

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫ
НАРЫН ОБЛУСУ
АТ-БАШЫ РАЙОНУ



КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА
НАРЫНСКАЯ ОБЛАСТЬ
АТ-БАШИНСКИЙ РАЙОН

КАСЫКЕ МАМБЕТАЛИЕВ
АТЫНДАГЫ ОРТО МЕКТЕБИ

СРЕДНЯЯ ШКОЛА ИМЕНИ
КАСЫКЕ МАМБЕТАЛИЕВА

БУЙРУК

ПРИКАЗ

« 30 » август 2022-жыл № 1

Ат-Башы айылы

Касыке Мамбеталиев атындагы орто мектебинде мектеп компонентин предметтерге берүү жөнүндө.

Касыке Мамбеталиев атындагы орто мектебинде мектеп компонентин предметтерге берүү максатында **буйрук кылам:**

1. Касыке Мамбеталиев атындагы орто мектебинде мектеп компоненти мектептин 2022-жылдын 30-августундагы №1 педагогикалык Кеңешменин протоколунун негизинде төмөндөгү предметтерге берилсин:
 1. 5-класс математика предмети — жетекчиси Өмүрзакова Чынар;
 2. 8-класс кыргыз тили предмети — жетекчиси Эшимбекова Гүлмайрам;
 3. 10-класс физика предмети — жетекчиси Каленова Айчүрөк.
2. Мектеп компоненти боюнча тапшырылган предметтердин жетекчилерине календардык тематикалык пландарын түзүп бекитүү жагы тапшырылсын.
3. Сабактарды өтүү мектептин жүгүртмөсүнө ылайык жүргүзүлсүн.
4. Бул буйруктун аткарылышын көзөмөлдөө жагы мектептин окуу бөлүмүнүн башчысы Э.Бобушовага тапшырылсын.

Мектеп директору:



У.Токтакунов

Жиберилсин: көктөмөгө

Бекитем
Касыке Мамбеталиев атындагы орто
орто мектебинин директору :

У.Ф. Токтакунов.
“ 30 ” *сентябрь* 2022-жыл

Текшерилди
Касыке Мамбеталиев атындагы орто
мектебинин окуу бөлүмүнүн башчысы:

Э.Т. Бобушова
“ 30 ” *сентябрь* 2022-жыл

Каралды
Касыке Мамбеталиев атындагы
мектебинин секция жетекчи

Р.Ж. Кыдыралиева
“ 30 ” *сентябрь* 2022-жыл

Компонент

8-класс

жумасына 1 саат

1-чейрек

| № | Өтүүлүчү сабактын темасы | Сааты | Өтүү жумасы | Өткөн күн | Сабактын жабдылышы, колдонулган адабияттар. | Эскертүү |
|---|--|-------|-------------|-----------|--|----------|
| 1 | Киришүү | 1 | 05.09-09.09 | 6.09 | «Нова» билим берүү мекемеси Аналогиялар жана сүйлөмдөрдү толуктоо окуу жана түшүнүү. | |
| 2 | Аналогиялар | 1 | 12.09-16.09 | 13.09 | | |
| 3 | Түрлөрдүн байланышы. Сөздөрдү байланыштыруу. | 1 | 19.09-23.09 | 20.09 | | |
| 4 | Антоним- синонимдик байланыш. | 1 | 26.09-30.09 | 27.09 | | |
| 5 | Ирет байланыш. Себеп- натыйжа байланыш. | 1 | 03.10-07.10 | 4.10 | | |
| 6 | Зат анын курамынын байланышы. | 1 | 10.10-14.10 | 11.10 | | |
| 7 | Сынамык тест. | 1 | 17.10-21.10 | 18.10 | | |
| 8 | Бүтүн бөлүк байланыш | 1 | 24.10-28.10 | 25.10. | | |

