

**ԱՌԱՐԿԱՅԱԿԱՆ ՆԿԱՐԱԳԻՐ
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՖԻԶԻԿԱԿԱՆ ԱՇԽԱՐՀԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ /ՄՈՂՈՒԼ 1/**

ՖԱԿՈՒԼՏԵՏ	ԲՆԱԳԻՏԱՍՇԽԱՐՀԱԳՐԱԿԱՆ
ԱՄԲԻՈՆ	ԱՇԽԱՐՀԱԳՐՈՒԹՅԱՆ
ԱՌԱՐԿԱՅԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄ ԵՎ ԸՆԹԱՑԻԿ ՄՈՂՈՒԼ	ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՖԻԶԻԿԱԿԱՆ ԱՇԽԱՐՀԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ /1 ՄՈՂՈՒԼ /
ԱՌԱՐԿԱՅԻ ԴԱՍԻՉ ԵՎ ՄՈՂՈՒԼԼԵՐԻ ՔԱՆԱԿ	0905B4/10.1, 2 ՄՈՂՈՒԼ
ՄԱՍՆԱԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆ	ԱՇԽԱՐՀԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ
ԿՈՒՐՍ/ԿԻՍԱՄՅԱԿ	2-րդ կուրս/ 2-րդ կիսամյակ
ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ ՆՊԱՏԱԿԸ	<p>ՁԵՎԱՎՈՐԵԼ</p> <ul style="list-style-type: none"> Ներկայացնել ՀՀ բնական պայմանների ձևավորման օրինաչափությունները, երկրաբանության, լեռնագրության, բազմազանությունը: Վերլուծել բնապահպանական ու էկոլոգիական խնդիրները: Մեծ ուշադրություն դարձնել այս կամ այն բաժնի շարադրման մեթոդներին և հաջորդականությանը: Մեծ ուշադրություն դարձնել ուսանողների քարտեզի իմացությանը:
ԿՐԹԱԿԱՆ ՎԵՐՋՆԱՐՅՈՒՆՔՆԵՐԸ	<ul style="list-style-type: none"> ԳԻՏԵԼԻՔ ՀՀ տարածքի մակրո - մեզո- միկրոֆիզիկա-աշխարհագրական դիրքերը, դրանց նշանակությունները, բնական պայմանների ձևավորման օրինաչափությունները, աշխարհագրական թաղանթի բոլոր բաղադրիչների փոխկապակցվածության պատկերը հանրապետության տարբեր տարաշրջանների վրա ձևավորված երկրաօդային կարգերի մեջ: ՀՀ տարածքի երկրաբանական կառուցվածքը, օգտակար հանածոների տեղաբաշխումը: ԿԱՐՈՂՈՒԹՅՈՒՆ Հասկանալ քարտեզի վրա պատկերված ՀՀ տարածաշրջանների ֆիզիկաաշխարհագրական տարբերությունները, ցույց տալ այդ շրջանները: Բացահայտել ուղղաձիգ բնական գոտիականության ֆիզիկաաշխարհագրական օրինաչափությունները, ցույց տալ խոշորագույն հանքավայրերը: Տարբերել ծալքավոր, ծալքաբեկորավոր, հրաբխային կառույցները, միջլեռնային գոգավորությունները, ընդարձակ սարավանդները, դրանց առաջացման նախադրյալները: ՀՄՏՈՒԹՅՈՒՆ ՀՀ տարածքի վրա տեղի ունեցող ֆիզիկա- աշխարհագրական երևույթների բարգաճման մեխանիզմներին, հետազոտված և քարտեզագրված երևույթների տեղաբաշխման օրինաչափությունների բացահայտմանը: Բնական բոլոր բաղադրիչների փոխկապակցվածության միասնական սրտահայտություններին, դրանց գնահատման և կանխատեսման, անվտանգ օգտագործման սկզբունքներին և հնարավորություններին:

