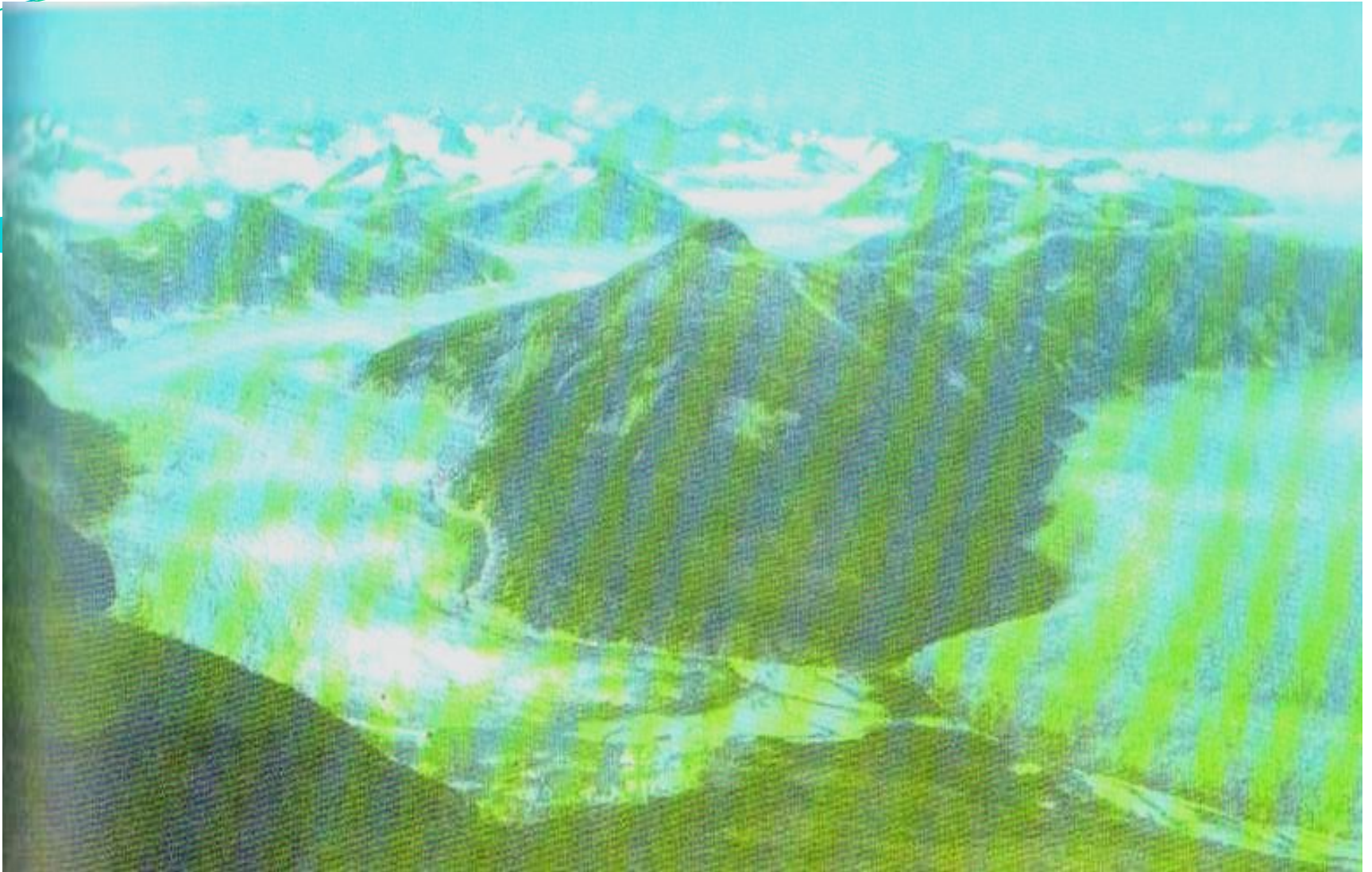




ледники

Т.П.Герасимова, Н.П.Неклюкова
География. Начальный курс. 6 класс



Горный ледник.



Айсберг у берегов Антарктиды.

Цель: работая с различными источниками географической информации изучить ледники, условия их образования, виды, значение.

