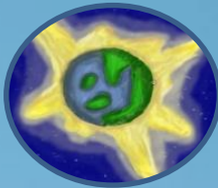


Завтра ветер переменится

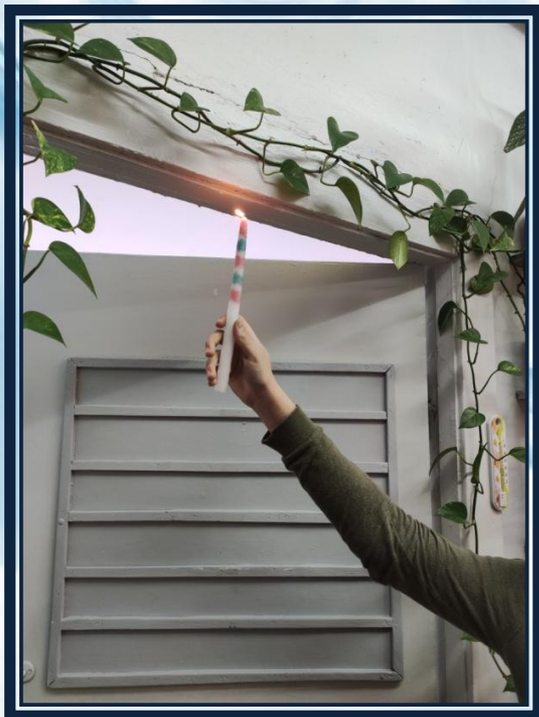
Отчет команды «Эко-Лучики» о выполнении задания №6.



Интересный опыт

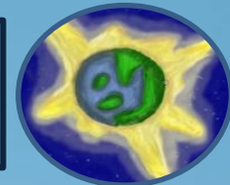


На занятии мы провели увлекательный опыт. Его суть в том, чтобы посмотреть, куда будет отклоняться пламя сверху, снизу и посередине дверного проема. Оказалось, что сверху пламя отклоняется прямо в коридор, а снизу, наоборот, в класс. Посередине же пламя оставалось на месте.

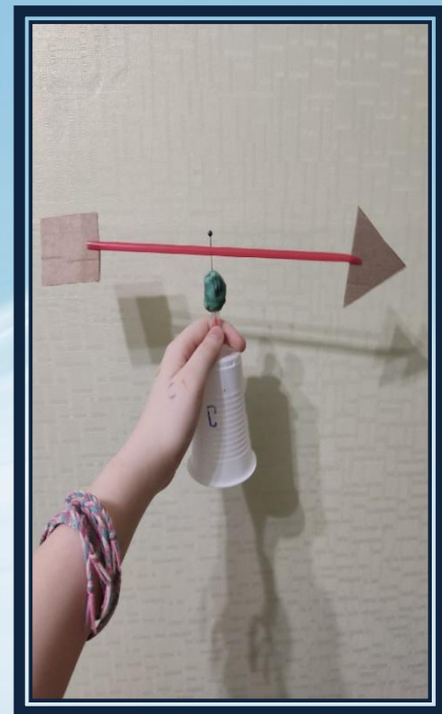
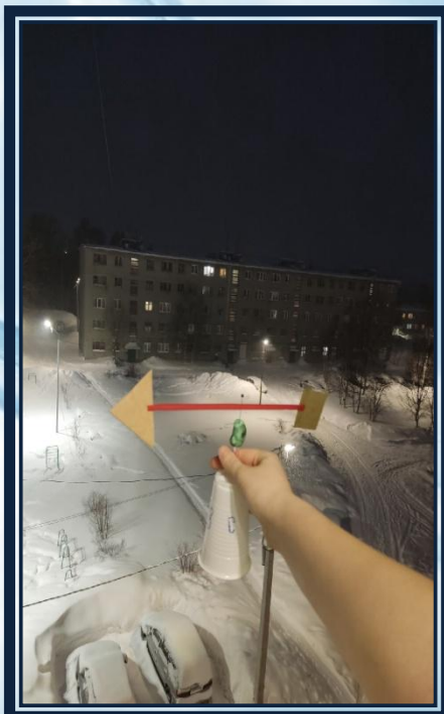
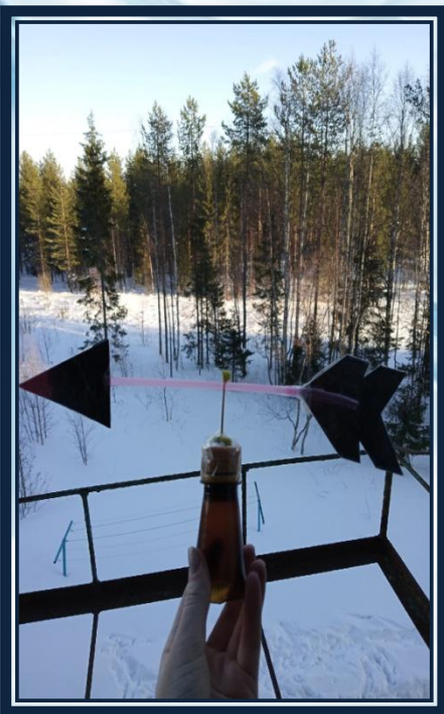




