

Практическая работа по теме «**Диаграммы**»

59 В таблицах 18 и 19 собраны данные о дальности перелётов некоторых птиц и других летающих животных. Постройте столбиковые диаграммы по данным этих таблиц. В каждом случае обращайтесь внимание на значение, которое удобно принять за начало отсчёта на вертикальной оси.

Таблица 18. Дальность перелётов на зимовку

Птица	Расстояние, км
Тонкоклювый буревестник	9000
Европейский белый аист	10 000
Сибирская пеночка-весничка	11 000
Скандинавская пеночка-таловка	13 500
Полярная крачка	17 000

Таблица 19. Дальность беспосадочного перелёта

Животное	Расстояние, км
Рубиногорлая колибри	800
Летучая мышь	1100
Перелётная саранча	2200
Американская ржанка (западная популяция)	3300
Американская ржанка (восточная популяция)	5500

Таблица 21.2. Океаны

Океан	Площадь поверхности, млн км ²	Доля в общей площади поверхности, %	Угол сектора на диаграмме, градусы
Атлантический	91,66	25,4	91,3
Индийский	76,17	21,1	75,9
Северный Ледовитый	14,75	4,1	14,7
Тихий	178,68	49,45	178,1

- 63** Пользуясь данными из таблицы 21.1, постройте круговую диаграмму, показывающую соотношение объёмов воды в четырёх океанах Земли.