

PROCEDURA ANTYSMOGOWA OBOWIĄZUJĄCA

W PRZEDSZKOLU NR 50 W RYBNIKU

Zadaniem przedszkola jest zapewnienie dzieciom bezpiecznych i zdrowych warunków podczas zajęć organizowanych przez Przedszkole oraz upowszechnianie wiedzy o bezpieczeństwie ochronie zdrowia własnego i innych a także kształtowanie u dzieci właściwych postaw wobec istniejących zagrożeń.

PROCEDURY OGÓLNE:

1. Każdego dnia Dyrektor placówki, zastępca dyrektora, lub wyznaczony przez dyrektora pracownik, zobowiązany jest codziennie rano sprawdzić stan smogu w Rybniku dla okolicy Przedszkola przy użyciu odpowiedniej strony internetowej i aplikacji bądź uzyskany z Powiatowego Centrum, Zarządzania Kryzysowego w Rybniku), a następnie ustawić prognozę smogową na dany dzień.
2. Każdego roku na pierwszym zebraniu ogólnym/pierwszych zebraniach grupowych rodziców Dyrektor Przedszkola zapoznaje rodziców z procedurą antysmogową obowiązującą w placówce.
3. Nauczycielki systematycznie w ciągu roku szkolnego prowadzą zajęcia z wychowankami dotyczące smogu i związanych z nim zagrożeń.
4. Prognoza Smogowa dostępna jest na korytarzu przedszkolnym, aby każdy pracownik przedszkola oraz rodzic mógł skontrolować, jaki poziom smogu zarejestrowano w konkretnym dniu.
5. Jakość powietrza i zanieczyszczenia są określane poprzez polski indeks jakości powietrza wprowadzony przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska.
6. Każdemu kolorowi przypisana jest informacja zdrowotna, która mówi o zaleceniach i ograniczeniach korzystania z powietrza w zależności od jego jakości:

Kategoria	Informacje Zdrowotne
Bardzo dobry	Jakość powietrza jest bardzo dobra, zanieczyszczenie powietrza nie stanowi zagrożenia dla zdrowia, warunki bardzo sprzyjające do wszelkich aktywności na wolnym powietrzu, bez ograniczeń.
Dobry	Jakość powietrza jest zadowalająca, zanieczyszczenie powietrza powoduje brak lub niski ryzyko zagrożenia dla zdrowia. Można przebywać na wolnym powietrzu i wykonywać dowolną aktywność, bez ograniczeń.
Umiarkowany	Jakość powietrza jest akceptowalna. Zanieczyszczenie powietrza może stanowić zagrożenie dla zdrowia w szczególnych przypadkach (dla osób chorych, osób starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci). Warunki umiarkowane do aktywności na wolnym powietrzu.
Dostateczny	Jakość powietrza jest dostateczna, zanieczyszczenie powietrza stanowi zagrożenie dla zdrowia (szczególnie dla osób chorych, starszych, kobiet w ciąży oraz małych dzieci) oraz

	może mieć negatywne skutki zdrowotne. Należy rozważyć ograniczenie (skrócenie lub rozłożenie w czasie) aktywności na wolnym powietrzu, szczególnie jeśli ta aktywność wymaga długotrwałego lub wzmożonego wysiłku fizycznego.
Zły	Jakość powietrza jest zła, osoby chore, starsze, kobiety w ciąży oraz małe dzieci powinny unikać przebywania na wolnym powietrzu. Pozostała populacja powinna ograniczyć do minimum wszelką aktywność fizyczną na wolnym powietrzu – szczególnie wymagającą długotrwałego lub wzmożonego wysiłku fizycznego.
Bardzo zły	Jakość powietrza jest bardzo zła i ma negatywny wpływ na zdrowie. Osoby chore, starsze, kobiety ciąży oraz małe dzieci powinny bezwzględnie unikać przebywania na wolnym powietrzu. Pozostała populacja powinna ograniczyć przebywanie na wolnym powietrzu do niezbędnego minimum. Wszelkie aktywności fizyczne na zewnątrz są odradzane. Długo trwał ekspozycja na działanie substancji znajdujących się w powietrzu zwiększa ryzyko wystąpienia zmian m.in. w układzie oddechowym, naczyniowo-sercowym oraz odpornościowym.
Brak indeksu	„Brak Indeksu” odpowiada sytuacji, gdy na danej stacji pomiarowej nie są aktualnie prowadzone pomiary pyłu zawieszonego lub ozonu, a jeden z nich jest w danej chwili decydującym zanieczyszczeniem powietrza w województwie. Indeks Jakości Powietrza nie jest wtedy wyznaczany, a kolor punktów na mapie bieżących danych pomiarowych zmienia się na szary. Stacja pomimo braku określonego Indeksu jest nadal widoczna i jest możliwość sprawdzenia wszystkich pozostałych wyników pomiarów.

7. 1. **bardzo dobry** (ciemno zielony) – jakość powietrza zadowalająca, brak zagrożenia dla zdrowia, zalecana aktywność na zewnątrz,
2. **dobry** (zielony) – jakość wciąż zadowalająca, minimalne zagrożenie dla grup zwiększonego ryzyka, bardzo dobre warunki dla aktywności na zewnątrz,
3. **umiarkowany** (żółty) – jakość powietrza akceptowalna, zagrożenie dla grup zwiększonego ryzyka, dobre warunki na aktywność na zewnątrz,
4. **dostateczny** (pomarańczowy) – średnia jakość powietrza, zagrożenie dla osób narażonych na ryzyko (mogą one odczuwać skutki zdrowotne), zaleca się ograniczyć obecność na zewnątrz, zwłaszcza gdy wystąpią kaszel czy uczucie podrażnienia gardła,
5. **zły** (czerwony) – zła jakość powietrza, osoby narażone na ryzyko powinny zostać w domu, a pozostałym odradza się nie tylko wzmożoną aktywność, ale i samo dłuższe przebywanie na zewnątrz,
6. **bardzo zły** (brązowy) – niebezpiecznie zła jakość powietrza, osoby narażone muszą pozostać w domu, a pozostali powinni ograniczyć wyjścia do niezbędnego minimum.

PROCEDURY SZCZEGÓŁOWE:

1. W przypadku stwierdzenia „bardzo dobrego”, „dobrego” i „umiarkowanego” stanu powietrza:
 - czas przebywania dzieci na powietrzu nie powinien być ograniczony;
 - sale mogą być wietrzone standardowo;
 - nie przewiduje się żadnych dodatkowych procedur poza informacyjną na korytarzu.
2. W przypadku stwierdzenia „dostatecznego” stanu powietrza:
 - czas przebywania dzieci na powietrzu powinien być skracany;
 - wietrzenie okien w salach powinno być ograniczone do niezbędnego minimum.
3. W przypadku stwierdzenia „złego” i „bardzo złego” stanu powietrza :
 - zabrania się wychodzenia dzieciom do ogrodu przedszkolnego i na spacer;
 - w każdej z grup w porannej części dnia nauczyciel informuje dzieci o złej jakości stanu powietrza i konsekwencjach pobytu na powietrzu w takich warunkach;
 - nauczyciel w dzienniku zajęć odnotowuje fakt złego stanu powietrza w danym dniu;
 - zabrania się wietrzenia sal i otwierania okien w przedszkolu .