

Бекитем:

Мектеп директору: **Өмүрбеков М.**

“ 14 ” 09

2022-жылы



Мамадалы Барпиев атындагы №19 Жылгын жалпы орто билим берүүчү мектебинин 2022-2023- окуу жылында технология (окуу өнөрканасы) канаасында иштөөнүн техникалык - коопсуздук эрежелери.

1. Жыл башында окуу-өнөрканасына кирүүчү 5-6-7-класстардын окуучуларына техникалык-коопсуздук эрежелери боюнча түшүндүрүп, кол койдуруу.
2. Техникада иштеп жаткан мезгилде куралдардын оң болуусу абзел.
3. Иш баштоо мезгилинде техникалык-коопсуздук эрежелерин бир жолу окуп алуу.
4. Техника менен иштөөдө атайын кийимдерди кийүү
5. Техниканын иштешине көңүл буруу
6. Техникалык-коопсуздук эрежелерин так сактоо.
7. Мугалимдердин көрсөтмөсү боюнча так иштөө
8. Инструментти ирээтке келтирүү
9. Темирди жонуучу станокто иштөөдө:
 - ✓ Бычактарын туура орнотуу жана катыруу;
 - ✓ Чыгарылган мусорлорду убактысы менен тазалоо;
 - ✓ Мусорду щетка менен тазалоо;
10. Темир тешүүчү станокто:
 - ✓ Тешүүдөн мурун атайын көз айнек тагынуу;
 - ✓ Станоктун иштешин көзөмөлдөө;
 - ✓ Өмүргө зыян келбөө үчүн техникалык-коопсуздук эрежелерин сактоо;
11. Жыгач менен иштөөдө:
 - ✓ Жыгач столун ишке даярдоо;
 - ✓ Иштеп жаткан мезгилде үйлөбөө;
 - ✓ Окуучуларды такай көзөмөлдөп туруу
 - ✓ Атайын кийимдер менен камсыз кылуу.
12. Сабак бүткөн соң чоң чыңалуудагы токту өчүрүү.
13. Иш ордун тазалоо.

Технология мугалими:  / Ниёзалиева У.

Бекитем:

Мектеп директору **Өмүрбеков М.**

“ 14 ” 09



Мамадалы Барпиев атындагы №19 Жылгын жалпы орто билим берүүчү мектебинин 2022-2023- окуу жылында

физика сабагынан техникалык- коопсуздук эрежелери

Физика сабагынан техникалык коопсуздук эрежелеринин

сакталышы боюнча нускама

1. Жалпы жобо:

1.1. Берилген нускаманын сакталышы физика сабагынан берген мугалимдер менен окуучулар үчүн милдеттүү;

1.2. Окуучулардын милдеттери:

- Физикалык приборлорго аяр мамиле кылуу,
- мугалимдин уруксатсыз приборлорду ордунан жылдырбоо;

2. Окуунун башталышындагы окуучулардын милдеттери:

- кабинетке мугалимдердин уруксаты менен кирүү, электр жабдууларга, приборлорго сүйкөнбөө;
- олтуруучу орун даярдоо;
- мугалидин уруксатысыз электр жабдууларын күйгүзбөө ;
- электр точкасына туташтырууда аяр болуу.

2.1. Сабактын жүрүшүндөгү окуучулардын милдеттери:

- олтургучка түз олтуруу;
- техника менен иштөөдө ар бир мүчүлүштөр боюнча мугалимге билдирүү.

2.2. Сабактын жүрүшүндө окуучуларга тыюу салынат:

- нымдалган кол жана кийим менен иштөөгө;
- мугалимдин көрсөтмөсүнөн сырткары иш аткарбоо;
- өз алдынча электр жабдууларын колдонбоо;
- өз алдынча техниканы оңдоого.

2.3. Сабактын аткарылышындагы окуучунун милдеттери:

- электр жабдууларын ток булагынан ажыратуу;
- иштөө орундарын иретке келтирип, мугалимдин уруксатысыз чыгып кетпөө.

3. Авариялык ситуация пайда болгондогу талаптар :

Физика сабагында бардык окуучулар техникалык -коопсуздук боюнча атайын инструктаж менен таанышууга милдеттүү.

Физика кабинетине окуучулар жүрүм- турум эрежелерин, эмгек эс алуу нормаларын, сабактардын расписаниелерин туура сактоо тийиш.

Кабинетте окуучуларга терс жана зыяндуу таасирин тийгизүүчү факторлор болбоосу керек (өткөргүчтөрдүн ачык жерлери ж.б)

Кабинетте окуучулар жаракат алса, өзүн жаман сезсе, алгачкы медициналык жардам көрсөтүү үчүн керектүү болгон медикаменттер менен толукталган медициналык аптечка болууга тийиш.

