



Bosna i Hercegovina
Federacija Bosne i Hercegovine
KANTON SARAJEVO
Općina Hadžići
JAVNA USTANOVA
OSNOVNA ŠKOLA "HADŽIĆI"

Босна и Херцеговина
Федерација Босне и Херцеговине
КАНТОН САРАЈЕВО
Општина Хадзићи
ЈАВНА УСТАНОВА
ОСНОВНА ШКОЛА "ХАДЖИЋИ"

Bosnia and Herzegovina
Federation of Bosnia and Herzegovina
CANTON SARAJEVO
Municipality of Hadžići
PUBLIC INSTITUTION
PRIMARY SCHOOL "HADŽIĆI"

t/f: +387 (0) 33 408-810, a: Zlatnih Ilijana 57, 71240 Hadžići, BiH s: www.oshadzici.edu.ba m: oshadzici@oshadzici.edu.ba id: 4202256020005

ŠKOLSKI ODBOR

Na osnovu člana 94. Zakona o osnovnom odgoju i obrazovanju Kantona Sarajevo („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj: 23/17, 33/17 i 30/19), člana 86. Pravila JU Osnovna škola „Hadžići“ Hadžići, člana 24. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine FBiH“, br. 64/09), člana 55. Zakona o radu („Službene novine FBiH“, br. 26/16 i 89/18), člana 149. Kolektivnog ugovora za djelatnosti predškolskog odgoja i osnovnog odgoja i obrazovanja u Kantonu Sarajevo („Službene novine KS“ broj: 4/18, 51/19 i 3/20), po utvrđenom nacrtu, nakon konsultacije i uz saglasnost Sindikata, na osnovu prijedloga direktora škole, Školski odbor na XXX (tridesetoj) sjednici održanoj 13.07.2020. godine jednoglasno donosi

PRAVILNIK O ZAŠTITI OD POŽARA

I. OPĆE ODREDBE

Član 1.

Ovim Pravilnikom o zaštiti od požara (u daljem tekstu: Pravilnik) uređuju se pitanja koja se odnose na organizaciju i funkcioniranje zaštite od požara u JU Osnovna škola „Hadžići“ Hadžići (u daljem tekstu: škola).

Član 2.

Zaštita od požara obuhvata skup mjera i radnji koje se utvrđuju i preduzimaju u cilju sprječavanja izbjivanja i širenja požara, otkrivanja, lokalizacije i gašenja požara, te spašavanja ljudi i materijalnih dobara ugroženih požarom.

Član 3.

U Pravilniku o zaštiti od požara utvrđuje se naročito:

- a) način organiziranja i ostvarivanja zaštite od požara u školi, djelokrug rada i ovlaštenja lica zaduženih za poslove zaštite od požara, u skladu sa Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu i podzakonskim propisima;
- b) mjere za provođenje i unapređenje zaštite od požara;
- c) način vršenja unutarnje kontrole provođenja predviđenih mjer zaštite od požara i način vođenja evidencije o provođenju propisanih mjer zaštite od požara;
- d) sistem javljanja i obavještavanja, postupak u slučaju požara, tehnička oprema i sredstva potrebna za gašenje požara;
- e) način upoznavanja zaposlenih lica sa opasnostima od požara na radnom mjestu, prilikom prijema i raspoređivanja tih lica na radno mjesto, kao i prilikom premještanja sa jednog na drugo radno mjesto;
- f) obaveze Školskog odbora, direktora i radnika zaduženih za održavanje opreme i sredstava za gašenje požara, kao i drugih radnika i učenika;
- g) dužnosti i način ponašanja radnika u slučaju pojave požara;
- h) način pribavljanja sredstava za provedbu mjer zaštite od požara;
- i) odgovornost radnika zbog nepridržavanja propisanih ili naloženih mjer iz oblasti zaštite od požara;
- j) druga pitanja u vezi zaštite od požara.

Član 4.

- (1) Zaštita od požara organizuje se i kontinuirano sprovodi na svim radnim mjestima i svim objektima gdje postoji mogućnost izbjivanja i širenja požara.
- (2) Škola je dužna da na najbolji mogući način organizuje poslove zaštite od požara, te da obezbijedi materijalno-tehnička sredstva i opremu za zaštitu od požara i gašenje požara, te da organizuje njihovo održavanje, kontrolu i ispitivanje.
- (3) Mjere zaštite od požara, propisane ovim Pravilnikom, zakonskim i tehničkim propisima, i mjere koje su naređene od strane nadležnih organa, dužni su da sprovode svi radnici škole i druga lica, koja se po bilo kom osnovu nalaze ili zadržavaju u objektima, prostorijama i krugu škole.

