

ДУЙНӨНУ ТААНЫГЫҢ, КЕЛСЕ ГЕОГРАФИЯНЫ ОКУ!





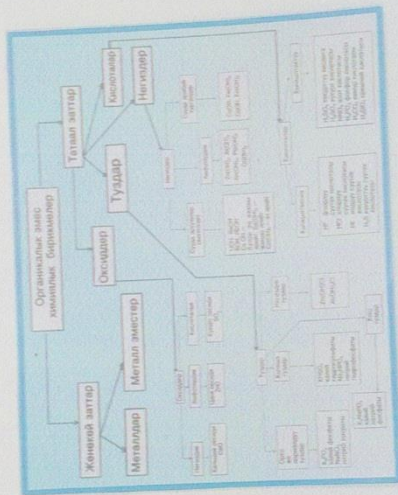




Металлдардын активдүүлүк катары

Li, K, Ba, Ca, Na, Mg, Al, Be, Mn, Zn, Cr, Fe, Co, Ni, Sn, Pb, H₂, Sb, Sn, Cu, Hg, Ag, Pt, Au

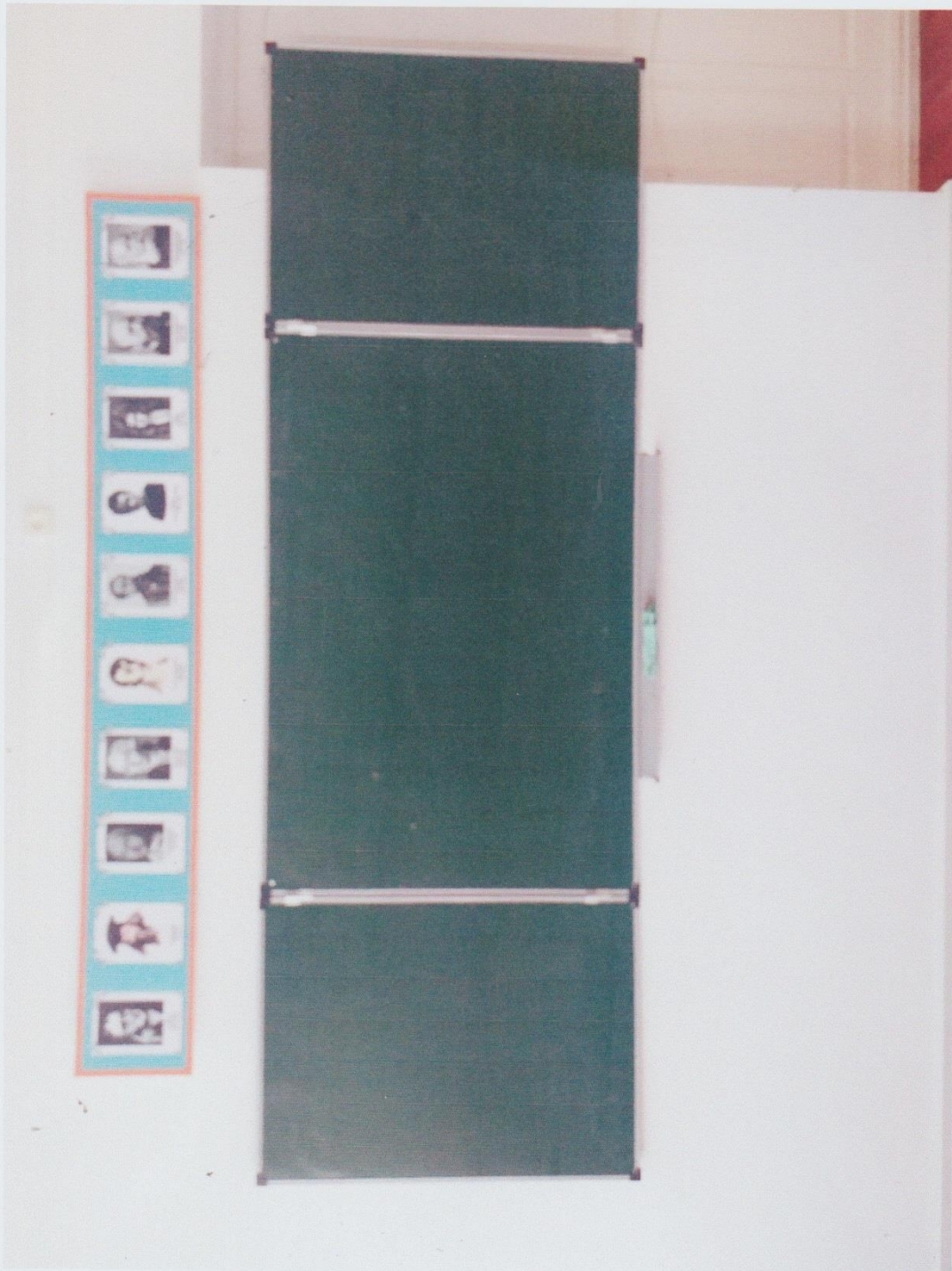
Д. И. Менделеевдин элементтердин учурдагы мезгилдик системасы



