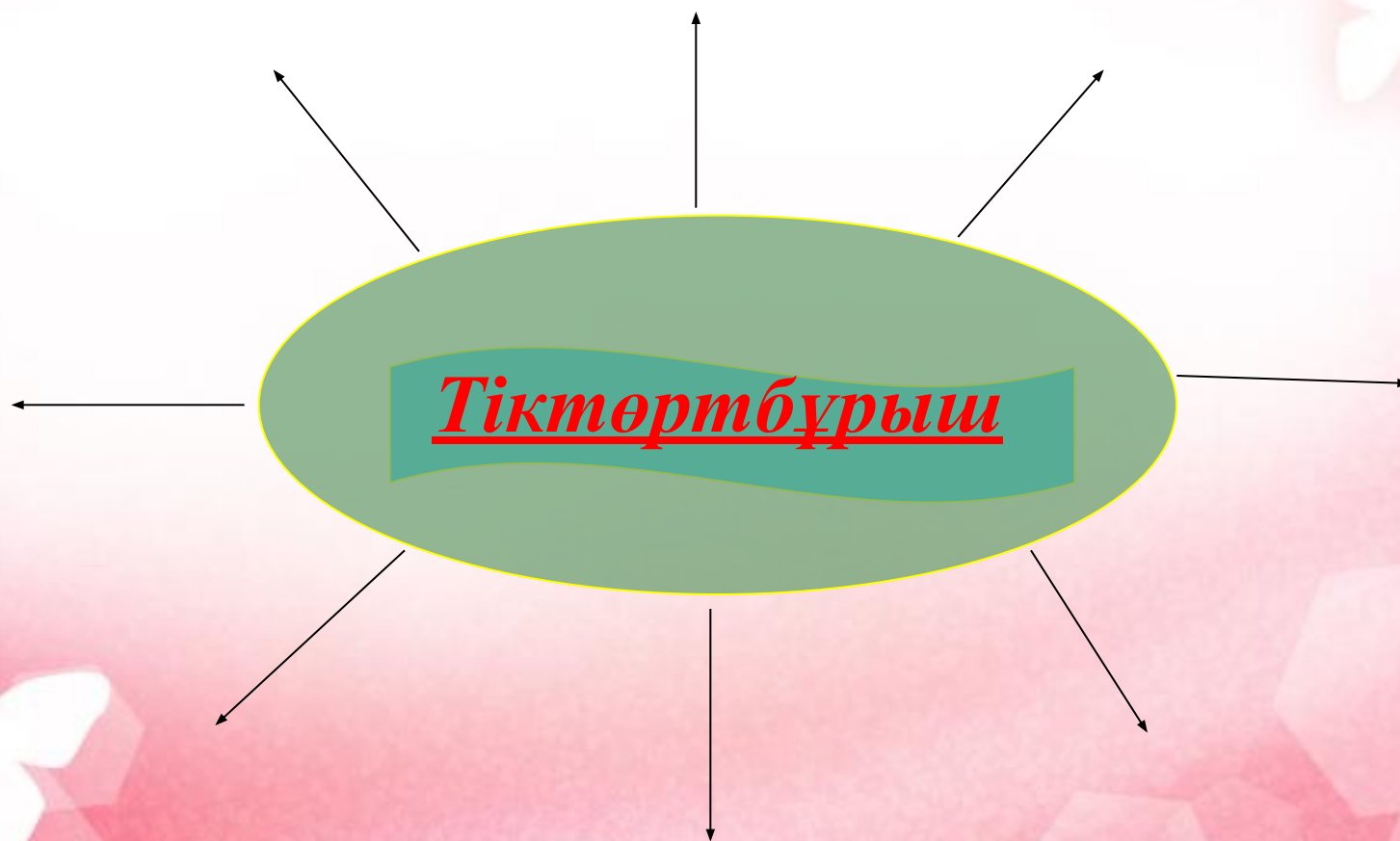


Ұйымдастыру кезеңі

1. Оқушыларды түгендеу
2. Үй тапсырмасын тексеру
3. Өтілу барысы: Бүгінгі сабағымыз Қазақстан тәуелсіздігінің 20 жылдығы мерей тойына арналады. Себебі еліміздің болашағы- білімді ұрпақ сендерсіңдер!
4. Сыныпты 4 топқа бөлу, әр топ дұрыс жауап үшін шарлар және жалаушалар алып отырады.

II топ. “Тіктөртбұрыш” тобының тапсырмасы: Топтастыру стратегиясы



Жұмбақтар шешіп, мақал - мәтел жалғасын тап

Бірдей санды бірнеше рет,
Көбейтуден тұрады
Егер оны ықшамдасаң,
Қандай атау болады.

Бүтін сан, бөлшек сандар
Барлығы да бар онда
Бұл қандай сан
айтыңдаршы
Оң, теріс сан бәрі сонда.

Егіз туған қос
жүйрік
Жарыса шауып
терлейді,
Бірін – бірі
көрмейді
Дамылсыз қанша
шапса да,
Бір мәреге
келмейді.



