

Dragi părinți, dragi eleve și elevi,

Începe noul an școlar și, cu toată bucuria și optimismul, sunt conștient că vă faceți griji legate de măsurile de securitate din clasele și școlile noastre. După multe discuții cu reprezentanții părinților, conducerea școlii noastre, elevii și consilierii orașului, este important pentru mine să vă informez direct despre reglementările actuale de protecție impuse de ministerul educației.

### **Măsuri obligatorii impuse de către Ministerul Educației**

Pe toată durata în care elevii sau alte persoane, se află înăuntrul școlii, purtarea unei măști medicale este obligatorie în regiunea NRW. În curtea școlii este permis să nu purtați mască.

**Testările** sunt în continuare efectuate în: școlile primare și speciale, copiii sunt testați de două ori pe săptămână cu testul lollipop, test PCR. Acestea sunt considerate „standardul de aur” al testării, deoarece detectează infecțiile foarte devreme și foarte precis. Elevii claselor generale și anii superiori fac în continuare test rapid antigen auto-administrat, care poate fi utilizat pentru a detecta direct componentele agentului patogen și care este un bun sistem de avertizare timpurie.

De asemenea, va exista **o ofertă de vaccinare** disponibilă pentru copii și adolescenți cu vârsta de peste 12 ani.

Există un nivel ridicat de protecție prin vaccinare în rândul cadrelor didactice și al altor angajați ai școlii. Conform sondajelor asociațiilor profesionale, rata de vaccinare a profesorilor este de 90%. De asemenea s-au vaccinat în mare proporție și administratorii cladirilor, secretarii școlilor, asistenții sociali școlari și angajații OGGS.

De asemenea se va aerisi constant. Aerisirea, reprezintă pe lângă cunoscuta regula AHA o măsura importantă de reducere a cantității de viruși în aer. **Aerisirea obligatorie, cu geamurile larg deschise și curent de aer** la fiecare 20 de minute reduce concentrația particulelor de aerosoli infecțioși cu aproximativ 90%.

Noi, ca autoritate școlară, avem, de asemenea, un rol important în asigurarea unor condiții-cadru bune în școli. Acestea sunt în special cele adaptate cerințelor legate de pandemia COVID.

### **Măsuri de igienă și curățenie.**

Se asigură că ferestrele din toate sălile de clasă pot fi deschise larg și că există condițiile pentru a aerisi corespunzător.

De asemenea, am instalat semafoare de CO<sub>2</sub> în fiecare sală de clasă, sălile OGGS și în toate sălile de sport, ca măsură suplimentară de siguranță în vacanțele de vară. Conținutul de CO<sub>2</sub> din aerul din sală servește drept indicator al unei posibile încărcări virele crescute, care poate fi contracarat, prin aerisire constantă timpurie.

### **Evaluarea filtrelor de aer în școală**

În primul rând, aș dori să subliniez că Agenția Federală de Mediu recomandă dispozitive mobile de filtrare a aerului numai în încăperile în care există o aerisire limitată, de exemplu, deoarece ferestrele pot fi doar rabatate. Cu toate acestea, clădirile școlii din Rheda-Wiedenbrück îndeplinesc toate un standard mai ridicat; ferestrele din toate sălile de clasă pot fi deschise larg și astfel ventilate bine.

Chiar și așa, am comparat dispozitivele mobile de filtrare a aerului disponibile pe piață, le-am testat în practică și le-am evaluat. Am reușit să stabilim că dispozitivele fac un zgomot foarte mare, ceea ce face o conversație normală în clasă să nu mai fie posibilă. De exemplu, debitul de aer de 5 până la 6 ori recomandat de Agenția Federală de Mediu, pentru purificarea aerului provoacă zgomot care depășește cu mult limita de 35 decibeli (A) impusă de reglementările de sănătatea și securitatea muncii. Un dispozitiv standard normal ce costă aprox. 4.000 EUR, ar fi perceput la 60 decibeli pentru a asigura purificarea suficientă a aerului. Cu acest zgomot, predarea și activitatea în clasă ar fi imposibile.

Conform cunoștințelor actuale, beneficiile utilizării dispozitivelor mobile de filtrare a aerului nu au nicio relație rezonabilă cu zgomotul asociat în timpul lecțiilor. De asemenea, este foarte important în această evaluare că: dispozitivele de filtrare a aerului **nu ar înlocui nici purtarea măștii și nici aerisirea obligatorie a sălilor, cu geamurile larg deschise timp de 20 de minute**. Astfel Statul Renania de Nord-Westfalia a clarificat într-o scrisoare către toți administratorii școlii: „Mai mult, trebuie remarcat faptul că dispozitivele de filtrare a aerului nu înlocuiesc măsurile AHA-L aplicabile [distanță, igienă, mască + aerisire].”

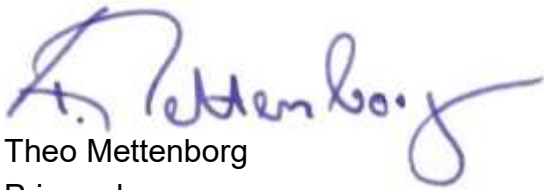
Puteți fi siguri că suntem în contact strâns cu administratorii și directorii școlilor, evaluând permanent metode de a face școlile și predarea la școală mai sigure și să ajustăm măsurile de protecție acolo unde este necesar.

Vă rog, faceți uz de posibilitatea unei **întâlniri față în față**, în cazul în care doriți să vedeți și să auziți cum funcționează aceste filtre de purificare a aerului. La nevoie vă clarificăm și detaliile tehnice ale funcționării acestor echipamente.

([theo.mettenborg@rh-wd.de](mailto:theo.mettenborg@rh-wd.de); Tel: 05242-963-225).

Vă doresc dumneavoastră și copiilor dumneavoastră succes în noul an școlar!

Vă salută  
al dumneavoastră



Theo Mettenborg  
Primarul