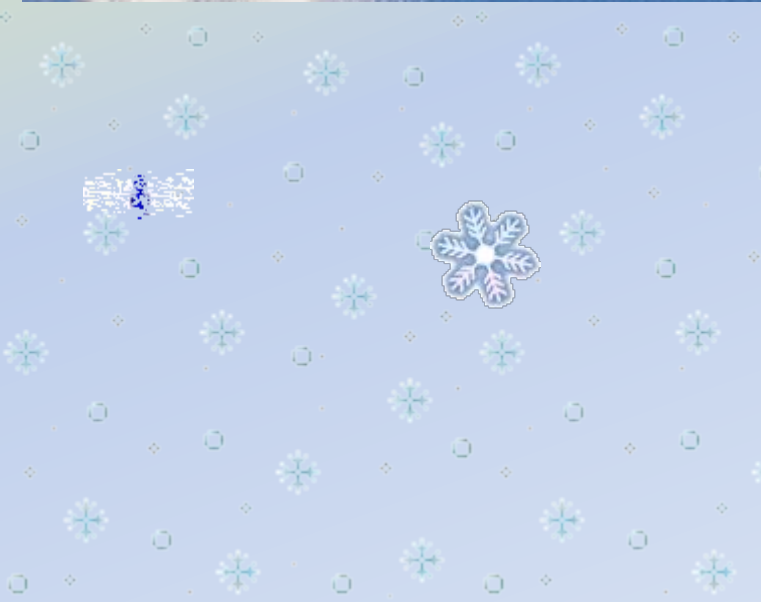


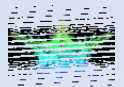
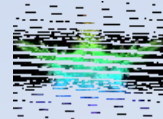
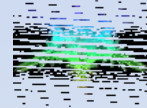
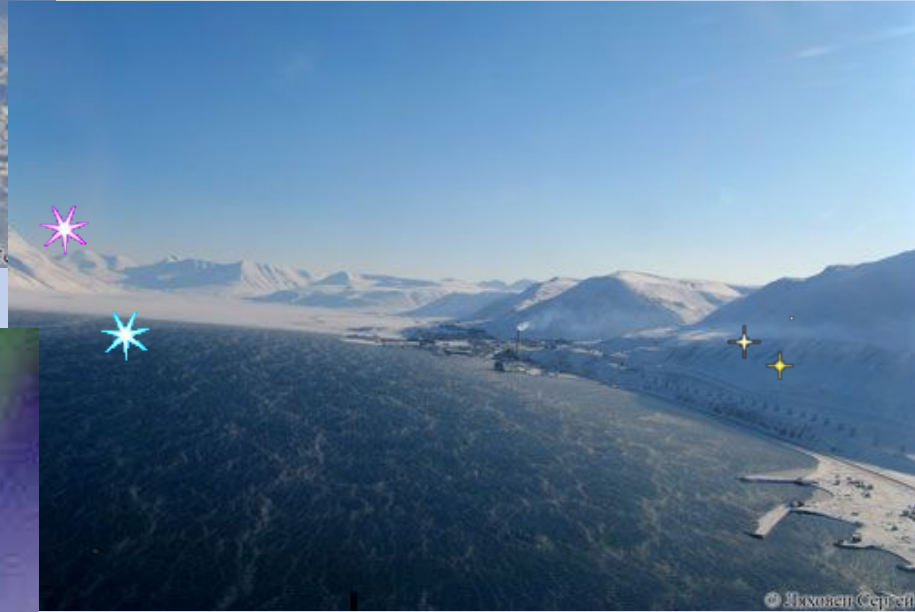
# Тепловые пояса

Кропачева Марина Васильевна  
учитель начальных классов МАОУ  
«СОШ №12 с углубленным  
изучением немецкого языка» г













Иногда возникает удивительной красоты полярные сияния



Чуть солнце пригрело  
откосы  
И стало в лесу потемней,  
Березка зеленые косы  
Развесила с тонких  
ветвей.

Вся в белое платье  
одета,  
В сережках, в листве  
кружевной,

Встречает горячее лето  
Она на опушке лесной  
**Где мы, ребята?**

Везде ли в России есть  
лес?















Кто лучший среди всех певец?

Скворец? Нет, не скворец.

Он клюв совсем не раскрывает,

А только горло раздувает

И, сидя в клеточке поет.

1.            2.            3.            4.            5.            6.            7.

