

Комунальний заклад «Осинівський освітній комплекс»
Ширяївської селищної ради Одеської області
(повне найменування підприємства із зазначенням підпорядкованості)

Інструкція з охорони праці № 85
під час проведення навчальних занять у кабінеті біології

с. Осинівка
(місце видачі)

Комунальний заклад «Осинівський освітній комплекс»
Ширяївської селищної ради Одеської області

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. директора КЗ «Осинівський ОК»

Т.В. Топаля

« _____ » _____ 2019 р.

Інструкція з охорони праці № 85

під час проведення навчальних занять у кабінеті біології

1. Загальні положення

1.1. Всі положення цієї інструкції з охорони праці в кабінеті біології є обов'язковими для виконання усіма співробітниками навчального закладу, які проводять навчальні заняття з учнями в кабінеті біології (викладачами основного предмета, педагогами додаткової освіти тощо).

1.2. Здійснювати самостійну роботу в кабінеті біології дозволяється особам, які:

- досягли віку 18 років, пройшли обов'язковий періодичний медичний огляд, при відсутності будь-яких медичних протипоказань для проведення роботи в кабінеті біології;

- мають, як правило, вищу або середню спеціальну освіту або відповідний досвід роботи у навчальному закладі;

- пройшли вступний інструктаж з електробезпеки з присвоєнням II групи допуску;

- прослухали інструкції з експлуатації засобів обчислювальної та оргтехніки (принтери, сканери, джерела безперебійного живлення тощо), вивчили цю інструкцію з охорони праці.

1.3. Вчитель зобов'язаний суворо дотримуватися Правил внутрішнього трудового розпорядку, а також режиму роботи ЗЗСО. Режим роботи кабінету біології визначається розкладом занять, який має бути затверджений директором навчального закладу.

1.4. Небезпечними факторами при здійсненні роботи в кабінеті біології є:

- фізичні (низькочастотні електричні та магнітні поля; статична електрика; лазерне та ультрафіолетове випромінювання; висока температура повітря в приміщенні; іонізація повітря; висока напруга в електричній мережі; технічні засоби навчання (ТЗН); система вентиляції приміщення; різне лабораторне обладнання);

- хімічні (пил; шкідливі та їдкі хімічні речовини, які можуть використовуватися при проведенні демонстраційних дослідів, лабораторних і практичних робіт; вологі препарати);

- біологічні (патогенні та умовно-патогенні мікроорганізми, які присутні у вологих препаратах і різних біологічних культурах);

- психофізіологічні (підвищена напруга уваги; високі інтелектуальні та емоційні навантаження).

1.5. Працівник, який здійснює роботу в кабінеті біології, згідно з цією інструкцією зобов'язаний своєчасно інформувати про всі виявлені несправності в кабінеті завгоспа та директора ОК, а у разі їх відсутності на робочому місці - заступника директора з НВР. До таких несправностей належать: несправності в електропроводці,

лабораторному устаткуванні, технічних засобах навчання, несправні засоби обчислювальної та оргтехніки, сантехнічне обладнання, меблі та вікна.

1.6. Для забезпечення пожежної безпеки в легкодоступному місці кабінету біології повинен знаходитися справний вогнегасник.

1.7. Для надання долікарської допомоги при отриманні травми, у легкодоступному місці повинна знаходитися медична аптечка, вміст якої має вчасно оновлюватися.

1.8. В кабінеті біології на видному місці повинна бути розміщена інструкція з БЖД для учнів.

1.9. Категорично заборонено використання в навчальному кабінеті будь-яких саморобних нагрівальних приладів з відкритою спіраллю.

1.10. Суворо заборонено зберігання в навчальному кабінеті будь-яких розчинів та реактивів у тарі без відповідних етикеток.

1.11. Заборонено зберігання будь-якого обладнання на шафах.

1.12. Тверді сипучі реактиви, що використовуються для демонстраційних дослідів, дозволено брати зі склянок тільки за допомогою совочків, ложечок, шпательів та пробірок.

1.13. Суворо заборонено зберігання вологих препаратів в кабінеті біології (вони повинні зберігатися тільки в лаборантській кімнаті).

1.14. Перед початком кожного навчального року необхідно провести з усіма учнями інструктаж з БЖД з обов'язковим внесенням запису до відповідного журналу.

1.15. Перед початком проведення кожної лабораторної та практичної роботи необхідно провести з усіма учнями інструктаж з БЖД з обов'язковим внесенням запису до класного журналу.

1.16. У разі отримання травми учнем, співробітник, що здійснює роботу в кабінеті біології, повинен негайно проінформувати про те, що трапилося, адміністрацію ОК. При необхідності працівник, який здійснює роботу в кабінеті біології, зобов'язаний надати першу долікарську медичну допомогу потерпілому.

1.17. У разі недотримання ким-небудь з учнів техніки безпеки, з усіма учнями необхідно провести позаплановий інструктаж з БЖД, з його обов'язковою реєстрацією у відповідному журналі.

1.18. Усі вікна в кабінеті біології не повинні мати решіток, або мати розсувні решітки, ключі від яких повинні зберігатися в легкодоступному місці.

1.19. За будь-яке порушення даної інструкції з охорони праці працівник, який здійснює роботу в кабінеті біології, несе персональну відповідальність згідно з чинним законодавством.

2. Вимоги безпеки перед початком роботи

2.1. Необхідно візуально перевірити справність електропроводки, лабораторного і сантехнічного обладнання, меблів, технічних засобів навчання (ТЗН); цілісність віконного скла, правильність збереження вологих препаратів.

