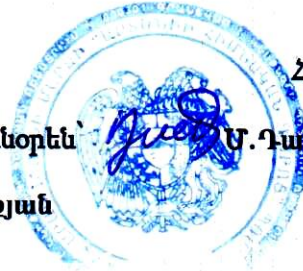


Հաստատում եմ:

Արտենիի հիմնական դպրոցի տնօրեն
Ռուսուցիչ՝ *Մուս* Թ. Միրաբյան



7-րդ դասարան

Աշխարհագրություն

Գրքի հեղինակներ՝ Թ. Վարդանյան, Ա. Պոտոսյան, Վ. Ասատրյան, Լ. Հակոբյան
Շաբաթական 1 ժամ

Կազմեց՝ Թ. Միրաբյանը

Դաս	Ժամ	Թեմա 1 Աշխարհագրական քարտեզ
1.1	1	Աշխարհագրության ուսումնասիրության օբյեկտը և առարկան
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան, թե ինչ է ուսումնասիրում աշխարհագրությունը: Կիմանան, թե ո՞րն է աշխարհագրության ուսումնասիրության օբյեկտը, իսկ ո՞րը՝ առարկան: Կսահմանեն աշխարհագրության առաջին օրենքը: Կիմանան աշխարհագրության երեք գլխավոր հարցադրումները: Կիմանան, թե ո՞վ է առաջինն օգտագործել «աշխարհագրություն» բառը:
Վերջնարդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> Կկարողանա ուսումնասիրել և ճանաչել շրջակա միջավայրի բաղադրիչների փոխադարձ կապը: Կկարողանա պատասխանել «որտե՞ղ», «ինչպե՞ս» և «ինչու՞» հարցերին:
1.2	2	Տեղանքի հատակագիծ: Մասշտաբ
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան մասշտաբի արտահայտման տեսակները: Կիմանան հատակագծի յուրահատկությունները: Կիմանան հատակագծի պարտադիր բաղադրիչները:
Վերջնարդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան ի՞նչ է հատակագիծը: Կիմանան ի՞նչ է մասշտաբը և ինչու՞ է այն պատկերվում հատակագծի վրա: Կիմանան մասշտաբի տեսակները: Կիմանան պայմանական նշանների համակարգի մասին:
1.3	3	Գործնական աշխատանք: Տեղանքի հատակագծի կազմումը: Կողմնորոշում հատակագծով: Ազիմուտ
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան՝

տակը		<p>Ինչպես կազմել տեղանքի հատակագիծ:</p> <p>Ինչպես կողմնորոշել հատակագիծը:</p> <p>Ինչպես կողմնորոշվել հատակագծով:</p> <p>Ինչ է ազիմուտը:</p>
1.4	4	Աշխարհագրական քարտեզը: Քարտեզների դասակարգումը՝ ըստ բովանդակության, մասշտաբի և տարածքի ընդգրկման:
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան ի՞նչ է քարտեզը:
Վերջնարդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> Կզնահատեն քարտեզի նշանակությունը: Կկարողանան դասակարգել քարտեզները ըստ բովանդակության և ըստ մասշտաբի: Կիմանան քարտեզի և հատակագծի տարբերությունները:
1.6	5	Աստիճանացանց: Աշխարհագրական կոորդինատներ
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան, թե ինչ է կոորդինատը: Ինչ է աշխարհագրական լայնությունն ու երկայնությունը Ինչ է հասարակածը, գուգահեռականները և միջօրեականները, աստիճանացանցը:
Վերջնարդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> Կկարողանան օգտվել բաց հասանելիության հարթակներից և գտնել որևէ կետի կոորդինատները: Քարտեզի վրա որոշել ցանկացած կետի կոորդինատները: Հաշվել կետերի հեռավորությունը աստիճաններով և կիլոմետրերով:
1	6	Քարտեզագրական պրոյեկցիաներ: Պայմանական նշաններ
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան, թե ինչ է պրոյեկցիան: Կիմանան պրոյեկցիայի տեսակները և աղավաղումները:
Վերջնարդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> Կկարողանան ընթերցել քարտեզը
1	7	Գործնական աշխատանք: Քարտեզագրական պատկերման եղանակներ
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան, թե ինչ է հավասարագիծը:
Վերջնարդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան քարտեզագրական պատկերման եղանակները:
1	8	Թեմայի ամփոփում
1		Թեմա 2. Աշխարհագրական թաղանթ: Երկրի մակերևույթի ձևավորումը: Համաշխարհային օվկիանոսի աշխարհագրական առանձնահատկությունները
	9	Աշխարհագրական թաղանթ, կառուցվածքը, հատկանիշները
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան

