

ДЕРЕВ'ЯНСЬКА ГІМНАЗІЯ
ОБУХІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

« ЗАТВЕРДЖУЮ»
Директор Дерев'янської гімназії

_____ **А.П. Шевченко**

Наказ № _____

«__» _____ 2021 р.

(дата)

ІНСТРУКЦІЯ
про заходи пожежної безпеки № 19
у Дерев'янській гімназії
Обухівської міської ради Київської області

с.Дерев'яна

ІНСТРУКЦІЯ
про заходи пожежної безпеки № 19
у Дерев'янській гімназії Обухівської міської ради Київської області
з пожежної безпеки в спортивній залі

1. Загальні вимоги безпеки

1.1. Вчитель фізичної культури та учні школи, які знаходяться у спортивній залі, допоміжних приміщеннях (роздягальні, приміщення для зберігання спортивного інвентарю тощо) (далі – спортивна зала) повинні вміти застосовувати правила пожежної безпеки. Уміти користуватися первинними засобами пожежогасіння (вогнегасник, відро з водою, лопата, пісок) у випадку виникнення пожежі.

1.2. Приміщення спортивної зали обладнуються первинними засобами пожежогасіння, які утримуються в справному стані (порошковий чи вуглекислий вогнегасник, ящик з піском, багор, сокира, лопата). Забороняється використовувати засоби пожежогасіння не за призначенням.

1.3. Спортивна зала обладнується двома виходами (основний та запасний), які повинні постійно знаходитися у справному стані і ні чим не захаращуватися. Ключі від запасного виходу знаходяться у вчителя (другий екземпляр ключів зі спортивної зали знаходиться у завгоспа, директора школи).

1.4. Категорично заборонено в спортзалі складати і зберігати в кількостях більших ніж це передбачено «Правилами безпеки під час проведення занять з фізичної культури і спорту в загальноосвітніх навчальних закладів», введених в дію Міністерством освіти і науки України з 01.12.1998 р. дерев'яного спортивного обладнання, спортивного одягу і взуття тощо.

1.5. Розлиті на підлозі (під час проведення ремонту) мастильні матеріали, лаки і фарби слід прибрати у спеціальну тару і знищити. Це місце засипати піском або тирсою, підлогу слід ретельно вимити.

1.6. Категорично забороняється користуватися відкритим полум'ям.

2. Джерела можливих загорянь в спортзалі

2.1. До основних джерел виникнення загорянь в кабінеті віднесено:

- електричне живлення освітлення та лабораторного устаткування та інших електричних приладів;
- наднормативні запаси дерев'яного спортивного обладнання й виготовлено з горючих матеріалів, спортивного одягу і взуття тощо.

3. Електроживлення спортзали

3.1. Освітлення спортзали виконується за рахунок електричних ламп розжарювання.

3.3. Категорично забороняється:

- вмикати без потреби електричні прилади й устаткування, виконувати їх ремонт або ремонт електричних ліній;
- залишати без нагляду ввімкнені електричні прилади і устаткування.

4. Вимоги безпеки на випадок пожежі

4.1. Для запобігання виникнення загорянь в спортзалі проведення занять дозволяється після ознайомлення учнів правилам техніки безпеки та пожежної безпеки при проведенні занять і розпису їх у відповідному журналі.

4.2. У разі виникнення пожежі необхідно:

- негайно повідомити вчителя про займання, повідомити пожежну частину за тел. - 101 та дати сигнал тривоги;

- вжити заходів щодо евакуації (в першу чергу з приміщень, де почалася пожежа, а потім і з будівлі);
- організовано направлятися до безпечного місця.

5.ПРАВИЛА КОРИСТУВАННЯ ВОГНЕГАСНИКАМИ

Вуглекислотні:

Вуглекислотні вогнегасники призначені для гасіння рідких і твердих речовин (за винятком тих, що можуть горіти без доступу повітря), електроустановок під напругою, транспортних засобів. Після використання газових вогнегасників у закритих приміщеннях ці приміщення слід провітрити.

Зберігати вогнегасники слід на спеціальному кронштейні в легкодоступному місці, захищеному від прямих сонячних променів і отоплюючи приладів.

Вуглекислотні вогнегасники заряджені рідкою вуглекислотою під тиском 6 МПа.

У разі потреби вогнегасник наближають до джерела пожежі, розтруб-снігоутворювач спрямовують на об'єкт, що горить і відкривають вентиль до упору (стискають рукоятку). Струмінь вуглекислотного газу і снігу, що виходить із розтруба, спрямовують у нижню частину полум'я, починаючи з нижнього краю. Вогнегасник при цьому тримають вертикально.

Аби уникнути обмороження, не слід торкатися розтруба-снігоутворювача незахищеними руками.

Вогнегасна дія вуглекислоти полягає в зниженні концентрації кисню в зоні горіння та охолодженні об'єкта, що горить.

Порошкові:

Порошкові вогнегасники призначені для гасіння загорянь рідин, що легко спалахуються (нафтопродукти тощо), матеріалів, які тліють, лужних і лужноземельних матеріалів, електроустановок до 380 В, транспортних засобів, а також пожеж на об'єктах із великими матеріальними цінностями.

Зберігати вогнегасники слід вертикально в легкодоступному місці, захищеному від прямих сонячних променів і отоплюючи приладів.

Під час гасіння загорянь вогнегасник треба взяти за корпус біля днища, приблизити до вогню на відстань 1-2 м, вдарити головкою об тверду поверхню, при цьому бойок проколює алюмінієву пробку балончика з вуглекислотою. (або натиснути рукоятку до упору, попередньо висмикнувши запірне кільце.)Струмінь порошку спрямовують так, щоб хмара порошку повністю накрила джерело горіння.

(правила користування вогнегасниками зазначені на корпусі кожного вогнегасника)

Відповідальний за пожежну безпеку _____ А.П.Шевченко
(підпис, ініціали, прізвище)

Погоджено:
Голова ПК _____ І.С.Алієва

Інструкцію отримав (а)
і з її змістом ознайомлений (а) _____