson foydalanishi mumkin bo'lgan har qanday	
vositalar. (texnogen emas).	
Qisqa vaqt ichida tabiat bilan almashtirib bo'lmaydigan tabiiy resurs (o'zini qayta	
tiklanishi uchun yuzlab millionlab yillar kerak bo'ladi) Misollar: Qoldiq yoqilg'ilar,	
toshlar, minerallar, ba'zi daraxtlar.	2
Quyosh energiyasiga berilgan eng yaxshi izohni toping.	
Owned toward day ishlah shi sadladi san sa sailar sa sallai (Oda) da isailai	
Quyosh tomonidan ishlab chiqariladigan energiya manbai. (Odatda issiqlik	
havzalarida hosil qilinadi va uylarni isitish uchun ishlatiladi. Quyosh energiyasidan fovdalarishing ijohiy tamonlari; ifloslarish daraissi nast va manhasi ka`n)	
foydalanishning ijobiy tomonlari: ifloslanish darajasi past va manbasi ko`p)	
Shamol tomonidan ishlab chiqarilgan energiya manbai. Bu bilvosita quyosh	
energiyasining shakli. Bu dunyodagi eng tez rivojlanayotgan energiya manbai. U	
uylarni isitish va fabrikalarni boshqarish, turbinalarni elektr energiyasini ishlab	
chiqarish va kemalarni suzish uchun energiya ishlab chiqarish uchun ishlatiladi.	
Bu oqar suv va to'g'onlar ishlab chiqaradigan energiya turi. Elektr stantsiyasi elektr	
energiyasini yaratish uchun oqadigan suvdan foydalanadi.	
to'g'ri javob yo'q	
Shamol energiyasiga berilgan eng yaxshi izohni toping.	2

