

"Школы"
 описи мемориала

Директор
 Давыдов Сергей С.

"Школы"
 30 букв

Мемориал И. П.



Беломыш
 Давыдов Сергей С.

Дети Максвелл откровения

Мемориал - Мемориал Мемориал
 Школы Школы Школы А. К.

Список
 (2022 - 2023 описи мемориала)

Вид	I	II	III	IV	V	VI
1-курс	10	10	10	10	10	10
2-курс	10	10	10	10	10	10
3-курс	10	10	10	10	10	10
4-курс	10	10	10	10	10	10
5-курс	10	10	10	10	10	10
6-курс	10	10	10	10	10	10

1-крате фланце нова одређена болничка.
 (1-крате нове издане 3 елем, 2-крате нове издане 84 елем, 3-крате нове издане 84 елем, 4-крате нове издане 84 елем)
 1-крате нове издане 84 елем, 2-крате нове издане 84 елем, 3-крате нове издане 84 елем, 4-крате нове издане 84 елем.

1.	1	5/08	5/08	5/08	1	Скупљање нове одређене (нове)
2.	1	6/08	6/08	6/08	1	Скупљање нове
3.	1	7/08	7/08	7/08	1	Скупљање нове
4.	1	8/08	8/08	8/08	1	Скупљање нове
5.	1	9/08	9/08	9/08	1	Скупљање нове
6.	1	10/08	10/08	10/08	1	Скупљање нове
7.	1	11/08	11/08	11/08	1	Скупљање нове
8.	1	12/08	12/08	12/08	1	Скупљање нове
9.	1	13/08	13/08	13/08	1	Скупљање нове
10.	1	14/08	14/08	14/08	1	Скупљање нове
11.	1	15/08	15/08	15/08	1	Скупљање нове
12.	1	16/08	16/08	16/08	1	Скупљање нове
13.	1	17/08	17/08	17/08	1	Скупљање нове
14.	1	18/08	18/08	18/08	1	Скупљање нове
15.	1	19/08	19/08	19/08	1	Скупљање нове
16.	1	20/08	20/08	20/08	1	Скупљање нове
17.	1	21/08	21/08	21/08	1	Скупљање нове
18.	1	22/08	22/08	22/08	1	Скупљање нове
19.	1	23/08	23/08	23/08	1	Скупљање нове
20.	1	24/08	24/08	24/08	1	Скупљање нове
21.	1	25/08	25/08	25/08	1	Скупљање нове

Скупљање нове

1.	1	5/10	5/10	5/10	1	Скупљање нове
2.	1	6/10	6/10	6/10	1	Скупљање нове
3.	1	7/10	7/10	7/10	1	Скупљање нове
4.	1	8/10	8/10	8/10	1	Скупљање нове
5.	1	9/10	9/10	9/10	1	Скупљање нове
6.	1	10/10	10/10	10/10	1	Скупљање нове
7.	1	11/10	11/10	11/10	1	Скупљање нове
8.	1	12/10	12/10	12/10	1	Скупљање нове
9.	1	13/10	13/10	13/10	1	Скупљање нове
10.	1	14/10	14/10	14/10	1	Скупљање нове
11.	1	15/10	15/10	15/10	1	Скупљање нове
12.	1	16/10	16/10	16/10	1	Скупљање нове
13.	1	17/10	17/10	17/10	1	Скупљање нове
14.	1	18/10	18/10	18/10	1	Скупљање нове
15.	1	19/10	19/10	19/10	1	Скупљање нове
16.	1	20/10	20/10	20/10	1	Скупљање нове
17.	1	21/10	21/10	21/10	1	Скупљање нове
18.	1	22/10	22/10	22/10	1	Скупљање нове
19.	1	23/10	23/10	23/10	1	Скупљање нове
20.	1	24/10	24/10	24/10	1	Скупљање нове
21.	1	25/10	25/10	25/10	1	Скупљање нове

Скупљање нове

Скупљање нове

Скупљање нове

№

Сабактон менен

саяттар

убакт.

Эскертүү.

17-сүйрөк. алгебра.

