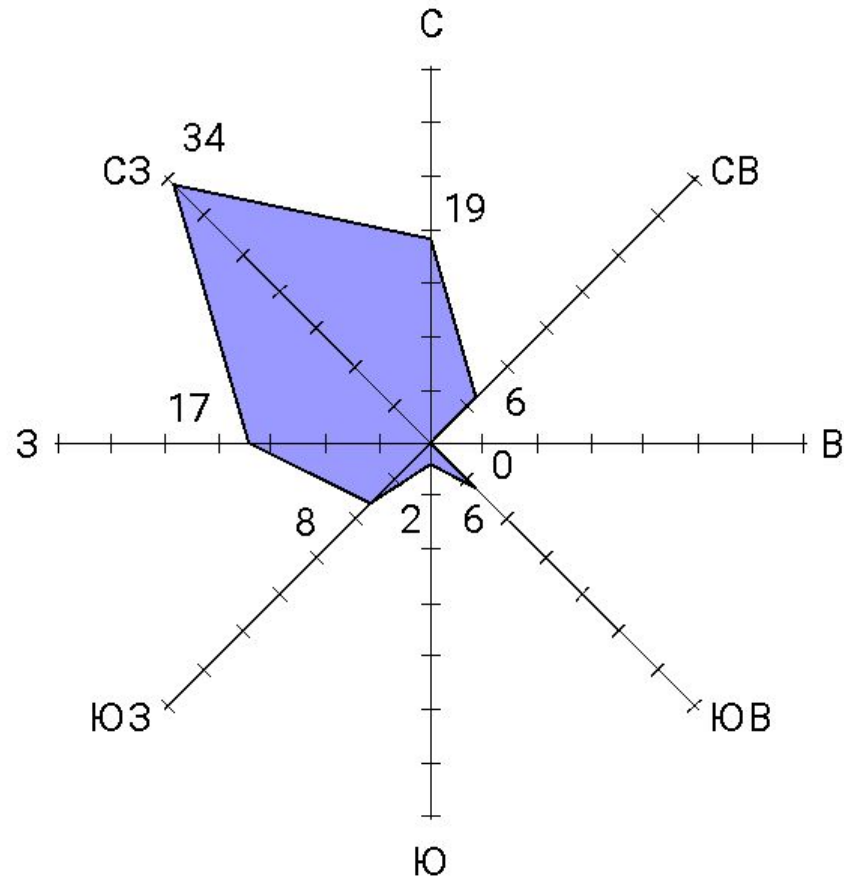
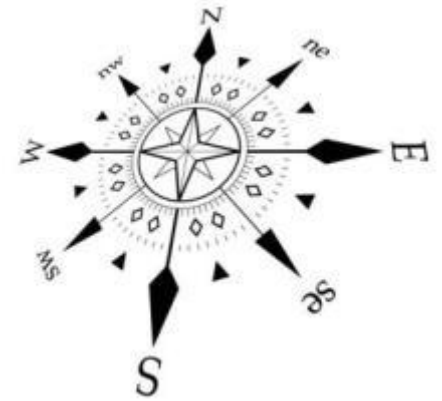


Результаты наблюдений за состояние атмосферы в г.Кузнецк -12 за зимний период 2007 – 2008 года.

№	Показатели/ месяц	декабрь	январь	февраль	средние за период
1.	Средние температуры (С)	-7,6	-9	-3,5	-6,7
2.	Максимальная Т	+2	+4	+3	+3
3.	Минимальная Т	-20	-20	-8	-16
4.	Преобладающие ветры	3	С-3	3	3
5.	Количество ясных дней	8	12	0	6
6.	Количество дней с переменной облачностью	4	4	2	3
7.	Количество дней со сплошной облачностью	19	15	27	20
8.	Вид осадков	Дождь, снег	Дождь, снег	Дождь, снег	Дождь, снег
	ВЫВОД:	Температура выше средней многолетней на 2,6 градусов	Температура выше средней многолетней на 4,3 градусов	Температура выше средней многолетней на 9.4 градусов	Температура выше средней многолетней на 5,4 градусов