Shamol tomonidan ishlab chiqariladigan energiya manbai. Bu bilvosita quyosh	
energiyasining shakli. Bu dunyodagi eng tez rivojlanayotgan energiya manbai. U	
uylarni isitish va fabrikalarni boshqarish, turbinalarni elektr energiyasini ishlab	
chiqarish va kemalarni suzish uchun energiya ishlab chiqarish uchun ishlatiladi.	
Quyosh tomonidan ishlab chiqarilgan energiya manbai. (Odatda bu	
kalkulyatorlarni, hovuzlarni isitish va yaqinda uylarni isitish uchun ishlatiladi.	
Bu oqar suv va to'g'onlar ishlab chiqaradigan energiya turi. Elektr stantsiyasi elektr	
energiyasini yaratish uchun oqadigan suvdan foydalanadi.	
to'g'ri javob yo'q	
Ekologik barqaror jamiyat:	2
qayta tiklanadigan resurslarning tabiiy daromadi hisobiga yashaydi va tabiiy	
kapitalga aylanib qolmaydi	
yetarli va teng kirish manbalari bilan jamiyatni boshqarish	
kelajak avlodlarning asosiy ehtiyojlari uchun resurslar yetkazilishi ta`minlamaydi.	
bularning barchasi	
Agar yer yuzida barcha insonlar joriy bir xil darajada iste'mol qilsa, biz .	2
75% ko'proq resurslar kerak bo`ladi	
yaqin kelajakda yangi 5 ta yer planetasini qidirib toppish kerak boladi.	
30% ko'proq resurslar keraak bo`ladi	
to'g'ri javob yo'q	
Ifloslanishliklar haqida to`g`ri ta`rif yozilgan javobni tanlang.	2
oqava suvlarga tashlangan yuvish vositalari bilan birga oqizilgan suvlar va	
vositalar	
Ko'mir yoqadigan elektr stantsiyalaridan CO2 ajralib chiqadi	
maydonlardan chiqadigan har xil o'g'itlar oqimi	
Javoblarning barchasi	
Ifloslantiruvchi moddalarning salbiy ta'sirlari keltirilgan javobni tanlang.	2
Javoblarning barchasi	
Javoblarning barchasi insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi	
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi	
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi	
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi?	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli?	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi boylikning teng taqsimlanishi	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi boylikning teng taqsimlanishi ekologik xarajatlarni aks ettiruvchi narxlarning hosil bo`lishi	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi boylikning teng taqsimlanishi ekologik xarajatlarni aks ettiruvchi narxlarning hosil bo`lishi Quyidagi javoblardan qaysi biri qashshoqlik oqibatlariga tegishli emas?	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi boylikning teng taqsimlanishi ekologik xarajatlarni aks ettiruvchi narxlarning hosil bo`lishi Quyidagi javoblardan qaysi biri qashshoqlik oqibatlariga tegishli emas? yomon sanitariya holatlatlari va yuqumli kasalliklari	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi boylikning teng taqsimlanishi ekologik xarajatlarni aks ettiruvchi narxlarning hosil bo`lishi Quyidagi javoblardan qaysi biri qashshoqlik oqibatlariga tegishli emas? yomon sanitariya holatlatlari va yuqumli kasalliklari yog'ochni yopiq joylarda ochiq yoqishdan kelib chiqqandagi tutun ta`sirida og'ir	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi boylikning teng taqsimlanishi ekologik xarajatlarni aks ettiruvchi narxlarning hosil bo`lishi Quyidagi javoblardan qaysi biri qashshoqlik oqibatlariga tegishli emas? yomon sanitariya holatlatlari va yuqumli kasalliklari yog'ochni yopiq joylarda ochiq yoqishdan kelib chiqqandagi tutun ta`sirida og'ir nafas olish kasalliklarining hosil bo`lishi	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi boylikning teng taqsimlanishi ekologik xarajatlarni aks ettiruvchi narxlarning hosil bo`lishi Quyidagi javoblardan qaysi biri qashshoqlik oqibatlariga tegishli emas? yomon sanitariya holatlatlari va yuqumli kasalliklari yog'ochni yopiq joylarda ochiq yoqishdan kelib chiqqandagi tutun ta`sirida og'ir nafas olish kasalliklarining hosil bo`lishi toza ichimlik suvining yetishmasligi	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi boylikning teng taqsimlanishi ekologik xarajatlarni aks ettiruvchi narxlarning hosil bo`lishi Quyidagi javoblardan qaysi biri qashshoqlik oqibatlariga tegishli emas? yomon sanitariya holatlatlari va yuqumli kasalliklari yog'ochni yopiq joylarda ochiq yoqishdan kelib chiqqandagi tutun ta`sirida og'ir nafas olish kasalliklarining hosil bo`lishi toza ichimlik suvining yetishmasligi semirish, yurak kasalligi va diabet	2
insonlar hayotga va hayot tizimlarini buzishi inson salomatligi pasaytirishi yovvoyi hayot olamiga zarar etkazishi Quyidagilardan qaysi biri parchalanmaydigan chiqindilar turiga kirmaydi? simob hayvonot axlati mishyak zaharli kimyoviy moddalar Quyidagilardan qaysi biri ekologik muammolarning asosiy sabablariga tegishli? resurslardan tobora barqaror foydalanish aholining tez o'sishi boylikning teng taqsimlanishi ekologik xarajatlarni aks ettiruvchi narxlarning hosil bo`lishi Quyidagi javoblardan qaysi biri qashshoqlik oqibatlariga tegishli emas? yomon sanitariya holatlatlari va yuqumli kasalliklari yog'ochni yopiq joylarda ochiq yoqishdan kelib chiqqandagi tutun ta`sirida og'ir nafas olish kasalliklarining hosil bo`lishi toza ichimlik suvining yetishmasligi	2