Э	К					
Х	А					
о	Н					
	А					
	Р					
	У					
	Й					
	К					
	А					

Средь куликов родных  
 Обжора сер и хлопотлив,  
 Всегда он суетится,  
 Не любит он садиться

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Э	К	В				
Х	А	О				
о	Н	Л				
	А	Ь				
	Р	Д				
	Е	Ш				
	Й	Н				
	К	Е				
	А	П				



Удивительная птица.  
 Шторм кругом – ей не сидится.  
 Крылья иногда не поднимает,  
 А летает и летает.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Э	К	В	А			
Х	А	О	Л			
о	Н	Л	Ь			
	А	Ь	Б			
	Р	Д	А			
	Е	Ш	Т			
	Й	Н	Р			
	К	Е	О			
	А	П	С			

Хвост тряся исподтишка,  
Птичка ловит комара.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Э	К	В	А	Т		
Х	А	О	Л	Р		
о	Н	Л	Ь	Я		
	А	Ь	Б	С		
	Р	Д	А	О		
	Е	Ш	Т	Г		
	Й	Н	Р	У		
	К	Е	О	С		
	А	П	С	К		
				А		



Летать – летаю,  
 Всех птиц забиваю,  
 С высоты на мышь нападаю.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Э	К	В	А	Т	О	
Х	А	О	Л	Р	Р	
о	Н	Л	Ь	Я	Ё	
	А	Ь	Б	С	Л	
	Р	Д	А	О		
	Е	Ш	Т	Г		
	Й	Н	Р	У		
	К	Е	О	С		
	А	П	С	К		
				А		

Утром падаю всегда-  
Не дождевка, не звезда-  
И сверкаю в лопухах  
На опушках и лугах.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Э	К	В	А	Т	О	Р
Х	А	О	Л	Р	Р	О
о	Н	Л	Ь	Я	Ё	С
	А	Ь	Б	С	Л	А
	Р	Д	А	О		
	Е	Ш	Т	Г		
	Й	Н	Р	У		
	К	Е	О	С		
	А	П	С	К		
				А		



Какое ключевое слово  
получилось?  
Кто знает, на экваторе холодно или жарко?

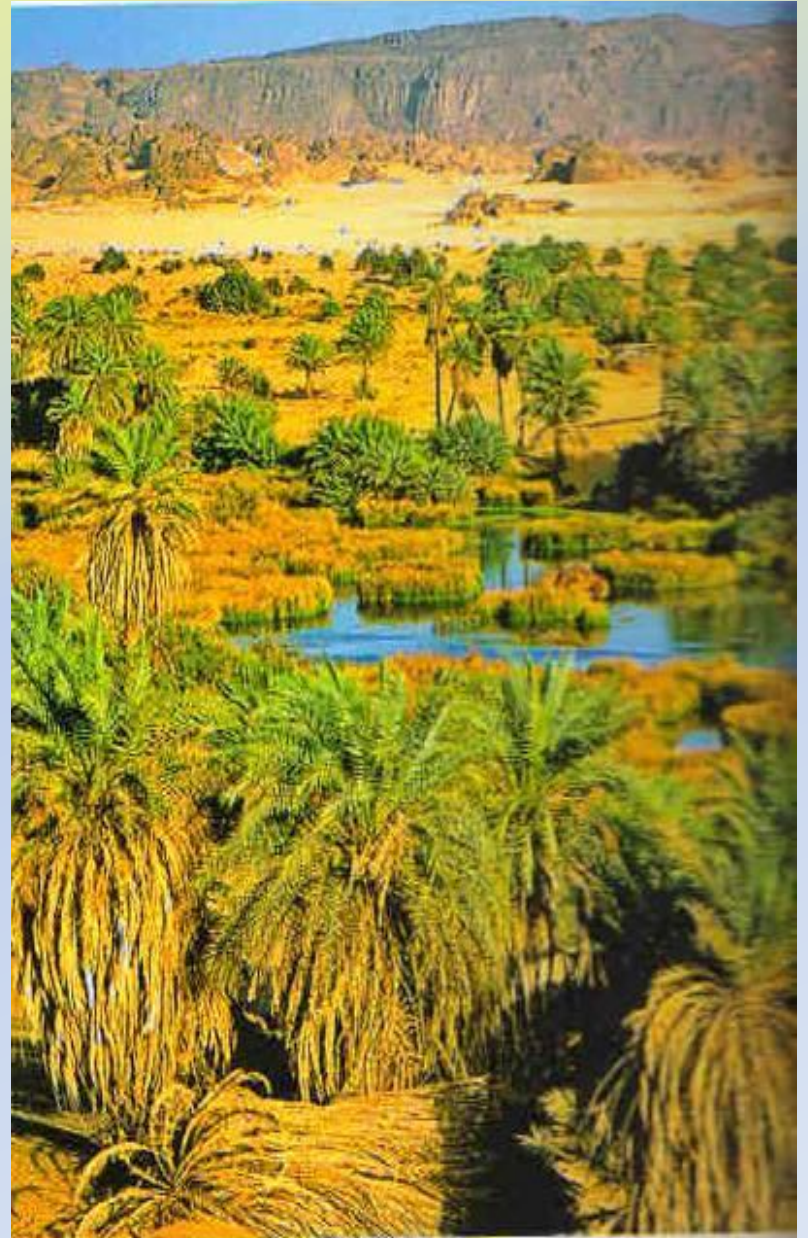
Какие из этих слов можно объединить в одну  
группу? 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.

