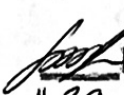


Бекітілді:
«Тайтөбе ауылының жалпы»
білім беретін мектебі» КММ
Мектеп директоры:

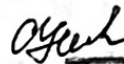
 Алиева Г.С.

"02" 09 2024 ж.

Келісілді:
Директордың оқу ісі жөніндегі
орынбасары:

 Куанышова Г.Б.
"29" 08 2024 ж.

Қаралды:
Әдістемелік бірлестік
жетекшісі:

 Усенова С.Н.
"27" 08 2024 ж.

№ 1 хаттама

**«Математика өмірде» таңдау курсының 2024-2025 оқу жылына
арналған күнтізбелік-тақырыптық жоспары**

Мұғалім: Мусабеева Айнаш Дүйсенбаевна

Сынып: 2 «А»

2024-2025 оқу жылы

Түсінік хат

Математика ғылымы - шын дүниенің сарқылмайтын және мүмкін болатын сандық қатынастары мен кеңістік ғылымын зерттейтін ғылым.

Бұл бағдарлама оқушыны математикалық курс бағдарламасындағы тапсырмалармен шектеп қоймай, табиғат берген қабілеттерін ашуға мүмкіндік жасайды. Бұл пән оқушының өмірге таным, түсінігін молайтып, шығармашылық қабілетін шыңдап, ғылымға, ұшқыр ойлауға қызығушылығын ашады.

Логикалық тапсырмаларды орындау барысында оқушы өздігінен ойланып, өз шамасын өзгелермен салыстыра отырып, ұшқыр ойлауға талпынады. Жеңілден қиынға, оңайдан күрделіге көшу, бірізді білім беру жүйесін шыңдай түседі.

Берілген «Математика өмірде» пәнін оқу арқылы оқушыларды іздемпаздыққа және өзіне сенімді болуға ұмтылдырады, ақыл-ой деңгейін қалыптастырады. Бұл пән баланың бойындағы қорқыныш пен «қате жасап қоямын-ау» деген мазасыз ойлар төмендейді де, сенімділік пен тұрақтылық дамиды.

Математика курсы баланың ой -өрісін дамытып қана қоймай, оны байқағыштыққа, шапшандылыққа, ойын дәлелдеуге үйретеді. Математика өмірде курсы аптасына бір рет оқытылады.

Пән бойынша оқу жүктемесінің көлемі: 2
сынып – аптасына 1 сағат, барлығы 34 сағат.

Бағдарлама негізгі 3 бөлімнен тұрады. Әр бөлім оқушылардың ой өрісін жетілдіріп, санасын саралауына мүмкіндік алады.

2 сыныпқа арналған «Математика өмірде» курсының күнтізбелік жоспары

- ✓ **Мақсаты:** 100 көлеміндегі сандарды және сәйкес шамаларды ауызша және жазбаша қосу, есептеу тәсілдері, санның құрамы, есептер құру, оларды әртүрлі тәсілмен шешу, шамаларды өрнектеу, күнделікті өмірде қолдана білу, геометриялық фигуралар туралы толық түсінік алу, оларды салу, салыстыру, көбейту және бөлу амалдарын оқуға даярлық жасау, кестелік қосу, азайту бөлімдерін меңгеру.
- ✓ **Меңгерілетін білім, білік, дағды:** Бірлік, ондық, жүздікпен санау, амалдардың орындалу реті, жақшалы өрнектерді шешу, есептеу тәсілдері, өлшем бірліктері, геометриялық фигураларды өлшеу, сал. Олардың қасиеттері, санның құрамы, кестелік, кестеден тыс қосу, азайту, есептер, есептің құрылымы.

Р/с	Мазмұны	Сағат саны	Өткізілетін күні
1	Екі және үш таңбалы сандар туралы түсінік	1	05.09.2024
2	Екі таңбалы сандардың ондық құрамы және олардың сәйкес жіктелуі.	1	12.09.2024
3	Ондықтан аттап қосу және азайту.	1	19.09.2024
4	Шамалар (ұзындық, масса, сыйымдылық, уақыт) және оның өлшем бірліктері.	1	26.09.2024
5	Шамаларды өлшеу және салыстыру.	1	03.10.2024
6	Екі амалмен шығарылатын есеп, оның ерекшелігі.	1	10.10.2024
7	Математикалық қызықты есептер.	1	17.10.2024
8	Екі және үш таңбалы сандарды разрядтық қосылғыштарға жіктеу.	1	24.10.2024
9	Білім, білік, дағдыны тексеру. Тест	1	07.11.2024
10	Сандық ребустар мен есептеулер.	1	14.11.2024
11	Екі және үш таңбалы сандарды разрядтық қосылғыштарға жіктеу.	1	21.11.2024
12	Қосудың ауыстырымдылық және терімділік қасиеті.	1	28.11.2024
13	Сиқырлы фигуралар	1	05.12.2024
14	Қосу ман азайту өзара кері амалдар.	1	12.12.2024
15	Арифметикалық амалдардың орындалу реті.	1	19.12.2024
16	Білім, білік, дағдыны тексеру. Бақылау жұмысы	1	26.12.2024
17	Теңдік және теңсіздіктер. Логикалық есептер.	1	09.01.2025
18	Теңдеу және оны шешу.	1	16.01.2025

19	Қарапайым және күрделі теңдеулерді шешу және құру.	1	26.01
20	Жұмбақ есептер	1	02.02
21	Жақшалы өрнектерде арифметикалық амалдардың орындалу реті.	1	09.02
22	Қиындылардан фигура құрастыруға арналған логикалық есептер.	1	16.02
23	Белгісіз үшінші қосылғышты табуға берілген есептер.	1	23.02
24	Фигураларға анықтама беру. Өлшеу, салу, салыстыру.	1	30.02
25	Бұрыштар. Олардың айырмашылығы. Өлшеу, салу.	1	6.03
26	Білім, білік, дағдыны тексеру. Тест	1	13.03
27	Көпбұрыштардың периметрін әр түрлі тәсілмен есептеу.	1	20.03
28	Өрнектер құру. Амалдардың орындалу реті.	1	03.04
29	Көңілді тапқыштар сайысы	1	10.04
30	Эстафеталық ойлау есептері.	1	17.04
31	Масса, ұзындық өлшемдері. Оларды өрнектеу, амалдар қолдану.	1	24.04
32	Жұмбақ есептер	1	08.05
33	Білім, білік, дағдыны тексеру. Бақылау жұмысы	1	15.05
34	Өтілген материалды пысықтау. Қорытынды сабақ	1	22.05