- 1. n-дуга тараптуу көпүрүктүн кыскартылган матрицасы.
- 2. Көпүрүк шарты.
- 3. Төртүнчү теориялык №3.
- 4. Урпагынын өлчөмү.
- 5. Көпүрүк шарты.
- 6. Различительные корни кубического уравнения.
- 7. Көпүрүк шарты. Теория №4.
- 8. Корсеттүү түрүндөгү квадраттык теңдемелер.
- 9. Көпүрүк шарты.
- 10. Теориялык шарт №4.
- 11. Көпүрүк шартынын шарты.
- 12. Корсеттүү түрүндөгү теңдемелердин бардык чечимдерин табуу.
- 13. Көпүрүк шартынын кыскартылган матрицасы.
- 14. Теориялык шарт №5.
- 15. Көпүрүк шартынын шарты.
- 16. Көпүрүк шартынын шарты.
- 17. Көпүрүк шарты.
- 18. Чейрекчи теориялык шарт №6.
- 19. Көпүрүк шартынын шарты.
- 20. Теориялык шарты.

- 1
- 1
- 1
- 1
- 2
- 1
- 2
- 1
- 1
- 1
- 1
- 2
- 2
- 1
- 1
- 1
- 1
- 1
- 1
- 1

- 7/11
- 8/11
- 9/11
- 14/11
- 15, 16/11
- 24/11
- 22, 23/11
- 28/11
- 24/11
- 30/11
- 5/12
- 6, 7/12
- 12, 13/12
- 14/12
- 19/12
- 20/12
- 21/12
- 26/12
- 27/12
- 28/12

- 9.11.
- 14.11.
- 15.11.
- 16/11
- 21.11.22.
- 23/11.
- 28, 29,
- 30/11.
- 6/12
- 6/12
- 4/12.
- 8, 13/12
- 19/12
- 20
- 21.
- 22.
- 26
- 27
- 28

Скимогаров, А.М.
 № 382
 № 386
 Калмакча.
 № 418.
 № 421. 424.

Сабантан мезен

- III - селен.
1. Кочыштанан мезенеректер манат
 2. Сабантан мезенден алынуучулар
 3. Сабантан мезенден алынуучулар
 4. Сабантан мезенден алынуучулар
 5. Сабантан мезенден алынуучулар
 6. Сабантан мезенден алынуучулар
 7. Сабантан мезенден алынуучулар
 8. Сабантан мезенден алынуучулар
 9. Сабантан мезенден алынуучулар
 10. Сабантан мезенден алынуучулар
 11. Сабантан мезенден алынуучулар
 12. Сабантан мезенден алынуучулар
 13. Сабантан мезенден алынуучулар
 14. Сабантан мезенден алынуучулар
 15. Сабантан мезенден алынуучулар
 16. Сабантан мезенден алынуучулар
 17. Сабантан мезенден алынуучулар
 18. Сабантан мезенден алынуучулар
 19. Сабантан мезенден алынуучулар

Сабантан

19

10/01	10/01
16.12/01	16.12/01
23/01	23/01
29/01	29/01
30/01	30/01
31/01	31/01
6/02	6/02
8/02	8/02
13/02	13/02
14/02	14/02
20/02	20/02
27/02	27/02
28/02	28/02
29/02	29/02
30/02	30/02
31.03/02	31.03/02

Убакт.

Эсептешүү №

13-сезон

1. Шүтээнхэлтэстэй мүнхэн-моторь эрхшүүр мүүшэ
 2. Дагнамгай нэгж хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ
 3. Шүтээн хэлдэг эрхшүүр мүүшэ № 6
 4. Стандалтай эрхшүүр мүүшэ
 5. Дагнамгай хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ, хөдөлмөрийн эрхшүүр мүүшэ
 6. Шүтээнхэлтэстэй мүүшэ № 8
 7. (Стандалтай) хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ
 8. Стандалтай мүүшэ, хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ
 9. Стандалтай мүүшэ, хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ
 10. Шүтээнхэлтэстэй мүүшэ
 11. Шүтээнхэлтэстэй мүүшэ, хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ
 12. Шүтээнхэлтэстэй мүүшэ, хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ
 13. Шүтээнхэлтэстэй мүүшэ, хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ
 14. Шүтээнхэлтэстэй мүүшэ, хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ
 15. Шүтээнхэлтэстэй мүүшэ, хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ № 10
 16. Шүтээнхэлтэстэй мүүшэ, хөдөлмөрийн нэртэмдэ мүүшэ

13

3/04 F
 4/04 F
 10/04 F
 11/04 F
 12/04 F
 18/04 F
 24/04 F
 24/04 F
 25/04 F
 1/05 F
 2/05 F
 8/05 F
 9/05 F
 15/05 F
 16/05 F
 22/05 F
 23/05 F

Содержание

Содержание

14-кратное сокращение

(1-мезенхимная индукция из мезенхимы, 2-мезенхимная индукция из мезенхимы, 3-мезенхимная индукция из мезенхимы)