Компонент

8-класс

жумасына 1 саат

2-чейрек

| № | Өтүүлүчү сабактын темасы | Сааты | Өтүү жумасы | Өткөн күн | Сабактын жабдылышы, колдонулган адабияттар. | Эскертүү |
|---|--------------------------------------|-------|-------------|-----------|--|----------|
| 1 | Зат жана анын милдети. | 1 | 14.11-18.11 | 15.11 | «Нова» билим берүү мекемеси Аналогиялар жана сүйлөмдөрдү толуктоо окуу жана түшүнүү. | |
| 2 | Тест. | 1 | 21.11-25.11 | 22.11 | | |
| 3 | Сөздөрдүн байланышы жөнүндө түшүнүк. | 1 | 28.11-02.12 | 29.11 | | |
| 4 | Сүйлөм төлуктоо. | 1 | 05.12-09.12 | 6.12 | | |
| 5 | Фразеологизмдердин маанисин аныктоо. | 1 | 12.12-16.12 | 13.12 | | |
| 6 | Сүйлөмдүн маанилик түрлөрү. | 1 | 19.12-23.12 | 20.12 | | |
| 7 | Сынамык тест. | 1 | 26.12-28.12 | 27.12. | | |

Компонент

8-класс

жумасына 1 саат

3-чейрек

| № | Өтүүлүчү сабактын темасы | Сааты | Өгүү жумасы | Өткөн күн | Сабактын жабдылышы, колдонулган адабияттар. | Эскертүү |
|---|--|-------|-------------|-----------|---|----------|
| 1 | Сүйлөмдө колдонулган кызматчы сөздөрдүн мааниси. | 1 | 16.01-20.01 | 17.01 | «Нова» билим берүү мекемеси Аналогиялар жана сүйлөмдөрдү толуктоо окуу жана түшүнүү. | |
| 2 | Сүйлөмдөрдү толуктоо. | 1 | 23.01-27.01 | 24.01 | | |
| 3 | Сынамык тест. | 1 | 30.01-03.02 | 31.01 | | |
| 4 | Сүйлөмдөрдүн орфографиялык эрежелери. | 1 | 06.02-10.02 | 7.02 | | |
| 5 | Сүйлөмдөрдү сырдык сөздөр менен толуктоо. | 1 | 13.02-17.02 | 14.02 | | |
| 6 | Тексттин темасы жана негизги ою. | 1 | 20.02-24.02 | 21.02 | | |
| 7 | №4 Тест | 1 | 27.02-03.03 | 28.02. | | |
| 8 | Тексттерге тема коюу. | 1 | 06.03-10.03 | 7.03 | | |
| 9 | Сынамык тест. | 1 | 13.03-17.03 | 14.03. | | |

Компонент

8-класс

жумасына 1 саат

4-чейрек

| № | Өтүүлүчү сабактын темасы | Сааты | Өтүү жумасы | Өткөн күн | Сабактын жабдылышы, колдонулган адабияттар. | Эскертүү |
|---|--|-------|-------------|-----------|---|----------|
| 1 | Окуп түшүнүү. | 1 | 27.03-31.04 | | «Нова» билим берүү мекемеси Аналогиялар жана сүйлөмдөрдү толуктоо окуу жана түшүнүү. | |
| 2 | Тексттеги негизги ойдун башында жана аягында берилиши. | 1 | 03.04-07.04 | | | |
| 3 | Тексттин негизги оюн аныктоо. | 1 | 10.04-14.04 | | | |
| 4 | Тексттен туура тыянак чыгара билүү. | 1 | 17.04-21.04 | | | |
| 5 | Тест. | 1 | 24.04-28.04 | | | |
| 6 | Тексттин айрым компоненттерин байланыштыра билүү. | 1 | 01.05-05.05 | | | |
| 7 | Тест. | 1 | 08.05-12.05 | | | |
| | Сөз маанисин табууга багытталган суроолор | 1 | 15.05-19.05 | | | |
| 8 | Чейректик кайталоо. | 1 | 22.05-25.05 | | | |

