

# Raport o stanie sanitarnym szkół: jak przygotowane są placówki na nowy rok szkolny?

Kategoria: Edukacja, Kultura i Sport

Opublikowano: środa, 16, październik 2024 10:20

Tomasz Smaś

Odsłony: 540

---

Październik to czas, kiedy uczniowie i nauczyciele już w pełni funkcjonują w rytmie nowego roku szkolnego. To również dobry moment, aby przyjrzeć się, jak polskie szkoły zostały przygotowane do tego wyzwania. W całym procesie istotną rolę odgrywają organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, które monitorują stan placówek edukacyjnych zarówno w czasie wakacji, jak i w trakcie roku szkolnego.

## Kontrole przed rozpoczęciem roku szkolnego 2024/2025

Pod nadzorem Państwowej Inspekcji Sanitarnej znajduje się ponad 18 000 szkół na terenie całego kraju. Przed rokiem szkolnym 2024/2025 skontrolowano 4 529 z nich, co stanowi blisko 25% wszystkich placówek. W ubiegłym roku było to nieco więcej – 28,2%. Inspektorzy zwracali szczególną uwagę na kilka kluczowych obszarów, takich jak mikroklimat w salach lekcyjnych, powierzchnia przypadająca na ucznia, dostępność infrastruktury sanitarnej oraz sportowej, a także opiekę zdrowotną i dożywianie uczniów.

### Mikroklimat i oświetlenie

Jednym z priorytetów kontroli był mikroklimat w salach lekcyjnych, szczególnie odpowiednia wentylacja i oświetlenie. Aż 98,9% szkół zapewniało sprawnie działającą wentylację, co stanowi poprawę w porównaniu do poprzedniego roku. W 99% placówek, które posiadają instalację klimatyzacyjną, przeprowadzano regularne przeglądy systemów. W zakresie oświetlenia sztucznego wyniki także były zadowalające – 95,5% skontrolowanych szkół miało prawidłowo działające oświetlenie. Mimo to, w kilku szkołach, np. na Dolnym Śląsku, konieczne było wydanie nakazów naprawy systemów oświetleniowych.

### Powierzchnia na ucznia

Chociaż brak jest przepisów prawnych określających minimalną powierzchnię sali przypadającą na jednego ucznia, inspektorzy monitorują ten aspekt. W 70,5% szkół sale lekcyjne spełniają zalecenia, zapewniając co najmniej 2,5 m<sup>2</sup> powierzchni na ucznia. Jest to poprawa w porównaniu z ubiegłym rokiem, kiedy wskaźnik ten wynosił 66%. Mniejsza liczba placówek (6,1%) miała problem z zapewnieniem odpowiedniej przestrzeni w więcej niż 25% sal.

### Miejsca na podręczniki

Obciążenie uczniów nadmiernie ciężkimi plecakami może prowadzić do problemów zdrowotnych. Dlatego ważne jest, aby szkoły zapewniały miejsca do przechowywania podręczników. W roku szkolnym 2024/2025 aż 98,6% placówek sprostało temu wymogowi. Około 45,8% szkół oferuje uczniom indywidualne szafki, a 39,9% – szafy w salach lekcyjnych.

### Infrastruktura sanitarna i sportowa

Zarówno dostęp do urządzeń higienicznych, jak i odpowiednia infrastruktura sportowa to kluczowe elementy wpływające na komfort uczniów. W 98% skontrolowanych szkół standardy higieniczne były utrzymane na właściwym poziomie. Natomiast w 77,2% placówek uczniowie mogą korzystać z sal gimnastycznych. Wzrosła także liczba szkół, które prowadzą zajęcia WF na boisku szkolnym (85,2%). Dodatkowo, w wielu szkołach zapewniono zaplecze sanitarne przy blokach sportowych, w tym natryski.

## Raport o stanie sanitarnym szkół: jak przygotowane są placówki na nowy rok szkolny?

Kategoria: Edukacja, Kultura i Sport

Opublikowano: środa, 16, październik 2024 10:20

Tomasz Smaś

Odsłony: 540

---

### Opieka zdrowotna i stomatologiczna

Opieka profilaktyczna i stomatologiczna to kolejne ważne elementy nadzoru sanitarnego. W 79,2% skontrolowanych szkół funkcjonują gabinety profilaktyki zdrowotnej. Z kolei w 58,3% placówek uczniowie mają dostęp do opieki stomatologicznej, zarówno w szkole, jak i poza nią. Dentobusy, mobilne gabinety stomatologiczne, również stanowią istotny element wsparcia dla uczniów.

### Dożywianie uczniów

Prawidłowe żywienie uczniów jest jednym z warunków ich zdrowego rozwoju i efektywności w nauce. W roku szkolnym 2024/2025 aż 86,8% szkół będzie prowadzić dożywianie dzieci i młodzieży. Większość placówek oferuje obiady – zarówno jednodaniowe, jak i dwudaniowe, a także korzysta z usług cateringowych.

### Dostęp do wody pitnej

Szkoły przykładają również wagę do zapewnienia uczniom dostępu do wody pitnej. W blisko 64,3% placówek dostępna będzie woda poprzez poidelka, dzbanki czy dystrybutory.

Z przeprowadzonych kontroli wynika, że większość polskich szkół została odpowiednio przygotowana na rozpoczęcie nowego roku szkolnego. Inspektorzy Państwowej Inspekcji Sanitarnej zwracają uwagę nie tylko na zgodność z przepisami, ale również na edukację kadry szkolnej, co przyczynia się do poprawy warunków nauki w polskich placówkach.

*Źródło: GIS*