ekologik adolat harakatiga qatlam	
to'g'ri javob yo'q	
boshqaruvchilik dunyoqarashiga ega bo`lgan qatlam	
sayyoralarni boshqarish dunyoqarashiga ega bo`lgan qatlam	
Yovvoyi hayvonlar bo'lishi mumkin	2
barcha javoblar to`g`ri	
yo'qolib ketish xavfi ostida	
xususiy mulk	
barcha odamlar tomonidan xonakilashtirilgan	
Quyida keltirilganlardan qaysi, oʻrmonlarining kesilishi natijasida yuzaga kelgan	
muammolarga kirmaydi:	2
Mahalliy yong'ir darajasida soliqlar undirilishi	
Yer Eroziyasining kuchayishi	
hududdagi bioxilma-xillikning yoʻqolishi	
Tuproq unumdorligini pasayishi	
Insonlar daryo va dengiz suvlarida baliq ovini haddan tashqari ko'paytirishdi va	
ko`plab noyob baliq turlarini tijorat uchun yo'q qilishdi. Yuqoridagi berilgan	
holatga berilgan ta`rifni toping?	2
Omma yoki Jamiyat fojiasi	
Xalqaro shartnomalar fojiasi	
Savdo to'siqlari fojiasi	
Barqarorlik fojiasi	
Куйидагиларнинг қайси бири ривожланаётган мамлакатларда	
"яшил иктисодиёт" га ўтишдаги асосий муаммо хисобланади?	2
табиий ресурслар билан таъминланганлик даражасининг юқорилиги	
иқтисодиётнинг табиий ресурслардан интенсив фойдаланишга	
боғлиқлиги	
мамлакат худудининг катталиги	
ишчи кучи малакасининг юқорилиги	
Хитойнинг 14-беш йиллик режаларида энергетика сохасини	
ривожлантириш стратегияси қандай номланади?	2
"Амалдаги сиёсат" (Stated Policies scenario) стратегияси	
"2 С дан паст" (Below 2 С) стратегияси	
Базавий	
Интенсив	
Хитойнинг 14-беш йиллик режаларида Париж битимида қабул	
қилган мақсадларига эришиш йўлларини белгилаб берувчи стратегия	
қандай номланади?	2
"2 С дан паст" (Below 2 С) стратегияси	
"Амалдаги сиёсат" (Stated Policies scenario) стратегияси	
Базавий	
Интенсив	
Қуйидаги кўрсаткичлардан қайси бири бир бирлик ЯИМ ишлаб	
чиқариш учун зарур энергия микдорини аниклаш имконини беради?	2
энергия сиғимкорлиги	
энергия самарадорлиги	
улгерод самарадорлиги	
углерод сиғимкорлиги	
Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аниқланади?	2

GIAM www.nofe www.noneway.none	1
ЯИМ ишлаб чиқариш учун зарур энергия микдори сифатида	
ЯИМ ишлаб чиқариш учун сарфланган мехнат қиймати сифатида	
энергия сарфининг ЯИМга нисбати сифатида	
Электр энергияси ишлаб чикариш учун сув окимларининг табиий	
харакати энергиясидан фойдаланувчи, ўрнатилган куввати 30 МВт	
бўлган тўғонсиз гидроэлектрстанциялар қандай номаланади?	2
макро гидроэлектрстанциялар	
катта гидроэлектрстанциялар	
кичик гидроэлектрстанциялар	
микро гидроэлектрстанциялар	
Қазилма ёқилғи сарфисиз, иссиқхона газларини чиқармайдиган ва	
атроф-мухит экологиясига зиён етказмаган холда энергия таъминотини	
амалга оширишни кўзда тутувчи концепция – бу:	2
"Уй-жой хўжалигида тикланадиган энергетика" концепцияси	
"Энергия самарадорлиги" концепцияси	
"Яшил энергетика" концепцияси	
"Ақлли шаҳар" концепцияси	
Ўзбекистонда 2017-2025 йилларда "яшил энергетика"ни	
ривожлантириш бўйича инвестиция лойихаларининг умумий киймати	
неча млрд. доллар бўлган ва нечта лойихаларни қамраб олади?	2
6,3 млрд. доллар бўлган 710 та лойиха	
7,3 млрд. доллар бўлган 910 та лойиха	
8,3 млрд. доллар бўлган 610 та лойиха	
5,3 млрд. доллар бўлган 810 та лойиха	
Республикамизда тикланадиган энергия курилмаларини ишлаб	
чиқарувчи тадбиркорлик субъектлари барча турдаги солиқлардан қанча	
муддатга озод этилади?	2
рўйхатидан ўтказилган санадан эътиборан ўн йил	
руйхатидан утказилган санадан эътиборан беш йил	
рўйхатидан ўтказилган санадан эътиборан уч йил	
руйхатидан утказилган санадан эътиборан турт йил	
Республикамизда тадбиркорлик субъектлари тикланадиган	
энергия манбалари курилмаларини (номинал куввати 0,1 МВт ва ундан	
ортиқ бўлган) ўрнатганлик учун мол-мулк солиғини тўлашдан қанча	
муддатга озод этилади?	2
фойдаланишга топширилган санадан эътиборан беш йил муддатга	
фойдаланишга топширилган санадан эътиборан етти йил муддатга	
фойдаланишга топширилган санадан эвтиооран стти илл муддатга	
фойдаланишга топширилган санадан эътиооран уч иил муддатга фойдаланишга топширилган санадан эътиборан ўн йил муддатга	
Корхоналарда атроф-мухитга зарар етказмаслик учун нималарга риоя этиш зарурлиги қайд этиладиган меъёрий-хуқуқий чекловлар	
риоя этиш зарурлиги қаид этиладиган меъерии-хуқуқии чекловлар "яшил иқтисодиёт"га ўтишнинг қайси дастаги хисобланади?	1
маъмурий	
иктисодий	
ахборот	
сиёсий	
Атроф-мухит билан боғлиқ муаммоларни ҳал этишда кенг	
қўлланиладиган бозор дастаклари "яшил иқтисодиёт"га ўтишнинг	
кайси	
дастагида ўз ифодасини топган?	2
иктисодий	