<<БЕКТЕМ>>

Касыке Мамбеталиев атындагы орто мектебинин директору

У.Ф.Токтакунов
У.Ф.Токтакунов

<<30>> *август* 2022-жыл



<<ТЕКШЕРИЛДИ>>

Касыке Мамбеталиев атындагы орто мектебинин окуу бөлүмүнүн башчысы

Э.Бобушова
Э.Бобушова

<<30>> *август* 2022-жыл

<<КАРАЛДЫ>>

Касыке Мамбеталиев атындагы орто мектебинин усулдук бирикме жегекчиси

Г.Абасова
Г.Абасова

<<30>> *август* 2022-жыл

Физика 10-класс компонент боюнча календарлык план

| № | Өтүлүүчү материалдын мазмуну | сааты | Өтүү убагы | Өтүлгөн убагы | Көрсөтмө куралдар | Адабияттар | Эскертүү |
|----------|---|-------|------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|
| 1-чeyрек | | | | | | | |
| 1 | Физика сабактарында, лабораториялык иштерди аткарууда коопсуздук боюнча киришүү. Дүйнөнүн илимий сүрөттөлүшү. | 1 | 1.09 | 1.09 | Слайд | Мамбетакунов | |
| 2 | Кинематиканын негизги мүнөздөмөлөрү. | 1 | 5-9.09 | 8.09 | Таблица | Рымжеевич | |
| 3 | түз сызыктуу бир калыптагы кыймылдын теңдемеси. Маселе иштоо. | 1 | 12-16.09 | 15.09 | Формулалар | Маселе жыйнагы | |
| 4 | Бир калыпта ылдамдатылган кыймылдын теңдемеси. Ылдамдануу. Ылдамданууга маселе иштоо. | 1 | 19-23.09 | 23.09 | Таблица | НЦТ | |
| 5 | Нерсенин айлана боюнча кыймылы. Маселе иштоо | 1 | 26-30.09 | 30.09 | Формула | Тесттер жыйнагы | |
| 6 | Механиканын негизги закондору. Ньютондун механикасы. | 1 | 3-7.10 | 7.10 | Слайд | Окуу китеби | |
| 7 | Серпилуу кучу, сүрүлүү күчү. Маселе иштоо | 1 | 10-14.10 | 14.10 | Формула | НЦТ | |
| 8 | Ньютондун закондорун колдонууга маселе иштоо | 1 | 17-21.10 | 21.10 | Таблица | Рымжеевич | |
| 9 | Тест | 1 | 24-28.10 | 26.10 | | НЦТ | |

2-Чейрек

| | | | | | | |
|----|---|---|----------|-------|---------|-------------------|
| 10 | Буткул дуйнолук тартылуу закону боюнча маселелерди иштоо | 1 | 11.11 | 11.11 | Слайд | Мамбетакунов |
| 11 | Баллистикалык кыймыл. Бурчка горизонт жана горизонталдуу ыргытылган нерселердин кыймылына маселе иштоо. | | 14-18.11 | 18.11 | Таблица | Токтогулов |
| 12 | Түз сызыктуу кыймылдын динамикасы. Маселе иштоо(жантык тегиздик) | 1 | 21-25.11 | 25.11 | Формула | НЦТ |
| 13 | Айлануу кыймылына маселе иштоо | 1 | 28-2.12 | 2.12 | Таблица | Рымкеевич |
| 14 | Кучтун моменти. Нерселердин тең салмактуулук шартына маселе иштоо | 1 | 5-9.12 | 9.12 | Слайд | Маселелер жыйнагы |
| 15 | Импульс. Импульстун сакталуу законуна маселе иштоо | 1 | 12-16.12 | 16.12 | Формула | Физика |
| 16 | Текшеруу иш | 1 | 19-23.12 | 23.12 | | |

3-Чейрек

| | | | | | | | |
|----|--|---|---------|------|----------------------|----------------------|------|
| 17 | Механикалык энергиянын айлануу жана сакталуу закону. Жумуш. Кубаттуулук маселе иштоо | 1 | 16-20.1 | 20.1 | Формула | Мамбетакунов | |
| 18 | Механикалык термелүүлөр. Жиптеги,пружинадагы жуктун эркин термелүүсү. Механикалык толкундар маселе иштоо | | 23-27.1 | 27.1 | Слайд | Физика | |
| 19 | Идеалдык газ . Абсолюттук температура. Маселе иштоо | | 30-3.2 | 3.2 | НЦТ | Рымкеевич | |
| 20 | Идеалдык газ абалынын тендемесине маселе иштоо. | 1 | 6-10.2 | 10.2 | Физика формулалар | Маселелер жыйнагы | |
| 21 | Изопроцесстер. Газ закондоруна маселе иштоо | 1 | 13-17.2 | 17.2 | Таблица | Токтогулов | |
| 22 | Заттын агрегаттык абалы. Салыштырма нымдуулукту аныктоого маселе иштоо | 1 | 20-24.2 | 3.3 | Слайд | НЦТ | 24.2 |
| 23 | Катуу нерселердин механикалык касиеттерине маселе иштоо | 1 | 27-3.2 | 4.2 | Формула | Маселелер жыйнагы | |
| 24 | Ички энергия. Термодинамиканын биринчи законуна маселе иштоо | 1 | 6-10.3 | 10.3 | Формула | Физика | |
| 28 | Тест | 1 | 13-17.3 | 17.3 | НЦТ | НЦТ | |

