

Макулдашылды

З.Кадыркулова а.о.м.

Пофсоюз уюмунун

Торайымы Токтоназарова Л.К.

« 1 » 09 2022 ж.

БЕКТЕМ

Мектеп жетекчиси

Атантаева А.Б.



ИНФОРМАТИКА КАБИНЕТИНДЕГИ ТЕХНИКАЛЫК КООПСУЗДУК ЭРЕЖЕЛЕРИ

ЖАЛПЫ ЖОБО:

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

Компьютерди үйрөнүүчүлөрдүн милдеттери:

Компьютердик техникага аяр мамиле кылуу

Мугалимдин уруксатсыз компьютерди ордунан жылдырбоо

1. Дисплейдин экранынын жарык менен камсыз болушу керек, мында анын күн нурунун түз түшүшүнөн түз сактоо зарыл

2. Кабинеттин айнеги ачык түрдөгү штора менентагылууусу

ОКУУНУН БАШТАЛЫШЫНДА, ЖУРУШУНДӨ ЖАНА БҮТҮШҮНДӨГҮ КООПСУЗДУКТУН САКТАЛЫШЫ

Окуунун башталышындагы окуучунун милдеттери:

1. Кабинетке мугалимдин уруксаты менен кирүү, аппаратурага сүйкөнбөө
2. Олтуруучу орун даярдоо
3. Мугалимдин уруксатысыз аппаратураны күйгүзбөө (не включать)
4. Көзү начар көрсө очки тагынуу
5. Электр точкасына туташтырууда аяр болуу

Сабактын жүрүшүндөгү окуучулардын милдеттери:

1. ПЭВМ ден 50–70 см аралыкта олтургучка түз олтуруу
2. Бир сабакта ПЭВМ менен 20–25 минутадан ашык олтурбоо
3. Ар бир 15 минутада көзгө гимнастика жасоо
4. Техника менен иштөөдө ар бир мүчүлүштөр боюнча мугалимге билдирүү

Сабактын жүрүшүндө окуучуларга тыюу салынат:

1. Нымдалган кол жана кийим менен иштөөгө
2. Мугалимдин көрсөтмөсүнөн сырткары иш аткарбоого
3. Өз алдынча экранды которбоого
4. Өз алдынча техниканы оңдоого

Сабактын аткарылышындагы окуучунун милдеттери:

1. Аппаратураны булагынан ажыратуу
2. Иштөө орундарын иретке келтирип, мугалимдин уруксатысыз чыгып кетпөө

Авариялык жагдай пайда болгондогу талаптар:

1. Эгерде кандайдыр бир башка жыт чыкса, аппаратураны өчүрүп, мугалимге кайрылуу керек.
2. Аппаратура көрсөтпөй жатса, тезинен мугалимге кайрылуу
3. Кокусунан өрт коркунучу туулса, мугалимдин көз алдында кабинеттен чыгуу
4. Кокусунан жеңил мертинүүгө чалдыкса, мугалимге жардам сурап кайрылуу

Макулдашылды

З.Кадыркулова а.о.м.

Пофсоюз уюмунун

Торайымы Токтоназарова Л.К.

« 1 » 03 2022 ж. 

БЕКТЕМ

Мектеп жетекчиси

Атангаева А.Б.

« 1 » 03 2022 



ХИМИЯ КАБИНЕТИНДЕГИ ТЕХНИКАЛЫК КООПСУЗДУК ЭРЕЖЕЛЕРИ

ЖАЛПЫ ЖОБО:

Берилген нускаманын сакталышы химия сабагынан берген мугалимдер менен окуучулар үчүн милдеттүү.

1. Химиялык заттарды кол менен кармоого, даамын татууга болбойт.
2. Заттарда кандайдыр бир жыт чыкканы байкалса, аны бетке жакын кармап жытты болбойт. Себеби дем алуу органын дүүлүктүрүшү мүмкүн.
3. Мугалимдин уруксатысыз белгисиз элементтерди кармабоо керек.
4. Тажрыйба жүргүзүүдө химиялык заттын аз дозасын пайдалануу.
5. Айрыкча щелочтуу кислоталар менен иштөөдө сак болуу.
6. Эгер кокусунан кийимге, колго кислота же щелоч тийсе тезинен суу менен жууп салуу.
7. Ар дайым таза лабораториялык идиш колдонуу.
8. Заттардын калдыгын кайра таза зат салынган идишке кошпоо.

Газ жылыткыч, спиртовка жана электр жылыткыч менен иштөөдө төмөнкү эрежелерди сактоо керек:

1. Газ жылыткыч менен иштөөдө биринчи ширенкени күйгүзүп, андан соң газды акырын ачуу керек.
2. Күйүп турган спиртовка менен экинчи спиртовканы күйгүзүүгө болбойт. Себеби спирт төгүлүп кетип чоң жалын пайда болушу мүмкүн.
3. Күйүп турган спиртовканы капкагы менен жаап гана өчүрүү керек.
4. Иш убактысы бүткөндө газ кранын жабууну унутпоо.

Макулдашылды

З.Кадыркулова а.о.м.

Пофсоюз уюмунун

Торайымы Токтоназарова Л.К.

« 01 » 09 2022 ж. *Ток*

БЕКТЕМ

Мектеп жетекчиси

Атантаева А.Б.

« 01 » 09 2022

ФИЗИКА КАБИНЕТИНДЕГИ ТЕХНИКАЛЫК КООПСУЗДУК ЭРЕЖЕЛЕРИ БОЮНЧА НУСКАМА

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

1. Мугалимдин көрсөтмөсүн так аткаруу
2. Жумуш орундарын мугалимдин уруксатысыз таштап кетпөө
3. Материалдарды, приборлорду, куралдарды иш столуна мугалимдин көрсөтмөсү менен ирээттүү коюу
4. Ишке киришүүдөн мурда анын маанисин, аткаруу иретин терең окуп үйрөнүү
5. Электр чынжырын чогултууда же андагы приборлорду алмаштырууда, ондоого чынжырды ток булагынан ажыратуу
6. Тапшырмага керек болбогон приборлорго тийбөө
7. Мугалимдин уруксатысыз ток булагына туташтырбоо
8. Өткөргүчтөрдүн толук изоляцияланганына көңүл буруу. Электр чынжырын чогултууда өткөргүчтөрдүн клеммаларын пайдалануу
9. Байкоодо жана изилдөөдө, электр чынжыры менен иштөөдө өтө тыкан болуу
10. Конденсаторго электр чынжырын ажыратканда да тийбөө жанаразряддоо керек
11. Электр приборлорунда чыңалуу байкалса, дароо мугалимге кабарлоо
12. Ишти аткарып бүткөндөн кийин, ток булагынан ажыратып, анан электр чынжырын жыйноо