Э	К	В	А	Т	О	Р
Х	А	О	Л	Р	Р	О
о	Н	Л	Ь	Я	Ё	С
	А	Ь	Б	С	Л	А
	Р	Д	А	О		
	Е	Ш	Т	Г		
	Й	Н	Р	У		
	К	Е	О	С		
	А	П	С	К		
				А		

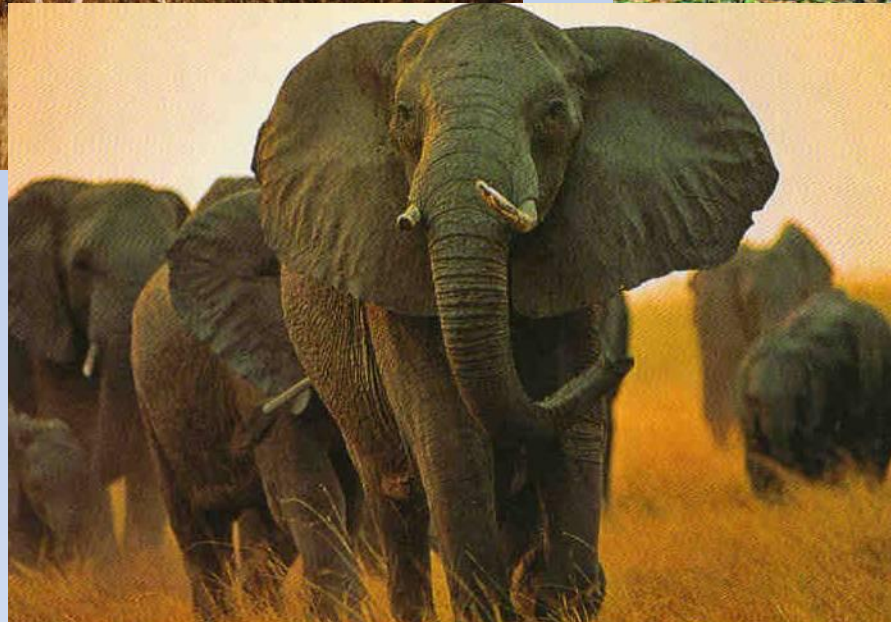
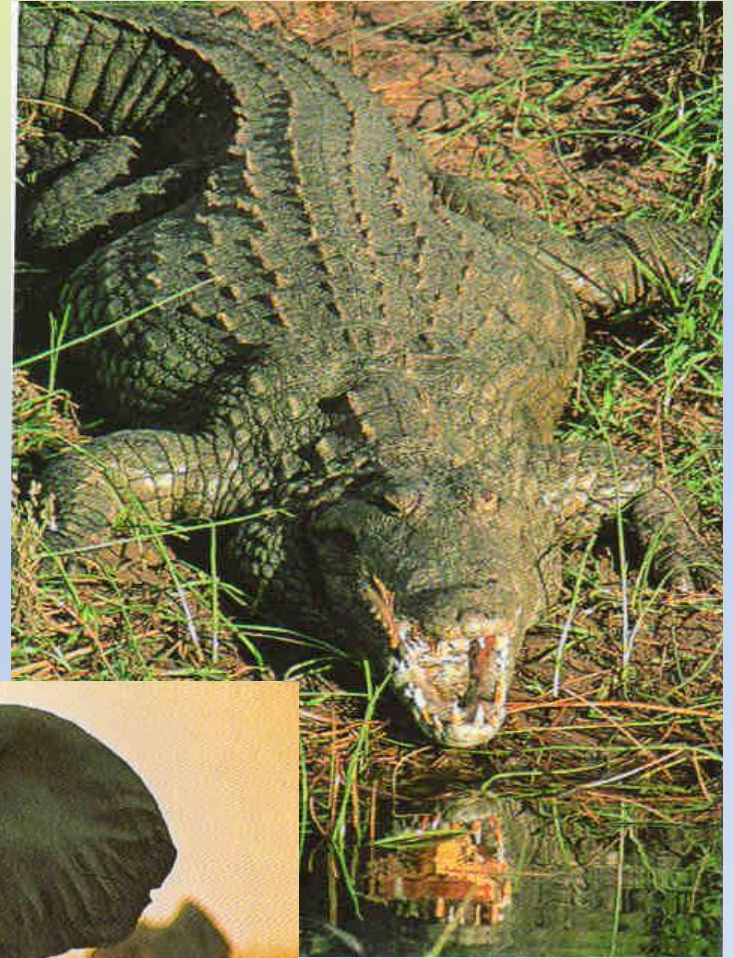
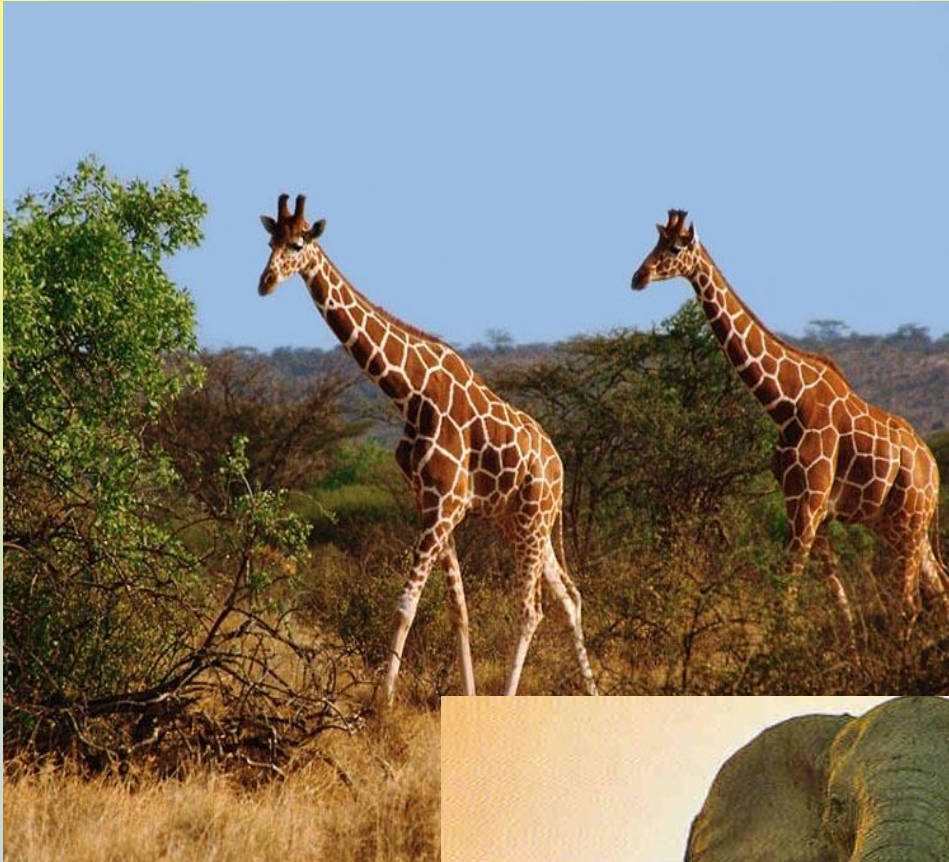




# Африканский страус







Почему природа и животные разнообразны на нашей планете?

Почему слон не может жить рядом с белым медведем?

**Практическая работа учебник стр. 40-41**

1. Откройте учебник, рассмотрите внимательно рисунок и найдите на нем самые холодные участки Земли, обведите эти рисунки синим карандашом.
2. Найдите самые жаркие места. Обведите рисунки красным карандашом.
3. Попробуйте соединить картинки с названием поясов на карте.

