

Zarządzenie Nr 13/2020
Dyrektora Szkoły Podstawowej
w Gwoźnicy Górnej
z dnia 05.10.2020 r.

w sprawie zaostrożenia procedur bezpieczeństwa
w Szkole Podstawowej w Gwoźnicy Górnej
ze względu na sytuację epidemiologiczną

Na podstawie § 18 ust. 2a rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach (Dz. U. z 2020 r. poz. 1166),

zarządzam, co następuje:

§ 1.

1. Zaostroża się procedury bezpieczeństwa w SP w Gwoźnicy Górnej od dnia 06.10.2020 r na czas nieokreślony ze względu na aktualną sytuację epidemiologiczną powodującą zagrożenie zdrowia uczniów Szkoły Podstawowej w Gwoźnicy Górnej
2. W okresie od 06. 10. 2020r obowiązują procedury:
 1. Wejście do szkoły odbywać będzie się tylko Głównymi drzwiami
 2. Przy wejściu każdemu uczniowi oraz pracownikom SP będzie mierzona temperatura ciała
 3. Przywrócony zostaje obowiązek zakrywania ust i nosa
 4. Na przerwach uczniowie mogą przebywać tylko w wyznaczonych strefach
 5. Dzieci przedszkolne będą odbierane przy drzwiach wejściowych przez pracownika szkoły
 6. Drzwi szkoły zostają zamknięte dla osób postronnych a także dla rodziców.
 7. Opiekunowie odprowadzający dzieci nie mogą wchodzić do szkoły. Oczekują przed wejściem do momentu zmierzenia dziecku temperatury. Dystans pomiędzy osobami wchodzącymi do szkoły wynosi co najmniej 1,5 m.
 8. Przy wejściu do budynku znajduje się informacja o obowiązku dezynfekowania rąk oraz instrukcja użycia środka dezynfekującego. Wszyscy wchodzący do budynku mają możliwość skorzystania z płynu do dezynfekcji rąk.
 9. Ogranicza się przebywanie w szkole osób z zewnątrz do niezbędnego minimum. Osoby z zewnątrz wchodzące na teren budynku Szkoły Podstawowej im. Juliana Przybosa w Gwoźnicy Górnej mogą przebywać tylko w wyznaczonych obszarach po uzyskaniu zgody Dyrektora szkoły. Obowiązuje je stosowanie środków ochronnych: osłona ust i nosa, rękawiczki jednorazowe lub dezynfekcja rąk, tylko osoby bez objawów chorobowych sugerujących infekcję dróg oddechowych.