

С. Морозову (на звание 31/VIII)

58

1. Внести список регионов РСФСР в порядке возрастания номера изб. округа

Для этого:

А. В прилагаемом списке (который выводится вкратце, убрать полн., относящиеся к анализу выборов по трем группам кандидатов, т.е. не менее пяти партий

В. Почему это укажут такие цели

1) Число избирателей в списках [чис. изб.]

2) % участия [% уч.]

3) % недейств. бюллетеней [% н/б]

4) % бюллетеней против всех кандидатов [% п/в]

Все эти цели разнести (в указанном выше порядке) между категориями "Ремонт", "Тинь", "Бюллетень"

С. Далее нужно:

1) ~~внести~~ внести в поле "ремонт" по номеру края (там привязки)

2) ~~внести~~ внести в поле "Тинь" по номеру "Бюллетень" (там привязки)

3) в поле "R2" внести генеритивную (строго) цифру после запятой?

3) Прислать РСФСР в целом номер округа 0 и тинь 1

Д. Сделать сортировку и раскраску

1. по номеру округа

2. по R2

3. по "тинь", а внутри по R2

4. по % участия

5. по % н/б бюллетеней

6. по % бюллетеней против всех

2. А. Типовые распределенные нагрузки комбинации

и величин раз элементов с полами:
 $E, \frac{B+P+T}{1}, \frac{Ж+М}{3}, \frac{3}{4}$

- 1) Нокр. 2) РЕГНОН, 3) ~~Ж+М~~ % уч., 4) % Н/г, 5) % П/В
- 6) Тип, 7) Енб, 8) $\frac{B+M+P}{145}$, 9) Ж+Т, 10) $E'/E2'$, 3 5
- 11) R2, 12) Енб, 13) B+P+T, 14) Ж+М, 15) $\hat{E}/\hat{E}2$, 16) $\hat{R}2$

В. Сделайте сравнения и рассчитайте

- 1) по размеру нагрузки
- 2) по типу, а нагрузка - по R'2 (с тремя цифрами или запятой)
- 3) по типу, а нагрузка - по $\hat{R}2$
- 4) по R'2
- 5) по $\hat{R}2$
- 6) по $\hat{E}2$
- 7) по E'2

3. Рассчитать нагрузку для всех 89 элементов, выполнив работу "0" (РСПР в целом)

1. Передать карты в "Квадрат" за
трех регионов:

Вологодская область

Астраханская область

Красноярский край, Хакасия АО

2. Напечатать списки

г. Ленинград

3. Написать программу

$$X_i = \frac{100}{\sum_{p=1}^m \left(\frac{A + B y_i^{p-1}}{D} \right)}$$

, где величины

$m=1, 2, 3, 4, 5$

y_i принимает 6 значений: ~~$\pm 1, 2, 3, 4, 5, 6$~~

Добавить коды $X_1, X_2, X_3, X_4, X_5, X_6$ в
базу регионов

4. Вывести ряд счетов из базы регионов

Сергей!

Наше Вы набьете уточненные итоги выборов для 31 региона. Их них абсолютно необходимо вывести графики для 13, помеченных темным маркером. Но желательно рассчитать все 31.

Номера округов (расположены в моей табличке) в том ^{те} порядке, в каком они занесены в базу графиков.

При этом некоторые округа занесены ^{двукратно}, и я предлагаю Вам удалить ^{занесен с} номерами (см. расчеты базы в правом верхнем углу Лешинского стола)

11 (стр. 2)

39 (стр. 4)

20 (стр. 5)

без назв. (стр. 5)

05, 23, 25, 30, 76, 32, 7, 74, 76, 51, 13, 65, 67, 85, 87, 88

← Стр. 6 →

т.е. в конце ^{базы} (после ^{занесен} "обл.") ^{нужно} оставить ^{только} записи 10 и 38

И еще: результаты вычисления a, b, R^2 ^{обязательно} занесите в таблицу

Все сделанное оставьте на моем столе и приезжайте сюда в понедельник к 9.30 утра.