Кабинетте тазалык окуучунун өздүк гигиенасы ,класстын санитардык гигиеналык нормалары сакталышы зарыл.

Кабинетте өрт коопсуздугунун эрежелери, өрт коопсуздугуна каршы өрт өчүргүч (огнетушитель) болуш керек.

Иштеп жатканда кандайдыр бир жыт, үн, жаркыроолор байкалса дароо мугалимге билдирилиши керек.

Окуучулар арасында тартип бузуулар болсо, коопсуздук эрежелери туура, так аткарылбаса, плансыз кайра инструктаж өтүүлүсү зарыл.

Физика кабинетинде техникалык коопсуздук эрежелери

- Физика кабинетине ным кийим менен иштөөгө тыюу салынат.
- Кабинетке учтуу нерсе алып келбөө керек.
- Физика кабинетинде токту кол менен кармоого болбойт.
- Мугалимдин уруксатысыз физикалык приборлорду кармоого болбойт.

Физика кабинетиндеги (лаборатория) аптечкалардагы медикаменттердин тизмеси.

- 1.Туурасы 5 см болгон бинт;
2. Пахта (вата)
3. Медициналык кайчы;
4. 3-5 % түү (спирттелген) йод настойкасы;
5. Күйүккө колдонулуучу маз;
6. 2 % бор кислотасынын раствору;
7. Нашатырдык спирт;
8. Бор вазелин;
9. Аптечка медициналык пунктун көзөмөлүндө болот.

Бекитем:

Мектеп директору  Нурдубаева.

«14» 09

2022-жыл

Мамадалы Барпиев атындагы №19 Жылгын жалпы орто билим берүүчү мектебинин 2022-2023-окуу жылындагы химия кабинетиндеги иштөөнүн техникалык коопсуздук эрежелери.

Көпчүлүк химиялык заттар уулу, жегич келет, күйгүзүп жиберилиши мүмкүн. Кээ бир заттар оной от алат же жарылып кетүү коркунучун туудурат.

Ошондуктан, химикаттар менен иштегенде техникалык коопсуздук эрежесин так сактоо керек. Алар баяндалып жазылгандар тууралуу лабораториялык кабинетте бар.

1. Затты кол менен кармап, алардын даамын татып текшерүүгө болбойт.
2. Заттын жытын билүүдө идишти бетке жакын алып барбоо керек. буулар жана газдар дем алуу жолдорун дүүлүктүрүшү мүмкүн. Жытты билүү үчүн идиштин оозунан алакан менен бетти көздөй желпүү керек. (1.1- сүрөт)
3. Мугалимдин көрсөтмөсү жок өзүнөргө белгисиз заттарды аралаштырбагыла.
4. Тажрыйбаларды аткарууда заттын аз үлүштөрүн алып пайдалангыла. Эгерде лабораториялык иштердин түшүндүрмөсүндө берилген заттан анча-мынча алуу сунуш этилсе, анда катуу заттан болжол менен чай кашыктын 1/4 бөлүгүн, ал эми суюктуктан 1-2мл алуу зарыл.
5. Кислоталар жана щелочтор менен иштегенде өзгөчө этият болгула. Алар жегич келишет. Эгерде кокустан кислота же щелоч колго же кийимге тийип калса анда аларды сууну мол агызып дароо жуугула.
6. Кислоталарга сууну кошкондо дайыма төмөндөгү эрежени эсинерге сактагыла: кислотаны сызылтып, сууга жай куюп, сууну акырын аралаштырып туруу керек. тескерисинче жасоого болбойт.
7. Дайыма лабораториялык таза идишти жана дистирленген сууну гана пайдалангыла.
8. Заттардын калдыктарын таза заттар салынган идиштерге салбагыла жана куйбагыла.
9. Спирт шамын жана электр ысыткычтарын пайдаланып иштөөдө төмөндөгү эрежелерди сактагыла:
 - Спирт шамын күйгүзүү үчүн күйгөн ширенкени спирт шамынын оозуна алып келгиле.
 - Спирт шамын пайдаланганда аны башка спирт шамынан күйгүзүүгө болбойт. анткени спирт куюлуп кетип, өрт чыгышы мүмкүн.
 - Спирт шамынын жалынын өчүрүү үчүн, аны калпагы менен жабуу керек.
10. Электр ысыткычын тармакка кошуудан мурда, анын зымдарынын изоляциясын, зыянга учурабагандыгын текшергиле.
11. Эгерде электр ысыткычын тармакка кошкон убакта ысыганы билинсе, бул жөнүндө мугалимге билдиргиле.
12. Электр ысыткычы менен иштөөдө анын булганышына жол бербегиле.

