

**Աշխարհագրություն**

**VI դասարան**

**/34 ժամ, շաբաթական 1 ժամ/**

§	Թ Է մ ա	Մովորողներին ներկայացվող չափորոշչային պահանջները ըստ Ա, Բ, Գ մակարդակների		
<b>Աշխարհագրական թաղանթի ձևավորումը, զարգացումը և գոտիական բաժանումներ</b>				
1.	Աշխարհագրական թաղանթ	<i>Բմանա</i> մայրցամաք, աշխարհամաս, օվկիանոս Հասկացությունները: <b>Գաղափար ունենա</b>	<i>Բմանա Երկրի վրա</i> ջերմության և խոնավության տեղաբախշման օրինաչափությունները : Կլիմայի և ռելիեֆի դերը բնական համալիրների ձևավորման գործում, բնական համալիրների	<i>Բմանա</i> աշխարհագրական թաղանթի գլխավոր հատկանիշները: <b>Կարողանա</b>
2.	Աշխարհագրական թաղանթի հատկանիշները			
3.	Աշխարհագրական թաղանթի զարգացումը	աշխարհագրական թաղանթի տարածքային միավորների	(աշխարհագրական գոտի, բնական	բնատարածքային
4.	Երկրագնդի խոշոր պլատֆորմները	(աշխարհագրական գոտի, բնական գոնա, վերընթաց գոտի) մասին:	ստորոտներից զագաթները,	համալիրի յուրահատկությունը և
5.	Օդային զանգվածներ	Կլիմայական գոտիներ	օվկիանոսների ավերից	դրա պատճառները, <b>հետազոտել</b> իր
6.	Հորիզոնական զոնայականություն	<b>Կարողանա թվարկել,</b>	մայրցամաքների խորքը շարժվելիս:	տեղանքի բնական համալիրը:
7.	Վերընթաց գոտիականություն	<b>քարտեզի վրա ցույց տալ և</b>	<b>Կարողանան սահմանել</b>	
8.	Բնական զոնաներ	<b>ուրվագծային քարտեզի վրա</b>	աշխարհագրական թաղանթ,	
9.	Ինչ է ուսումնասիրում „Մայրցամաքների և օվկիանոսների,, աշխարհագրությունը	<b>մակագրել</b> մայրցամաքները,	աշխարհագրական(կլիմայական)	
10.	Օդային զանգվածներ	օդային զանգվածների հիմնական տիպերը,	գոտի(ներ),բնական զոնա	
11.	Հորիզոնական զոնայականություն	աշխարհագրական, կլիմայական	հասկացությունները, <b>բնորոշել</b>	
12.	Վերընթաց գոտիականություն	աշխարհագրական, կլիմայական	բնական և մարդածին	
13.	Բնական զոնաներ	գոտիները,	լանդշաֆտները,	
14.	Ինչ է ուսումնասիրում „Մայրցամաքների և օվկիանոսների,, աշխարհագրությունը	բնական զոնաները:	աշխարհագրական թաղանթի	
15.	Օդային զանգվածներ		կառուցվածաքայնությունը,	
16.	Հորիզոնական զոնայականություն		կլիմայական գոտիների և բնական	
17.	Վերընթաց գոտիականություն		զոնաների առանձնացման	
18.	Բնական զոնաներ		սկզբունքները, դրանց տարածման	
19.	Ինչ է ուսումնասիրում „Մայրցամաքների և օվկիանոսների,, աշխարհագրությունը		աշխարհագրական	
20.	Օդային զանգվածներ		առանձնահատկությունները	
21.	Հորիզոնական զոնայականություն		տարբեր մայրցամաքներում:	

