



INSPECTORATUL ȘCOLAR JUDEȚEAN BACĂU
ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR.1 ONEȘTI
str. Cașinului nr.15, tel/fax: 0234/313041
e-mail : scoalaunuon@yahoo.com
<http://www.scoalaunuonesti.ro>



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONAL
CERCETĂRII ȘTIINȚIFICE

EFFECTUAREA CURĂȚENIEI ȘI DEZINFECȚIEI ÎN SPAȚIILE ȘCOLII

INSTRUCȚIUNE
I.A.01

Aprob,
DIRECTOR,
PROF. DAN ZAHARIA

	Prenumele și numele	Semnătura
Director	Prof. Dan ZAHARIA	
Elaborat	Georgeta ERCUȚĂ, administrator	
Verificat	Maria Orîndaru, director adjunct	

EDIȚIA: 1

REVIZIA: 0 EXEMPLAR NR.:

Intră în vigoare începând cu data de: 01.09.2016, prin aprobarea de către directorul Școlii Gimnaziale Nr.1 Onești

ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR.1 ONEȘTI	INSTRUCȚIUNE	Cod document: I.A.01	
	EFFECTUAREA CURĂȚENIEI ȘI DEZINFECȚIEI A SPAȚIILOR DE ÎNVĂȚĂMÂNT ȘI CANTINĂ	Pag./Total pag.	2/5
		Data	01.09.2015
		Ediție/Revizie	

1. SCOP

Menținerea stării de curățenie în spațiile școlare interioare (săli de clasă, laboratoare, săli de sport, săli profesoriale, biruri, săli lapte corn, bucătării, vestiare, holuri, magazii, grupuri sanitare, încăperi centrale termice etc.) și în spațiile exterioare (teren de sport, terenuri de joacă, curți), numite *spațiile școlii*

2. DOMENIU DE APLICARE

Procedura se aplică în cadrul Școlii Gimnaziale Nr.1 Onești, la efectuarea curățeniei și dezinfecției în spațiile școlii din str. Cașinului nr.15, str. Cașinului nr. 10, str. Cașinului nr. 21 și str. Teilor nr. 2.

Procedura de efectuare a curățeniei conține următoarele operațiuni:

- desprăfuirea pereților, a corpurilor de iluminat și a jaluzelelor;
- curățarea prizelor și a întrerupătoarelor;
- curățarea caloriferelor;
- curățarea geamurilor interior și exterior;
- curățarea ușilor și a tâmplăriei de lemn;
- curățarea mochetelor și a covoarelor;
- curățarea pardoselilor (mozaic, linoleum, gresie), obiectelor sanitare, oglinzilor și faianței;
- schimbarea sacilor menajeri și evacuarea gunoiului;
- igienizarea echipamentelor de măsură și control;
- igienizarea corespunzătoare a suprafețelor ce au contact direct cu alimentele procesate;
- colectarea selectivă a deșeurilor și evacuarea acestora în spații special amenajate.

3. DESCRIEREA ACTIVITĂȚII

3.1. Desprăfuirea pereților, corpurilor de iluminat și jaluzelelor

- se desprăfuiesc plafoanele și corpurile de iluminat cu perii circulare;
- se desprăfuiesc pereții cu perii din PVC cu coadă;
- se desprăfuiesc jaluzelele cu perii circulare;
- se realizează cu ajutorul periilor circulare din: PVC sau nylon.

3.2. Curățarea prizelor și a întrerupătoarelor

- curățarea prizelor și a întrerupătoarelor se realizează cu ajutorul lavetelor uscate.

3.3. Curățarea caloriferelor

- constă în desprăfuirea acestuia cu un penson cu coadă curbată, urmată de spălarea cu apă și detergent, preparată conform indicațiilor producătorului.

3.4. Curățarea geamurilor

- se șterg ori de câte ori este nevoie și se spală cel puțin odată pe săptămână (în deosebi în cazul cantinei și a spațiilor igienico-sanitare);
- se spală cu soluții speciale (degresante și anticalcar), iar apoi se șterg cu o lavetă uscată (pentru a nu lăsa urme pe suprafața curățată).

3.5. Ștergerea tâmplăriei

- se șterg ori de câte ori este nevoie și se spală cel puțin odată pe săptămână (în deosebi în cazul cantinei și a spațiilor igienico-sanitare);
- se șterge praful;
- se curăță cu produse specifice, funcție de materialul din care acestea sunt confecționate (în deosebi mâneretele).

3.6. Curățarea mochetelor și a covoarelor

- se aspiră (cu ajutorul aspiratoarelor) sau se scutură manual;
- se spală cu o perie (șamponare umedă, urmată de spălarea propriu-zisă și limpezire);
- se lasă să se usuce cât este nevoie.