Своеобразный флюгер

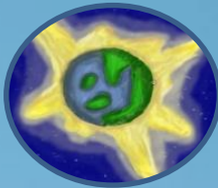


Два участника нашей команды сделали своими руками прекрасные флюгера, с помощью которых наблюдали за направлением ветра несколько дней.





Наблюдения за ветром

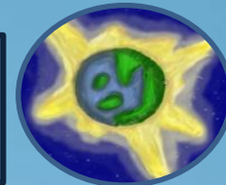


К сожалению, нам не удалось долгое время понаблюдать за направлением ветра, поэтому некоторые данные мы взяли из интернета.

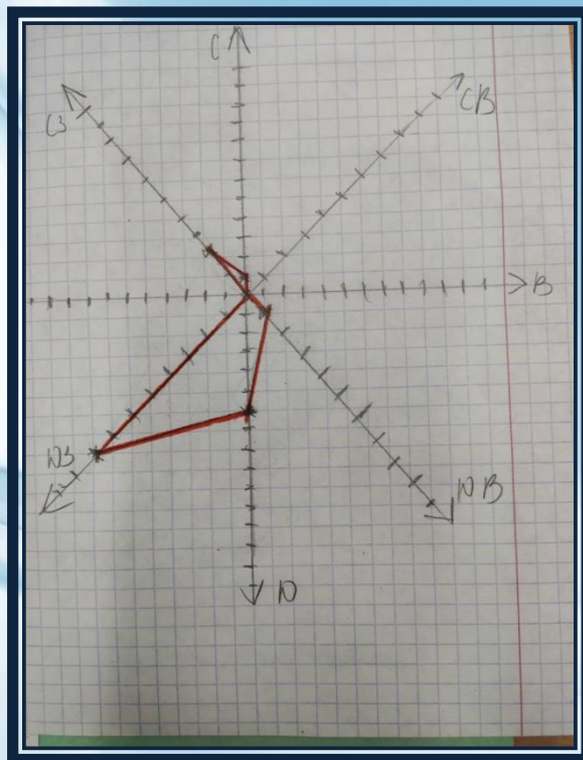
Число	День					Вечер				
	Температура	Давление	Облачность	Явления	Ветер	Температура	Давление	Облачность	Явления	Ветер
1	0	750	☾		↗ 10 м/с	-2	745	☀	*	↗ 10 м/с
2	+1	744	☀		↗ 10 м/с	-1	746	☾	*	↗ 10 м/с
3	-1	754	☀		↘ 10 м/с	-3	757	☾	*	↘ 10 м/с
4	-5	761	☾		↗ 10 м/с	-4	761	☀		↗ 10 м/с
5	-5	755	☀	*	↗ 10 м/с	-6	752	☀	*	↗ 10 м/с
6	-7	754	☾		↘ 10 м/с	-13	758	☾		↘ 10 м/с
7	-12	761	☾		↗ 10 м/с	-13	760	☾		↗ 10 м/с
8	-5	757	☾		↗ 10 м/с	-6	758	☾		↗ 10 м/с
9	-4	764	☾		↗ 10 м/с	-6	764	☾		↗ 10 м/с
10	-2	755	☀		↗ 10 м/с	-1	753	☾	*	↗ 10 м/с
11	+4	756	☾		↘ 10 м/с	+2	759	☀		↘ 10 м/с
12	+2	762	☀		↘ 10 м/с	0	763	☀		↘ 10 м/с
13	+1	764	☾		↗ 10 м/с	-2	764	☾		↗ 10 м/с
14	+1	765	☀		↗ 10 м/с	0	765	☀		↗ 10 м/с
15	0	764	☾		↗ 10 м/с	-2	764	☾		↗ 10 м/с
16	+3	765	☾		↗ 10 м/с	+3	764	☾		↗ 10 м/с
17	+6	766	☾		↘ 10 м/с	+5	765	☾		↘ 10 м/с
18	+5	759	☀		↗ 10 м/с	+2	761	☾		↗ 10 м/с



Роза ветров

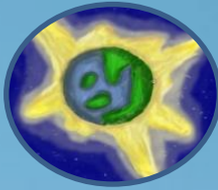


Сложив все полученные числа, мы смогли начертить такую необычную розу ветров.





Интернет-ресурсы



Фон для презентации - <https://kartinkin.net/4453-fon-veter.html>