I-серия

1. При воздействии индукции мезенхимная индукция
2. Мезенхимная индукция мезенхимы
3. Мезенхимная индукция мезенхимы
4. Мезенхимная индукция мезенхимы
5. Мезенхимная индукция мезенхимы
6. Мезенхимная индукция мезенхимы
7. Мезенхимная индукция мезенхимы
8. Мезенхимная индукция мезенхимы

II-серия

1. Мезенхимная индукция мезенхимы
2. Мезенхимная индукция мезенхимы
3. Мезенхимная индукция мезенхимы
4. Мезенхимная индукция мезенхимы
5. Мезенхимная индукция мезенхимы
6. Мезенхимная индукция мезенхимы
7. Мезенхимная индукция мезенхимы
8. Мезенхимная индукция мезенхимы

8

- | | | | |
|---|--------|--------|--------|
| 1 | 8/0,9 | 8/0,9 | 8/0,9 |
| 2 | 15/0,9 | 15/0,9 | 15/0,9 |
| 3 | 22/0,9 | 22/0,9 | 22/0,9 |
| 4 | 29/0,9 | 29/0,9 | 29/0,9 |
| 5 | 36/0,9 | 36/0,9 | 36/0,9 |
| 6 | 43/0,9 | 43/0,9 | 43/0,9 |
| 7 | 50/0,9 | 50/0,9 | 50/0,9 |
| 8 | 57/0,9 | 57/0,9 | 57/0,9 |

- | | | | |
|---|--------|--------|--------|
| 1 | 8/0,9 | 8/0,9 | 8/0,9 |
| 2 | 15/0,9 | 15/0,9 | 15/0,9 |
| 3 | 22/0,9 | 22/0,9 | 22/0,9 |
| 4 | 29/0,9 | 29/0,9 | 29/0,9 |
| 5 | 36/0,9 | 36/0,9 | 36/0,9 |
| 6 | 43/0,9 | 43/0,9 | 43/0,9 |
| 7 | 50/0,9 | 50/0,9 | 50/0,9 |
| 8 | 57/0,9 | 57/0,9 | 57/0,9 |

- III-серия № 14
- № 15
- № 16
- № 17
- № 18

Содержание

Содержание

9

- | | | | |
|---|----|----|----|
| 1 | 7 | 7 | 7 |
| 2 | 14 | 14 | 14 |
| 3 | 21 | 21 | 21 |
| 4 | 28 | 28 | 28 |
| 5 | 35 | 35 | 35 |
| 6 | 42 | 42 | 42 |
| 7 | 49 | 49 | 49 |
| 8 | 56 | 56 | 56 |

- I-серия
1. Мезенхимная индукция мезенхимы
 2. Мезенхимная индукция мезенхимы
 3. Мезенхимная индукция мезенхимы
 4. Мезенхимная индукция мезенхимы
 5. Мезенхимная индукция мезенхимы
 6. Мезенхимная индукция мезенхимы
 7. Мезенхимная индукция мезенхимы
 8. Мезенхимная индукция мезенхимы

- № 19
- № 20
- № 21
- № 22
- № 23
- № 24
- № 25

- | | | | |
|---|----|----|----|
| 1 | 7 | 7 | 7 |
| 2 | 14 | 14 | 14 |
| 3 | 21 | 21 | 21 |
| 4 | 28 | 28 | 28 |
| 5 | 35 | 35 | 35 |
| 6 | 42 | 42 | 42 |
| 7 | 49 | 49 | 49 |
| 8 | 56 | 56 | 56 |

- II-серия
1. Мезенхимная индукция мезенхимы
 2. Мезенхимная индукция мезенхимы
 3. Мезенхимная индукция мезенхимы
 4. Мезенхимная индукция мезенхимы
 5. Мезенхимная индукция мезенхимы
 6. Мезенхимная индукция мезенхимы
 7. Мезенхимная индукция мезенхимы
 8. Мезенхимная индукция мезенхимы

№

Сабактон менен

саятка

убакта

Эскертм.

11-клас III - кезден. геометрия

1.	Айлануу теориясы менен кошулган турунун.	1	11/01	13/01
2.	Учкыч.	1	12/01	27/01
3.	Учкычтын бетинин аянты	1	18/01	4/02
4.	Көчүр.	1	19/01	11/02
5.	Көчүрмө көчүр.	1	25/01	18/02
6.	Көчүрмө бетинин аянты.	1	26/01	
7.	Таблица №3	1	1/02	
8.	Учкычтын ортосу.	1	2/02	
9.	Учкычтын бетинин аянты	1	8/02	
10.	Айлануу теориясы менен кошулган турунун дан өлкөсүнүн	1	9/02	
11.	Таблица менен. №3.	1	15/02	
12.	Таблица менен үчкычтын шарты.	1	16/02	
13.	Учкычтын көчүрмө менен турунун Түрөккөчүрмө менен көчүр.	1	22/02	
14.	Көчүрмө менен.	1	23/02	
15.	Түрөккөчүрмө менен көчүр.	1	1/03	
16.	Таблица №4	1	2/03	
17.	Учкычтын көчүр.	1	8/03	
18.	Түрөккөчүрмө менен көчүр.	1	9/03	
19.	Таблица менен. №4.	1	15/03	
20.	Таблица менен үчкычтын шарты	1	16/03	

Сабактон теңізі

сағат

убал

эскертп.

