

MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
DÉPARTAMENTUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ



INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
"BANAT" AL JUD. TIMIȘ

Rog postare internă
Director

NESECRET

Ex. unic

Nr. 4.603.034

Timișoara; 05.02.2021

1780
05.02.2021

Către,

INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN TIMIȘ

- Domnului Inspector Școlar General -

- mail.isj.timis@gmail.com -

Având în vedere prevederile Dispoziției Comune nr. I/1462 din 04.02.20201 privind adaptarea măsurilor, în contextul reluării cursurilor în semestrul al II-lea al anului de învățământ preuniversitar 2020-2021, vă transmitem anexat măsurile minime cu privire la regulile ce trebuie respectate pe timpul desfășurării activităților din punctul de vedere al situațiilor de urgență și a modului de acțiune, în scopul transmiterii și afisării lor la nivelul unităților de învățământ.

**p. INSPECTOR ȘEF
PRIM ADJUNCT AL INSPECTORULUI ȘEF
Colonel,**

Ing. COLESNIC Valentin

**ȘEF INSPECȚIA DE PREVENIRE
Maior**

Ing. COSACU Cătălin-Constantin

NESECRET



INSPECTORATUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
„BANAT” AL JUDEȚULUI TIMIȘ

MĂSURI MINIME DE PREVENIRE A INCENDIILOR

1. Instalațiile utilitare aferente construcțiilor (electrice, gaze, încălzire, ventilare, condiționare, paratrăsnet) se exploatează potrivit reglementărilor tehnice și a măsurilor specifice de prevenire și stingere a incendiilor, astfel încât acestea să nu constituie surse de aprindere și/sau de propagare a focului;
2. Menținerea permanentă în stare de funcționare a iluminatului de siguranță, iar traseele de evacuare a persoanelor se vor marca conform prevederilor normative;
3. Exploatarea sistemelor, instalațiilor, dispozitivelor, echipamentelor și aparatelor de orice categorie cu defecțiuni, improvizații sau fără protecția corespunzătoare față de materialele sau substanțele combustibile din spațiul în care sunt utilizate, este interzisă;
4. Nu se admit pe căile de evacuare materiale care să îngreuneze evacuarea utilizatorilor, iar acestea vor fi menținute libere și întreținute corespunzător, astfel încât în caz de incendiu persoanele să poată ajunge în timpul cel mai scurt și în condiții de siguranță, direct în exterior;
5. Deschiderea ușilor de pe traseul evacuării trebuie să se facă în sensul deplasării persoanelor, spre exterior;
6. Se vor instrui persoanele cu sarcini de supraveghere, pentru cunoașterea și respectarea regulilor de prevenire a incendiilor la evacuarea persoanelor, exploatarea instalațiilor electrice, a sistemului existent de alarmare în caz de incendiu, utilizarea focului deschis cât și privind interdicția fumatului;
7. Pentru asigurarea intervenției în caz de incendiu este obligatorie amplasarea unor stingătoare în cadrul instituțiilor de învățământ, conform reglementărilor în vigoare, precum și instruirea personalului asupra modului de utilizare a acestora.
8. Măsuri de prevenire pentru sezonul rece:
 - a) controlul instalațiilor și al sistemelor de încălzire existente la unitățile de învățământ (ex.: surse de căldură, conducte, corpuri și elemente de încălzire, sobe, coșuri și canale de fum);
 - b) înlăturarea defecțiunilor constatate la instalații și sistemele de încălzire și asigurarea funcționării acestora la parametrii normativi;

NESECRET

c) protejarea contra înghețului a componentelor instalațiilor de stingere cu apă;

d) asigurarea uneltelor și accesoriilor pentru dezăpezirea căilor de acces, de evacuare și de intervenție.

9. Reguli de prevenire a incendiilor specifice sezonului rece:

În anotimpul rece, pericolul de incendiu la unitățile de învățământ, datorită mai multor factori:

- suprasolicitarea sistemelor și instalațiilor de încălzire;
- folosirea de sisteme și instalații de încălzire improvizate;

existența mai multor consumatori electrici, ce depășesc puterea instalației electrice din locuință.

10. Reguli de folosire a mijloacelor de încălzire:

- sobele fără acumulare de căldură (metalice) se vor monta pe postament din materiale necombustibile, cu grosimea de 25-30 cm;
- sobele se vor amplasa la o distanță de minim 70 cm față de pereții din cărămidă, respectiv 1 m față de pereții combustibili, din lemn;
- în fața focarelor se vor amplasa foi de tablă cu dimensiunile de 50x70 cm;
- se va evita supraîncălzirea sobelor pe timp geros, deoarece prin căldura radiantă acestea pot aprinde obiectele din jur;
- jarul și cenușa se vor depozita numai în gropi special amenajate;
- lemnele vor fi amplasate la o distanță de minim 1 m față de sobele metalice, respectiv 50 cm față de cele din teracotă;
- focul se va supraveghea permanent și nu va fi lăsat la îndemâna copiilor;
- se va evita aprinderea focului în sobe cu ajutorul lichidelor inflamabile;
- se vor folosi sobe în stare perfectă de funcționare, fără defecțiuni;

11. Reguli de folosire a coșurilor și a burlanelor pentru evacuarea fumului:

- coșurile de fum se vor izola față de elementele combustibile ale planșeelor prin îngroșarea zidăriei de cărămidă a coșului cu 25 cm; în spațiul dintre coș și planșeu se recomandă introducerea unui strat de materiale necombustibile;
- se va evita încastrarea, în coșuri și burlane, de elemente combustibile ale acoperișului sau planșeului;
- coșurile se vor prelungi deasupra acoperișului cu cel puțin 80 cm;
- se va realiza curățirea coșurilor de evacuare a fumului, de către personal specializat în domeniu.

NESECRET