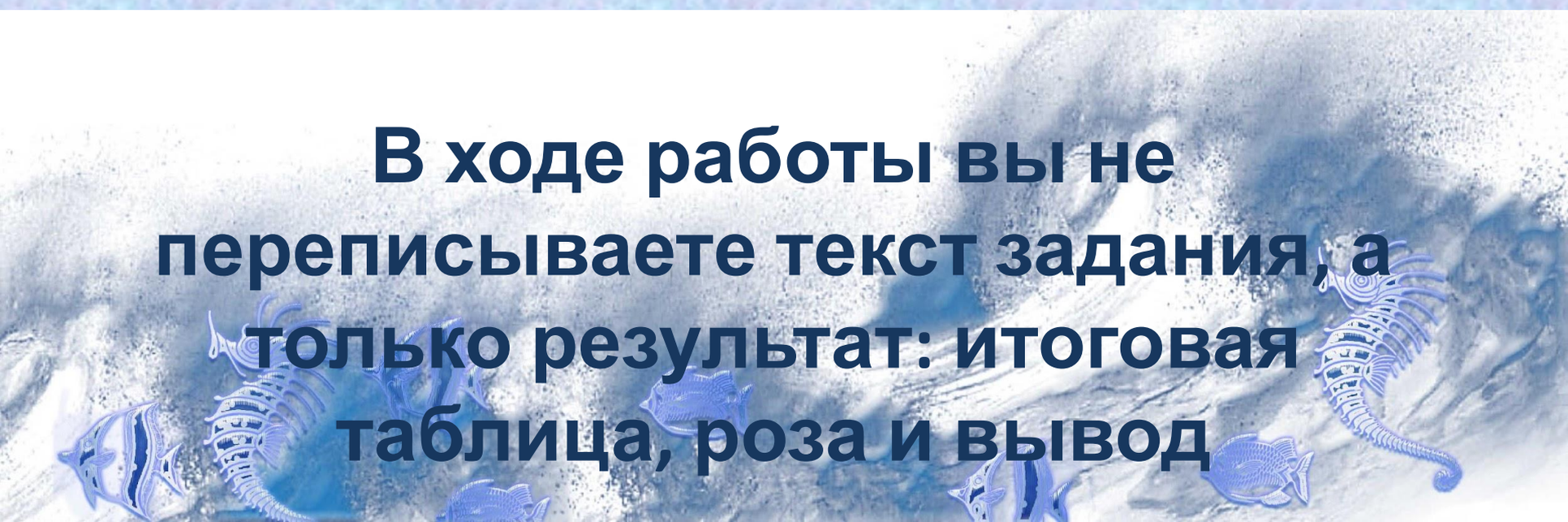


Практическая работа

№6

Построение розы ветров

В ходе работы вы не переписываете текст задания, а только результат: итоговая таблица, роза и вывод



- **Цель:** научиться использовать данные дневника наблюдений для построения розы ветров, оценивать особенности погоды

ХОД РАБОТЫ

1) По материалам календаря погоды постройте розу ветров за месяц Как это сделать?

- 1. В ходе анализа календаря погоды подсчитать кол-во дней с ветрами разного направления
- 2. составление сводную (итоговую) таблицу по форме

Направление ветра	С	СВ	В	ЮВ	Ю	ЮЗ	З	СЗ
количество дней								

3. Выбрать деление линий розы. Например: одна клеточка (0,5 см) -1 день или 1 клеточка - 2 дня. Построить розу ветров (аналогично заданию «Шаг за шагом»)

число

Температура

Давление

Облачность

Явления

Ветер

КАЛЕНДАРЬ ПОГОДЫ. Март 2012

число	Температура	Давление	Облачность	Явления	Ветер
1	-5	745	☀		↓ С 2м/с
2	-4	742	☁		↓ С 2м/с
3	-4	739	☀	*	↓ С 3м/с
4	-4	741	☁	*	↙ СВ 2м/с
5	-3	746	☁	*	↓ С 2м/с
6	-1	744	☁		↓ С 4м/с
7	-9	747	☁		↓ С 3м/с
8	-8	750	☁		↘ СЗ 2м/с
9	-3	751	☀	*	↓ С 2м/с
10	-2	753	☁	*	↓ С 1м/с
11	-5	752	☁		↖ ЮВ 4м/с
12	-10	741	☀	*	↑ Ю 5м/с
13	+1	729	☀	*	↗ ЮЗ 2м/с
14	-1	728	☁	*	↘ СЗ 2м/с
15	-5	738	☁	*	↓ С 3м/с

16	-4	745	☁		↘ СЗ 3м/с
17	+1	739	☁		↘ СЗ 3м/с
18	+3	737	☁		→ З 3м/с
19	+4	746	☁		→ З 2м/с
20	+4	735	☁		↗ ЮЗ 3м/с
21	+2	736	☁		↘ СЗ 4м/с
22	-1	743	☀	*	↘ СЗ 3м/с
23	-1	740	☁		↖ ЮВ 1м/с
24	-3	746	☀		↓ С 2м/с
25	0	745	☁		→ З 1м/с
26	-1	743	☁		← В 4м/с
27	-2	735	☁		↓ С 3м/с
28	-1	738	☁		↘ СЗ 3м/с
29	+2	735	☁		↑ Ю 4м/с
30	+4	729	☀		↗ ЮЗ 2м/с
31	0	729	☀	*	← В 2м/с

2) Сделать вывод о том, какого направления ветра преобладали в атмосфере в данный отчетный период.

Напоминаю, что есть северный ветер и южный, и есть ветра западного направления (западный, сз и юз) и восточного направления (восточный, св и юв). Это связано с особыми свойствами ветров.



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

1) ПОВТОРИТЬ бав- п.42-40 6б- п. 40-38, отв. на вопросы (устно), выучить термины.