11-кәсе 19-гейрек. геология.

1.	Кесірген түрлендіріліп қолы	1	29/05
2.	Қолы түрлендіріліп	1	30/05
3.	Тізім № 5	1	6/04
4.	Қолы түрлендіріліп	1	3/04
5.	Кесірген қолы түрлендіріліп	1	13/04
6.	Қолы түрлендіріліп	1	14/04
7.	Қолы түрлендіріліп	1	20/04
8.	Тізім № 5	1	21/04
9.	Қолы түрлендіріліп	1	27/04
10.	Қолы түрлендіріліп	1	28/04
11.	Қолы түрлендіріліп	5	3, 4, 10, 11, 12/05
12.	Тізім № 6	1	15/05
13.	Қолы түрлендіріліп	1	24/05

17

Сабантунь месес

саятма

убан

эсертмэ

10-июль. Аларна тана ашамудун баштамын
(1-таунь тандун тундунки 2 саят, 2-таунь тандун тундунки 2 саят, тун ишмэ. 68 саят.

I-гейрек.

- 1. Тримоналетриялон дунимемер, урдун
- 2. Кошурь шиме.
- 3. Тесттик меншарисар №1
- 4. Функиндор тана ашамудун урдун
- 5. Кошурь шиме.
- 6. тун тана тана дунимемер.
- 7. Тримоналетриялон дун-дун лезиндурдун
- 8. Меншарун шиме №1
- 9. Катонан устунан шиме
- 10. Функиндор тандун ашамудун тана кешим.

1	5/09	5/09
2	6/09	6/09
3	12/09	12/09
4	13/09	13/09
5	19/09	19/09
6	20/09	20/09
7	26/09	26/09
8	27/09	27/09
9	3/10	3/10
10	4/10	4/10
11	10/10	10/10
12	11/10	11/10
13	17.18/10	17.18/10
14	24/10	24/10
15	25/10	25/10

№5.
№7. 2/е).
Катонан.
№14.
№13. 19.
№21.
№29. 27.
Катонан.
Катонан.
№39 №37.
№43 2/е)
№51. Катонан.
Катонан.
Катонан.

II-гейрек.

- 1. ашам ашам ашам ашам.
- 2. монкой тримоналетриялон месденемер.
- 3. Тесттик шиме. №2.
- 4. монкой тримоналетриялон бероборандон
- 5. Тримоналетриялон месденемер тана тандун системелер, шиме
- 6. Меншарун шиме №3
- 7. Катонан устунан шиме.

2	2, 2/11	14. 15/11.
3	14, 15, 21/11	21, 22, 28.
1	22/11	29
2+2	28, 29, 5, 6/11	5, 6, 12, 13
2+*	12, 13, 19, 20	19, 20.
1	26/12	26.
1	27/12	27.

№151 154.

10-клас

III - селрэн. амбар.

1.	Түүхүү	2
2.	Түүхүү селтөөр эрхээр.	2
3.	Төстийн төлөөр №5	1
4.	Төстийн эрхээр түүхүү	3
5.	Түүхүү селтөөр эрхээр түүхүү	3
6.	Төстийн төлөөр №4	1
7.	Төстийн эрхээр шүүгээ	1
8.	Түүхүү селтөөр эрхээр	1
9.	Түүхүү селтөөр эрхээр төлөөр	2
10.	Төстийн төлөөр	1
11.	Төстийн төлөөр №5 (сэлрэн)	1
12.	Төстийн эрхээр шүүгээ	1

2
2
1
3
3
1
1
1
2
1
1
1
1

10.16/01	18.12/01
17.23/01	23.24/01
24/01	30/01
30.31.6/02	31.6.2/02
7.13.14/02	13.14.20
20/02	21/02
21/02	
27/02	
28.6/03	
2/03	
13/03	
14/03	

IV - селрэн.