4-чөйрөк

| | | | | | | |
|----|---|--------|---------|------|----------------------|----------------|
| 29 | Жылуулук санын эсептоого маселелер. Адиабаттык процесс. | 1 | 27-31.3 | 31.3 | Таблица | Мамбетакунов |
| 30 | Жылуулук кыймылдаткычынын ПАК аныктоого маселе иштоо | 1 | 3-7.4 | 8.4 | Слайд | Рымкеевич |
| 31 | Электростатика. Кулондун законуна маселе иштоо. | 1 | 10-14.4 | 14.4 | Формула | Токтогулов |
| 32 | Электр талаасынын потенциалы. Чыңалуу. Электростатикалык талаанын потенциалына маселе иштоо | 1 | 17-21.4 | 21.4 | НЦТ | Маселе жыйнагы |
| 33 | Электр сыйымдуулугу. Конденсатор. Конденсаторду туташтыруу жана аларга маселе иштоо | 1 | 24-28.4 | 28.4 | Слайд | Физика |
| 34 | Электр кыймылдаткыч күчү. Толук чынжыр үчүн Ом закону. Маселе иштоо Электр чынжырындагы өткөргүчтөрдү удаалаш жана параллель туташтыруу. | 1 1 | 1-5.5 | | Видео таблица | Физика |
| 36 | Токтун жумушу жана кубаттуулугу. Маселелерди иштоо. | 1 | 15-19.5 | | Формула | Рымкеевич |
| 37 | Ар кандай чөйрөдөгү электр тогу. Плазма, маселе иштоо | 1 | 8-12.5 | | Таблица | Мамбетакунов |
| 38 | Тест. | 1 | 15-19.5 | | НЦТ | НЦТ |
| 39 | Жалпы кайталоо | 1 | 22-25.5 | | | |

Бекитем
Касыке Мамбеталиев атындагы
орто мектебинин директору:

Мамбет У.Ф.Токтакунов

“ 30 ” август 2022-ж

Текшерилди
Касыке Мамбеталиев атындагы орто
мектебинин окуу бөлүмүнүн башчысы

Э.Бобушова Э.Бобушова

“ 30 ” август 2022-ж

Каралды
Касыке Мамбеталиев атындагы орто
мектебинин усулдук бирикме жетекчиси

Г.Абасова Г.Абасова

“ 30 ” август 2022-ж

Календарлык план 2022-2023-окуу жылы

Компонент 5-класс

(жумасына 4 саат, бардыгы 34 саат). (С.К. Кыдыралиев математика: Орто мектептин 5-классы үчүн окуу китеби)

| № | Өтүлүүчү материалдын мазмуну | Саат | Мөөнөтү | Өтүлгөн күнү | жабды- лышы | Колдонулган адабияттар | эскертүү |
|----|---|------|---------------|--------------|--|----------------------------------|----------|
| | 1-чейрек | | | | | | |
| 1. | Көптүк түшүнүгү. | 1 | 01.09-02.09 | 02.09 | арточкалар, тест китепчелер, ТСО аражаттары, дидактикалык материалдар | С. Кыдыралиев 5-класс математика | |
| 2. | Көптүктөрдүн биригүүсү, кесилиши жана айырмасы. | 1 | 05.09.-09.09. | 06.09 | | | |
| 3. | Көптүктөрдүн элементтеринин саны. | 1 | 12.09-16.09 | 13.09 | | | |
| 4. | Цифралар. Позициялык система. | 1 | 19.09.-23.09 | 20.09 | | | |
| 5. | Натуралдык сандарды позициялык системада жазуу. | 1 | 26.09-30.09 | 27.09 | | | |
| 6. | Аралыктын убакыттан (ылдамдыктан) көз карандылыгы. | 1 | 03.10.-07.10. | 04.10 | | | |
| 7. | Аралыкты табуу, убакытты же ылдамдыкты өтүлгөн жол аркылуу табуу. | 1 | 10.10.-14.10. | 11.10 | | | |
| 8. | Рим цифралары | 1 | 17.10.-21.10. | 18.10 | | | |
| 9. | Текшерүү иши. | 1 | 24.10.-28.10 | 25.10 | | | |