<i>Մայրցամաքներ</i>				
<b>Աֆրիկա մայրցամաք</b>				
7.	Աշխարհագրական դիրքը	<p><i>Իմանա</i> մայրցամաքի բնութագրման սխեման՝ աշխարհագրական դիրքը, մեծությունը, մայրցամաքի ավազծի տարրերը և դրանց դիրքը քարտեզի վրա, մակերևույթը, կլիման, կլիմայական գոտիները, գետերը, լճերը, բնական զոնաները, խոշոր պետությունները, դրանց մայրաքաղաքները :</p> <p><b>Գարողանա թվարկել, քարտեզի վրա ցույց տալ և ուրվագծային քարտեզի վրա մակագրել</b> մայրցամաքի խոշոր թերակղզիները, կղզիները, հայտնի լեռները և ընդարձակ հարթավայրերը, խոշոր գետերն ու լճերը, նշանավոր պետությունները:</p>	<p><i>Իմանա</i> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքի ազդեցությունը նրա բնության վրա: Մակերևույթի կառուցվածքի հիմնական գծերը, մայրցամաքի կլիման ձևավորող գործոնները, մայրցամաքի բնության վրա մարդու գործունեության ազդեցության օրինակներ:</p> <p><b>Գարողանա բնութագրել</b> մայրցամաքի կլիմայական գոտիները, կլիմայի տիպերը, բնական զոնաները, <b>օգտվել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական բնութագրի տիպային պլանից, թեմատիկ քարտեզներից, աղյուսակներից, դիագրամներից, <b>քարտեզով ներկայացնել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքը:</p>	<p><b>Գարողանա համեմատել</b> մայրցամաքների բնության բաղադրիչները և բնական համալիրները, <b>վերլուծել</b> բնական զոնաների և վերընթաց գոտիների առաջացման պատճառները, տարածման օրինաչափությունները և առանձնահատկությունները մայրցամաքում, ուսումնական խնդրից կախված՝ <b>ընտրել</b> անհրաժեշտ բովանդակության քարտեզներ, կլիմայական քարտեզներով, գրաֆիկներով, դիագրամներով <b>որոշել</b> մայրցամաքի կլիմայի հիմնական գծերը:</p>
8.	Կլիման			
	Ներքին ջրերը			
9.	Բնական զոնաները			
10 Թեմատիկ գրավոր աշխատանք 1				
<b>Ավստրալիա մայրցամաք</b>				
11	Աշխարհագրական դիրքը: Մակերևույթը:	<p><i>Իմանա</i> մայրցամաքի բնութագրման սխեման՝ աշխարհագրական դիրքը, մեծությունը, մայրցամաքի ավազծի տարրերը և դրանց դիրքը քարտեզի վրա, մակերևույթը, կլիման, կլիմայական գոտիները, գետերը, լճերը, բնական զոնաները, խոշոր պետությունները, դրանց</p>	<p><i>Իմանա</i> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքի ազդեցությունը նրա բնության վրա: Մակերևույթի կառուցվածքի հիմնական գծերը, մայրցամաքի կլիման ձևավորող գործոնները, մայրցամաքի բնության վրա մարդու գործունեության ազդեցության օրինակներ:</p> <p><b>Գարողանա բնութագրել</b></p>	<p><b>Գարողանա համեմատել</b> մայրցամաքների բնության բաղադրիչները և բնական համալիրները, <b>վերլուծել</b> բնական զոնաների և վերընթաց գոտիների առաջացման պատճառները, տարածման օրինաչափությունները և առանձնահատկությունները մայրցամաքում, ուսումնական</p>
12	Կլիման, ներքին ջրերը			
13	Բուսական աշխարհի յուրահատկությունները			
14	Կենդանական աշխարհի յուրահատկությունները			

		<p>մայրաքաղաքները :  <b>Կարողանա թվարկել, քարտեզի վրա ցույց տալ և ուրվագծային քարտեզի վրա մակագրել</b>          մայրցամաքի խոշոր թերակղզիները, կղզիները, հայտնի լեռները և ընդարձակ հարթավայրերը, խոշոր գետերն ու լճերը, նշանավոր պետությունները:</p>	<p>մայրցամաքի կլիմայական գոտիները, կլիմայի տիպերը, բնական զոնաները, <b>օգտվել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական բնութագրի տիպային պլանից, թեմատիկ քարտեզներից, ադյուսակներից, դիագրամներից, <b>քարտեզով ներկայացնել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքը:</p>	<p>խնդրից կախված՝ <b>ընտրել</b> անհրաժեշտ բովանդակության քարտեզներ, կլիմայական քարտեզներով, գրաֆիկներով, դիագրամներով <b>որոշել</b> մայրցամաքի կլիմայի հիմնական գծերը:</p>
	<b>Անտարկտիդա</b>			
15	<p>Աշխարհագրական դիրքը: Մակերևույթը          Կլիման: Բուսական և կենդանական աշխարհը</p>	<p><b>Իմանա</b> մայրցամաքի բնութագրման սխեման՝ աշխարհագրական դիրքը, մեծությունը, մայրցամաքի ավագծի տարրերը և դրանց դիրքը քարտեզի վրա, մակերևույթը, կլիման, կլիմայական գոտիները, գետերը, լճերը, բնական զոնաները:  <b>Կարողանա թվարկել, քարտեզի վրա ցույց տալ և ուրվագծային քարտեզի վրա մակագրել</b>          մայրցամաքի խոշոր թերակղզիները, կղզիները, հայտնի լեռները և ընդարձակ հարթավայրերը, խոշոր գետերն ու լճերը:</p>	<p><b>Իմանա</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքի ազդեցությունը նրա բնության վրա: Մակերևույթի կառուցվածքի հիմնական գծերը, մայրցամաքի կլիման ձևավորող գործոնները, մայրցամաքի բնության վրա մարդու գործունեության ազդեցության օրինակներ:  <b>Կարողանա բնութագրել</b>          մայրցամաքի կլիմայական գոտիները, կլիմայի տիպերը, բնական զոնաները, <b>օգտվել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական բնութագրի տիպային պլանից, թեմատիկ քարտեզներից, ադյուսակներից, դիագրամներից, <b>քարտեզով ներկայացնել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքը:</p>	<p><b>Կարողանա համեմատել</b> մայրցամաքների բնության բաղադրիչները և բնական համալիրները, <b>վերլուծել</b> բնական զոնաների և վերընթաց գոտիների առաջացման պատճառները, տարածման օրինաչափությունները և առանձնահատկությունները մայրցամաքում, ուսումնական խնդրից կախված՝ <b>ընտրել</b> անհրաժեշտ բովանդակության քարտեզներ, կլիմայական քարտեզներով, գրաֆիկներով, դիագրամներով <b>որոշել</b> մայրցամաքի կլիմայի հիմնական գծերը:</p>
	<b>Հարավային Ամերիկա մայրցամաք</b>			
16	Աշխարհագրական դիրքը, ավագիծը			