для уточнен
в пятницу
просеивать
завершено

А. Сед

№ крат.	РЕГИОН (Область край, республика)	Дагата	Иркут	Хирит	Макал	Рынк	Тулак	% Errors кредит	Против всех	a	b	R ²	ош	
													a	b
58	Сахалинская обл.	5.05	54.91	8.12	3.82	18.20	5.49							
20	Ненецкий АО	8.04	46.08	8.51	2.42	26.42	4.25							
11	Таймырский АО	2.60	58.12	8.91	1.72	13.56	11.78							
12	Эвенкийский АО	2.84	39.11	16.33	1.66	19.64	17.48							
43	Мурманская обл.	4.01	55.95	9.84	2.06	17.69	6.09							
22	Белгородская обл.	2.99	50.08	10.44	5.08	21.91	5.25							
56	Самарская обл.	2.11	67.98	3.78	4.49	13.62	4.70							
49	Орловская обл.	2.68	52.96	9.30	5.92	19.55	5.60							
61	Тамбовская обл.	2.77	44.60	12.15	3.94	24.80	7.44							
30	Уст-Ордынский Бурятский АО	3.93	32.34	12.93	2.81	24.28	19.18							
9	Красноярский край	2.62	60.06	9.81	1.75	15.41	7.24							
88	Якутская-Саха СР	3.72	44.90	6.68	3.33	24.73	12.82							
4	Ленинградская обл.	4.00	49.64	8.96	7.31	15.77	8.66							
25	Волгоградская обл.	3.83	55.69	9.07	3.19	16.85	5.70							
70	Читинская обл.	4.40	36.56	10.65	4.91	31.53	6.57							
52	Коми-Пермяцкий АО	5.23	40.64	9.11	7.44	24.79	2.36							
71	Агинский Бурятский АО	9.58	17.45	6.11	2.91	47.58	10.86							
13	Приморский край	3.89	61.45	5.53	5.54	15.60	3.98							
5	Алтайский край	2.73	46.38	11.59	2.45	23.59	9.11							
67	Ямало-Ненецкий АО	3.59	67.91	10.46	2.41	8.33	5.17							
23	Брянская обл.	3.72	53.78	9.41	4.53	19.31	5.75							
32	Калужская обл.	3.75	54.77	8.58	3.86	19.23	5.98							
19	Архангельская обл.	5.17	56.34	6.57	2.62	19.15	6.20							
53	Псковская обл.	3.21	33.77	14.83	6.65	28.45	9.41							
78	Карельская АСР	3.84	53.31	8.08	2.87	18.07	9.22							
31	Камнинградская обл.	4.09	39.09	12.93	4.56	23.76	7.54							
06	Горно-Алтайская АО	2.20	22.39	10.21	3.53	32.03	24.36							
74	Бурятская СР	2.54	34.53	11.44	2.35	25.03	20.15							
общ	РСФСР в целом	3.42	57.30	7.81	3.74	16.85	6.81							
10	Хакасская АО	2.64	53.03	9.97	2.02	14.36	13.96							
83	Татарская СР	4.53	44.94	9.37	5.77	16.68	11.54							

~~0,71~~ -1,31 ^{0,71} ~~1,88~~ ^{0,53} ~~0,96~~
-0,44 -1,28 0,96 0,29 0,19
-0,67 -1,51 0,99 0,30 0,20
-0,62 -1,74 0,86 0,26 0,17
-0,63 -1,53 1,00 0,07 0,05
-0,60 -1,59 0,98 0,17 0,11
-0,74 -1,34 0,96 0,20 0,13
-0,64 -1,96 0,76 0,60 0,41
-0,98 -1,58 0,77 0,63 0,43
-0,63 -1,59 0,99 0,14 0,10
-0,52 -1,74 0,88 0,26 0,31
-0,85 -1,23 0,99 0,11 0,07

Сергей!

102

Завтра, 2 июля, вам нужно закончить всё с выборами.
Для этого вы должны:

1. Управлять в среде «константа А» ^{Буквы} «И» на «Т».
2. Точно по такому же образцу сделать графики для остальных 58 регионов и для РСФСР в целом.
3. Распечатать ~~6~~ отчетов из базы «регионы».

Во всех отчетах вводятся такие поля:

- 1) № округа, 2) регион, 3) число избирателей, 4) % участие, 5) [%] Н/г бюл.
6) % бюл. против всех, 7) % за Ельс., 8) % за Ртм., 9) % за Макаш., 10) ~~% за~~ % за Блат.,
11) ~~% за~~ % за мур., 12) % за Тун., 13) R2, 14) А, 15) В, 16) ^{тип} график

Сертификация:

- Отчет №1 « Результаты выборов 12 июля в порядке возрастания номера избирательного округа »
- Отчет №2 « Результаты выборов 12 июля в порядке возрастания R2 »
- Отчет №3 « Результаты выборов 12 июля в порядке возрастания процента ~~участия~~ ^{участия} примененных графов в голосовании »
- Отчет №4 « Результаты выборов 12 июля в порядке возрастания суммы процентов Н/г бюллетеней и бюллетеней, поданных против всех кандидатов. »
- Отчет №5 « Результаты выборов 12 июля в порядке возрастания процента ~~голосов~~ ^{голосов} ~~голосов~~ за Ельцина »
- Отчет №6 « Результаты выборов 12 июля в порядке возрастания суммы процента голосов за Ртмкова, Макашова, Блатина. »

С. Морозову

Задача на 2.08 - 5.08.81г.

1. Провести регрессионный анализ корреляции

а) Е и М

б) Бал. + Ротт + ~~М~~ + ~~Т~~ = БМРТ

в) Мирнозем + Мел. + Тун. = ММТ

2. Результаты анализа (векторы R_2, E, E_2 -их нуль-свойства R_2^*, E^*, E_2^*) ввести в базу естественных языков ~~языков~~ в виде набора N^2 векторов с номерами:

1) Непр., 2) Ротт, 3) Тун., 4) R_2/E_2 , 5) ~~R_2~~ ;

где δ натур-ел

6) E'/E_2' , 7) R_2' ; 8) E^{\wedge}/E_2^{\wedge} , 9) R_2^{\wedge} ;

где предикт Е, БМР, МТ

где предикт Е, БРТ, ММ

10) E^*/E_2^* , 11) R_2^*

где ~~векторы~~ предикт Е, БМРТ, М.

Политическая ситуация в регионах России

№-exp	Регион	% манд. изд.	% за ЕР	% за P+B+M	% за Ж+Т	Т-ра сигналы
			Σ	145	36	