Бекитем:

Мектеп директору  Омурбеков М.

“14” 09 2022 жылы

Мамадалы Барпиев атындагы №19 Жылгын жээги орто билим берүүчү мектебинин 2022-2023-окуу жылына карата

информатика каанасындагы техникалык коопсуздук эрежелери.

1. Жалпы жобо:

1.1. Берилген нускаманын сакталышы информатика сабагынан берген мугалимдер менен окуучулар үчүн милдеттүү.

1.2. Компьютерди үйрөнүүчүлөрдүн милдеттери:

- компьютердик техникага аяр мамиле кылуу;
- мугалимдин уруксатысыз компьютерди ордуна жылдырбоо

1.3. Дисплейдин экраны жарык менен камсыз болушу керек, мында аны күн нурунун түз түшүшүнөн сактоо зарыл:

1.4. Кабинеттин айнеги ачык түрдөгү шторо менен тагылуусу керек.

2. Окуунун башталышында, жүрүшүндө жана бүтүшүндөгү коопсуздуктун сакталышы:

2.1. Окуучунун башталышындагы окуучулардын милдеттери:

- мугалимдердин уруксатысыз аппаратураларды күйгүзбөө
- электр точкасына туташтырууда аяр болуу;
- кабинетке мугалимдердин уруксаты менен кирүү, апаратурага сүйкөнбөө;
- Олтуруучу орун даярдоо;
- Көзү начар көрсө очки тагынуу;

2.2. Сабактын жүрүшүндө окуучулардын милдеттери.

- ПКдан 50-60 см аралыкта олтургучка түз олтуруу;
- Бир сабакта ПК менен 20-25-минутадан ашыколтурбоо;
- ар бир 15 минутада көзгө гимнастика жасоо;
- техника менен ишөөдө ар бир мучулуштуктөр боюнча мугалимге кабарлоо;

2.3. Сабактын жүрүшүндө окуучуларга тыюу салынат.

- нымдалган кол жана кийим менен иштөөгө
- мугалимдин көрмөтмөсүнөн сырткары иш аткарбоого
- өз алдынча экранды которбоого жана аны о сырткары иш аткарбоого
- өз алдынча экранды которбоого жана аны ондоого

2.4. Сабактын аткарылышындагы окуучунун милдеттери:

- апаратураны булагынан ажыратуу:

- иштөө орундарын иретке келтирип, мугалимдин уруксатысыз чыгып кетбөө

3. Авариялык жагдай пайда болгондогу талап:

3.1. Эгерде кандайдыр бир башкача жытчыкса, апаратураны өчүрүп, мугалимге кайрылуу керек:

3.2. Апаратура көрсөтпөй жатса, тезинен мугалимге кайрылуу керек:

3.3. Кокусунан өрт коркунучу туулса, мугалимдин көз алдында кабинеттен чыгуу:

3.4. Кокусунан женил мертинүүгө чалдыкса, мугалимге жардам сурап кайрылуу:

Бекитем:

Мектеп директору **Өмүрбеков М.**

“ 14 ” 09 2022-жылы

Мамадалы Барпиев атындагы № 19 Жылгын жалпы орто билим берүүчү мектебинин информатика каанасынын 2022-2023-окуу жылына карата


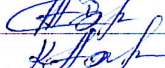

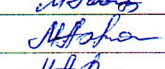
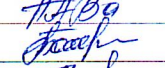

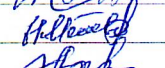
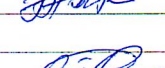
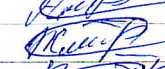

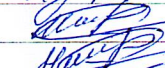
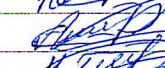


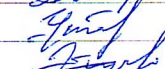










техникалык коопсуздук эрежелери

1. Информатика кабинетине мугалимдин уруксаты менен кирүү.
2. Бардык эрежелерди так сактоо
3. Электр тогуна этият болуу
4. Мектеп окуу куралдарына аяр мамиле жасоо (компьютер, системалык блок, принтер, клавиша ж.б)
5. Көрсөтүлгөн гана тапшырмаларды аткаруу
6. Сабактын аягында бардык приборлорду көзөмөлдөө жана мугалимге маалымдоо