Как вы понимаете понятие - умеренный пояс?

Найдите иллюстрации этого пояса.

Почему две иллюстрации практически

одинаковы? Почему на экваторе всегда тепло?

Где находится холодный пояс?

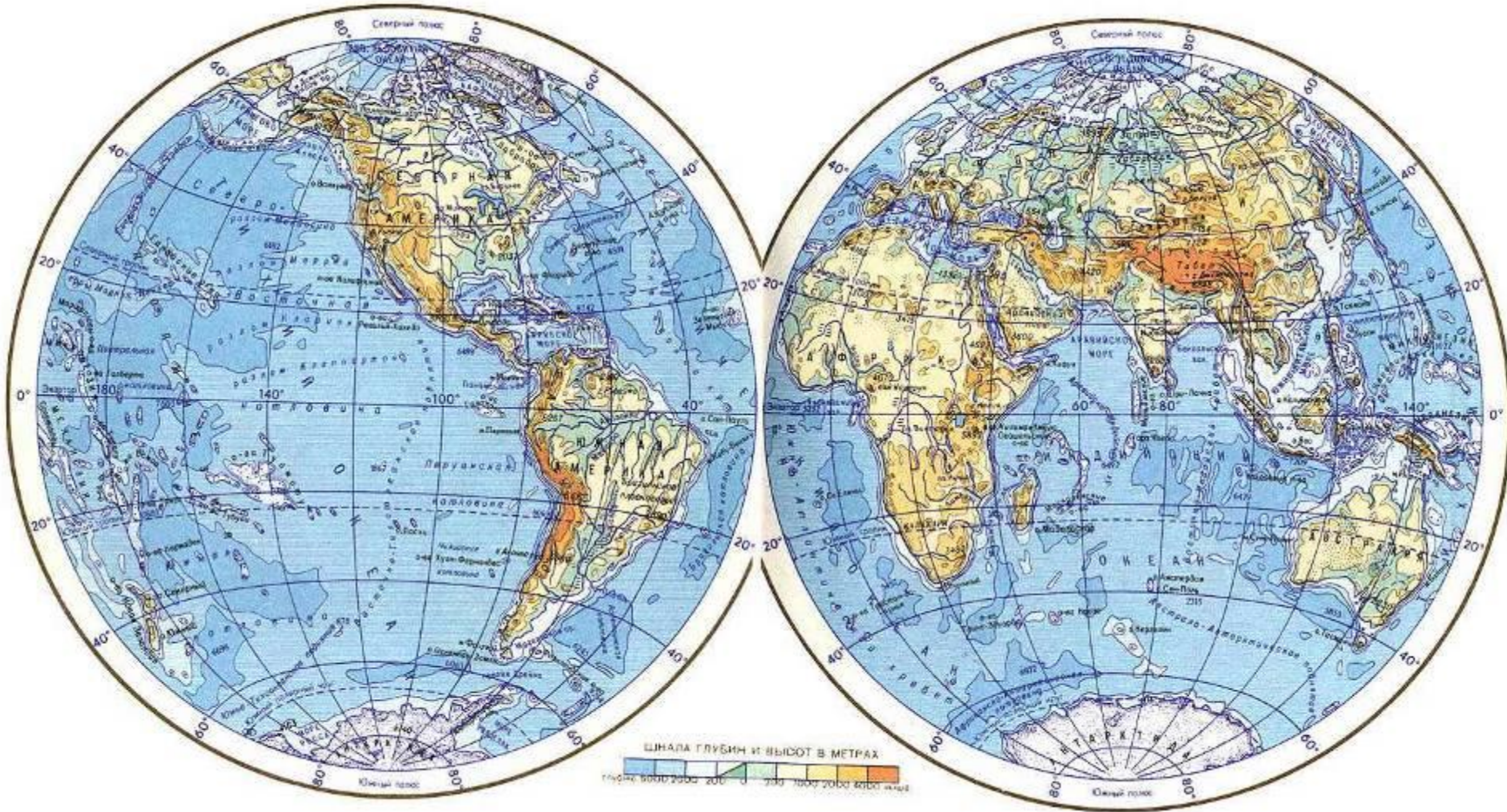
Откуда Земля получает тепло?

Солнышко одинаково греет Землю?

К какому тепловому поясу вы отнесете нашу местность?



# Работа с картой полушарий.



Что нового сегодня на уроке вы узнали?