	Մակերևույթը	<p><b>Իմանա</b> մայրցամաքի բնութագրման սխեման՝ աշխարհագրական դիրքը, մեծությունը, մայրցամաքի ափագծի տարրերը և դրանց դիրքը քարտեզի վրա, մակերևույթը, կլիման, կլիմայական գոտիները, գետերը, լճերը, բնական զոնաները: <b>Կարողանա թվարկել, քարտեզի վրա ցույց տալ և ուրվագծային քարտեզի վրա մակագրել</b> մայրցամաքի խոշոր թերակղզիները, կղզիները, հայտնի լեռները և ընդարձակ հարթավայրերը, խոշոր գետերն ու լճերը:</p>	<p><b>Իմանա</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքի ազդեցությունը նրա բնության վրա: Մակերևույթի կառուցվածքի հիմնական գծերը, մայրցամաքի կլիման ձևավորող գործոնները, մայրցամաքի բնության վրա մարդու գործունեության ազդեցության օրինակներ: <b>Կարողանա բնութագրել</b> մայրցամաքի կլիմայականան գոտիները, կլիմայի տիպերը, բնական զոնաները, <b>օգտվել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական բնութագրի տիպային պլանից, թեմատիկ քարտեզներից, ադյուսակներից, դիագրամներից, <b>քարտեզով ներկայացնել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքը:</p>	<p><b>Կարողանա համեմատել</b> մայրցամաքների բնության բաղադրիչները և բնական համալիրները, <b>վերլուծել</b> բնական զոնաների և վերընթաց գոտիների առաջացման պատճառները, տարածման օրինաչափությունները և առանձնահատկությունները մայրցամաքում, ուսումնական խնդրից կախված՝ <b>ընտրել</b> անհրաժեշտ բովանդակության քարտեզներ, կլիմայական քարտեզներով, գրաֆիկներով, դիագրամներով <b>որոշել</b> մայրցամաքի կլիմայի հիմնական գծերը:</p>
17	Կլիման			
	Ներքին ջրերը			
18	Բնական զոնաները			
	Վերընթաց գոտիականությունն Անդերում			
	<b>Հյուսիսային Ամերիկա Մայրցամաք</b>			
19	Աշխարհագրական դիրքը, ափագիծը			
	Մակերևույթը	<p><b>Իմանա</b> մայրցամաքի բնութագրման սխեման՝ աշխարհագրական դիրքը, մեծությունը, մայրցամաքի ափագծի տարրերը և դրանց դիրքը քարտեզի վրա, մակերևույթը, կլիման, կլիմայական գոտիները, գետերը, լճերը, բնական զոնաները: <b>Կարողանա թվարկել, քարտեզի վրա ցույց տալ և ուրվագծային քարտեզի վրա մակագրել</b> մայրցամաքի խոշոր թերակղզիները, կղզիները, հայտնի լեռները և ընդարձակ հարթավայրերը, խոշոր գետերն ու լճերը:</p>	<p><b>Իմանա</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքի ազդեցությունը նրա բնության վրա: Մակերևույթի կառուցվածքի հիմնական գծերը, մայրցամաքի կլիման ձևավորող գործոնները, մայրցամաքի բնության վրա մարդու գործունեության ազդեցության օրինակներ: <b>Կարողանա բնութագրել</b> մայրցամաքի կլիմայականան գոտիները, կլիմայի տիպերը, բնական զոնաները, <b>օգտվել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական բնութագրի տիպային պլանից, թեմատիկ քարտեզներից, ադյուսակներից, դիագրամներից,</p>	<p><b>Կարողանա համեմատել</b> մայրցամաքների բնության բաղադրիչները և բնական համալիրները, <b>վերլուծել</b> բնական զոնաների և վերընթաց գոտիների առաջացման պատճառները, տարածման օրինաչափությունները և առանձնահատկությունները մայրցամաքում, ուսումնական խնդրից կախված՝ <b>ընտրել</b> անհրաժեշտ բովանդակության քարտեզներ, կլիմայական քարտեզներով, գրաֆիկներով, դիագրամներով <b>որոշել</b> մայրցամաքի կլիմայի հիմնական գծերը:</p>
20	Կլիման			
	Ներքին ջրերը			
21	Բնական զոնաները			
	<b>Հարցեր և առաջադրանքներ &lt;&lt;Հարավային Ամերիկա, Հյուսիսային Ամերիկա&gt;&gt; ենթաթեմաների կրկնության և ամփոփման համար</b>			