сиёсий	
маъмурий	
ахборот	
Иктисодий субъектларни "яшил иктисодиёт"ни шакллантириш	
билан боғлиқ маълумотлар билан таъминлашнинг муқобил услублари	
ёки усуллари тўгрисида хабардор қилиш самарадорлигини оширишга	
хизмат қиладиган дастаклар қандай дастаклар хисобланади?	2
ахборот	2
иктисодий	
сиёсий	
маъмурий	
Мавжуд захираларни қисқартириш хисобига омборлар учун	2
ажратилган майдонларни тежаш – бу	Z
дематериаллаштириш	
материаллаштириш	
қисқартириш	
қисқариш	
Иқтисодиётнинг анъанавий ёки янги тармоқлари (тикланадиган	
энергия ва энергия самарадорлиги)да атроф-мухитни саклаб колиш ёки	
тиклашга кўмаклашувчи муносиб иш ўринлари	2
"яшил" иш ўринлари	
"жигарранг" иш ўринлари	
"анъанавий" иш ўринлари	
"замонавий" иш ўринлари	
Ишлаб чиқариш ёки истеъмол қилиш жараёнида ҳосил бўлган	
хом ашё, материаллар, ярим фабрикатлар, ўзга буюмлар ёки	
махсулотнинг қисмлари, ўз истеъмол қилиш хусусиятларини йўқотган	
махсулотлар – бу	2
чиқиндилар	
саноат қолдиқлари	
озуқалар	
аҳлатлар	
Барча манбалар, шу жумладан, қуруқлик ва денгиздаги,	
шунингдек, бошқа сув экотизимлари ва экологик комплексларига оид	
тирик организмларнинг хиллари – бу	2
биологик хилма-хиллик	
экологик хилма-хиллик	
табиий хилма-хиллик	
физиологик хилма-хиллик	
БМТ томонидан мамлакатларнинг барқарор ривожланиш	
даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади?	2
учта	
бешта	
олтита	
тўртта	
Қайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа	
турларига нисбатан атроф-мухитга	2
кўпрок салбий таъсир кўрсатади	
умуман таъсир курсатади	
нейтрал таъсир курсатмаиди	
понтран тавоир куроатади	