II. ORGANIZOVANJE I OSTVARIVANJE ZAŠTITE OD POŽARA

Član 5.

Zaštita od nastanka požara u građevinama, građevinskim dijelovima i prostorima škole obuhvata organizovanje i druge mjere i radnje koje imaju zadaću:

- a) otklanjanja uzroka i smanjenja opasnosti od nastajanja požara, eksplozija i sl.;
- b) otkrivanje i gašenje požara te poduzimanje potrebnih mjera radi sprečavanja širenja požara, odnosno bržeg gašenja požara;
- c) spašavanje ljudi, imovine škole i sl.;
- d) pružanje pomoći i otklanjanje posljedica uzrokovanih požarom.

III. UNUTRAŠNJA KONTROLA SPROVOĐENJA MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

Član 6.

- (1) Za uspješno funkcionisanje i za kontrolu utvrđenih, propisanih i naloženih mjera zaštite od požara, odgovorni su svi organi i radnici škole, kako je i regulisano ovim Pravilnikom.
- (2) Neposrednu unutrašnju kontrolu sprovođenja mjera zaštite od požara vrši svako u svom djelokrugu rada:
 - a) Školski odbor;
 - b) direktor škole;
 - c) radnici škole (stručni saradnici, nastavno i pomoćno i tehničko osoblje)
- (3) Prilikom vršenja unutrašnje kontrole sprovođenja mjera zaštite od požara, obavezno se, na licu mjesta, o nađenom stanju sastavlja službena pisana zabilješka ili odgovarajući zapisnik.

Član 7.

- (1) Nadzor nad ispravnosću električnih instalacija na zahtjev škole obavlja ovlašteno preduzeće ili radnja odnosno druga pravna osoba u skladu zakona i propisima donesenim na osnovu zakona.
- (2) Ispravnosti instalacija iz stava (1) ovog člana škola mora posjedovati dokumentaciju ovlaštenog preduzeća ili radnje.
- (3) Ispitivanje ispravnosti sistema za gašenje ili dojavu požara vrši se najmanje dva puta godišnje.
- (4) Ispitivanju ispravnosti sistema mora postojati dokumentacija sa datumom pregleda i nedvosmislenom konstatacijom o ispravnosti.

Član 8.

- (1) Nadzor nad radom uređaja centralnog grijanja obavlja domar škole svakodnevno tokom rada uređaja, te periodično.
- (2) Periodični pregled mora se obaviti najmanje jednom u godini dana.

IV. PLANIRANJE I PROVOĐENJE MJERA ZAŠTITE OD POŽARA

Član 9.

Opće mjere zaštite od požara su:

- a) adekvatna obuka iz oblasti zaštite od požara;
- b) zapaljiva osnovna i druga sredstva, tvari sklone samozapaljivanju, otrovne ili nagrizajuće tvari ili tvari koje se mogu zapaliti ili eksplodirati zbog djelovanja vode ili kisika, upaljive tekućine i sl., mogu se držati ili skladištiti u propisano izvedenom i zaštićenom prostoru, spremnicima, ormarima, policama i sl.;
- c) u svim građevinama, građevinskim dijelovima i prostorijama škole (u dalnjem tekstu: građevine i prostori), osim za to određenih, zabranjuje se korištenje uređaja i aparata koji mogu prouzročiti nastajanje i širenje požara (grijalice, kuhalo, električni radijatori, kalorifera i drugih električnih aparata);
- d) postrojenja, uređaji, električne, plinske, ventilacijske, toplinske, gromobranske i druge instalacije, dimnjake i ložišta koji mogu prouzrokovati nastajanje i širenje požara, u građevinama i prostorima škole moraju biti izvedene prema tehničkim normativima, normama i uputama proizvođača, o čemu škola mora posjedovati dokumentaciju o ispravnom stanju;
- e) za izvedene stabilne instalacije namjenjene za gašenje ili dojavu požara te druge zaštitne uređaje i instalacije koje služe za sprečavanje nastanka i širenja požara i eksplozija, škola je dužna pribaviti ispravu od ovlaštene pravne osobe o ispravnom djelovanju tih instalacija i uređaja i zapisnik o obavljenom pregledu ovlaštene pravne osobe i dati ih na uvid komisiji za tehnički pregled;
- f) odmah prestati s upotrebom građevine, postrojenja, uređaja, instalacija i dr. ako se njihovim preuređenjem ne može otkloniti nestanak koji može prouzročiti požar;
- g) ukloniti zapaljive tvari koje su ugrađene u konstruktivne elemente građevine ili kojima su obrađene horizontalne i vertikalne površine izlaza i izlaznih putova ako ti elementi predstavljaju opasnost za nastajanje ili brzo širenje požara;
- h) periodični pregled instalacija i spojeva (posebno utikača i utičnica, prekidača i sl.) i vođenje evidencije o kontrolnim pregledima;
- i) pravilno izvesti sistem ventilacije iz ugroženog prostora;
- j) građevine i prostori škole moraju biti opskrbljeni uređajima, opremom i sredstvima za gašenje požara (hidrantski vodovi, stabilni ili pokretni uređaji za gašenje požara i druga oprema);
- k) vatrogasni pristupi (prilazni putovi, ulazi, izlazi, prolazi u svim građevinama i prostorima škole) moraju biti slobodni za brz i siguran izlazak iz ugrožene građevine ili prostora te operativni vatrogasni rad;
- l) prostor oko hidranta mora biti slobodan;
- m) kvar na sistemu za dobavu vode i hidrantskoj instalaciji obavezno odmah otklanja stručni radnik;
- n) zapaljiva ambalaža, istrošeni materijali i drugi otpadci svakodnevno iznesu iz prostorija i odlože na odgovarajuće mjesto;
- o) zapaljive tekućine ne bacaju u kanalizacijsku mrežu.