2.2. Необхідно перевірити правильність обладнання робочих місць учнів та свого власного робочого місця (встановлення стола, стільця) і, при необхідності, провести необхідні зміни з метою виключення неправильних поз і тривалих напружень м'язів тіла.

2.3. У разі виявлення будь-яких несправностей в роботі приладів і обладнання, співробітник, який здійснює роботу в кабінеті біології, повинен своєчасно оповістити про це завгоспа, директора ОК.

2.4. Відсторонити учнів від виконання роботи у разі виявлення будь-яких невідповідностей їх робочих місць встановленим у цьому розділі вимогам, а також при неможливості виконати зазначені в даному розділі підготовчі роботи дії.

3. **Вимоги безпеки під час роботи**

3.1. Під час проведення роботи в кабінеті біології необхідно виконувати всі положення даної інструкції з охорони праці, правила експлуатації обладнання, оргтехніки, ТЗН та пристосувань, правила роботи з вологими препаратами.

3.2. Вчитель зобов'язаний забезпечити:

- підтримання належного порядку і чистоти на своєму робочому місці, а також на робочих місцях всіх учнів;
- проведення інструктажу всіх учнів з БЖД з обов'язковим внесенням запису до класного журналу перед початком виконання лабораторних і практичних робіт з використанням учнями будь-якого лабораторного обладнання;
- суворе дотримання всіма учнями вимог відповідних інструкцій з техніки безпеки при проведенні занять у кабінеті біології, а також при проведенні лабораторних і практичних робіт;
- суворе дотримання санітарних вимог на робочих місцях учнів;
- суворе дотримання встановлених режимом робочого часу, регламентованих перерв у роботі, виконання рекомендованих фізичних вправ з урахуванням вікових особливостей учнів.

3.3. Під час проведення роботи в кабінеті заборонено:

- перемикати електричні роз'єми при увімкненому електроживленні;
- закривати обладнання паперами і якимись сторонніми предметами;
- допускати скупчення великої кількості паперів на робочих місцях;
- допускати потрапляння рідин на поверхні пристроїв та обладнання;
- проводити самостійне відкриття і ремонт будь-якого обладнання;
- залишати без нагляду включене або працююче обладнання, прилади, обчислювальну і оргтехніку, ТЗН;
- залишати відкритими ємності зі шкідливими і небезпечними речовинами;
- залишати учнів у кабінеті одних без нагляду.

3.4. Використовувати іонізатори повітря можливо тільки під час перерв у роботі та за відсутності людей в навчальному приміщенні.

3.5. Під час відкривання вікон необхідно простежити за відсутністю протягів, які можуть спричинити розбиття віконного скла.

4. **Вимоги безпеки після закінчення роботи**

4.1. Після завершення роботи вчитель зобов'язаний:

- вимкнути електроживлення в тій послідовності, яка встановлена інструкціями з експлуатації обладнання та ТЗН з урахуванням характеру виконуваних робіт;
- прибрати використувані препарати до спеціально відведених місць, призначених
 - для їх зберігання (вологі препарати – до лаборантської кімнати);
 - проконтролювати приведення учнями до належного порядку робочих місць;
 - забезпечити організований вихід учнів з кабінету;
 - ретельно вимити руки з милом.
- перекрити крани водопостачання, закрити всі вікна, вимкнути освітлення

4.2. При виявленні будь-яких несправностей меблів, обладнання, порушень цілісності вікон, необхідно повідомити заступника директора з АГР, а при його

відсутності на робочому місці – чергового адміністратора та внести обов'язковий запис до журналу заявок.

5. **Вимоги безпеки при виникненні аварійних ситуацій**

5.1. У разі виникнення аварійних ситуацій у кабінеті біології, таких як замикання електропроводки, прорив водопровідних труб, задимлення, поява сторонніх запахів тощо, які можуть спричинити травмування та (або) отруєння учнів, вчитель зобов'язаний:

- при можливості, відключити несправне обладнання від електромережі;
- екстрено евакуувати з кабінету усіх учнів, керуючись при цьому схемою евакуації і дотримуючись максимального порядку, зберігаючи спокій, запобігаючи виникненню паніки серед учнів;
- негайно повідомити про подію директора, завгоспа ОК.

5.2. Залишаючи приміщення при евакуації, необхідно перевірити, чи не залишилися в кабінеті біології чи лаборантській кімнаті учні, зачинити вікна, вимкнути світло, щільно закрити двері.

5.3. При виявленні обриву проводів живлення або порушення цілісності ізоляції, несправності заземлення та інших пошкоджень електрообладнання, при появі запаху гару, яких-небудь сторонніх звуків в роботі обладнання та тестових сигналів, які повідомляють про його несправність, необхідно негайно припинити виконання роботи і забезпечити припинення роботи всіма учнями, потім вимкнути електроживлення.

5.4. При ураженні кого-небудь з учнів електричним струмом, терміново вжити всіх можливих заходів щодо звільнення його від дії електричного струму шляхом відключення електроживлення, негайно звернутися до медичного працівника навчального закладу, за необхідності, надати потерпілому першу медичну долікарську допомогу.

5.5. У разі травмування учня, вчитель біології зобов'язаний, за необхідності, надати першу медичну долікарську допомогу потерпілому.

5.6. У разі загоряння обладнання, необхідно відключити електроживлення, терміново повідомити про це до пожежної охорони за телефоном 101 та директора ОК, потім приступити до гасіння пожежі всіма наявними засобами пожежогасіння.

РОЗРОБИВ _____

Вчитель біології

ПОГОДЖЕНО:

Відповідальна за охорону праці _____

Голова профспілки ОК _____