

Усул Мурзакматов атындагы орто мектеби

**Эки орундуу
сандарды кошуу
жана кемитүү**

2-класс

Мугалими: Анапияева Самара

Мугалим: Ар дайым ачык кабагым,

Дайым даяр сабагым.

Саламатты каалаймын,

Саламатсынарбы, балдарым!

Окуучулар: Саламатсызбы!

Мугалим: Азаматсынар балдарым, бар болгула ар дайым,

Эми мен сабагымды баштайын. Келгиле балдар бугунку кун тууралуу айтшычы. Бугун кун кандай ?

Окуучулар: ачык

Мугалим: Карагылачы кун жаркырап тийип турат. Бугун менин да маанайым ачык.

Ай сандыгым ачылды, кундун нуру чачылды. Дал ушундай ачык кундун нурундай ачык маанай мен силерге каалаймын. Балдар бугун биздин сабакча коп коноктор келишти ээ. Келгиле конокторубузду карап бир жылмайып коелучу.

Эми мени карап жылмайып койгулачы. Бири-биринерди карап жылмайгылачы. Азаматсынар, бугунку биздин сабагыбыз жылмаю менен конулдуу отот деп ишенемин. Бизге кун дагы жылмайып атаг Жылмаю ар бир адамдын журугун жылытып, конулун которот экен. Демек, балдар сабагыбызды жылмаю менен конулдуу отолу.

Бугунку ото турган сабагыбыздын темасы: Эки орундуу сандарды кошуу жана кемитүү. Сабакты жомок сабак кылып отмокчубуз.

Сабактын максаты: 1) Эки орундуу сандарды кошууну жана кемитүүнү уйронушуп, эсептоо кондумдору онугот.

2) Логикалык ой жүгүртүүсү онугот, гуура эсептоону уйронушуп, математикалык тилде туура сүйлоого багыт алышат

3) Жупта, топто иштоодо бири-бирин сүйлоого, ынтымактуу болууга тарбияланышып, алган билимдерин турмушта колдонууга калыптанышат

Азыр мен силерди уч топко болдум. 1-топ кошуу, 2-топ кемитүү, 3-топ геометриялык фигуралар. Ар бир топ топ башчысын шайлап алгыла. Сабагыбызды дарактагы момолор аркылуу баалайбыз.

Берилген суроолорго жооп берип, тапшырманы аткарган соң, топ башчысы даракка момо байлатат.

Эми мен отулгон темаларга карата суроолорду берем. силер тартиппи сактап, алтын эрежени колдонуп жооп бергенге аракет кылгыла.

1) Бир орундуу сандар кайсылар? 1-9 чейинки сандар

2) Эки орундуу сандар кайсы сандар? 10-99 чейинки сандар

3) Кошуудан келип чыккан сан эмне деп аталат? Сумма

4) Кемитуудон келип чыккан сан эмне деп аталат? Айырма

Азыр алакан чап оюнун ойноп алалы. Кана баардыгыбыз ордубуздан турабыз

Алакан чап ырын айталы.

Мен канча орундуу санмын,

Унчукпай туруп аныктагын.

Аны учун жардамга келсин,

Оюнубуз алакан чапсын

Озунор айткандай канча орундуу сан экенин унчукпай туруп алакан чаап аныктайбыз. 9, 14, 28, 7, 28, 7, 16, 48, 63, 100

Эми баарыбыз жомокко конулубузду буралы

Илгери-илгери Бакыт, Байлык, Акыл аттуу балдар болушуптур. Алардын арасында талаш-тартыш чыгыптыр. Кундордун биринде алар талашып-тартышып жатышканда Байлык мындай дейт: Акылдан да, Бакыттан да мен кучтуумун. Байлыгым менен баардыгын озумо каратып аламын. Кыргызстандын кооз талаалары, колдору анда жашаган бардык айбанаттары меники. Ошондуктан мен баарынан кучтуумун дейт байлык. Анда Бакыт айтат жоок Кыргызстандын кооз жоосун алган тоолорун, колдорун, токойлорун, жаныбарларын мен бергем дейт. Анда акыл айтат: Байлык, Бакыт менин созумо кулак салгылачы. Эгерде Акыл болбосо Байлыктын да Бакыттын да кимге кереги бар дейт. Алар копко чейин мен кучтуумун, мен кучтуумун деп талашышат. Акыры тыянак чыгара албай коюшат. Ошондуктан балдар биз аларга жардам берелиби? Эгерде силер бугун берилген тапшырмаларды так туура аткарсанар алардын кимиси кучтуу экендигин аныктайбыз. Эми жаны темага конулунорду бурайын.

1)Эки орундуу санды кошуу жана кемитүү боюнча слайд корсогуу (5мин)

Доскага чыгарып түшүндүрүү 4мисал

2)Эки орундуу сандарды кошуу жана кемитүүго мисалдар

1-топ $54+23=77$ $85+12=97$ $35-23=12$ $55-32=23$

2-топ $66+22=88$ $23+34=57$ $72-41=31$ $85-12=73$

3-топ $34+44=78$ $14+42=56$ $98-27=71$ $66-35=31$

3) Табышмактар

1-топ Мен бир сан ойлодум ага 1ди кошсом эн кичине эки орундуу сан келип чыкты.Ал кайсы сан?

$9+1=10$ 9)

2-топ Мен бир сан ойлодум.Андан бирди кемитсем эн чон эки орундуу сан чыгат.ал кайсы сан. $100-1=99$ 99)

3-топ Мен бир сан ойлодум .Ошол санга бирди кошсом,эн чон бир орундуу сан келип чыкты $8+ 1=9$ 8)

Физ минутка .Музыкага бийлешет.

4)Маселе иштоо №349 Короодо 35 кой бар эле.Ага дагы 24 кой кошушту.Короодо канча кой болуп калды?

Окуучулар маселени топтоп чыгып доскага чыгарышат

5)Класстер түздүрүү

1-топ Кайсы сандардын кошулуучусу 40 ка барабар

2-топ Кайсы сандардын кемитиндиси 10 го барабар

3-топ Геометриялык фигураларды сызгыла

б)Логикалык суроолор

1-топ Менде 20 улак бар.20 улакка канча кулак бар?

2-топ Келсек биздин класска 15 парта бар эле.

Канча бала окуйт деп кызыгышат канчалар.

Ар бир партада экиден жайгашканбыз капкачан

Так эсебин билбесек ,уят болот таппасак.

3-топ Жылкы баккан Асанда 30 жылкысы бар эле

Акмат кошту 10 жылкы

Кана эмесе ойлонсок канча болот жылкысы?

б) №350 маселе

1-катарга 21 дептер, 2-катарга андан 3 дептерге ашык коюлду. Эки катарга бардыгы канча дептер коюлду?

Сабакты жыйынтыктоо

Кана балдар Байлык Бакыт Акылдын кимиси кучтуу экен? Мен берген тапшырмаларды эмненин жардамы менен иштедик?

Акылыбыз менен иштедик. Кыргызтандын кооз тоолору, токойлору, жаныбарлары биздин байлыгыбыз экен. Бирок ошол байлыктарды акылыбыз менен пайдаланышыбыз керек экен.

Уй тапшырма №351, 352

Баалоо: Даракка момо байлатуу.

Зоналык семинарда математикадан "Эки орундуу сандарды кошуп жана кемитүү" темасында өтүлгөн ачык сабак 2-класс