Član 10.

Građevinske mjere

- (1) Rekonstrukcija, adaptacija i dogradnja postojećeg objekta, mora se vršiti na osnovu odgovarajuće tehničke dokumentacije, koja mora sadržavati i mјere zaštite od požara, a što se utvrđuje pregledom tehničke dokumentacije od strane ovlaštene stručne organizacije.
- (2) Zabranjeno je mijenjati projektovanu namjenu objekata i prostorija bez odobrenja nadležnog organa i poduzimanja mјera zaštite od požara. U neposrednoj blizini objekata za skladištenje i držanje zapaljivih materija, mora se postaviti predviđeni broj aparata za početno gašenje požara.
- (3) Požarni putevi moraju neprekidno biti slobodni i prohodni cijelom svojom širinom. Svi prilazni putevi do objekata, kao i unutrašnje komunikacije u objektima (hodnici, stepeništa, vrata itd.) moraju uvijek biti slobodni i prohodni cijelom svojom širinom.
- (4) U svim objektima moraju se obezbijediti odgovarajući prilazi do izlaznih vrata, hidranata, vatrogasnih aparata i glavnih razvodnih baterija električne energije.
- (5) Zabranjeno je parkiranje vozila na požarnim putevima oko objekata, kao i na prostorima koja nisu predviđena za to, a za te svrhe treba koristiti odgovarajuće uređena parkirališta koja ne smetaju prilazu objektima.

Elektro-mjere

Član 11.

- (1) U prostorijama škole dozvoljena je upotreba samo onih električnih uređaja i instalacija, koje po svojim tehničkim karakteristikama odgovaraju tehničkim propisima i pogonskim zahtjevima. Električni uređaji i instalacije moraju biti tako izvedeni i zaštićeni da uslijed djelovanja pogonskih uslova (vlaga, prašina, zapaljive pare i gasovi, mehanička oštećenja, toplotni i hemijski uticaji itd.), ne bude ugrožena sigurnost ljudi, objekata i predmeta rada.
- (2) Prema tehničkim propisima i uputstvima, te propisanim rokovima, obavezno je vršiti kontrolu ispravnosti i odgovarajuća mjerena električnih uređaja i instalacija, te preduzimati mjere na otklanjanju uočenih nedostataka. Popravke i druge radove na električnim instalacijama, mogu vršiti samo stručno osposobljena lica, koja, prije bilo kakve intervencije, moraju instalacije dovesti u beznaponsko stanje.
- (3) Poslije završenog rada, tamo gdje je to uputstvima predviđeno, mora se isključiti struja na glavnoj sklopki dotičnog objekta ili prostorije, a pod naponom može ostati samo noćna i sigurnosna rasvjeta, odnosno neophodni potrošači.
- (4) Razvodne baterije i ormari moraju imati prekidač na glavnom dovodu električne energije. Sva oprema u razvodnim baterijama i ormarima, mora biti označena prema jednopolnoj šemi koja se mora nalaziti u ovim razvodima. Osigurači u razvodima ne smiju se krpiti nego se mijenjaju samo novim osiguračima iste nazivne snage, a bimetali moraju biti podešeni na normalnu struju motora.
- (5) U prostorijama ugroženim od požara i eksplozije, instalacije se moraju izvoditi sa uređajima koji neće prouzrokovati požar ili eksploziju, S – uređaji (prekidači, sklopke i sl. koji su ugrađeni u zaštitne oklope ili drugu vrstu zaštite za sprječavanje pojave iskre u okolnom prostoru pri uključivanju/isključivanju uređaja).
- (6) U prostorima u kojima se pojavljuje vlaga i voda, nulovanje sprovoditi sa posebnim zaštitnim vodom.

