|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Білім беру ұйымының атауы | | Семей қаласы «№11 ЖОББМ» КММ | | | | |
| Пәні: | | Математика | | | | |
| Бөлім: | | Саяхат | | | | |
| Педагогтің аты-жөні: | | Кудайбергенова Анар Калиевна | | | | |
| Күні: | | 16.05.2023 | | | | |
| Сынып: 2 | | Қатысушылар саны: | | Қатыспағандар саны: | | |  |
| Сабақтың тақырыбы: | | №131сабақ. Геометрия элементтері | | | | |
| Оқу бағдарламасына сәйкес оқыту мақсаты: | | 2.3.1.4 фигураның белгісіз қабырғасын оның периметрі мен белгілі қабырғалары арқылы табу;  2.5.1.2\*\* есептерді шығару барысында ұзындығы, ені, периметр шамаларының өзара тәуелділігін пайдалану; | | | | |
| Сабақтың мақсаты | | фигураның белгісіз қабырғасын оның периметрі мен белгілі қабырғалары арқылы табу  есептерді шығару барысында ұзындығы, ені, периметр шамаларының өзара тәуелділігін пайдалану | | | | |
| Сабақтың барысы | | | | | | |
| Сабақтың кезеңдері | Педагогтің әрекеті | | Оқушының әрекеті | | Бағалау | Ресурстар |
| Сабақтың басы  10 мин | **Ұйымдастыру кезеңі**  Психологиялық ахуал қалыптастыру «Амандасу»  **Топқа бөлемін** : 4-ке саналу арқылы топтарға бөлінеді. Оқушыларды таяқшаларды алып, 1,2,3,4 топтарға бөлініп отрады.  Үй тапсырма  5-тапсырма  Теңдеуді шеш.  Х+(26+15)=56 5\*a=45  Х+41=56 a=45/5  х=15 a=9  15+(26+15)=56 5\*9=45  99-a=100-82 b/5=8  99-a=8 b=5\*8  a=99-8 b=40  a=91 40/5=8  99-91=100-82  c-(47-27)=59 32/x=4  c-20 = 59 x=32/4  c=59+20 x=8  c=79 32/8=4  79-(47-27)=59 | | Оқушылардың назарын сабаққа аудару  Үй тапсырмасын  Оқиды | | ҚБ: 1-10 балл  Дескриптор:  Теңдеуді шешеді -1б |  |
| Сабақтың ортасы  25мин | Жаңа сабақ  Фс тапсырма  1-тапсырма  Фигураларды сыз. Оларды әріптермен белгіле және белгіленуі бойынша жаз.    С түзуі \_\_\_\_\_\_\_\_\_  А сәулесі    AD кесіндісі | | Фигураларды сызады | | ҚБ: 1-10 балл  Дескриптор:  Фигураларды сызады-1б  Оны әріптермен белгілейді-1б |  |
|  | 2-тапсырма  Қабырғалары 2 см және 6 см болатын тіктөртбұрыш сыз. Оның периметрін әртүрлі тәсілмен есептеп тап.    Р =(а+b)\*2  Р =(6см+2см)\*2=16 см  Р =2см+2см+6см+6см= 16см | | Әртүрлі тәсілмен есептейді | | ҚБ: 1-10 балл  Дескриптор:  Тіктөртбұрыш сызады-1б  Периметрін табады-1б  1-тәсіл-1б  2-тәсіл-1б |  |
|  | ЕБҚ  3-тапсырма    Р =(а\*b)  Р =(3см+3см+3см+3см)=12 см  Р =3см\*4= 12 см | | Периметрін табады | | ҚБ: 1-10 балл  Дескриптор:  Периметрін табады-1б |  |
|  | 4-тапсырма  Есепті шығар.  Тіктөртбұрыш пішінді тордың ені 4 м,ал периметрі 20 м. Торлың ұзындығы неге тең?  Р=20м/2=10 10м-4м=6м  Жауабы: Тордың ұзындығы 6м | | Есепті шығарады | | ҚБ: 1-10 балл  Дескриптор:  Есепті шығарады-1б |  |
|  | ЕҚБ  5-тапсырма  Тіктөртбұрыш пішінді бөлменің ұзындығы 6м, ал ені одан 2м қысқа. Бөлменің периметрін тап.  6м/2=3м  Р=(6м+3м)\*2=18м  Р=6м+6м+3м+3м=18м  Р=6м\*2+3м\*2 | | Периметрін табады | | ҚБ: 1-10 балл  Дескриптор:  Периметрін табады-1б |  |
| Сабақтың соңы  10 мин | Үй тапсырма  6-тапсырма  Көлденеңінен   1. Түзудің бөлігі 2. 2 жазықтықтағы негізгі фигура 3. Өрнек 4. Кесіндінің неше ұшы бар? 5. Барлық қабырғалары өзара тең тіктөртбұрыш   Тігінен  Бұрыштың түрі.  Кері байланыс  C:\Users\User\Desktop\ҚМЖ 2021 4СЫНЫП\ҚБ\Без названия (1).jpg | | Сөзжұмбақ шешеді  Үй тапсырмасын алады  Кері байланыс жасайды | | Жарайсыңдар  Кері байланыс «Жұлдыздар шеруі» әдісі |  |