			<b>քարտեզով ներկայացնել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքը:	
22	Թեմատիկ գրավոր աշխատանք 2			
	<b>Եվրասիա մայրցամաք</b>			
23	Աշխարհագրական դիրքը			
	Ափերը ողողող օվկիանոսներն ու ծովերը	<b>Իմանա</b> մայրցամաքի բնութագրման սխեման՝ աշխարհագրական դիրքը, մեծությունը, մայրցամաքի ավագծի տարրերը և դրանց դիրքը քարտեզի վրա, մակերևույթը, կլիման, կլիմայական գոտիները, գետերը, լճերը, բնական զոնաները: <b>Կարողանա թվարկել, քարտեզի վրա ցույց տալ և ուրվագծային քարտեզի վրա մակագրել</b> մայրցամաքի խոշոր թերակղզիները, կղզիները, հայտնի լեռները և ընդարձակ հարթավայրերը, խոշոր գետերն ու լճերը:	<b>Իմանա</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքի ազդեցությունը նրա բնության վրա: Մակերևույթի կառուցվածքի հիմնական գծերը, մայրցամաքի կլիման ձևավորող գործոնները, մայրցամաքի բնության վրա մարդու գործունեության ազդեցության օրինակներ: <b>Կարողանա բնութագրել</b> մայրցամաքի կլիմայական գոտիները, կլիմայի տիպերը, բնական զոնաները, <b>օգտվել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական բնութագրի տիպային պլանից, թեմատիկ քարտեզներից, աղյուսակներից, դիագրամներից, <b>քարտեզով ներկայացնել</b> մայրցամաքի աշխարհագրական դիրքը:	<b>Կարողանա համեմատել</b> մայրցամաքների բնության բաղադրիչները և բնական համալիրները, <b>վերլուծել</b> բնական զոնաների և վերընթաց գոտիների առաջացման պատճառները, տարածման օրինաչափությունները և առանձնահատկությունները մայրցամաքում, ուսումնական խնդրից կախված՝ <b>ընտրել</b> անհրաժեշտ բովանդակության քարտեզներ, կլիմայական քարտեզներով, գրաֆիկներով, դիագրամներով <b>որոշել</b> մայրցամաքի կլիմայի հիմնական գծերը:
24	Երկրաբանական կառուցվածքը			
25	Երկրաշարժերի և հրաբուխների տարածման շրջանները			
26	Եվրասիայի մակերևույթը			
	Խոշոր հարթավայրերը և լեռները			
27	Եվրասիայի կլիման			
	Եվրասիայի կլիմայական գոտիները և մարզերը			
28	Եվրասիայի ներքին ջրերը			
29	Բնական զոնաները			
30	Հարցեր և առաջադրանքներ «Եվրասիա» թեմայի կրկնության և ամփոփման համար			
	<b>Օվկիանոսներ</b>			
	<b>Խաղաղ օվկիանոսի բնութագիրը</b>			
31	Հյուսիսային սառուցյալ օվկիանոսի բնութագիրը	<b>Իմանա</b> օվկիանոսների դիրքը, ավազիծը, խոշոր ծովերը, ծովային հոսանքները, ջրի ջերմաստիճանի և աղիության հիմնական ցուցանիշները, օրգանական	<b>Իմանա</b> օվկիանոսների դերը մարդու տնտեսական գործունեության մեջ:	<b>Կարողանա բացահայտել հետազոտել</b> օվկիանոսների բնության բազմազանության պատճառները, օդային զանգվածների տեղաշարժերի պատճառները տարվա ընթացքում:
32	Ատլանտյան օվկիանոսի բնութագիրը			
33	Հնդկական օվկիանոսի բնութագիրը			

34	Դասընթացի ամփոփիչ կրկնություն	աշխարհի տարածված ներկայացուցիչները: <b>Կարողանա թվարկել, քարտեզի վրա ցույց տալ և ուրվագծային քարտեզի վրա մակագրել</b> օվկիանոսները, դրանց մաս կազմող խոշոր ծովերը, ծոցերը, նեղուցները:		
----	-------------------------------	---	--	--