камроқ салбий таъсир кўрсатади	
камрок салоии тавсир курсатади Қайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри	
	,
кўрсатилган?	2
маъмурий, иктисодий, ахборот	
сиёсий, ижтимоий, экологик	
махаллий, минтакавий, халкаро	
маданий, маиший, миллий	
"Яшил облигациялар" илк марта қайси халқаро ташкилот	
томонидан чиқарилган?	2
Европа инвестиция банки	
Жахон банки	
Осиё тараққиёт банки	
Халқаро молия корпорацияси	
"Яшил облигациялар"нинг бошқа облигациялардан фарқли	
жиҳати нимада?	3
жалб этилган маблағлар ахолини ижтимоий химоялаш билан боғлиқ	
лойихаларга сарфланади	
жалб этилган маблағлар муқобил энергия, энергия самарадорлигини	
ошириш, экология билан боғлиқ лойиҳаларга сарфланади	
Иқтисодиёт ва молия соҳасида узоқ муддатга бериладиган	
қарзлар, инвестициялар ёки кредитлар қандай номланади?	3
"узун пуллар"	
"қисқа пуллар"	
"арзон пуллар"	
"ҳаром пуллар"	
Қуйидаги тушунчаларнинг қайси бири ўз маблағларини маълум	
бир лойихага сарфлайдиган инвесторлар иттифокини англатади?	3
"long money"	
"venture"	
"securities"	
"pool"	
Венчур капитали устун даражада қандай компанияларга	
сарфланади?	3
инновацион	
анъанавий	
эски	
янги	
Барқарор даромад келтирувчи, активлар билан таъминланган	
кимматбахо когозларни эмиссия килиш йўли билан молиявий	
маблағларни жалб этиш	2
секьюритизациялаш	3
кредитлаш	
молиялаштириш	
венчурлаш Мақсадли ёки қайта молиялаштириладиган "яшил лойихалар"ни	
мақсадли еки қайта молиялаштириладиган яшил лойихалар ни молиялаштириш учун чиқариладиган облигациялар қандай номланади?	,
	3
даромад билан таъминланган	
соликка тортилмайдиган	-
секрьютизациялашган	
стандарт	