Задачи:

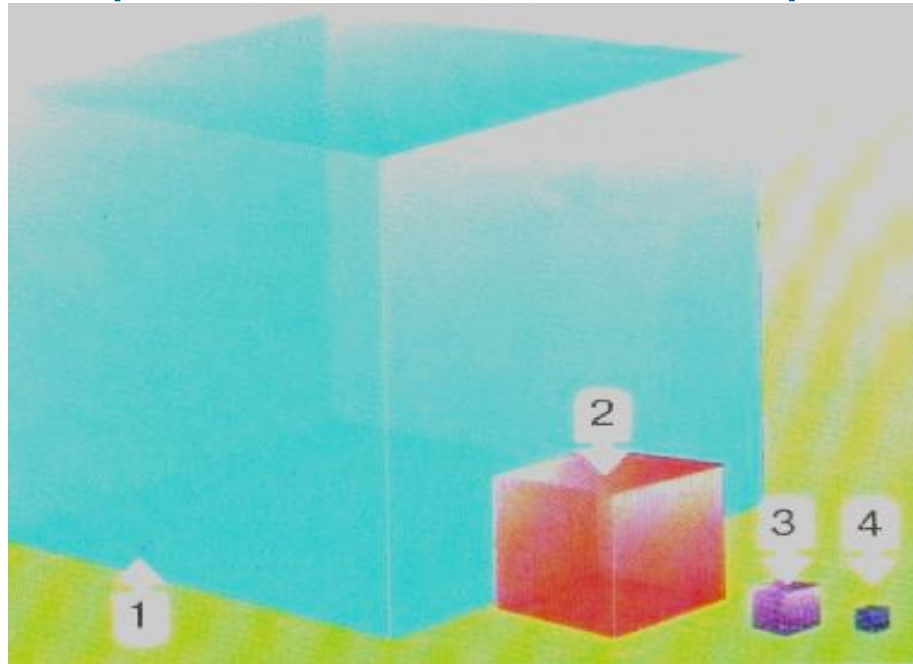
1. Узнать что такое «ледник», «снеговая линия», «айсберг», «морена», «многолетняя мерзлота»
2. Определить и показать главные области оледенения на Земле; сравнить горные и покровные ледники.
3. Находить интересное в предмете.



Задание: знаете ли вы, ответы на следующие вопросы ?

- Каковы свойства льда?
- Как изменяется температура с высотой?
- Возможно ли образование ледников в нашей местности?
- Как должен измениться рельеф, чтобы ледники могли образоваться?

Задание: сравните объем пресных и соленых вод на Земле; где содержится больше всего пресной воды?



Объем воды на земле:

1-соленые воды;

2-воды в ледниках;

3-пресные подземные воды;

4-пресные поверхностные воды.

Задание:

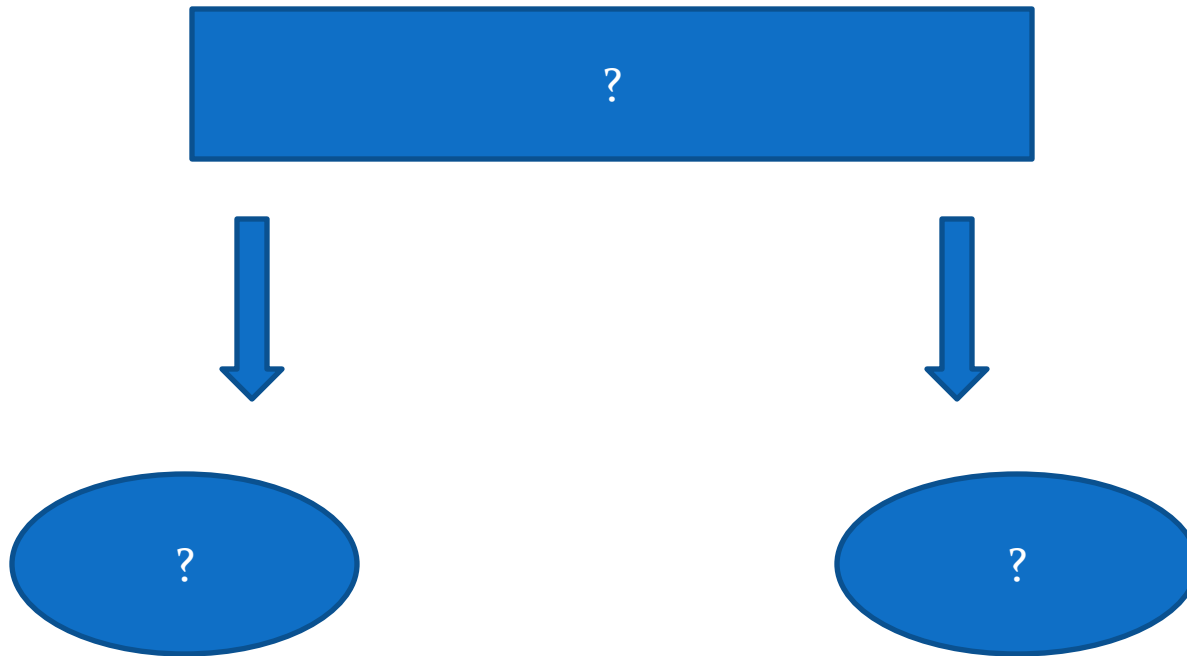
- 1)внимательно прочитайте вопросы
- 2)найдите ответы в тексте учебника на стр.98
- 3)запишите ответы в тетрадь

