



II ХИМИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

1. Al, Na, Fe, Ag
2. Br, Cl, B
3. Mo, Mn, I, In, Ni
- 4.
5. N, As
6. Se, Sn, Ge
7. Zn
8. K
9. O, NO, SO, S
10. Bi, I
11. Hg
12. Os

Свойства:
Углерод бесцветный
Легкий металл
Хвалит
Самый легкий

IV. КРАЕ

ИЧЕКАЯ

РОФИНА 8 ФЕВРА-
БОНБЕКЕ. В 1875
ТАН ПРОКЕТ СТРАТО-
ДОМ. В 1841 г. ПОСТ-
ПРИНАЗНАЧ. В 1857.
В 1875
В 1875
В 1875



I
Литературная группа
Направление работы группы
Адрес
Группа



Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----





ЦМНН ЧЕКАБ

Handwritten text in green and blue ink on a large sheet of paper, including phrases like "Хүний эрхийн үндэс" and "Хүний эрхийн үндэс".

Printed document with a grid structure, possibly a calendar or schedule, with some text in red and blue.





1869

1869



I Литература
 Краткий обзор литературы
 Таланты
 Дарования
 Творчество

II Химическая
 А.Н.С.С.
 Химия
 Атом
 Молекула
 Кристалл
 Газ
 Жидкость
 Твердое тело

III Биографическая
 Жизнь и творчество
 А.Н.С.С.
 1844 года в семье
 стала рождаться
 дочь - Мария
 Павловна
 Савицкая
 Мария Павловна
 Савицкая
 Мария Павловна
 Савицкая