<p>ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ ՆԿԱՐԱԳԻՐ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ԿՐԵԴԻՏՆԵՐԻ ՔԱՆԱԿ - 6 • ԼՍԱՐԱՆԱՅԻՆ ԺԱՄ - 80 • ԴԱՍԱԽՈՍՈՒԹՅՈՒՆ - 40 • ԳՈՐԾՆԱԿԱՆ ՊԱՐԱՊՄՈՒՆՔ - 14 • ՍԵՄԻՆԱՐ ՊԱՐԱՊՄՈՒՆՔ - 20 • ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ՊՐԱԿՏԻԿԱ - 6 • ՇԱԲԱԹԱԿԱՆ ԺԱՄ - 5
<p>ՆԱԽԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐ</p>	<p>Գիտելիքներ ՀՀ ֆիզիկաաշխարհագրական պայմանների և ռեսուրսների մասին՝ ավագ դպրոցի չափորոշիչներին համապատասխան</p>
<p>ԴԱՍԱՎԱՆԴՄԱՆ ԵՎ ՈՒՍՈՒՄՆԱԿՈՒԹՅԱՆ ՄԵԹՈԴՆԵՐ</p>	<p>Նկարագրական, պատմական, դաշտային դիտարկումների, շրջանացման, քարտեզագրման, համեմատական, դասախոսություն, սեմինար, գործնական, հնքնություն աշխատանք, քննարկումներ, Վենի դիագրամ:</p>
<p>ԴԱՍԸՆԹԱՑԻ ՀԱՄԱՌՈՏ ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • «ՀՀ ֆիզիկական աշխարհագրություն» դասընթացի առարկան, նպատակը, ուսումնասիրության մեթոդները, տեղը գիտության համակարգում: • Հայկական լեռնաշխարհը որպես ուրույն ֆիզիկաաշխարհագրական միավոր: • ՀՀ տարածքը որպես ալպ-հիմալայան համակարգի ամենադինամիկ մարզերից մեկը: • ՀՀ երկրաբանական զարգացման ընթացքը, ստրատիգրաֆիական կառուցվածքը: • ՀՀ ռելիեֆի ծագումնաբանական և ձևաբանական տիպերը: • ՀՀ լեռնագրական մարզերը: • ՀՀ օգտակար հանածոները և նրանց տեղաբաշխումը:
<p>ԳՐԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆ ՀԻՄՆԱԿԱՆ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Հ. Կ. Գաբրիելյան – Հայկական լեռնաշխարհ, Երևան, 2000 2. Հայկական ՍՍՀ ֆիզիկական աշխարհագրություն, հեղինակների կոլեկտիվ, ԳԱԱ Երևան, 1971 3. Թ. Խ. Հակոբյան - Հայաստանի պատմական աշխարհագրություն, Երևան, 1968
<p>ԼՐԱՑՈՒՑԻՉ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Հայկական ՍՍՀ գեոմորֆոլոգիա, Երևան, 1986 2. Геология Армянской ССР, том 1, Ер. 1975 3. А.Т. Аслаян – Региональная геология Армении, Ер. 1958 4. С.П. Бальян – Структурная геоморфология Армянского нагорья и окаймляющих областей, Ер. 1969 5. Л. Н. Зогравян – Орография Армянского нагорья, Ер. 1979
<p>ՍՏՈՒԳՄԱՆ ԵՎ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՁԵՎԵՐԸ</p>	<p>Ստուգողական աշխատանք, բանավոր ստուգում Ընթացիկ ստուգումներ Նախատեսված է 2 ընթացիկ գրավոր ստուգում՝ ստուգողական աշխատանքներ, յուրաքանչյուրը 100 միավոր առավելագույն արժեքով: Հարցատումը պարունակում է 7 հարց՝ 20,20,15,15,10,10,10 միավորային արժեքներով: Եզրափակիչ ստուգումը բանավոր է, 100 միավոր առավելագույն արժեքով: Հարցատումը պարունակում է 3 հարց՝ 35,35,30 միավորային արժեքներով:</p>
<p>ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ԲԱՂԱԴՐԻՉՆԵՐ ԵՎ ԿՇԻՌ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Բաղադրիչ 1- 10% (հաճախումներ) 2. Բաղադրիչ 2-20% (ընթացիկ ստուգում 1-ին) 3. Բաղադրիչ 3-20% (ընթացիկ ստուգում 2-րդ) 4. Բաղադրիչ 4-40% (ամփոփիչ ստուգում) 5. Բաղադրիչ 5-10% (ընթացիկ ակտիվություն)

ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՍԱՆԴՂԱԿ

Տարային գնահատական	Գնահատականի պաշտոնական թվային համարժեքը	ԳՊՄԻ գնահատական
A+	5+	96-100
A	5	91-95
A ₋	5-	86-90
B+	4+	81-85
B	4	76-80
B-	4-	71-75
C+	3+	66-70
C	3	61-65
C-	3-	40-60
D	2	Մինչև 39