Član 12.

Zgrada kao i svi ostali objekti, moraju biti obezbjeđeni sa odgovarajućim klasičnim gromobranskim instalacijama u skladu sa odredbama tehničkih propisa sa gromobranima. Obavezna je periodična kontrola ispravnosti gromobranskih instalacija i uzemljenja, te otklanjanje uočenih nedostataka u skladu sa tehničkim propisima. Za gromobranske instalacije mora se voditi i čuvati odgovarajuća tehnička dokumentacija i evidencija.

V. RAD SA ZAPALJIVIM TEČNOSTIMA I TEHNIČKIM GASOVIMA

Član 13.

- (1) Zapaljivim tečnostima i tehničkim gasovima mogu da rukuju samo radnici koji su za to posebno stručno osposobljeni ili druga stručna lica.
- (2) Pri rukovanju zapaljivim tečnostima i tehničkim gasovima, radnici su dužni da rade sa posebnom pažnjom i da primjenjuju propisane mjere zaštite od požara.
- (3) Pri rukovanju zapaljivim tečnostima i tehničkim gasovima naročito je zabranjeno: pušiti, raditi sa otvorenim plamenom i upotrebljavati alat koji varniči, te rasipati zapaljive tečnosti.
- (4) Skladištenje zapaljivih tečnosti i tehničkih gasova smije se vršiti samo u skladištima koja moraju odgovarati tehničkim propisima za ovu vrstu materijala, uz obavezu provjetravanja, kako bi se izbjeglo stvaranje zapaljivih smješa sa vazduhom.

VI. UPOZNAVANJE I OBUKA RADNIKA I UČENIKA

Član 14.

- (1) Škola je obavezna provoditi stručno osposobljavanje i usavršavanje svih radnika koji se nalaze u radnom odnosu za provođenje mjera zaštite od požara na radnim mjestima na kojima se nalaze.
- (2) Obuka i osposobljavanje obuhvata upoznavanje radnika sa rasporedom svih prostorija u školi, kao i rasporedom svih komunikacija (ulazi, izlazi, hodnici, stepeništa), sa svim izvorima opasnosti i načinu provođenja mjera zaštite od požara utvrđenih ovim Pravilnikom.
- (3) Obavezno je najmanje jednom u dvije godine izvršiti obuku i provjeru znanja iz oblasti zaštite od požara svih zaposlenih lica prema posebnom programu obuke.

- (4) Upoznavanje i obuka radnika vrši se putem odgovarajućih predavanja i kroz praktičnu obuku.
- (5) Obuku mogu vršiti odgovarajuće stručne organizacije ili stručni radnici.
- (6) Nakon izvršene obuke radnika vrši se provjera znanja radnika (usmeno ili pismeno testiranjem).
- (7) Provođenje obuke i provjera znanja radnika iz oblasti zaštite od požara vrši se u skladu sa odredbama pozitivno-pravnih propisa koji regulišu ovu materiju i odredbama ovog Pravilnika.
- (8) Učenicima se na početku godine trebaju dati uputstva za postupanje u slučaju požara te ista sprovoditi tokom vježbi evakuacije iz objekta škole.
- (9) Škola sprovodi vatrogasne vježbe nastavnog osoblja sa učenicima pri čemu vježba mora obuhvatiti simuliranu evakuaciju, sa pretpostavkom da jedan put za evakuaciju nije u funkciji.

VII. OBAVEZE I ODGOVORNOSTI ŠKOLSKOG ODBORA, DIREKTORA ŠKOLE, RADNIKA I UČENIKA ŠKOLE

Član 15.

Školski odbor u okviru svoje nadležnosti ima ove dužnosti:

- a) donosi Pravilnik o zaštiti od požara;
- b) zajedno sa direktorom škole organizuje poslove u školi tako da se odredbe pozitivno-pravnih propisa i drugih općih akata iz oblasti zaštite od požara pravilno i potpuno primjenjuju;
- c) razmatra izvještaje (zapisnik, rješenja) tijela nadzora (inspektorata za zaštitu od požara, policijskih uprava, Ministarstva i drugih nadležnih tijela) nad provođenjem mjera zaštite od požara i nalaže da se utvrđene nepravilnosti otklone u određenom roku
- d) vrši i druge poslove vezane za zaštitu od požara u skladu sa Zakonom i podzakonskim propisima.

Član 16.