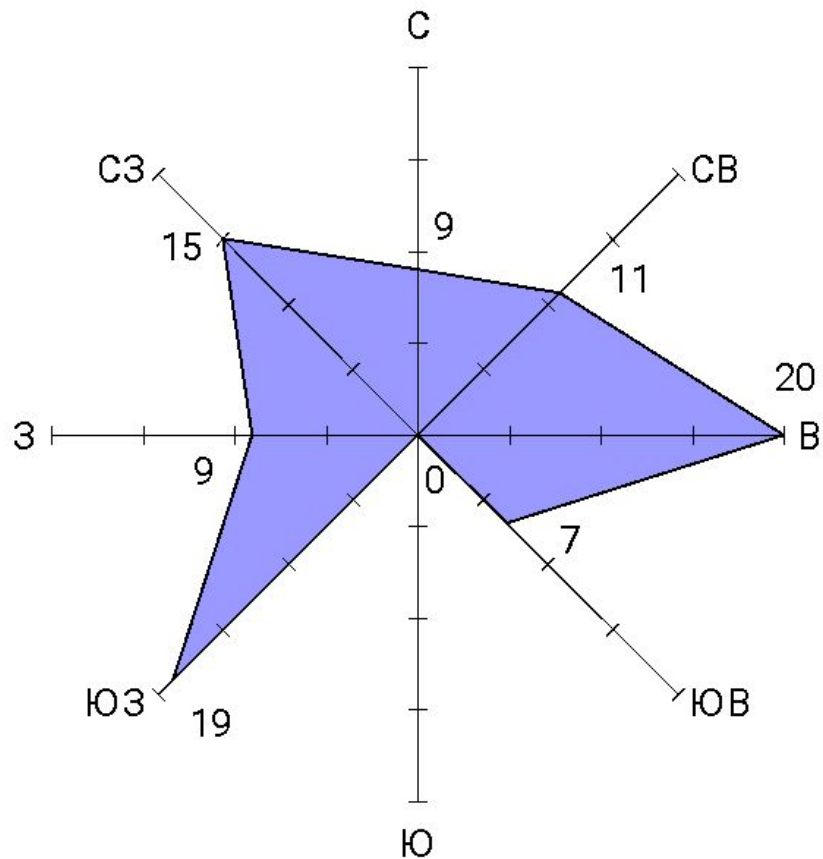
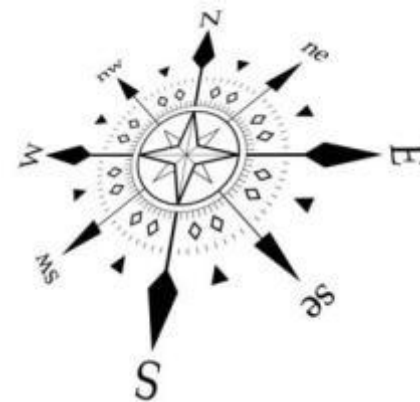
ПОЗАВЕТРОВ 2007 - 2008



Результаты наблюдений за состояние атмосферы в г.Кузнецк -12 за зимний период 2008 – 2009 года.

№	Показатели/ месяц	декабрь	январь	февраль	средние за период
1.	Средние температуры (С)	-3,6	-7,7	-2,3	-4,5
2.	Максимальная Т	+9	+3	+2	+4,5
3.	Минимальная Т	-19	-18	-10	-15
4.	Преобладающие ветры	Ю-Г	З	З	З
5.	Количество ясных дней	9	7	8	8
6.	Количество дней с переменной облачностью	18	8	7	11
7.	Количество дней со сплошной облачностью	4	16	13	11
8.	Вид осадков	Дождь, снег		Снег	Снег
	Вывод:	Температура выше средней многолетней на 6,6 градусов	Температура выше средней многолетней на 5.6 градусов	Температура выше средней многолетней на 10,6 градусов	Температура выше средней многолетней на 7.6 градусов

