

Klasy 1a/1b LOS

Konsultacje - zachowanie procedur bezpieczeństwa

Konsultacje odbywać się będą z zachowaniem procedur zgodnych z wytycznymi GIS, MZ, MEN dla szkół:

1. Konsultacje odbywać się będą w wyznaczonych klasach uwzględniając zasady: 4 m² na osobę, 2 m dystansu społecznego pomiędzy osobami i 1,5 m odstępu pomiędzy stolikami w sali podczas konsultacji.
2. Przy wejściu do szkoły udostępniony będzie płyn do dezynfekcji rąk. Każdy jest zobligowany do korzystania z niego.
3. Przy wyjściu ze szkoły umieszczone są informacje o zdejmowaniu rękawiczek jednorazowych oraz kosz na zużyte rękawiczki odpowiednio oznaczony.
4. W szkole należy poruszać się według wyznaczonego kierunku.
5. Będzie utrzymywana czystość sal wyznaczonych jako miejsce konsultacji, pomieszczeń sanitarnych, ciągów komunikacyjnych, będzie dezynfekowana powierzchnia dotykowa: poręczy, klamek, włączników światła, uchwytów, klawiatur, poręczy krzeseł i powierzchni płaskich, w tym blatów ławek w salach. Pomieszczenia klasowe będą wietrzone.
6. W szkole mogą przebywać tylko osoby biorące udział w konsultacjach.

Celem konsultacji jest:

1. Usystematyzowanie materiału,
2. Wyjaśnienie trudnych zagadnień,
3. Poprawa oceny na potrzebę klasyfikacji,
4. Rozmowa z nauczycielem.

Zadania nauczyciela:

1. Wyjaśnia uczniom, jakie zasady bezpieczeństwa obecnie obowiązują w szkole i dlaczego zostały wprowadzone.
2. Organizuje konsultacje indywidualne oraz grupowe z uwzględnieniem odległości pomiędzy stanowiskami nauki min.1,5 m (1 uczeń – 1 stolik).
3. W miarę możliwości pilnuje, aby uczniowie nie pożyczali sobie przyborów i podręczników.
4. Wietrzy salę, w której organizuje konsultacje, co najmniej raz na godzinę.
5. Zwraca uwagę, aby uczniowie często i regularnie myli ręce.
6. Nie pozwala na skupianie się uczniów w jednym miejscu.

Zadania ucznia:

1. Otrzymuje możliwość konsultacji indywidualnych lub grupowych. Zapoznaje się z ich harmonogramem.
2. Wolę uczestnictwa w konsultacjach zgłasza wychowawcy klasy, który koordynuje ich organizację. Zgłoszenia należy dokonać na dzień przed potrzebą skorzystania z pomocy.

3. Nie umawia się na konsultacje, jeżeli jest chory lub w jego domu przebywa ktoś na kwarantannie lub w izolacji.
4. Jeżeli uczeń umówił się na konsultacje, a nie może przyjść, zgłasza ten fakt odpowiednio wcześniej wychowawcy – nauczyciel będzie mógł zaprosić w zastępstwie innego ucznia.
5. Zabiera do szkoły własny zestaw podręczników i przyborów. W szkole nie będzie mógł ich pożyczać od innych uczniów.
6. Po wejściu do szkoły obowiązkowo dezynfekuje ręce, a jeżeli uczeń ma przeciwwskazania zdrowotne do stosowania środków do dezynfekcji musi natychmiast umyć ręce.
7. Należy zwrócić uwagę, by przychodząc do szkoły oraz ją opuszczając korzystać z wyjścia od strony bursy, z zachowaniem społecznego dystansu.
8. Odzież wierzchnią uczeń zabiera ze sobą na konsultacje.
9. W szkole należy poruszać się według wyznaczonego kierunku.
10. W szkole uczeń musi bezwzględnie stosować zasady higieny:
 - a) często myć ręce wodą z mydłem i nie podawać ręki na powitanie, zachowywać dystans, a także unikać dotykania oczu, nosa i ust.
 - b) zwracać uwagę na odpowiedni sposób zasłania twarzy podczas kichania czy kasłania. Stosownie zwracać uwagę innym w tym zakresie.
 - c) unikać większych skupisk uczniów, zachowywać dystans przebywając na korytarzu, w toalecie, innych pomieszczeniach wspólnych oraz na terenie szkoły.

Harmonogram konsultacji od 1 czerwca 2020- przygotowany zgodnie z diagnozą potrzeb.

| Przedmiot | Nauczyciel | Dzień tygodnia | Godzina | Miejsce |
|-------------------|-------------------|-----------------------|----------------|---------------------|
| matematyka | M. Laskowska | czwartek | 10.30- 11.15 | s. 118 |
| fizyka/ chemia | J. Senetelli | wtorek | 13.30-14.15 | s.22 |
| geografia/ fizyka | M. Czapiewska | wtorek | 13.30- 14. 15 | s. 117 |
| j. angielski | S. Marasz | poniedziałek | 12.00- 12.45 | s.21 |
| j. polski | R. Łącki | poniedziałek | 10.45- 11.30 | s. 14 |
| psycholog | M. Grzelak | czwartek | 14.30- 15.15 | gabinet w budynku A |