№	Окуучулардын тизмеси	Классы	Колу
1	Акбаралиева Назбийке	5-а класс	
2	Акматбеков Аскат	5-а класс	
3	Бабатаев Нурдан	5-а класс	
4	Ботоева Медина	5-а класс	
5	Жеңишбекова Жумагүл	5-а класс	
6	Жылдызбеков Али	5-а класс	
7	Кадыралиева Айдай	5-а класс	
8	Каныбеков Нурэл	5-а класс	
9	Кудайбердиева Аяна	5-а класс	
10	Мандыкулова Жазгүл	5-а класс	
11	Мураталиева Асия	5-а класс	
12	Мызабеков Эрбол	5-а класс	
13	Тагайкулова Бактыгүл	5-а класс	
14	Ташкулов Чынгыз	5-а класс	
15	Темирралиева Бегимай	5-а класс	
16	Темирралиев Нурэл	5-а класс	
17	Усубалиева Айзаада	5-а класс	
18	Ыманбеков Азамат	5-а класс	
19	Акматабеков Азирет	5-б класс	
20	Анарбаева Элиф	5-б класс	
21	Бекташов Мухаммед	5-б класс	
22	Бөлөкбаев Арсен	5-б класс	
23	Жанышбеков Дөөлөт	5-б класс	
24	Жээналиева Жаңылай	5-б класс	
25	Ильясова Сайкал	5-б класс	
26	Канатбекова Айдана	5-б класс	
27	Курбанов Шабдан	5-б класс	
28	Кенжебаев Эрбол	5-б класс	
29	Масалбеков Эрмат	5-б класс	
30	Мураталиев Нариман	5-б класс	
31	Мейманбекова Алдина	5-б класс	
32	Мыкталыев Темирлан	5-б класс	
33	Оңолбекова Сыргайым	5-б класс	

86	Анашова Алиса	7-б класс	Алиса
87	Арстаналиев Эламан	7-б класс	Эламан
88	Бекташов Рамис	7-б класс	Рамис
89	Бекбердиева Толгонай	7-б класс	Толгонай
90	Жаныбекова Жумайым	7-б класс	Жумайым
91	Жеңишбекова Айпери	7-б класс	Айпери
92	Ильясов Нурболот	7-б класс	Нурболот
93	Кайыпбекова Арууке	7-б класс	Арууке
94	Канатбекова Айзирек	7-б класс	Айзирек
95	Кушубакова Акылай	7-б класс	Акылай
96	Токторбаева Толгонай	7-б класс	Толгонай
97	Ильясов Эмирлан	7-б класс	Эмирлан
98	Туманбаева Назбийке	7-б класс	Назбийке
99	Уметбеков Байэл	7-б класс	Байэл
100	Ыманбеков Мунар	7-б класс	Мунар
101	Чолпонова Жумагул	7-б класс	Жумагул
102	Бекбердиева Айнагул	8-а класс	Айнагул
103	Бекбердиев Бексултан	8-а класс	Бексултан
104	Каныбекова Арууке	8-а класс	Арууке
105	Курбанов Салымбек	8-а класс	Салымбек
106	Масалбекова Аэлига	8-а класс	Аэлига
107	Мусабекова Гулина	8-а класс	Гулина
108	Мейманбекова Мөлдер	8-а класс	Мөлдер
109	Муратов Аскарбек	8-а класс	Аскарбек
110	Назаралиев Даниел	8-а класс	Даниел
111	Орунбекова Айсезим	8-а класс	Айсезим
112	Рахманкулов Бекбол	8-а класс	Бекбол
113	Сооронбекова Бактайым	8-а класс	Бактайым
114	Талантбеков Абдурахим	8-а класс	Абдурахим
115	Таштаналиева Айсенем	8-а класс	Айсенем
116	Туманбаев Бегалы	8-а класс	Бегалы
117	Тургуналиев Курманбек	8-а класс	Курманбек
118	Уланбеков Тынар	8-а класс	Тынар
119	Шайдиева Айназик	8-а класс	Айназик
120	Адилбеков Берен	8-б класс	Берен
121	Анарбекова Мадина	8-б класс	Мадина
122	Арстаналиева Жийдегул	8-б класс	Жийдегул
123	Барпиев Элдияр	8-б класс	Элдияр
124	Болокбаева Айданек	8-б класс	Айданек
125	Жаныбекова Асел	8-б класс	Асел
126	Казатбеков Жумадил	8-б класс	Жумадил
127	Каныбеков Нурболот	8-б класс	Нурболот
128	Дуйшонкулова Толгонай	8-б класс	Толгонай
129	Мураталиева Асема	8-б класс	Асема
130	Омуралиев Даниел	8-б класс	Даниел
131	Самидинов Адилет	8-б класс	Адилет
132	Сейиткулов Бейшенбек	8-б класс	Бейшенбек
133	Сонунбекова Каныкей	8-б класс	Каныкей
134	Сыйдалиев Бектен	8-б класс	Бектен
135	Темирралиев Байэл	8-б класс	Байэл
136	Узеналиев Жаркынбек	8-б класс	Жаркынбек
137	Эрназарова Турсунай	8-б класс	Турсунай
138	Акматбекова Сезимай	9-а класс	Сезимай
139	Арстанкулова Асел	9-а класс	Асел