LANGE TOPH TOPH TOPH TOPH TOPH TOPH TOPH TOPH	
Куйидагиларнинг қайси бири фақат ўзига тегишли "яшил	
лойиҳалар"ни молиялаштириш учун чиқариладиган облигациялар ҳисобланади?	
	3
даромад билан таъминланган	
солиққа тортилмайдиган	
секрьютизациялашган	
стандарт	
"Яшил лойихалар" портфелини қайта молиялаштириш учун	
чиқариладиган облигациялар – бу:	3
секрьютизациялашган "яшил облигациялар"	
даромад билан таъминланган "яшил облигациялар"	
солиққа тортилмайдиган "яшил облигациялар"	
стандарт стандарт "яшил облигациялар"	
"Яшил инвестициялар"нинг бошка инвестициялардан фаркли	
жиҳатларини аниқланг.	3
фойда олиш ва атроф-мухитга ижобий таъсир кўрсатувчи самарага	
эришиш	
фойда олишни кўзлаш мақсадида табиий ресурслардан аёвсиз	
фойдаланиш	
ресурслардан интенсив фойдаланиш оркали иктисодий ўсишга эришиш	
d)атроф-мухитга зарар етказмаслик мақсадида фойда олишдан воз кечиш	
БМТ томонидан мамлакатларнинг барқарор ривожланиш	
даражасини белгилаб берувчи кўрсаткичларни нечта гурухга ажратилади?	3
учта	
учта бешта	
•	
бешта	
бешта олтита	
бешта олтита тўртта	3
бешта олтита тўртта Қайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпроқ салбий таъсир кўрсатади	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади	3
бешта олтита тўртта Қайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган?	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-муҳитга кўпроқ салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камроқ салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иқтисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпроқ салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камроқ салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик	3
бешта олтита тўртта Қайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, халқаро	3
бешта олтита тўртта Қайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, халқаро маданий, маиший, миллий	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтаҳавий, халқаро маданий, маиший, миллий Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аниқланади?	3
бешта олтита тўртта Қайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, халқаро маданий, маиший, миллий Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аниқланади? иссиқхона газлари эмиссиясининг ЯИМга нисбати сифатида	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўгри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, халқаро маданий, маиший, миллий Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аникланади? иссикхона газлари эмиссиясининг ЯИМга нисбати сифатида ЯИМ ишлаб чиқариш учун зарур энергия микдори сифатида	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таьсир кўрсатади умуман таьсир кўрсатади нейтрал таьсир кўрсатади камрок салбий таьсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган? маьмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, маиший, миллий Улгерод сигимкорлиги кўрсаткичи қандай аникланади? иссикхона газлари эмиссиясининг ЯИМга нисбати сифатида ЯИМ ишлаб чикариш учун зарур энергия микдори сифатида	3
олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатмайди нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, халқаро маданий, маиший, миллий Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аникланади? иссиқхона газлари эмиссиясининг ЯИМга нисбати сифатида ЯИМ ишлаб чиқариш учун зарур энергия микдори сифатида ЯИМ ишлаб чиқариш учун сарфланган мехнат қиймати сифатида энергия сарфининг ЯИМга нисбати сифатида	3
олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошка турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтақавий, халқаро маданий, маиший, миллий Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аниқланади? иссикхона газлари эмиссиясининг ЯИМга нисбати сифатида ЯИМ ишлаб чиқариш учун зарур энергия микдори сифатида ЭЛЕКТР ЭНЕКТИЯ ОПЕТЬНИЕМ	3
олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтакавий, халқаро маданий, маиший, миллий Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аникланади? иссикхона газлари эмиссиясининг ЯИМга нисбати сифатида ЯИМ ишлаб чикариш учун зарур энергия микдори сифатида ЯИМ ишлаб чикариш учун сарфланган мехнат киймати сифатида энергия сарфининг ЯИМга нисбати сифатида Электр энергияси ишлаб чикариш учун сув окимларининг табиий ҳаракати энергиясидан фойдаланувчи, ўрнатилган куввати 30 МВт	3
бешта олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик махаллий, минтакавий, халкаро маданий, маиший, миллий Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аникланади? иссикхона газлари эмиссиясининг ЯИМга нисбати сифатида ЯИМ ишлаб чикариш учун зарур энергия микдори сифатида ЯИМ ишлаб чикариш учун сарфланган мехнат киймати сифатида энергия сарфининг ЯИМга нисбати сифатида Электр энергияси ишлаб чикариш учун сув окимларининг табиий харакати энергиясидан фойдаланувчи, ўрнатилган куввати 30 МВт бўлган тўғонсиз гидроэлектрстанциялар кандай номаланади?	3
олтита тўртта Кайта тикланадиган энергия манбалари энергиянинг бошқа турларига нисбатан атроф-мухитга кўпрок салбий таъсир кўрсатади умуман таъсир кўрсатади нейтрал таъсир кўрсатади камрок салбий таъсир кўрсатади Кайси жавобда "яшил иктисодиёт"га ўтиш дастаклари тўғри кўрсатилган? маъмурий, иктисодий, ахборот сиёсий, ижтимоий, экологик маҳаллий, минтакавий, халқаро маданий, маиший, миллий Улгерод сиғимкорлиги кўрсаткичи қандай аникланади? иссикхона газлари эмиссиясининг ЯИМга нисбати сифатида ЯИМ ишлаб чикариш учун зарур энергия микдори сифатида ЯИМ ишлаб чикариш учун сарфланган мехнат киймати сифатида энергия сарфининг ЯИМга нисбати сифатида Электр энергияси ишлаб чикариш учун сув окимларининг табиий ҳаракати энергиясидан фойдаланувчи, ўрнатилган куввати 30 МВт	3