1.	Түүхүү эрхээр төлөөр техникээр	1
2.	Төстийн төлөөр	1
3.	Төстийн төлөөр сэлтөөр төлөөр	1
4.	Төстийн төлөөр №5	1
5.	Төстийн төлөөр эрхээр түүхүү	2
6.	Төстийн төлөөр шүүгээ	2
7.	Төстийн төлөөр эрхээр төлөөр эрхээр	2
8.	Төстийн төлөөр шүүгээ	2
9.	Төстийн төлөөр №6 (сэлрэн)	1
10.	Төстийн төлөөр эрхээр шүүгээ	1
11.	Төстийн төлөөр	2

1
1
1
1
2
2
2
2
1
1
2
2

3/04
4/04
10/04
11/04
17.18/04
24.25/04
1.2/05
8.9/05
15/05
16/05
22.23/05

76.

№	Собачья масса	сается	убаво	Эксперт
I - сейрек.				
1.	Стереометрия или пеллиги тушунуу- тору кайра өкмөттөрү.	2	7, 8 / 09	7, 8 / 09. № 1. № 3. № 4.
2.	Коллуну шытоо.	2	19, 15 / 09	19, 15 / 09. № 10. № 13
3.	Терезедеги төмө койгонду туу сунуулар.	1	21 / 09	21 / 09. № 2. сунуу кечүү
4.	Коллуну шытоо.	2	22, 28 / 09	22 / 09 28 / 09. № 4. № 7. 11.
5.	План № 1.	1	29 / 09	29 / 09. (№ 7. 11.) Кайталоо
6.	Туу сунуу менен териздиктин / дунуу.	1	5 / 10	5 / 10. № 3 сунуу кечүү.
7.	Коллуну шытоо.	2	6. 12 / 10	6. 12 / 10. № 9. 11.
8.	Техникуруу ш. № 1. (рейтинг).	1	13 / 10	13 / 10. Кайталоо.
9.	Котомонд устундуу шытоо.	1	19 / 10	19 / 10. Кайталоо
10.	Кайталоо	1	20 / 10	20 / 10. Кайталоо.
11.	Залем	2	26, 28 / 10	
II - сейрек.				
1.	Терезедеги териздиктер	1	16 / 11	9 / 11. № 4 13-бет. № 2.
2.	Коллуну шытоо	2	17, 25 / 11	10, 16 / 11
3.	Туу сунуу менен аргументтер дунуу	2	24, 30 / 11	17, 23. № 5. 18-бет. 20-бет.
4.	Терезедеги териздиктер туу сунуулар	2	1, 7 / 12	24, 30
5.	Коллуну шытоо	1	8 / 12	1.
6.	Техникуруу ш. № 2	1	14 / 12	8
7.	Котомонд устундуу шытоо.	2	15, 21 / 10	8, 14. № 6.
8.	Туу сунуу менен териздиктин перне- дунуу аргументтер	2	22, 28 / 10	15, 21 / 11.
9.	Коллуну шытоо	1	28 / 10	22
10.	Техникуруу ш. № 3	1	29 / 10.	28
11.	Кайталоо	1		
		74		

III - рейс.

1.	Полугодие perpendicular танаи полтаи	2	11.12/01	18.19/01.
2.	Челантени танаи полтаи селани аралаи	2	18.19/01.	
3.	Колуру шимод.	2		
4.	Теролель танаи полтаи танаи	2	25.26/01.	26.28/01.
5.	Колуру шимод.	2	1.2/02.	2.4/02.
6.	Танаи полтаи танаи полтаи	1	8/02	8,11/02.
7.	Танаи полтаи танаи полтаи	2	9.15/02.	11/02 16/02.
8.	Колуру шимод.	2	16.22/02.	18.
9.	Перпендикуляр танаи полтаи	2	23/02. 1/03	
10.	Колуру шимод.	2	2, 8/03	
11.	Колуру шимод. № 4	1	9/03	
12.	Колуру шимод.	1	15/03	
13.	Колуру шимод.	1	16/03	

IV - рейс

1.	Колуру шимод танаи буртани координа -	1	29/03	
2.	Колуру шимод.	1	30/03	
3.	Колуру шимод.	1	5/04	
4.	Колуру шимод.	1	6/04	
5.	Колуру шимод.	1	12/04	
6.	Колуру шимод.	1	13/04	
7.	Колуру шимод.	1	19/04	
8.	Колуру шимод.	1	20/04	
9.	Колуру шимод.	1	26/04	
10.	Колуру шимод.	1	27/04	
11.	Колуру шимод.	1	3/05	
12.	Колуру шимод.	4	4, 10, 13, 17/05	
13.	Колуру шимод.	9	18/24/05	