34	Тазабекова Зейнеп	5-б класс	
35	Таштаналиев Нурэл	5-б класс	
36	Туманбаев Амантур	5-б класс	
37	Темирканова Айбийке	5-б.класс	
38	Эсенбекова Айгерим	5-б класс	
39	Адилбекова Аэлита	6-класс	
40	Акбаралиев Алымбек	6-класс	
41	Анарбаева Даткайым	6-класс	
42	Баялиева Гүлнура	6-класс	
43	Бекбердиева Дамира	6-класс	
44	Жаныбеков Баяман	6-класс	
45	Жээналиева Уулжан	6-класс	
46	Кадыралиев Ариет	6-класс	
47	Канатбекова Айназик	6-класс	
48	Каныбекова Гүлида	6-класс	
49	Келсинбеков Өмүркул	6-класс	
50	Курбанов Бектен	6-класс	
51	Мейманалиев Элдар	6-класс	
52	Мирланов Исламбек	6-класс	
53	Сонунбекова Акмаанай	6-класс	
54	Сонунбекова Назик	6-класс	
55	Сүйүналиев Ашым	6-класс	
56	Сыйдалиева Жыпаргүл	6-класс	
57	Таштаналиева Сагира	6-класс	
58	Темирралиева Асема	6-класс	
59	Токторбаев Умар	6-класс	
60	Тургунов Атай	6-класс	
61	Тургунов Нурсейит	6-класс	
62	Шералиева Сезим	6-класс	
63	Шербаева Нургиза	6-класс	
64	Эркинов Абдыкерим	6-класс	
65	Эсеналиев Бегалы	6-класс	
66	Чолпонов Бекбол	6-класс	
67	Адилбеков Алихан	7-а класс	
68	Арстанкулова Асема	7-а класс	
69	Бабатаев Айдан	7-а класс	
70	Бакытова Айтурган	7-а класс	
71	Бекташов Бектен	7-а класс	
72	Жанышбекова Зейнеп	7-а класс	
73	Калыбеков Нурислам	7-а класс	
74	Кеңешов Раззак	7-а класс	
75	Кудайбердиев Рахманалы	7-а класс	
76	Мамадиева Ойша	7-а класс	
77	Рысбеков Айтмырза	7-а класс	
78	Сыйдалиева Бермет	7-а класс	
79	Тазабекова Жазира	7-а класс	
80	Тазабекова Нуржанат	7-а класс	
81	Кубанычбекова Жумагүл	7-а класс	
82	Уланбекова Айзирек	7-а класс	
83	Усубалиева Айдана	7-а класс	
84	Эсеналиев Эламан	7-а класс	
85	Акматбеков Бекзат	7-б класс	

140	Дурусбекова Айтурган	9-а класс	
141	Жанышбекова Сейил	9-а класс	
142	Казатбеков Адилет	9-а класс	
143	Калыбекова Гүлназик	9-а класс	
144	Мавлянов Эрнияз	9-а класс	
145	Мейманбекова Айгерим	9-а класс	
146	Нурбекова Айсезим	9-а класс	
147	Тажибаев Нурислам	9-а класс	
148	Токтобаев Арген	9-а класс	
149	Туманов Алишер	9-а класс	
150	Ыманбеков Мирбек	9-а класс	
151	Эсенбеков Айсезим	9-а класс	
152	Кадырбекова Айпери	9-б класс	
153	Келсинбеков Атайбек	9-б класс	
154	Курбанова Жумагул	9-б класс	
155	Кенешов Исхак	9-б класс	
156	Масалбеков Азамат	9-б класс	
157	Нурбаев Муратбек	9-б класс	
158	Онолбеков Нурдин	9-б класс	
159	Рысбаева Асема	9-б класс	
160	Суйуналиева Нуржан	9-б класс	
161	Тургунов Адилет	9-б класс	
162	Тургунов Ислам	9-б класс	
163	Тынчтыкбекова Диана	9-б класс	
164	Уметбекова Айданек	9-б класс	
165	Эсеналиева Бермет	9-б класс	

Информатика мугалим:  / Андабеков Бекзат.