տակր		<ul style="list-style-type: none"> • Ինչ է աշխարհագրական թաղանթը; • Որոնք են աշխարհագրական թաղանթի ոլորտները; • Որոնք են աշխարհագրական թաղանթի հատկանիշները: •
Վերջն ար- դյունք ները		<ul style="list-style-type: none"> • Կլարոդանան ներկայացնել առօրյայում հանդիպող ռիթմիկ երևույթների օրինակներ: • Կլարոդանան գտնել բաղադրիչների փոխազդեցության օրինակներ
1	10	Երկրակեղևի կառուցվածքը, զարգացումը, սալերն ու դրանց շարժումը Երկրաբանական դարաշրջաններ
Նպա տակը		<ul style="list-style-type: none"> • Կիմանան՝ • Քարոլորտի շերտերը: • Ինչ են տեկտոնական սալերը և ինչ շարժումներ են կատարում: • Ինչ է տեղի ունենում, երբ սալերը հեռանում են միմյանցից
Վերջն ար- դյունք ները		<ul style="list-style-type: none"> • Կլարոդանան թվարկել կրիատոգոյան և Ֆաներոգոյան էրանների դարաշրջանները և այդ ժամանակ տեղի ունեցած իրադարձությունները: • Կլարոդանան համեմատել մայրցամաքային և օվկիանոսային երկրակեղևները:
1	11	Մայրցամաքներ: Երկրագնդի խոշոր պլատֆորմներն ու գեոսինկլինալային շրջանները: Լեռնագոյացում
Նպա տակը		<ul style="list-style-type: none"> • Կիմանան՝ • Ինչ է ռելիեֆը: • Ինչով են տարբերվում գեոսինկլինալներն ու պլատֆորմները: • Ինչպես են երկրի մակերևույթի վրա ազդում ներծին և արտածին ուժերը:
Վերջն ար- դյունք ները		<ul style="list-style-type: none"> • Կլարոդանան տարբերել երկրի գեոսինկլինալային մարզերը և պլատֆորմները:
1	12	Երկրի մակերևույթի վրա մարդածին ազդեցությամբ առաջացած փոփոխություններ
Նպա տակը		<ul style="list-style-type: none"> • Կիմանան՝ • Որքանով է մեծ մարդու ազդեցությունը Երկրի մակերևույթի վրա:
Վերջն ար- դյունք ները		<ul style="list-style-type: none"> • Կլարոդանան տարբերել հարթավայրային և լեռնային տարածքների ազդեցությունը տնտեսության տեղաբաշխման վրա:
1	13	Համաշխարհային օվկիանոսի հատակի ռելիեֆը

Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան՝ Ինչ մասերի է բաժանվում օվկիանոսի հատակը:
Վերջն արդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> Վկարողանան տարբերել մարյրցամաքային և օվկիանոսային երկրակեղևների առանձնահատկությունները:
1	14	Համաշխարհային օվկիանոսի ջրի ջերմությունն ու աղիությունը
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան՝ Ինչու է համաշխարհային օվկիանոսի տարբեր մասերում աղիությունը տարբեր:
Վերջն արդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> Վկարողանան հասկանալ աղիության տարբերության պատճառները:
	15	Ջրի շարժումը համաշխարհային օվկիանոսում: Մակընթացություն և տեղատվություն
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան՝ Ինչ են մակընթացությունը և տեղատվությունը: Ինչ ազդեցություն ունեն օվկիանոսային հոսանքները հարակից տարածքների վրա:
Վերջն արդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանան ջրի համաշխարհային շրջապտույտի պատճառները:
	16	Թեմայի ամփոփում
1	17	Գործնական աշխատանք
1	18	Թեմատիկ գրավոր աշխատանք
		Թեմա 3 Եղանակ և կլիմա: Աշխարհագրական գոտիականություն և զոնայականություն
1	19	Եղանակ, եղանակաստեղծ տարրերը: Օդի ջերմաստիճանի չափումը և ընթացքը: Ջերմության անհավասարաչափ բաշխումը Երկրի վրա
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> Կիմանա Ինչ է եղանակը: Ինչպես է տաքանում մթնոլորտը Որն է ջերմության անհավասարաչափ բաշխման պատճառը երկրի վրա