1. Что такое ледник?
2. Какие условия необходимы для образования ледника?
3. Где образуются ледники на Земле?
4. Как называется граница, выше которой снег не тает?

Задание:

- 1) начертите схему в тетрадь;
- 2) заполните ее с помощью текста учебника стр.98-99

Виды ледников



Задание: сравните площади ледников, сделайте вывод

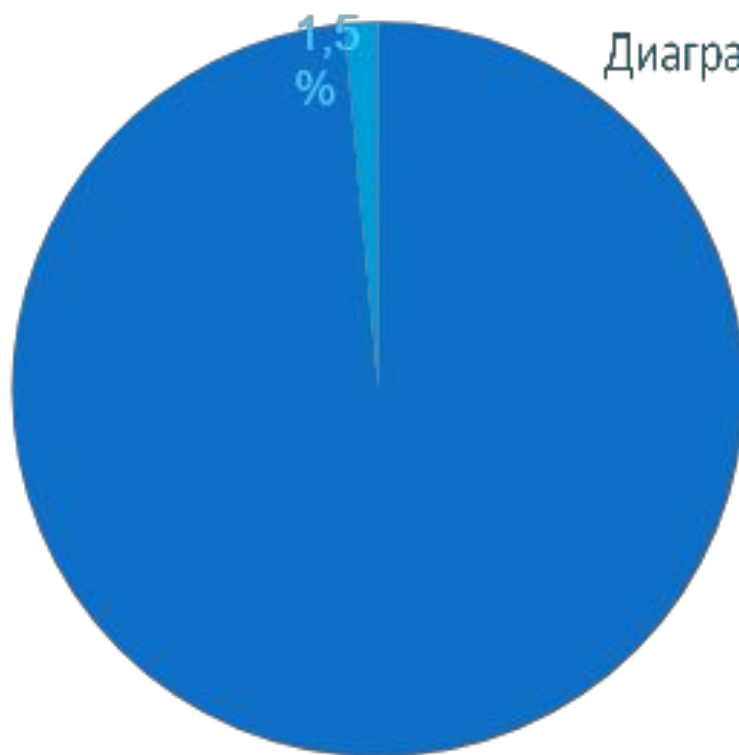


Диаграмма: «Ледники» (по площади)

■ покровные ■ горные

Задание:

- 1) начертите таблицу в тетрадь;
- 2) при заполнении таблицы используйте текст учебника стр.98-100 и физическую карту полушарий;
- 3) сравните горные и покровные ледники

«Виды ледников»

Параметры для сравнения	Горные ледники	Покровные ледники
Занимаемая площадь		
Форма и размеры		
Зависит ли форма от рельефа?		
Двигаются ли?		
Скорость движения		
Главные области распространения		
Значение		

Задание: решите кроссворд

				1					л										
				2					е										
3									д										
				4					н										
								5											
									и										
									6										
									к										

- 1) Самый большой остров Земли, покрытый ледником.
- 2) Плавающие глыбы льда.
- 3) Материк, покрытый ледником.
- 4) Ледниковые отложения.
- 5) Гора, близ экватора, покрытая ледником.
- 6) Самые высокие горы России, вершины которых покрыты ледником.



Географический диктант

Задание: вставьте пропущенные слова и запишите их в тетрадь.

- 1) Многолетнее скопление льда на суше, называется...
- 2) Ледниковый лед образуется не из ..., а из ...
- 3) ...-уровень выше которого снег может накапливаться.
- 4) Чем жарче климат, тем ... находится снеговая граница.
- 5) Главное значение горных ледников в том, что они ...
- 6) Форму щитов и куполов имеют ...ледники.
- 7) 90% объема айсберга находится ...
- 8) Главные области распространения ледников ...

Домашнее задание:

Задание № 3, 4, 6 (стр.101) к параграфу 32