



У Мурзақматов атындағы Шапақ жалпы орто билим беруу мектебинин
Физикалык ,техникалык коопсуздук эрежелери.

1.1 Бул берилген нускамалардын сакталышы боюнча иштерди жүргүзү физика
сабагынан берген мугалимдердин жоопкерчилигине коюлат.

1.2 Окуучуларга томонку иштерге катышууга тыю салынат.

Мугалимдин уруксатысыз приборлорду ордуан жылдырууга;

Телефон жана башка кунумдук электр приборлорун зарядлоо учун розеткаларга Туташтырууга,

Мугалимдин уруксаты жок интерактивдуу панелди колдонууга;

Лобороториялык бөлмөгө кирүүгө;

1.3 Сабактын башталышындагы окуучулардын милдеттери:

*кабинетке мугалимдердин уруксаты менен кирүү,өзүнүн ордуна отуруу;

Мугалимдин уруксатысыз электр жабдууларын күйгүзбөө;

Зарыл учурда электр розеткаларын колдонууда этият болуу;

1.4 Сабактын жүрүшүндө окуучуларга тыю салынат:

*Нымдалган кол жана кийим менен иштөөгө;

*Мугалимдин көрсөтмөсүнөн сырткары иш аткарууга;

*Өз алдынча электр жабдууларын колдонууга;

* Өз алдынча бузулган же иштен чыккан техниканы ондоого;

1.5 Сабак аяктагандагы окуучунун милдеттери:

*Электр жабдыктарын ток булагынан ажыратуу;

*Иштөө орундарын иретке келтирип, мугалимдин уруксатысыз чыгып кетпөө

2 Кооптуу учурлардын жаралышынын алдын алуу боюнча талаптар

* Физика кабинетине баардык окуучулар техникалык коопсуздук боюнча атайын
инструктаж менен таанышууга милдеттүү;

*Физика кабинетине окуучулар журум- турум эрежелерин, эмгек эс алуу нормаларын,
мугалимдин көрсөтмөлөрүн туура жана так сактоого тийиш.

*Кабинетте окуучуларга терс жана зыяндуу таасирин тийгизүүчү факторлор керек. (М6 өткөргүчтөрдүн ачык жерлери, курч жана өткүр буюмдар ж.б.

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

*Окуу кабинетиндеги тазалык, окуучунун өздүк гигиенасы, класстын санитардык гигиеналык нормалары сакталышы зарыл.

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

*Лобороториялык иштерди аткарып жатканда кандайдыр бир жыт, үн, жаркыроолор байкалса дароо мугалимге билдирилиши керек.

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

3. Физика кабинетинде кооптуу абалдардын таасир этишин болтурбоого же азайтууга карата төмөнкүдөй каражаттар болуусу шарт.

*Мугалимдин санитардык гигиеналык жана техникалык коопсуздук сактоого ылайык атайын кийимдердин болуусу;

*Физика кабинетинин аянттары 66м.кв кем болбоосу.

*Физика кабинетинде суу түтүгү аркылуу муздак жана жылуу суунун болушу

*Кабинеттерде техникалык коопсуздук ченемдеринин сакталышы боюнча каттоочу журналдардын сакталышы боюнча журналдардын болушу;

*Физика кабинетинде аптекалардын болушу;

4. Физика кабинетиндеги (лоборотория) аптекалардагы медикаменттердин тизмеси:

1. Бинт;

2, Вата;

3. Медициналык кайчы;

4, 3-5%түү (спирттелген) йод тундурмасы

5. Күйүккө колдонулуучу мазь

6. 2%түү бор кислотасынын аралашмасы

7. Нашатырдык спирт.

8. Бор вазелин;

9. Калий тузу

*Кабинетте окуучуларга терс жана зыяндуу таасирин тийгизүүчү факторлор болбоосу керек. (Мб өткөргүчтөрдүн ачык жерлери, курч жана өткүр буюмдар ж.б. }

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

*Окуу кабинетиндеги тазалык, окуучунун өздүк гигиенасы, класстын санитардык гигиеналык нормалары сакталышы зарыл.

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

*Лобороториялык иштерди аткарып жатканда кандайдыр бир жыт, үн, жаркыроолор байкалса дароо мугалимге билдирилиши керек .

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

3. Физика кабинетинде кооптуу абалдардын таасир этишин болтурбоого же азайтууга карата төмөнкүдөй каражаттар болуусу шарт .

*Мугалимдин санитардык гигиеналык жана техникалык коопсуздук сактоого ылайык атайын кийимдердин болуусу;

*Физика кабинетинин аянттары ббм.кв кем болбоосу.

*Физика кабинетинде суу түтүгү аркылуу муздак жана жылуу суунун болушу

*Кабинеттерде техникалык коопсуздук ченемдеринин сакталышы боюнча каттоочу журналдардын сакталышы боюнча журналдардын болушу;

*Физика кабинетинде аптечкалардын болушу;

4. Физика кабинетиндеги (лоборотория) аптечкалардагы медикаменттердин тизмеси:

1. Бинт;

2, Вата;

3. Медициналык кайчы;

4, 3-5%түү (спирттелген) йод тундурмасы

5. Күйүккө колдонулуучу мазь

6. 2%түү бор кислотасынын аралашмасы

7. Нашатырдык спирт.

8. Бор вазелин;

9. Калий тузу.