КИСПОТАЛАР

Формула	Кислотанын аты	Туурасын аты
HF	Фториди суутук	Фториддер
HCl	Хлориди суутук	Хлориддер
HBr	Бромиди суутук	Бромиддер
HI	Йодиди суутук	Йодиддер
H ₂ S	Күргүттү суутук	Сульфиддер
H ₂ SO ₃	Күргүт кислотасы	Сульфиттер
H ₂ SO ₄	Күргүт кислотасы	Сульфаттар
HNO ₂	Азот кислотасы	Нитриттер
HNO ₃	Фосфор кислотасы	Фосфаттар
H ₃ PO ₃	Көмүр кислотасы	Карбонаттар
H ₃ PO ₄	Кремний кислотасы	Силикаттар

Кислоталар-булар атомалык заттар, суттектен алуудан келип чыгат. Кислоталык заттар



КИСЛОТАЛАР

Симболу	Кислотаның аты	Учкычтын аты
HCl	Хлорсутек	Хлорсутек
H ₂ SO ₄	Кремний кислотасы	Кремний
H ₂ CO ₃	Карбон кислотасы	Карбон
HNO ₃	Азот кислотасы	Азот
H ₃ PO ₄	Фосфор кислотасы	Фосфор
H ₂ SiO ₃	Силиций кислотасы	Силиций
H ₂ SeO ₄	Селений кислотасы	Селений
H ₂ TeO ₆	Телурин кислотасы	Телурин

Кислотаның аты, учкычтын аты менен келиши үчүн жана анын символу белгилениши үчүн.