ՈՒՍԱՆՈՂԻ ԾԱՆՐԱԲԵՌՆՎԱԾՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԺԱՄԱՆԱԿԸ

կրեդիտ/կրեդիտ ժամ-6/ 180

Հ/Հ	Թ ե մ ա	Լսարանային ժամեր				Ուսանողի ինքնուրույն աշխատածամանակը	Ուսանողի ընդհանուր աշխատածամանակը
		Դասախոսություն	սեմինար	Գործնական	Ուս. սրբակոչիկա		
1.	Հայկական լեռնաշխարհի դիրքը, տարածքը և սահմանները	2				2	4
2.	Հայկական լեռնաշխարհը որպես ուրույն ֆիզիկաաշխարհագրա-կան միավոր	2				2	4
3.	Հայկական լեռնաշխարհի երկրաբանական կառուցվածքը, օգտակար հանածոները	2				2	4
4.	Հայկական լեռնաշխարհը աշխ. քարտեզի վրա			2		2	4
5.	Հայկական լեռնաշխարհի ռելիեֆը	2				2	4
6.	Հայկական լեռնաշխարհի եզրային ծալքաբեկորավոր լեռները	2				2	4
7.	Հայկական բարձրավանդակ	2				2	4
8.	Միջլեռնային գոգավորություններ	2				2	4
9.	Հայկական լեռնաշխարհի ռելիեֆի ձևաչափական տարրերի քարտեզագրում			2		2	4
10.	Հայկական լեռնաշխարհի կլիման	2				2	4
11.	Հայկական լեռնաշխարհի ջրագրությունը	2				2	4
12.	Հայկական լեռնաշխարհի լանդշաֆտային գոտիները		2			3	5
13.	Հայկական լեռնաշխարհի ռելիեֆը		2			2	
14.	Հայկական լեռնաշխարհի Բյուրակն - Աժդահակ լեռնային զծի պրոֆիլի կազմում			2		3	5
15.	Հայկական լեռնաշխարհի լանդշաֆտների քարտեզագրում			2		3	5
16.	ՀՀ տեղը, դիրքը, սահմանները	2				2	4
17.	ՀՀ երկրաբանական և տեկտոնական կառուցվածքը, օգտակար հանածոները	2				2	4
18.	ՀՀ տեկտոնական միավորների առանձնացումը		2			2	4
19.	ՀՀ ռելիեֆը	2				2	4
20.	Փոքր Կովկասի ներքին լեռնաշղթաների և խոշոր հովիտների ենթամարզ	2				2	4
21.	Ենթամարզի միջլեռնային գոգավորությունները	2				2	4
22.	Փոքր Կովկասի արտաքին լեռնաշղթաների և խոշոր հովիտների ենթամարզ	2				2	4
23.	Փոքր Կովկասի արտաքին լեռնաշղթաների շրջված ռելիեֆով լեռներ	2				2	4
24.	Փոքր Կովկասի արևելյան լեռնաշղթաների մարզ	2				2	4
25.	Փոքր Կովկասի արտաքին և արևելյան լեռնաշղթաների և խոշոր հովիտների ենթամարզ		2			3	5

26.	ՀՀ հրաբխային լեռների և սարավանդների մարզ	2				2	4
27.	Աշոցքի ենթամարզ		2			2	4
28.	Արագած-Սյունիքի ենթամարզի ընդհանուր բնութագիրը	2				2	4
29.	Փոքր Կովկասի ներքին լեռնաշղթաների և խոշոր հովիտների ենթամարզ			2		2	4
30.	Արագած-Սյունիքի ենթամարզի ընդհանուր բնութագիրը		2			2	4
31.	Արագածի լեռնավահան		2			2	4
32.	ՀՀ հրաբխային լեռների և սարավանդների մարզ			2		2	4
33.	Գեղամա լեռնավահան		2			2	4
34.	Վարդենիսի լեռնավահան և Սյունիքի հրաբխային բարձրավանդակ	2				2	4
35.	Հրաբխային սարավանդներ		2			2	4
36.	Վարդենիսի լեռնավահան և Սյունիքի հրաբխային բարձրավանդակ		2			2	4
37.	Արագածի լեռնավահանի լանջերի թեքությունների վերծանում մասնագիտական քարտեզից			2		3	5
38.	Ուսումնական պրակտիկա				6		6
Ընթացիկ ստուգում 1							8
Ընթացիկ ստուգում 2							8
Ամփոփիչ ստուգում							9
Ընդամենը							180