Վերջնար- դյունքները		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Բացատրել</i>, թե ինչ են հավասարաջերմերը • Որոշել, թե Հայաստանը որ ջերմային գոտում է գտնվում:
1	20	Մթնոլորտային ճնշում: Քամի: Քամիների վարդ
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Գիմանա • Ինչ է մթնոլորտային ճնշումը: • Ինչ սարքով են չափում մթնոլորտային ճնշումը: • Ինչ է քամին: Որոնք են քամիների տեսակները: • Ինչ է քամիների վարդը:
Վերջն ար- դյունք ները		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Կլարոդանան</i> • <i>վերլուծել քամիների վարդը:</i> • Որոշել մթնոլորտային ճնշումն ըստ ծովի մակարդակից ունեցած բարձրության:
1	21	Մթնոլորտի խոնավությունը: Մթնոլորտային տեղումների բաշխումը երկրագնդի վրա
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Գիմանա • Ինչ է բացարձակ խոնավությունը: • Ինչ է հարաբերական խոնավությունը: • Որն է մթնոլորտային տեղումների ձևավորման գլխավոր պայմանը: • Ինչ օրինաչափությամբ են տեղաբաշխվում տեղումները երկրագնդի վրա::
Վերջն ար- դյունք ները		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Կլարոդանան</i> • <i>Վերլուծել օդի հարաբերական խոնավության որոշման ալգորիթմերը</i>
1	22	Գործնական աշխատանք
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Կլարոդանան որոշել օդի միջին ջերմաստիճանը:
Վերջնար- դյունքները		<ul style="list-style-type: none"> • Կլարոդանան վերլուծել կլիմայական քարտեզի տվյալները
1	23	Կլիմա: Կլիմայաստեղծ գործոններ
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Գիմանա • Որոնք են կլիմայաստեղծ գործոնները
Վերջն ար- դյունք ները		<ul style="list-style-type: none"> • Կլարոդանան տարբերել գլխավոր կլիմայաստեղծ գործոնները
1	24	Կլիմայի հիմնական տիպերը: Կլիմայական դիագրամներ
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Գիմանան • Կլիմայի հիմնական տիպերը • Ինչ է կլիմագրամը
Վերջն ար- դյունք		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Կլարոդանան</i> • <i>Կազմել կլիմագրամ կամ վերլուծել տրված կլիմագրամը:</i>