3.7. Igienizarea pardoselilor (mozaic, linoleum, gresie, parchet) și a obiectelor sanitare.

3.7.1. Igienizarea pardoselilor (mozaic, linoleum, gresie, parchet) presupune parcurgerea următorului flux:

A. Curățarea

- se realizează zilnic și ori de câte ori este nevoie;
- se execută după regula generală, respectiv de la tavan, spre podea, de la zonele cu operații salubre, la cele cu operații insalubre;
- constă în: îndepărtarea păianjenilor, măturare, ștergerea prafului, și evacuarea gunoiului;
- măturarea se realizează cu o mătură din sorg sau plastic, umezită.

B. Spălarea cu detergent

- se realizează cu apă fierbinte și detergent (diluție conform indicațiilor producătorului).

C. Dezinfecția

- se efectuează zilnic cu o soluție formată din apă și produse pe bază de clor (conform indicațiilor producătorului);

D. Clătirea

- se realizează cu apă caldă curată, imediat după dezinfecție.

E. Uscarea

- se realizează prin ventilație naturală.

F. Dezinsecția și deratizarea

- se realizează ori de câte ori este cazul;
- se efectuează numai de personal autorizat, folosind numai dispozitive de capturat dăunători autorizate de Ministerul Sănătății.

3.7.2. Igienizarea obiectelor sanitare presupune

- A. Curățarea zilnică a gresiei, faianței și a obiectelor sanitare;
- B. Îndepărtarea de pe suprafețe a depunerilor de murdărie (cu ajutorul bureților abrazivi, a prafului de curățat și a detartrantului);
- C. Dezinsecția cu soluții speciale pentru distrugerea microflorei;
- D. Îndepărtarea eventualelor urme de substanțe chimice de spălare și dezinfectare folosite anterior (clătirea suprafețelor cu apă caldă);
- E. Ștergerea suprafețelor.

3.8. Igienizarea echipamentelor de măsură și control

- se realizează ori de câte ori este nevoie, de personalul operator pe baza unor instrucțiuni specifice;
- se execută astfel încât să se asigure prevenirea contaminării: fizice, chimice și biologice atât a materiilor prime, cât și a produselor finite.

3.9. Igienizarea suprafețelor ce au contact direct cu alimentele procesate Presupune parcurgerea următoarelor etape:

3.9.1. Curățarea mecanică

- se îndepărtează depunerile vizibile și unde este nevoie urmele de substanțe chimice, rămase de la soluțiile de la spălare.

3.9.2. Umezirea suprafețelor

- se înmoaie murdăria de pe suprafața ce se dorește a fi curățată.

3.9.3. Spălarea și ștergerea umedă

- se realizează o frecare mecanică pentru îndepărtarea murdăriei grosiere;
- se spală pentru îndepărtarea resturilor mici și aderente de substanțe organice sau anorganice.

3.9.4. Clătirea - limpezirea

- se face cu apă caldă (60° - 65°C), pentru a ușura uscarea;
- se îndepărtează resturile de murdărie și de substanțe chimice folosite la spălare.

3.9.5. Dezinsecția

- se realizează distrugerea microbiană prin utilizarea unui amestec de apă și cloramină.

3.9.6. Clătirea după dezinsecție

- presupune îndepărtarea urmelor de dezinfectant.

3.9.7. Uscarea

- se realizează cu aer cald sau în aer liber, în scopul eliminării particulelor de apă.

3.9.8. Controlul eficienței curățeniei

- se realizează atât prin examinarea chimică a apei de spălare, cât și prin teste rapide de verificare a igienizării.

3.10. Colectarea selectivă și evacuarea deșeurilor

- colectarea deșeurilor se realizează selectiv, în saci de plastic, și se evacuează în locurile special amenajate din incinta campusului;
- colectarea și îndepărtarea deșeurilor de la cantină se realizează în recipiente cu capace, care se deschid prin acționarea pedalei cu ajutorul piciorului, căptușiți cu saci de plastic;
- recipientii se spală și se dezinfectează după golire;
- deșeurile din hârtie și plastic sunt colectate, în vederea reciclării lor, în pubele speciale din curtea școlii.

3.11. Efectuarea curățeniei spațiului exterior aferent

3.11.1. Măturarea trotuarelor și aleilor

- se efectuează cu o mătură sorg sau plastic;
- se strânge gunoiul și se evacuează la pubelă.

3.11.2. Curățirea spațiilor verzi aferente

- gunoaiele de dimensiuni mari se colectează manual, în saci de plastic, iar apoi sunt depozitate la pubelă);
- se strâng crengile rezultate de la tunderea gardului viu ori de câte ori este nevoie;
- se greblează spațiul verde ori de câte ori este nevoie;
- se mătură cu mătură de sorg sau plastic;
- se văruiesc copacii de două ori pe an (primăvara).