Direktor škole u okviru svoje nadležnosti ima ove dužnosti:

- a) osigurava provođenje Pravilnika o zaštiti od požara;
- b) organizuje periodične pregledе električnih instalacija, uređaja, gromobranskih instalacija i slično, a po pitanju primjene mjera iz oblasti zaštite od požara;
- c) organizuje obuku radnika iz oblasti zaštite od požara te upoznaje radnika prilikom stupanja na rad sa odredbama ovog Pravilnika;
- d) stara se o obezbjeđenju radnih mesta, gdje prijete opasnosti od izbijanja požara, - razmatra stanje zaštite od požara u školi najmanje jedanput godišnje;
- e) u suradnji sa Školskim odborom obezbjeđuje potrebna sredstva za sprovođenje mjera iz oblasti zaštite od požara, te vrši nabavku sredstava i opreme za gašenje požara;
- f) nadgleda i kontroliše rad ostalih radnika po pitanju sprovođenja propisa, uputstava i mjera iz oblasti zaštite od požara;
- g) u slučaju potrebe angažuje stručne saradnike iz oblasti zaštite od požara;
- h) predlaže Školskom odboru preuzimanje odgovarajućih mjera vezanih za poboljšanje stanja iz oblasti zaštite od požara;
- i) zabranjuje pušenje u radnim prostorijama i prostorima gdje prijeti opasnost od izbijanja požara;
- j) pokreće disciplinski postupak zbog povrede radne obaveze protiv radnika koji koji ne sprovodi propisane mjere zaštite ili se ne pridržava propisanih odnosno naređenih mjera zaštite od požara;
- k) izvještava Školski odbor o sprovedenim istražnim radnjama u vezi sa nastankom požara;
- l) obavlja i druge poslove u skladu sa odredbama pozitivno-pravnih propisa, a koje su neophodne za bezbjednost objekata i lica po pitanju zaštite od požara.

Član 17.

Radnici škole

- (1) Svaki radnik škole, kao i lica koja su po bilo kom osnovu radno angažirana u školi ima slijedeće obaveze, prava i odgovornosti iz oblasti zaštite od požara:

- a) da se prilikom stupanja na rad, odnosno raspoređivanja na poslove i radne zadatke, upozna sa odredbama ovog Pravilnika, izvorima opasnosti i mjerama iz oblasti zaštite od požara na radnom mjestu na koje je raspoređen;
 - b) da svoje poslove i radne zadatke obavlja stručno i savjesno kako bi se izbjegla svaka opasnost za nastanak i širenje požara, i svaka havarija i nezgoda;
 - c) da opremu i sredstva za gašenje požara čuva od oštećenja;
 - d) da se pridržava svih uputstava, pravila, propisa i mjera zaštite od požara;
 - e) da usavršava svoja znanja iz oblasti zaštite od požara, te ima pravo da predlaže mjere za poboljšanje i unapređenje sistema zaštite od požara kroz sistem obavezne obuke;
 - f) da upozorava svoje radne kolege na propuste iz domena zaštite od požara, te da o tim propustima izvještava neposrednog rukovodioca;
 - g) da neposrednom rukovodiocu odmah prijavi svaki uočeni kvar ili sumnjivu pojavu u procesu rada koja može imati za posljedicu pojavu požara i njegovo širenje;
 - h) obavezan je da vizuelno svakodnevno kontroliše ispravnost opreme, aparata i sredstava za gašenje požara, te da svaki uočeni kvar ili nedostatak, odmah prijavi neposrednom rukovodiocu;
 - i) da odmah čim primjeti izbijanje požara pristupi njegovom gašenju sa svim raspoloživim sredstvima, ukoliko ocjeni da požar može ugasiti bez opasnosti po sopstveni život ili zdravlje;
 - j) da prije početka rada provjeri ispravnost sredstava rada, te da po završetku rada, a prije napuštanja radne prostorije, poduzme sve propisane mjere da se sprječi nekontrolisano izbijanje požara;
 - k) raditi duže od radnog vremena u slučajevima kada je neophodno sprječiti izbijanje požara i drugih havarija;
 - l) da odbije raditi određene poslove, ako ocijeni da prijeti neposredna opasnost za njegovo zdravlje i život od požara i eksplozije;
 - m) zahtijevati da se u sklopu odvijanja procesa rada na vidno mjesto istaknu odgovarajuća uputstva za siguran rad i upozorenja na opasnost od požara i eksplozije.
- (2) Radnik je naročito odgovoran ako:
- a) namjerno ili nepažnjom izazove požar;
 - b) ostavlja zapaljive materije na mjestu koja za to nisu određena;
 - c) bez opravdanog razloga odbije da učestvuje u gašenju požara;
 - d) neodgovorno se odnosi prema opremi i sredstvima za gašenje požara, ili ih koristi u nedozvoljene svrhe;
 - e) neopravdano ili bez ikakve potrebe daje znak za izbijanje požara;
 - f) ne sprovodi propisane mjere iz oblasti zaštite od požara i poslove obavlja mimo uputstava i tehničkih propisa;
 - g) upotrebljava otvoreni plamen ili puši u prostorijama gdje je to zabranjeno.

