



Бекитем:  
Мектеп директору: Саякбаева Н.Ш.

**Итикул Молдобаев атындагы орто мектебинин 2022-2023-окуу жылына карага "PISA-2025" катышууга окуучуларды даярдоо боюнча бир айлык ИШ ПЛАНЫ**

Керсеткүчтөр	Күтүлүүчү натыйжа	Ким жооптуу	Өтүү мөөнөтү	Класстар	Предметтер	Аткарылуучу иштин мазмуну
Бир айлык түзүлгөн план, расписание	«PISA-2025» бир айлык жарыялоо	ОББ	03.10.2022	4-5-6-7-класстар	Кыргыз тили, математика, физика, химия, биология, тарых, информатика	PISA-2025 бир айлыктын жарыялоо, PISA-2025 максаты жөнүндө түшүндүрмө берүү
Слайд, таблица	Мектептин жалпы мугалимдерине жана окуучуларга түшүнүк берүү менен тренинг өтүү	ОББ	04.10.2022	4-5-6-7-класстар	Кыргыз тили, математика, физика, химия, биология, тарых, информатика	PISA-2025 окуучулардын билимдеги жетишкендиктерин баалоонун эл аралык программасы боюнча окуучуларга жана мугалимдерге тренинг өтүү
Слайд	«PISA-2025» даярдоо боюнча кошумча материалдарды алуу, мугалимдердин иш тажрыйбасын жайылтуу	Предметтик мугалимдер	05.10.2022 10.10.2022 20.10.2022	4-5-6-7-класстар	Кыргыз тили, Математика, физика, химия, биология, тарых, информатика	PISA-2025 программасына даярдоо боюнча иш тажрыйбаларды жайылтуу
Көндүмдөрдү өнүктүрүү, слайд	Окуучуларды математика сабагына кызыктыруу, билим сапатын жогорулатуу	Кружок жетекчиси	06.10.2022	5-6-7-класстар	Математика	“Пирамида” математика кружогунун иш планы боюнча иш алып баруу

ИТИКУЛ МОЛДОБАЕВ АТЫНДАГЫ ОРТО МЕКТЕБИНИ  
ЧЫГЫШ № 01-28/106  
"3" "Октябрь" 2022 ж.г.

2	Ссылка менен иштетүү. Мультиурок сайтында, WORWOLL, Qisis Kahuut плагформалар менен иштетүү	ИЭТН	4-5-6-7- класстар	24-31.10.2022	кызы Н Бактыбек уулу А	жүгүртүүлөрү калыптанат Сайттар, сылка менен иштөөгө көнүгүшөт.	Сайттар, Ссылкалар, Плагформалар Компьютер Смартфон

Окуу бөлүмүнүн башчысы:  Купштарбек кызы Г

5	Мугалимдердин билимин жогорулатуу боюнча онлайн курстардан өткөрүү	Кыргыз тили, Математика, физика, химия, биология, тарых, информатика	Октябрь	ОББ, предметтик мугалимдер	Окуучуларды даярдоо үчүн слайддар, платформалар, ссылака менен иштөө үчүн мугалимдердин билимин жогорулатуу	Курстар
6	PISA-2025 окуучулардын билимдеги жетишкендиктерин изилдөө, анализдөө.	Кыргыз тили, Математика, физика, химия, биология	Жума сайын	ОББ	Даярдалып жаткан окуучулардан тегтик мониторинг жүргүзүү, сабактарга катышуу, анализ жүргүзүү	Тест, анализ
<b>I. Окуу сабаттуулугу</b>						
1	Текст менен иштөө, стратегияларды, көнүгүүлөрдү иштетүү. Тексти үч же андан көп вариантта түзүү жана иштетүү	Кыргыз тили жана адабияты	5-6-7- класстар	ОББ Карасартов М, Ибрагимова А	Окуучулардын окуу көндүмдөрүн, логикалык ой жүгүртүүсүн өстүрүү	Текстин, тесттин жыйынтыктары. Таблицалар
2	Чыгарманын картасы. Стратегиялар, көнүгүүлөр	Адабий окуу	3-4-класс	Данияров Р	Окул түшүнүшөт. Талдашат, сынчыл, ой жүгүртө алышат	Таблица, тесттин, тексттин жыйынтыктары
<b>II. Математикалык сабаттуулугу</b>						
1	Тесттер, тексттик маселелер “Белгисиз менен тексттик маселелер”, “Түшүндүрүү жана негиздөө”, “Моделдердин көптүгү”, “Көндүмдөрдүн өнүктүрүү прогресси” стратегиялары	Математика	4-5-6-7- класстар	ОББ Данияров Р, Ибрагимов К, Касмалиева А, Кушнарбек кызы Г	Математикалык көндүмдөр өсөт. Логикалык ой жүгүртүүлөрү өнүгөт	Маселелердин жыйынтыктары. Таблицалар, Көнүгүүлөрдүн жыйынтыгы
<b>III. Табигый илимдер</b>						
1	Стратегиялардын көнүгүүлөр. Тесттик суроолор	Тарых Физика Химия	5-6-7- класстар	Шаршенбекова Т, Касмалиева А, Кенешбек	Текст менен иштей алышат. Логикалык ой	Тесттердин жыйынтыктары