кичик гидроэлектрстанциялар	
микро гидроэлектрстанциялар	
Қазилма ёқилғи сарфисиз, иссиқхона газларини чиқармайдиган ва	
атроф-мухит экологиясига зиён етказмаган холда энергия таъминотини	
амалга оширишни кўзда тутувчи концепция – бу:	3
"Уй-жой хўжалигида тикланадиган энергетика" концепцияси	
"Энергия самарадорлиги" концепцияси	
"Яшил энергетика" концепцияси	
"Ақлли шаҳар" концепцияси	
Ўзбекистонда 2017-2025 йилларда "яшил энергетика"ни	
ривожлантириш бўйича инвестиция лойихаларининг умумий киймати	
неча млрд. доллар бўлган ва нечта лойихаларни камраб олади?	3
6,3 млрд. доллар бўлган 710 та лойиха	
7,3 млрд. доллар бўлган 910 та лойиха	
8,3 млрд. доллар бўлган 610 та лойиха	
5,3 млрд. доллар бўлган 810 та лойиха	
"Яшил облигациялар" илк марта қайси халқаро ташкилот	
томонидан чиқарилган?	3
Европа инвестиция банки	
Жахон банки	
Осиё тараққиёт банки	
Халқаро молия корпорацияси	
"Яшил облигациялар"нинг бошқа облигациялардан фарқли	
жихати нимада?	3
жалб этилган маблағлар ахолини ижтимоий химоялаш билан боғлиқ	
лойихаларга сарфланади	
жалб этилган маблағлар муқобил энергия, энергия самарадорлигини	
ошириш, экология билан боғлиқ лойихаларга сарфланади	
Иқтисодиёт ва молия соҳасида узоқ муддатга бериладиган	
қарзлар, инвестициялар ёки кредитлар қандай номланади?	3
"узун пуллар"	
"қисқа пуллар"	
"арзон пуллар"	
"ҳаром пуллар"	
Куйидаги тушунчаларнинг қайси бири ўз маблағларини маълум	
бир лойихага сарфлайдиган инвесторлар иттифокини англатади?	3
"long money"	
"venture"	
"securities"	1
"pool"	
	 -

SHABLONNING	TA'LIM	TEMATIK TA'LIM
	NATIJALARI	
NOMERI		NATIJALARI
-	<u> </u>	
,	1	
-	-	
	ı İ	
	ı	
	ı	
-	-	
	ı	
	ı	
<u>.</u>	,	
	-1	l

1	
1	
2	
2	
2	
_	
2	
_	
2	

2	
2	
2	
_	
2	
_	
2	
3	
_	
3	

3	
3	
3	
3	
3	
3	
3	
3	

4	
4	
4	
4	
4	
4	
4	
4	
7	
4	
4	

4	
4	
-	
5	
5	
5	
5	
5	
5	

5	
_	
5	
5	
5	
6	
_	
6	
1	
6	

6	
6	
0	
6	
6	
_	
6	
6	
6	

7
7
7
7
7
7
7
7
/
7
7
<u> </u>
_
7
7
7 I
7
7

7	
7	
·	
8	
8	
8	
8	
8	
8	

8	
8	
0	
8	
8	
0	
9	
9	
9	

9	
9	
9	
9	
9	
_	
9	
_	
9	
9	
10	
10	
i	

10		
10		
10	 	
10		
10		
10		
_		
10		
	ı	

10	
10	
10	
11	
11	
11	
11	
11	
11	
11	
11	

4.4	
11	
11	
11	
4.4	
11	
12	
12	
12	
12	
12	
12	

12		
12		
12		
12		
12		
12		
12		
12		
13		
13	-	
12		
13		
13		
13		
13		
13		
13		
13		

13	
4.0	
13	
13	
13	
13	
13	
13	
13	
13	
13	

1.4	
14	
14	
14	
1.4	
14	
14	
14	

14	
14	
4.4	
14	
14	
1.	
14	
14	
15	
4.5	
15	

15	
15	
15	
15	
15	
15	

15		
15		
4.5		
15		
16		
Ī	1	
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		
16		

	•	-
10		
16		
16		
10		
16		
16		
16		
10		
17		
17		
17		
17		
17		
17		
17		
17		

17	
47	
17	
17	
17	
17	
17	
17	
18	

18	
10	
18	
10	
18	
40	
18	
18	
10	
18	
40	
18	

10	
18	
18	
10	
19	
13	
19	
13	
19	
13	
19	
19	
19	
19	
19	

19	
19	
19	
19	
20	
20	
20	
20	
20	
20	
20	
20	
20	
20	
20	

20	
20	
20	
20	
20	
20	
20	
20	
20	