Član 18.

Učenici

Svaki učenik škole dužan je pridržavati se uputstva o opasnostima nastanka požara i provođenjem mjera zaštite od požara.

VIII. DUŽNOSTI RADNIKA U SLUČAJU IZBIJANJA POŽARA I NJIHOVO

Ponašanje

Član 19.

- (1) Pored protivpožarnog alarma svaki radnik škole u skladu sa odredbama Zakona i propisima donesenim na osnovu Zakona i odredbama ovog Pravilnika, u slučaju nastanka požara ili neposredne opasnosti od nastanka požara, dužan je:
- a) odmah otkloniti opasnost od nastanka požara/ugasiti požar ako je to u mogućnosti bez ugrožavanja života drugog ili svog vlastitog,
 - b) ako radnik ne može sam ugasiti požar, dužan je odmah na prikladan način (pokušavajući izbjegići paniku) glasom POŽAR! (sa naznakom u kom dijelu objekta je nastao) upozoriti najbliže o nastalom događaju, izvestiti direktora ili radnika zaduženog za provođenje mjera zaštite od požara, odnosno u slučaju njihove odsutnosti najbližu vatrogasnu jedinicu, policijsku upravu ili operativni centar civilne zaštite,

- c) po upoznavanju –alarmiranju prisutnih u objektu škole, lice koje je primjetilo požar telefonskim pozivom na broj 123 ili 121 obavještava najbližu vatrogasnu jedinicu ilim operativni centar civilne zaštite o nastalom požaru,
- d) radnici koji su primjetili požar ili su pozvani u pomoć radi nastanka požara, obavezni su sačekati dolazak vatrogasne jedinice, odmah svim raspoloživim vatrogasnim aparatima ili drugom odgovarajućom opremom, uređajima i sredstvima gasiti nastali požar i dati potrebne podatke rukovodioцу akcije gašenja požara i spašavanja,
- e) pomagati vatrogasnoj jedinici u gašenju požara,
- f) broj radnika na mjestu požara odnosno požarnom sektoru ovisi o procjeni direktora odnosno osobe koja rukovodi gašenjem požara i trenutnoj požarnoj situaciji,
- g) dati potrebne podatke o predmetima ili osobama koji mogu poslužiti za utvrđivanje uzroka požara.

Član 20.

- (1) Svaki radnik škole odgovoran je za provođenje mjera zaštite od požara utvrđenih ovim Pravilnikom.
- (2) Radnik koji svojom krivnjom ne provede propisane mjere zaštite, ne pridržava se propisanih mjera zaštite od požara te dužnosti u slučaju nastanka požara čini težu povredu radne obveze u skladu sa Pravilnikom o radu i pravnoj odgovornosti.
- (3) Odgovornost iz stava 2. ovog člana ne isključuje krivičnu i materijalnu odgovornost.

Član 21.

- (1) Neposrednim gašenjem požara do dolaska vatrogasne jedinice rukovodi direktor.
- (2) U slučaju iz stava 1.ovog člana direktor na osnovu procjene požarne situacije organizira dopremu vatrogasnih aparata, druge opreme i sredstava za gašenje požara na mjesto gašenja te organizuje raspored radnika i njihovo sudjelovanje u gašenju požara;
 - a) nalaže da se odmah započne s gašenjem požara;
 - b) nalaže isključenje električne struje i plina: upotrebu osobnih zaštitnih sredstava;
 - c) uklanjanje zapaljivih tvari iz požarnog sektora te,
 - d) poduzima mjere za sprečavanje širenja požara;
 - e) poduzima mjere za sprečavanje nastanka panike;
 - f) nalaže i organizira udaljavanje učenika, djece, radnika i imovine iz zgrade;
 - g) s mesta gašenja požara udaljava radnike koji nemaju zadatak u gašenju požara;
 - h) poduzima potrebne mjere kako bi se sačuvali tragovi i predmeti koji mogu poslužiti za utvrđivanje uzroka nastanka požara.

Član 22.

Škola je dužna nakon požara upotrebljenu opremu, uređaje i druga sredstva dovesti u ispravno stanje.

IX. PLAN ZAŠTITE OD POŽARA I NJEGOVO PROVOĐENJE

Član 23.