**Бір тал
кессең**
...

**Айдағаным бес
ешкі**
...

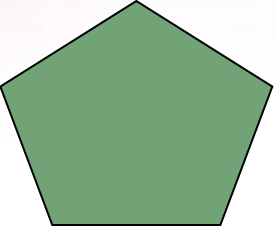


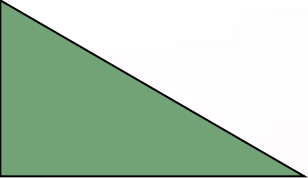
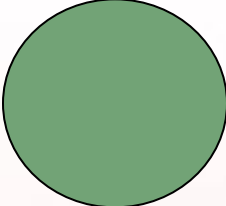

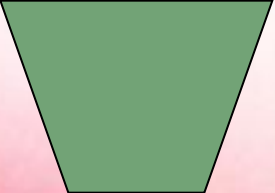

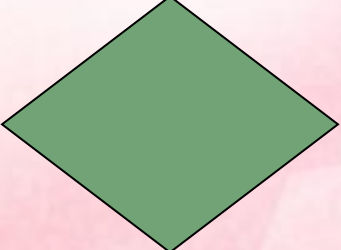
1 - тапсырма. Сематикалық картамен жұмыс

р/с	S	а	Жауаптар				
			в=0,25 м	в=6м	в=3 м	в=9 м	в=55 м
1	24 м ²	4 м					
2	9 м ²	3 м					
3	0,125 м ²	0,5 м					
4	3025 м ²	55 м					
5	9,36 м ²	1,04 м					

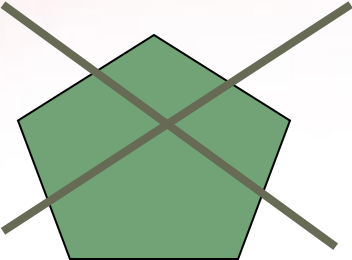

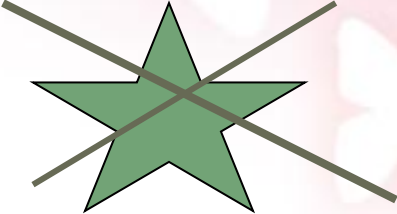
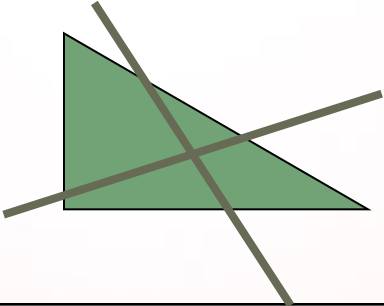
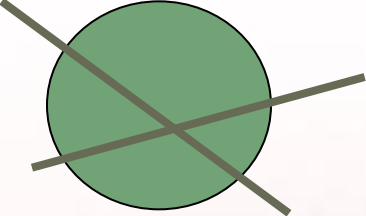

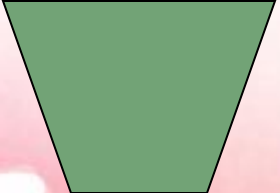
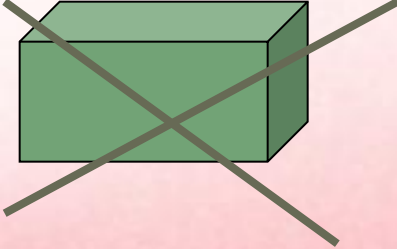
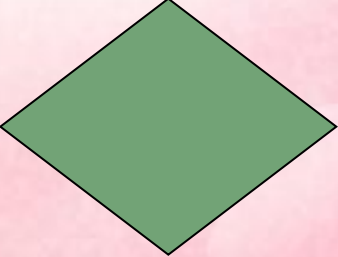
Жауабы:

р/с	S	а	Жауаптар				
			в=0,25 м	в=6м	в=3 м	в=9 м	в=55 м
1	24 м ²	4 м		+			
2	9 м ²	3 м			+		
3	0,125 м ²	0,5 м	+				
4	3025 м ²	55 м					+
5	9,36 м ²	1,04 м		-		+	

3 - тапсырма. Төртбұрыштар бар төркөзді анық

1 	2 	3 
4 	5 	6 
7 	8 	9 

Төртбұрыштар

1 	2 	3 
4 	5 	6 
7 	8 	9 

4 - тапсырма. Қасиеттеріне сәйкес кестеден белгіле

				
1.Қарама-қарсы қабырғалары параллель				
2.Барлық қабырғалары тең.				
3.Қарама-қарсы бұрыштары тең, іргелес бұрыштарының қосындысы 180°				
4.Барлық бұрыштары тік.				
5. Диагоналдары қилысып, қилысу нүктесінде қақ бөлінеді.				
6. Диагоналдары тең.				

Жауабы:

				
1.Қарама-қарсы қабырғалары параллель	+	+	+	+
2.Барлық қабырғалары тең.	-	-	+	+
3.Қарама-қарсы бұрыштары тең, іргелес бұрыштарының қосындысы 180°	+	+	+	+
4.Барлық бұрыштары тік.	-	+	-	+
5. Диагоналдары қилысып, қилысу нүктесінде қақ бөлінеді.	+	+	+	+
6. Диагоналдары тең.	-	+	-	+

Жауабы:

Қарама - қарсы қабырғалары параллель

$$S=ab$$

$$P=2(a+b)$$

Тіктөртбұрыш

Диagonalдары қиылысу нүктесінде қаж бөлінеді

Қарама - қарсы қабырғалары тең

Диagonalдары қиылысады

Хабарландыру!

Білімді жастарға
тендер жариялап отыр

Тыңдаңыздар! Тыңдаңыздар!

"Ақжол" білім

орталығын ашуға тендер жариялаймыз!!!

I. Мына сандардың ішіндегі жұп сандарды теріп жаз:

54, 69, 72, 113, 118, 210, 357, 429, 65, 90, 533, 687, 456, 501, 68, 246

2.

123, 340, 258, 824, 945, 2020, 198, 690, 2511, 2532, сандарының қайсысы 3-ке, 5-ке, 9-ға және 10-ға қалдықсыз бөлінеді?

3-ке: _____

5-ке: _____

9-ға: _____

10-ға: _____

Математикалық диктант

- Боялған бөлікті бөлшек түрінде жаз