ЭЛЕМЕНТТЕРДИН АТОМ АРАТМАКТАРЫ

Элементтин аты	Симболу	Атомдук нөмөрү	Категориясы
Водород	H	1	Неметалл
Гелий	He	2	Неметалл
Литий	Li	3	Металл
Бериллий	Be	4	Металл
Бор	B	5	Металлоид
Көмүр	C	6	Неметалл
Азот	N	7	Неметалл
Оксыген	O	8	Неметалл
Фтор	F	9	Неметалл
Неон	Ne	10	Неметалл
Содий	Na	11	Металл
Магний	Mg	12	Металл
Алюминий	Al	13	Металл
Силиций	Si	14	Металлоид
Фосфор	P	15	Неметалл
Кремний	S	16	Неметалл
Хлор	Cl	17	Неметалл
Аргон	Ar	18	Неметалл
Калий	K	19	Металл
Кальций	Ca	20	Металл
Скандий	Sc	21	Металл
Титаний	Ti	22	Металл
Ванадий	V	23	Металл
Кروму	Cr	24	Металл
Манган	Mn	25	Металл
Жез	Fe	26	Металл
Никель	Ni	27	Металл
Медь	Cu	28	Металл
Цинк	Zn	29	Металл
Германий	Ge	30	Металлоид
Кобальт	Co	31	Металл
Никель	Ni	32	Металл
Бром	Br	33	Неметалл
Кадмий	Cd	34	Металл
Индий	In	35	Металл
Сурь	Sb	36	Металлоид
Телур	Te	37	Неметалл
Йод	I	38	Неметалл
Ксенон	Xe	39	Неметалл
Барий	Ba	40	Металл
Лантан	La	41	Металл
Селений	Se	42	Неметалл
Гафний	Hf	43	Металл
Тантал	Ta	44	Металл
Вольфрам	W	45	Металл
Рений	Re	46	Металл
Осми	Os	47	Металл
Иридий	Ir	48	Металл
Платина	Pt	49	Металл
Аурум	Au	50	Металл
Ртуть	Hg	51	Металл
Таллий	Tl	52	Металл
Сурь	Sb	53	Металлоид
Бизмут	Bi	54	Металлоид
Полоний	Po	55	Металлоид
Астат	At	56	Неметалл
Франций	Fr	57	Металл
Радий	Ra	58	Металл
Актиний	Ac	59	Металл
Торий	Th	60	Металл
Прометий	Pm	61	Металл
Уран	U	62	Металл
Нептуний	Np	63	Металл
Плутоний	Pu	64	Металл
Америций	Am	65	Металл
Курчиум	Cm	66	Металл
Берклиум	Bk	67	Металл
Калифорний	Cf	68	Металл
Эйнштейний	Es	69	Металл
Фермиум	Fm	70	Металл
Менделеев	Md	71	Металл
Лавриенций	No	72	Металл
Углерод	C	73	Неметалл
Азот	N	74	Неметалл
Оксыген	O	75	Неметалл
Фтор	F	76	Неметалл
Неон	Ne	77	Неметалл
Содий	Na	78	Металл
Магний	Mg	79	Металл
Алюминий	Al	80	Металл
Силиций	Si	81	Металлоид
Фосфор	P	82	Неметалл
Кремний	S	83	Неметалл
Хлор	Cl	84	Неметалл
Аргон	Ar	85	Неметалл
Калий	K	86	Металл
Кальций	Ca	87	Металл
Скандий	Sc	88	Металл
Титаний	Ti	89	Металл
Ванадий	V	90	Металл
Крому	Cr	91	Металл
Манган	Mn	92	Металл
Жез	Fe	93	Металл
Никель	Ni	94	Металл
Медь	Cu	95	Металл
Цинк	Zn	96	Металл
Германий	Ge	97	Металлоид
Кобальт	Co	98	Металл
Никель	Ni	99	Металл
Бром	Br	100	Неметалл
Кадмий	Cd	101	Металл
Индий	In	102	Металл
Сурь	Sb	103	Металлоид
Телур	Te	104	Неметалл
Йод	I	105	Неметалл
Ксенон	Xe	106	Неметалл
Барий	Ba	107	Металл
Лантан	La	108	Металл
Селений	Se	109	Неметалл
Гафний	Hf	110	Металл
Тантал	Ta	111	Металл
Вольфрам	W	112	Металл
Рений	Re	113	Металл
Осми	Os	114	Металл
Иридий	Ir	115	Металл
Платина	Pt	116	Металл
Аурум	Au	117	Металл
Ртуть	Hg	118	Металл
Таллий	Tl	119	Металл
Сурь	Sb	120	Металлоид
Бизмут	Bi	121	Металлоид
Полоний	Po	122	Металлоид
Астат	At	123	Неметалл
Франций	Fr	124	Металл
Радий	Ra	125	Металл
Актиний	Ac	126	Металл
Торий	Th	127	Металл
Прометий	Pm	128	Металл
Уран	U	129	Металл
Нептуний	Np	130	Металл
Плутоний	Pu	131	Металл
Америций	Am	132	Металл
Курчиум	Cm	133	Металл
Берклиум	Bk	134	Металл
Калифорний	Cf	135	Металл
Эйнштейний	Es	136	Металл
Фермиум	Fm	137	Металл
Менделеев	Md	138	Металл
Лавриенций	No	139	Металл
Углерод	C	140	Неметалл
Азот	N	141	Неметалл
Оксыген	O	142	Неметалл
Фтор	F	143	Неметалл
Неон	Ne	144	Неметалл
Содий	Na	145	Металл
Магний	Mg	146	Металл
Алюминий	Al	147	Металл
Силиций	Si	148	Металлоид
Фосфор	P	149	Неметалл
Кремний	S	150	Неметалл
Хлор	Cl	151	Неметалл
Аргон	Ar	152	Неметалл
Калий	K	153	Металл
Кальций	Ca	154	Металл
Скандий	Sc	155	Металл
Титаний	Ti	156	Металл
Ванадий	V	157	Металл
Крому	Cr	158	Металл
Манган	Mn	159	Металл
Жез	Fe	160	Металл
Никель	Ni	161	Металл
Медь	Cu	162	Металл
Цинк	Zn	163	Металл
Германий	Ge	164	Металлоид
Кобальт	Co	165	Металл
Никель	Ni	166	Металл
Бром	Br	167	Неметалл
Кадмий	Cd	168	Металл
Индий	In	169	Металл
Сурь	Sb	170	Металлоид
Телур	Te	171	Неметалл
Йод	I	172	Неметалл
Ксенон	Xe	173	Неметалл
Барий	Ba	174	Металл
Лантан	La	175	Металл
Селений	Se	176	Неметалл
Гафний	Hf	177	Металл
Тантал	Ta	178	Металл
Вольфрам	W	179	Металл
Рений	Re	180	Металл
Осми	Os	181	Металл
Иридий	Ir	182	Металл
Платина	Pt	183	Металл
Аурум	Au	184	Металл
Ртуть	Hg	185	Металл
Таллий	Tl	186	Металл
Сурь	Sb	187	Металлоид
Бизмут	Bi	188	Металлоид
Полоний	Po	189	Металлоид
Астат	At	190	Неметалл
Франций	Fr	191	Металл
Радий	Ra	192	Металл
Актиний	Ac	193	Металл
Торий	Th	194	Металл
Прометий	Pm	195	Металл
Уран	U	196	Металл
Нептуний	Np	197	Металл
Плутоний	Pu	198	Металл
Америций	Am	199	Металл
Курчиум	Cm	200	Металл
Берклиум	Bk	201	Металл
Калифорний	Cf	202	Металл
Эйнштейний	Es	203	Металл
Фермиум	Fm	204	Металл
Менделеев	Md	205	Металл
Лавриенций	No	206	Металл