- (1) U cilju ostvarivanja razvoja i unapređivanja zaštite od požara škola donosi se Plan zaštite od požara.
- (2) Plan zaštite od požara obuhvata naročito:
 - a) analizu i procjenu ugroženosti od požara;
 - b) organizaciju zaštite od požara;
 - c) sistem obavještavanja i davanja uzbune;
 - d) postupak u slučaju požara;
 - e) tehničku opremu i sredstva za gašenje požara;
 - f) način snabdijevanja vodom;
 - g) puteve, prolaze i prilaze;
 - h) lokaciju i klasifikaciju objekta prema namjeni i prema stepenu opasnosti od požara;

- i) zaštitne zone i mogućnosti prenošenja požara.
- (1) Planom zaštite od požara preventivno se utvrđuju izvori opasnosti od izbjivanja požara i sagledavanje mogućnosti zaštite od požara.
- (2) Planom zaštite od požara utvrđuju se obaveze i zadaci koji se trebaju izvršiti u periodu za koji se program donosi, rokovi i način izvršenja obaveza i zadataka. Takođe se utvrđuju organi, odnosno radnici škole koji su odgovorni za njegovo provođenje.
- (3) Plan zaštite od požara sadrži mjere koje se odnose naročito na:
 - a) kontrolu ispravnosti aparata i opreme za gašenje požara;
 - b) kontrolu stanja u objektima/prostorijama sa stanovišta zaštite od požara, elektro instalacije, gromobranske instalacije, instalacije, grijanja i sl;
 - c) kontrolu održavanja stalnih prolaza, prilaza, ulaza i izlaza i sl;
 - d) kontrolu uskladištene robe po vrstama i količini, a posebno kontroli zapaljive robe, lako zapaljivih tekućina i plina;
 - e) kontrolu otklanjanja ranije utvrđenih nedostataka u radnim i pomoćnim prostorijama i drugim mjestima na kojima radnici rade ili se kreću.

X. EVAKUACIJA I PLAN EVAKUACIJE

Član 24.

- (1) Iz radnih prostorija škole u svakom trenutku mora biti omogućena bezbjedna evakuacija radnika i učenika u slučaju izbjivanja požara, a putevi za evakuaciju moraju biti vidljivo označeni, stalno slobodni i prohodni.
- (2) Svi radnici i učenici škole treba da znaju pravce svih nužnih izlaza, protivpožarnih stepeništa i zbornog mjesta.
- (3) U skladu sa donešenim i uvježbanim planom za evakuaciju u slučaju opasnosti svi radnici škole moraju mirno i bez panike započeti evakuaciju učenika-djece iz škole. Prisutne učenike-djecu uvježbavati (upozoravati) da se evakuacija sprovodi što prije bez sakupljanja udžbenika, pribora odjeće i slično, zbog skraćivanja vremena za evakuaciju i izbjegavanja dodatne gužve, panike i zakrčenja.
- (4) Svaki predmetni nastavnik obavezan je najkraćim utvrđenim putem za evakuaciju povesti svoje odjeljenje-grupu na već utvrđeno mjesto za okupljanje.
- (5) Kretanje evakuacionim putevima treba provoditi u koloni (sa brojem redova koje omogućuje širina evakuacionog puta), bez pretrčavanja kako se nebi dodatno stvarala panika i mogućnost zakrčenja i zaglavljivanja na izlazima.
- (6) Po mogućnosti nastavnik treba da zatvori vrata kako bi spriječio moguće zadimljavanje prostorija i puteva za evakuaciju.
- (7) Na mjestu za okupljanje obavezno se vrši provjera prisutnosti svih koji su se u momentu nastanka požara zatekli u objektu.
- (8) Provjeru vrši svaki predmetni nastavnik za odjeljenje-grupu gdje se zatekao u momentu nastanka požara.
- (9) Nakon utvrđivanja da su svi iz odjeljenja-grupe prisutni na mjestu za okupljanje nastavnik će odjeljenje-grupu odvesti sa mesta za okupljanje.
- (10) Po ostavljanju učenika-djece dio radnika se može vratiti na mjesto požara i staviti na raspolaganje rukovodiocu akcije gašenja požara i spašavanja u slučaju potrebe pružanja pomoći u toku intervencije, ali učenici-djeca se nikada ne ostavljaju bez nadzora.

XI. OPREMA ZA GAŠENJE POČETNIH POŽARA

Član 25.