ПО ЗАБЕТРОБ 2008-2009

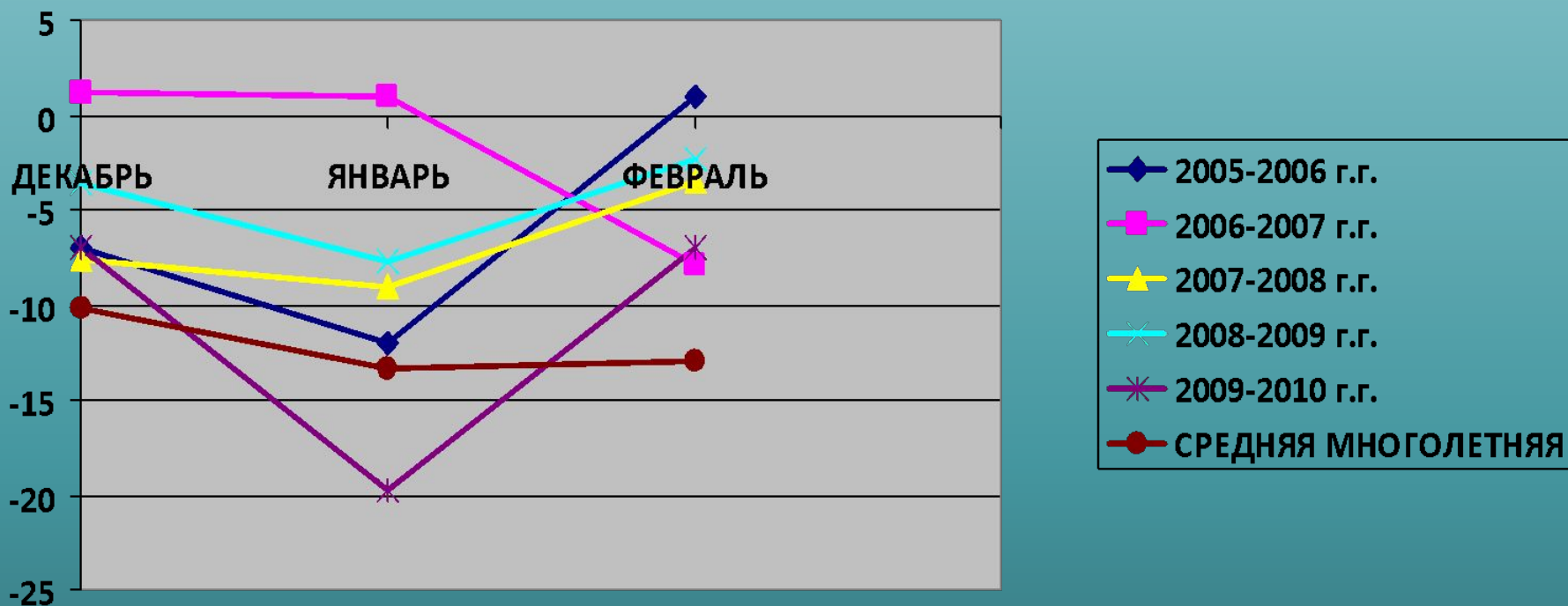


Результаты наблюдений за состояние атмосферы в г.Кузнецк -12 за зимний период 2009 – 2010 года.

№	Показатели/ месяц	декабрь	январь	февраль	средние за период
1.	Средние температуры (С)	-7	-19,7	-7	-11
2.	Максимальная Т	+8	-8	-2	-0,5
3.	Минимальная Т	-26	-28	-12	-22
4.	Преобладающие ветры	С-В	С-В	В	С-В
5.	Количество ясных дней	6	20	11	12
6.	Количество дней с переменной облачностью	7	4	9	6
7.	Количество дней со сплошной облачностью	18	7	8	11
8.	Вид осадков	Снег	Снег	Снег	Снег
	ВЫВОД:	Температура выше средней многолетней на 3,2 градуса	Температура ниже средней многолетней на 6,4 градуса	Температура выше средней многолетней на 5,9 градуса	Температура выше средней многолетней на 1,1 градуса

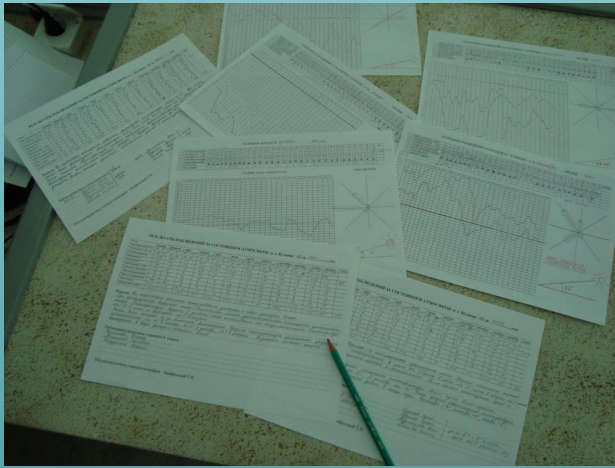
Средние зимние температуры за период наблюдений зимы 2005-2010

ПЕРИОД	Декабрь	Январь	Февраль
2005-2006	-7	-12	+1
2006-2007	+1,2	+1	-7,9
2007-2008	-7,6	-9	-3,5
2008-2009	-3,6	-7,7	-2,3
2009-2010	-7	-19,7	-7
Средняя за период наблюдений	-4,8	-7,8	-4



ВЫВОД: температуры за наблюдаемый период выше средней климатической нормы для умеренно-континентальной области климата от 2 до 11 градусов. Из пятнадцати зимних месяцев в четырнадцати температура была выше нормы.

Участники проекта



Руководитель проекта



Учитель географии высшей квалификационной категории
ФКОУ СОШ имени А.Н.Радищева
Панфилова Т.И.



Солянова Ксения
ученица 8 «А» класса
ФКОУ СОШ имени А.Н.Радищева г.
Кузнецк-12



Ульченко Елизавета
ученица 10 класса
ФКОУ СОШ имени А.Н.Радищева г.
Кузнецк-12