

Мектептин жана кабинеттердин сүрөтү

**Чүй облусу . Сокулук району. Чоң-Жар айылы.
Нурлан Рахманов атындагы орто мектеби**

Мектептин сырткы көрүнүшү





Кыргыз тили кабинетети



Математика кабинети





Кабинеттер







Түрлері:	1. Жомок	2. Аңыз	3. Қысқартылған әңгіме
Сипаттамасы:	1. Қысқартылған әңгіме	2. Аңыз	3. Жомок
Сипаттамасы:	1. Жомок	2. Аңыз	3. Қысқартылған әңгіме
Сипаттамасы:	1. Аңыз	2. Жомок	3. Қысқартылған әңгіме
Сипаттамасы:	1. Қысқартылған әңгіме	2. Жомок	3. Аңыз
Сипаттамасы:	1. Аңыз	2. Қысқартылған әңгіме	3. Жомок
Сипаттамасы:	1. Жомок	2. Қысқартылған әңгіме	3. Аңыз
Сипаттамасы:	1. Қысқартылған әңгіме	2. Аңыз	3. Жомок
Сипаттамасы:	1. Аңыз	2. Жомок	3. Қысқартылған әңгіме
Сипаттамасы:	1. Жомок	2. Аңыз	3. Қысқартылған әңгіме







ТАЗА ЖАНА СУЛУУ ЖАЗ!

*Аа, Бб, Вв, Гг, Дд, Ее, Ёё, Мм, Нн, Оо, Пп, Рр, Сс, Тт, Уу, Үү, Үү, Кк, Лл,
 Мм, Нн, ң, Оо, Өө, Тт, Рр, Сс, Тт, Уу, Үү, Фф,
 Хх, Цц, Чч, Шш, Щщ, ь, Ыы, ы, Ээ, Юю, Яя*



КЫРГЫЗ ТИЛИ- ЭНГ

ТЫБЫШТАР

ҮНДҮҮЛӨР - 14
 а, э, о, ө, у, ү, ы, и, иа, ээ, оо, өө, уу, үү

ЖООН ҮНДҮҮЛӨР
 а, о, у, ы

ИЧКЕ ҮНДҮҮЛӨР
 э, ө, у, и

СОЗУЛМА ҮНДҮҮЛӨР
 аа, ээ, оо, өө, уу, үү

СӨЗ ТҮРКҮМ

ЗАТ АТООЧ	ЭТИШ	СЫН АТООЧ	СА АТООЧ
КИМ? ЭМНЕ? КИМДЕР? ЭМНЕЛЕР?	ЭМНЕ КЫЛДЫ? ЭМНЕ КЫЛАТ? ЭМНЕ КЫЛЫП ЖАТАТ?	КАНДАЙ?	КАНЧ НЕЧЕ КАНЧ НЕЧЕ
АСАН, АТ, ОЮУЧУ, ТОП, Ж.Б	ОКУДУ, ЖАЗАТ, ОЙНОП ЖАТАТ, Ж.Б	КЫЗЫП, ДААМДУУ, ЖАКШЫ, УЗУН, Ж.Б	ОН, БЕШ Ж.Б

ЖӨНДӨМ

ЖӨНДӨМӨЛӨР	СУРООЛ
АТОЧ (А)	КИМ? ЭМ
ИЛИК (И)	КИМДИН? ЭМ
БАРЫШ (Б)	КИМГЕ? ЭМ
ТАБЫШ (Т)	КИМДИ? ЭМ
ЖАТЫШ (Ж)	КИМДЕ? ЭМ
ЧЫГЫШ (Ч)	КИМДЕН? ЭМ



МАТЕМАТИКА ИЛИМИДИН ПАДЫШАСИ
КОШУЛУУ - КОШУЛУУ - СУММА
$$\begin{array}{r} 3 \\ 4 \\ \hline 7 \end{array}$$

КЕЧИҮҮ - КЕЧИҮҮГҮ - АЙЫРМА
$$\begin{array}{r} 3 \\ 4 \\ \hline 1 \end{array}$$

КОШУЛУУ - КОШУЛУУ - КОШУЛУУ
$$\begin{array}{r} 2 \\ 2 \\ \hline 4 \end{array}$$

БӨЛҮҮГҮ - БӨЛҮҮГҮ - ТАЙЫНД
$$\begin{array}{r} 6 \\ 2 \\ \hline 3 \end{array}$$

ӨЗГӨРҮӨ
$$\begin{array}{r} 3-5=10 \\ 2-4=4 \\ 3-5=0 \\ 1-2=2 \\ 0-1=0 \end{array}$$

ТӨНДӨМ ЧЫГАРЫ
$$\begin{array}{l} 3 \times 5 = 15 \\ 14 \times 2 = 28 \\ 3 \times 6 = 18 \\ 3 \times 14 = 42 \\ 2 \times 14 = 28 \\ 3 \times 8 = 24 \\ 3 \times 5 = 15 \\ 3 \times 6 = 18 \end{array}$$

ТОРКОНУМДУК АРКӨМ БИР КӨМ
$$18 + 36 \div 9 + 6 \cdot 8 - 50 =$$

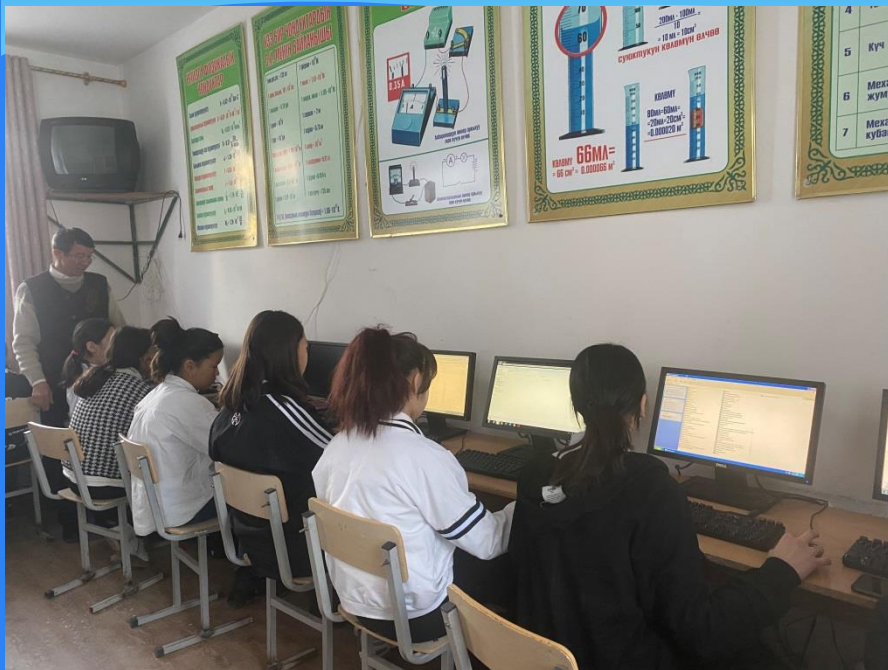
А, Б, В, Г, Д, Е, Ё, Ж, З, И, Й, К, Л, М, Н, О, П, Р, С, Т, У, Ф, Х, Ц, Ч, Ш, Щ, Ъ, Ы, Э, Ю, Я

Кыргызстандын 25-жылы

Кыргызстандын 25-жылы

GLOBAL MONEY

Информатика жана физика кабинети



Жаңы корпустун ачылышы

03.10.2022





Жаңы корпустун кабинетти