| 2-чейрек | | | | | Карточкалар, тест китепчелер, ТСО каражаттары, дидактикалык материалдар | С. Кыдыралиев 5-класс математика |
|-----------|---|---|---------------|-------|---|----------------------------------|
| 10. | Ылдамдыкты аныктоо. Жумуштун көлөмү. | 1 | 08.11.-11.11 | 15.11 | | |
| 11. | Убакытты жумуштун көлөмү аркылуу табуу. Жумуштун өндүрүмдүүлүгү. | 1 | 14.11.-18.11. | 22.11 | | |
| 12. | Армфметикалык амалдардын тартиби. Кашааларды ачуу. | 1 | 21.11.-25.11. | 29.11 | | |
| 13. | Бир мүчөлөр жана көп мүчөлөр. | 1 | 28.11.-02.12. | 06.12 | | |
| 14. | Жалпы көбөйтүүчүнү колдонуу. Кашаалардын жардамы менен эсептөөлөрдү жүргүзүү. | 1 | 05.12.-09.12 | 13.12 | | |
| 15. | Кашаалардын ичиндеги кашаалар. Кашааларды ачуу. | 1 | 12.12.-16.12. | 20.12 | | |
| 16. | Текшерүү иши. Тест | 1 | 19.12.-23.12. | 27.12 | | |
| 3 -чейрек | | | | | | |
| 17. | Терс сандар. Сан түз сызыгы. | 1 | 16.01.-20.01. | 17.01 | | |
| 18. | Бүтүн сандар. Сандын модулу. | 1 | 23.01.-27.01. | 24.01 | | |
| 19. | Бүтүн сандар менен жүргүзүлүүчү арифметикалык амалдар. | 1 | 30.01.-03.02 | 31.01 | | |
| 20. | Бүтүн сандарды салыштыруу. | 1 | 06.02.-10.02 | 07.02 | | |
| 21. | Теңдеме. Теңдеменин тамыры. Теңдемелерди өзгөртүү. | 1 | 13.02.-17.02 | 14.02 | | |
| 22. | Теңдемелерди түзүүгө карата маселелер. | 1 | 20.02.-24.02 | 21.02 | | |

| | | | | | | |
|-----|---|---|---------------|-------|-------------------------------------|---|
| 24. | Ар башка бөлүү. Орун которуу. Бөлүштүрүү. | 1 | 06.03.-10.03. | 07.03 | Карточкалар, тест китепчелер. | С. Кыдыралиев 5-класс математика |
| 25. | Текшерүү иши. | | 13.03.-17.03 | | | |
| | 4-чейрек | | | | | |
| 26. | Тик бурчтуу үч бурчтук жөнүндө түшүнүк | 1 | 27.03.-31.03. | | | |
| 27. | Тик бурчтуу үч бурчтуктун бурчтары. Тик бурчтуу үч бурчтуктун бурчтарын салыштыруу. | 1 | 03.04.-07.04. | | | |
| 28 | Киреше, чыгаша, пайданы эсептөө. | 1 | 10.04.-13.04. | | | |
| 29 | Акчанын санын чыгашаны колдонуп табуу. | 1 | 17.04.-21.04. | | | |
| 30 | Теңдеме түзүүгө маселелер. | 1 | 24.04.-28.04. | | | |
| 31. | Бөлүктөр. Катыштар. | 1 | 02.05.-04.05. | | | |
| 32. | Чен бирдиктеринин арасындагы катыштар. | 1 | 08.05.-12.05. | | | |
| 33. | Узундук бирдиктери. | 1 | 15.05.-19.05. | | | |
| 34. | Текшерүү иш. | 1 | 22.05.25.05 | | | |