ներք		
1	25	Թեմատիկ գրավոր աշխատանք
1	26	Երկրի տարեկան պտույտը: Կլիմայական եղանակների առաջացումը
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Կիմանան • Կլիմայական եղանակները, դրանց առաջացման գլխավոր պայմանները • Ինչ են արևակայության կամ արևադարձի օրերը: • Ինչ են բևեռային շրջագծերը: • Ինչ ենք հասկանում՝ գիշերահավասարի օր ասելով:
Վերջն արդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> • Կկարողանան • Հաշվել արեգակի ճառագայթների անկման անկյունը:
1	27	Մթնոլորտի ընդհանուր շրջանառությունը: Օդային զանգվածներ
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Կիմանան • Ինչ դեր ունի մթնոլորտի ընդհանուր շրջանառությունը երկրագնդի վրա: • Ինչ է օդային զանգվածը: • Ինչ է մթնոլորտային ճակատը
Վերջն արդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> • Կկարողանան • Քարտեզի օգնությամբ որոշել ցանկացած կետի կլիմայական գոտին:
1	28	Կլիմայական գոտիներ և մարզեր, դրանց առանձնացումը:
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Կիմանան • Ինչ է կլիմայական գոտին և ինչ սկզբունքով են դրանք առանձնացվում: • Քանի հիմնական և անցումային կլիմայական գոտիներ կան:
Վերջն արդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> • Կկարողանան • Բացատրել, թե ինչու կլիմայական գոտիների սահմանները չեն անցնում զուգահեռականներով:
1	29	Բնատարածքային համալիրներ: Հորիզոնական զոնայականություն, վերընթաց գոտիականություն
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Կիմանան • Ինչ է բնատարածքային համալիրը: • Ինչ է աշխարհագրական գոտին: • Ինչ է բնական զոնան:
Վերջն արդյունքները		<ul style="list-style-type: none"> • Կկարողանան • Բացատրել, թե ինչ նշանակություն ունի լեռան աշխարհագրական դիրքը վերընթաց գոտիների ձևավորման գործում:
1	30	Բնական զոնաներ, դրանց աշխարհագրական տարածումը
Նպատակը		<ul style="list-style-type: none"> • Կիմանան • Երկրագնդի բնական զոնաները
Վերջն արդյունքները		Կկարողանան Բացատրել, թե ինչու՝ օվկիանոսների վրա բնական զոնաները չեն տարածվում:

դյունքները		
1	31	Ամփոփիչ կրկնություն
1	32	Աշխարհի քաղաքական բաժանումը: Քաղաքական քարտեզ
Նպատակը		Կիմանան. Ինչ է քաղաքական քարտեզը
Վերջնաարդյունքները		Կկարողանան. Բացատրել քաղաքական քարտեզի փոփոխման պատճառները
1	33	Պետական տարածք և պետական սահման: Պետության տարածքի ձևը
Նպատակը		Կիմանան. 1. Ինչ է պետական սահմանը 2. Պետական սահմանի նշանակությունը 3. Սահմանների անցկացման եղանակները/բնական և աշխարհագրական սահմաններ/
Վերջնաարդյունքները		Կկարողանան. Քարտեզի վրա ցույց տալ բնական և աշխարհագրական սահմաններ
1	34	Պետությունների խմբավորումը
Նպատակը		Կիմանան. 1. Պետությունների խմբավորումներն ըստ քանակական և որակական հատկանիշների 2. Ըստ կառավարման ձևի 3. Ըստ պետական կարգի
Վերջնաարդյունքները		Կկարողանան Տարբերել պետություններն ըստ իրենց հատկանիշների
1	35	Աշխարհի բնակչության թիվը և շարժը
Նպատակը		Կիմանան Աշխարհի բնակչության թվի փոփոխության վրա ազդող գործոնները
Վերջնաարդյունքները		Կկարողանան ըստ տվյալների կազմել բնակչության թվի փոփոխության գծապատկերներ:
1	36	Բնակչության վերարտադրությունը: Ժողովրդագրական քաղաքականություն
Նպատակը		Կիմանան՝ 1. Ինչ է բնական աճը 2. Բնական աճի գործակիցը 3. Վերարտադրության երեք ուժիմները 4. Ինչ է ժողովրդագրական քաղաքականությունը

Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան հաշվել բնակչության ծնելիության, մահացության և բնական աճի գործակիցները:
1	37	Բնակչության տեղաբաշխումը: Միգրացիաներ
Նպա տակը		Կիմանան. 1. Ինչո՞վ է պայմանավորված բնակչության տեղաբաշխումը: 2. Ի՞նչ է բնակչության խտությունը: 3. Ի՞նչ գործոններ են ազգում բնակչության տեղաբաշխման վրա: 4. Բնակչության բարձր խտության գլխավոր արեալները: 5. Միգրացիաների դասակարգումը
Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան գնահատել միջրացիաների դերը աշխարհամասերի վերաբնակեցման գործում:
1	38	Աշխարհի բնակչության կազմը: Սեռատարիքային կառուցվածքը: Աշխատանքային ռեսուրսներ
Նպա տակը		Կիմանան. 1. Բնակչության սեռային կազմը 2. Տարիքային կազմը 3. Աշխատանքային ռեսուրսներ
Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան կազմել կամ կարդալ սեռատարիքային բուրգը:
1	39	Բնակչության ռասայական, էթնիկական և կրոնական կազմ
Նպա տակը		Կիմանան. 1. Հիմնական, անցումային և խառը ռասաները: 2. Բնակչության էթնիկական կազմը 3. Լեզվական կազմը 4. Կրոնական կազմը
Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան. 1. Ներկայացնել հիմնական ռասաների մարդաբանական կարևոր հատկանիշները: 2. Բնութագրել հայ էթնոսի առաջացման և տարածման գործընթացը:
1	40	Տարաբնակեցում: Քաղաքային և գյուղական բնակավայրեր
Նպա տակը		Կիմանան. 1. Ի՞նչ է տարաբնակեցումը: 2. Բնակավայրերի տիպերը
Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան բնութագրել մեր գյուղը՝ ըստ նախօրոք կազմած պլանի:

1	41	Գործնական աշխատանք
Նպատակը		Կսովորեն. 1.Վերլուծել աղյուսակներ 2.Կազմել սեռատարիքային բուրգեր 3. Կազմել բնական աճի շարժընթացի գծապատկեր
Վերջնարդյունքները		Կկարողանան վերլուծել աղյուսակների տվյալները,սեռատարիքային բուրգերը,բնական աճի շարժընթացի գծապատկերը
1	42	Բնական պայմաններ և ռեսուրսներ:Բնական ռեսուրսների խմբավորումը:Ռեսուրսապահովվածություն
Նպատակը		Կհմանան. 1.Ի՞նչ են բնական պայմանները: 2.Ի՞նչ են բնական ռեսուրսները: 3.Ի՞նչ է ռեսուրսապահովվածությունը և որո՞նք են նրա տեսակները՝
Վերջնարդյունքները		Կկարողանան հաշվել ռեսուրսապահովվածությունը:
1	43	Աշխարհի մնական ռեսուրսների հիմնական խմբերը, դրանց տեղաբաշխումը
Նպատակը		Կհմանան աշխարհի բնական ռեսուրսները և նրանց խմբերը:
Վերջնարդյունքները		Կկարողանան վերլուծել ռեսուրսապահովվածության ցուցանիշները:
1	44	Թեմատիկ գրավոր աշխատանք .
Նպատակը		Ստուգել գիտելիքները <<Բնակչության աշխարհագրություն>> և <<Բնական ռեսուրսներ>> թեմաներից:
Վերջնարդյունքները		Կհմանանք ուժեղ և թույլ կողմերը,կփորձենք թույլ կողմերն ուղղել:
1	45	Ազգային տնտեսություն
Նպատակը		Կհմանան տնտեսության զարգացման փուլերը և կառուցվածքը:
Վերջնարդյունքները		Կկարողանան տարբերել տնտեսության ճյուղային և տարածքային կառուցվածքը:
1	46	Աշխատանքի միջազգային աշխարհագրական բաժանում
Նպատակը		Կհմանան աշխատանքի աշխարհագրական բաժանման և նրա

տակը		մակարդակների մասին:
Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան գնահատել ՀՀ աշխատանքի միջազգային բաժանմանը մասնակցության մակարդակը:
2	47- 48	Համաշխարհային տնտեսություն
Նպա տակը		Կիմանան. 1.Ի՞նչ է համաշխարհային տնտեսությունը: 2.Որո՞նք են նրա զարգացման փուլերը և կառուցվածքը:
Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան տարբերել համաշխարհային տնտեսության առավել զարգացած շրջանները
2	49- 50	Արդյունաբերության ընդհանուր բնութագիրը և տեղաբաշխումը
Նպա տակը		Կիմանան. 1.Արդյունաբերության դերն ու նշանակությունը: 2.Արդյունահանող և վերամշակող ճյուղերը:
Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան նշել արդյունաբերության ճյուղերն ըստ արտադրանքի տեսակների:
1	51	Վառելիքաէներգետիկ արդյունաբերություն
Նպա տակը		Կիմանան. 1. Վառելիքաէներգետիկ արդյունաբերության դերը և կառուցվածքը: 2. Զարգացման փուլերը:
Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան տալ նավթարդյունաբերության և գազարդյունաբերության աշխարհագրական բնութագրերը:
2	52- 53	Մետաղաձուլություն և մեքենաշինություն
Նպա տակը		Կիմանան մետաղաձուլության և մեքենաշինության ենթաճյուղերը և առանձնահատկությունները:
Վերջն ար- դյունք ները		Կկարողանան բացատրել մեքենաշինության առաջատար դերը տնտեսության մեջ:
1	54	Քիմիական, թեթև և սննդի արդյունաբերություն:
Նպա տակը		Կիմանան քիմիական, թեթև և սննդի արդյունաբերության տեղաբաշխումը:
Վերջն ար-		Կկարողանան նշել առանձնահատկությունները :