- (1) U svim građevinama i prostorima škole postavlja se vatrogasna oprema, uređaji i sredstva za gašenje požara.
- (2) Vatrogasnu opremu, uređaje i sredstva za gašenje požara iz stava 1. ovog člana čine: vatrogasni aparati i sistemi za dojavu i gašenje požara.
- (3) Škola posjeduje instaliranu automatsku detekciju i dojavu požara. Protivpožarni sistem čini sistem za automatsku dojavu požara, sistemi za detekciju dima i toplove i elektronsku alarmnu adresabilnu sirenu.

Član 26.

Vatrogasni aparati

- (1) Vatrogasni aparati postavljaju se na sljedeća mesta u školi :
 - a) lako dostupna mjesta,
 - b) u prolazu ili hodniku,
 - c) laboratoriju,
 - d) radionici,
 - e) kotlovnici.
- (2) Jedinični vatrogasni aparati mogu biti : prah 9 kg, prah 6 kg i CO₂ 5 kg .
- (3) Svaki vatrogasni aparat mora biti označen naljepnicom. Bušenjem rupe na naljepnici treba označiti dan, mjesec i godinu izvršenog pregleda.
- (4) Prilikom zamjene naljepnice, kod periodičnog pregleda, na novu naljepnicu treba prenijeti godinu prethodnog kontrolnog ispitivanja.
- (5) U građevinama i prostorijama škole moraju se postaviti vatrogasni aparati i u slučaju kad imaju ugrađenu stabilnu instalaciju za gašenje požara i hidrantsku mrežu.

Član 27.

Sistem vatrodojave

- (1) Sistem vatrodojave ima svrhu ranog otkrivanja i gašenja požara sa jednom centralom smještenom na zidu u pomoćnoj prostoriji škole, otvorenoj i dostupnoj u svakom trenutku, javljačima dima i temperature i elektronskom alarmnom adresabilnom sirenom.
- (2) Za kontrolu sistema vatrodojave centrala posjeduje višekriterijumske dimne i temperaturne javljače koji imaju mogućnost da radi kao javljač dima, javljač temperature i kao kombinovani dimno/temperaturni javljač.
- (3) Svaki javljač ima ugrađen izolator petlje koji u slučaju kratkog spoja ili prekida linije omogućuje nesmetan rad javljača.

Član 28.

Hidrantska mreža

- (1) Hidrantska mreža mora biti projektirana i tako izvedena da prilikom gašenja požara mlaz može doprijeti do svake građevine i prostora škole.
- (2) Mreža iz stava 1. ovog člana mora osigurati odgovarajući pritisak i protok vode dovoljan za djelotvorno gašenje požara. Suha hidrantska mreža mora imati odgovarajuću nepropusnost i prohodnost cjevovoda koja će osigurati brzo i djelotvorno gašenje.

Član 29.

Pregled i ispitivanje ispravnosti vatrogasnih aparata i hidrantske mreže obavlja se na slijedeće načine:

- a) svakodnevno se vrši vizualni pregled ispravnosti vatrogasnih aparata i hidrantske mreže,
- b) dva puta godišnje (svakih šest mjeseci) obavlja se periodični pregled vatrogasnih aparata i hidrantske mreže,
- c) kontrolno ispitivanje vatrogasnih aparata i hidrantske mreže obavlja ovlašteno preduzeće ili radnja.
- d) ovlašteno preduzeće ili radnja, obavezno je o izvršenom periodičnom pregledu vodi evidenciju, a o kontrolnom ispitivanju sačiniti izvještaj te ih dostaviti školi u roku od 8 dana od izvršenog periodičnog pregleda odnosno kontrolnog ispitivanja.

XII. OSTALE ODREDBE

Član 30.

Sredstva za provedbu mjere zaštite od požara osiguravaju se u godišnjem budžetu škole, u skladu sa godišnjim planom i programom rada.

Član 31.

- (1) Nadzor nad provedbom mjera zaštite od požara vrše inspektori za zaštitu od požara.
- (2) Prilikom vršenja nadzora škola je obavezna omogućiti inspektoru za zaštitu od požara pregled svih građevina i prostora te poduzimanje drugih radnji neophodnih za utvrđivanje primjene propisanih mjera zaštite od požara.

XIII. PRELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 32.

Izmjene i dopune Pravilnika provode se na način i u postupku utvrđenom za njegovo donošenje.

Član 33.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja i objavljuje se na oglasnoj ploči na uputu i informaciju svim radnicima JU Osnovna škola „Hadžići“ Hadžići

Broj: 567-1/2020

Datum, 13.07.2020. godine

*Uz saglasnost predstavnika Sindikata
JU Osnovna škola „Hadžići“*

/ESED ČOČIĆ/

PREDSJEDNIK ŠKOLSKOG ODBORA

/Jamina Rahmanović, dipl. oec./