դյունքները		
1	55	Կրկնություն
Նպատակը		Կրկնեն անցածը:
Վերջն արդյունքները		Կամրապնդեն անցածը:
1	56	Գյուղատնտեսության ընդհանուր բնութագիրը
Նպատակը		Կիմանան գյուղատնտեսության կառուցվածքը և զարգացման ուղղությունները:
Վերջն արդյունքները		Կկարողանան կազմել գյուղատնտեսության զարգացման համար առավել նպաստավոր նախադրյալներ ունեցող երկրների ցանկը և կատարել վերլուծություն:
1	57	Բուսաբուծություն
Նպատակը		Կիմանան բուսաբուծության զարգացման նախադրյալները և ենթաճյուղերը:
Վերջն արդյունքները		Կկարողանան վերլուծել բուսաբուծության քարտեզը:
1	58	Անասնապահություն
Նպատակը		Կիմանան անասնապահության զարգացման նախադրյալները և ենթաճյուղերը:
Վերջն արդյունքները		Կկարողանան վերլուծել անասնապահության քարտեզը:
1	59	Ձկնորսություն, ձկնաբուծություն, անտառային տնտեսություն և որսորդություն
Նպատակը		Կիմանան ձկնորսություն, ձկնաբուծություն, անտառային տնտեսություն և որսորդության առանձնահատկությունները:
Վերջն արդյունքները		Կկարողանան վերլուծել տնտեսության ավանդական ճյուղերի դերը ժամանակակից պայմաններում:
1	60	Կրկնություն
1	61	Տրանսպորտ և կապ
Նպատակը		Կիմանան տրանսպորտի տեսակները և աշխատանքը բնութագրող գլխավոր ցուցանիշները:
Վերջն արդյունք		Կկարողանան կատարել տրանսպորտի գլխավոր ցուցանիշները բնութագրող հաշվարկներ:

ներք		
1	62	Միջազգային տրանսպորտի գլխավոր ուղիները
Նպատակը		Կիմանան տրանսպորտային գլխավոր միջազգային ուղիները
Վերջնարդյունքները		Կկարողանան վերլուծել միջազգային տրանսպորտային ուղիների դերը:
1	63	Կրկնություն
1	64	Գործնական աշխատանք
Նպատակը		Գործնական աշխատանքի միջոցով ամրապնդել անցածը:
Վերջնարդյունքները		Կկարողանան կատարել տրանսպորտային համակարգը բնութագրող ցուցանիշների հաշվարկ
1	65	Ոչ արտադրական ոլորտ
Նպատակը		Կիմանան ոչ արտադրական ոլորտի ենթաճյուղերը:
Վերջնարդյունքները		Կկարողանան գնահատել ոչ արտադրական ոլորտի դերը տնտեսության մեջ:
1	66	Միջազգային տնտեսական հարաբերություններ
Նպատակը		Կիմանան միջազգային տնտեսական հարաբերությունների դերը տնտեսության մեջ:
Վերջնարդյունքները		Կկարողանան գնահատել ՀՀ դերը միջազգային տնտեսական հարաբերություններում:
1	67	Ամփոփիչ կրկնություն
1	68	Թեմատիկ գրավոր աշխատանք