

Zakres materiału z biologii dla ucznia do powtórzenia w domu w czasie zawieszenia zajęć w szkole

Klasa	www. wsipnet.pl	obowiązkowo	nieobowiązkowo – dodatkowo w ramach powtórzenia wiadomości
5A	Kod Klasy: S560-5A-BIO	Wykonaj pisemnie w zeszyte polecenie 1 i 6 z podręcznika str. 106 (polecenia pod tematem: Budowa i różnorodność mchów) oraz uzupełnij zaległe zadania w zeszyte ćwiczeń od str.4 do str.45 (bez zad.4 str. 45)	Zaloguj się (jeśli rejestrowałeś się wcześniej) lub dołącz do swojej klasy na stronie www.wsipnet.pl i z zakładki zadania - ćwiczenia-biologia wybierz dział II. Różnorodność życia II.4) Protisty (zestaw 1,2,3); II.5) Rośliny (zestaw 3); II.6) Grzyby (zestaw 1,2,3) i w miarę możliwości wykonaj znajdujące się tam zadania.
5B	Kod Klasy: S560-5B-BIO		Podczas pierwszej rejestracji w serwisie www.wsipnet.pl na stronie głównej wybierz zakładkę Dołącz w górnym prawym rogu i postępuj krok po kroku zgodnie z instrukcją. Wpisz kod swojej klasy (patrz kolumna www.wsipnet.pl po lewej stronie tej tabeli).
5C	Kod Klasy: S560-5C-BIO		Podczas rejestracji wymagane będzie podanie e-maila. Na wskazany adres e-mail otrzymasz wiadomość z potwierdzeniem rejestracji i będziesz mógł aktywować swoje konto. Podczas pierwszej rejestracji we wskazane miejsce wpisz swoje imię i nazwisko oraz hasło dostępu. Zapamiętaj hasło. Przy każdym kolejnym korzystaniu z serwisu wybieraj zakładkę Zaloguj się, wpisz adres e-mail i hasło z pierwszej rejestracji.
5D	Kod Klasy: S560-5D-BIO		Po dołączeniu do swojej klasy na www.wsipnet.pl będziesz mógł samodzielnie powtarzać materiał poprzez rozwiązywanie ćwiczeń i mieć dostęp do e-podręczników WSiP z biologii.

6A	Kod Klasy: S560-6A-BIO	Wykonaj pisemnie w zeszytcie polecenie 3 i 4 z podręcznika str. 102 (polecenia pod tematem: Rozmnażanie się i rozwój. Różnorodność płazów) oraz uzupełnij zaległe zadania w zeszytcie ćwiczeń od str.4 do str.43.	Zaloguj się (jeśli rejestrowałeś się wcześniej) lub dołącz do swojej klasy na stronie www. wsipnet.pl i z zakładki zadania - ćwiczenia-biologia wybierz dział II. Różnorodność życia II.7) Zwierzęta (zestaw 17 - 20) ; i w miarę możliwości wykonaj znajdujące się tam zadania. Podczas pierwszej rejestracji w serwisie www.wsipnet.pl na stronie głównej wybierz zakładkę Dołącz w górnym prawym rogu i postępuj krok po kroku zgodnie z instrukcją. Wpisz kod swojej klasy (patrz kolumna www.wsipnet.pl po lewej stronie tej tabeli).
6B	Kod Klasy: S560-6B-BIO		Podczas rejestracji wymagane będzie podanie e-maila. Na wskazany adres e-mail otrzymasz wiadomość z potwierdzeniem rejestracji i będziesz mógł aktywować swoje konto. Podczas pierwszej rejestracji we wskazane miejsce wpisz swoje imię i nazwisko oraz hasło dostępu. Zapamiętaj hasło. Przy każdym kolejnym korzystaniu z serwisu wybieraj zakładkę Zaloguj się, wpisz adres e-mail i hasło z pierwszej rejestracji. Po dołączeniu do swojej klasy na www.wsipnet.pl będziesz mógł samodzielnie powtarzać materiał poprzez rozwiązywanie ćwiczeń i mieć dostęp do e-podręczników WSiP z biologii.
6C	Kod Klasy: S560-6C-BIO	Wykonaj pisemnie w zeszytcie polecenie 3 z podręcznika str. 112 (polecenie pod tematem: Rozmnażanie się i rozwój. Różnorodność gadów) oraz uzupełnij zaległe zadania w zeszytcie ćwiczeń od str.4 do str.47.	Zaloguj się (jeśli rejestrowałeś się wcześniej) lub dołącz do swojej klasy na stronie www. wsipnet.pl i z zakładki zadania - ćwiczenia-biologia wybierz dział II. Różnorodność życia II.7) Zwierzęta (zestaw 17 - 21) ; i w miarę możliwości wykonaj znajdujące się tam zadania. Podczas pierwszej rejestracji w serwisie www.wsipnet.pl na stronie głównej wybierz zakładkę Dołącz w górnym prawym rogu i postępuj krok po kroku zgodnie z instrukcją. Wpisz kod swojej klasy (patrz kolumna www.wsipnet.pl po lewej stronie tej tabeli).
6D	Kod Klasy: S560-6D-BIO		Podczas rejestracji wymagane będzie podanie e-maila. Na wskazany adres e-mail otrzymasz wiadomość z potwierdzeniem rejestracji i będziesz mógł aktywować swoje konto. Podczas pierwszej rejestracji we wskazane miejsce wpisz swoje imię i nazwisko oraz hasło dostępu. Zapamiętaj hasło. Przy każdym kolejnym korzystaniu z serwisu wybieraj zakładkę Zaloguj się, wpisz adres e-mail i hasło z pierwszej rejestracji. Po dołączeniu do swojej klasy na www.wsipnet.pl będziesz mógł samodzielnie powtarzać materiał poprzez rozwiązywanie ćwiczeń i mieć dostęp do e-podręczników WSiP z biologii.

7A	Kod Klasy: S560-7A-BIO	Wykonaj zadania w zeszytcie ćwiczeń str. 80 i 81. Uzupełnij zaległe zadania w zeszytcie ćwiczeń od str. 72 do str.79.	Zaloguj się (jeśli rejestrowałeś się wcześniej) lub dołącz do swojej klasy na stronie www.wsipnet.pl i z zakładki zadania - ćwiczenia-biologia wybierz dział III. Organizm człowieka III.9) Układ nerwowy (zestaw 1-6) i w miarę możliwości wykonaj znajdujące się tam zadania. Podczas pierwszej rejestracji w serwisie www.wsipnet.pl na stronie głównej wybierz zakładkę Dołącz w górnym prawym rogu i postępuj krok po kroku zgodnie z instrukcją. Wpisz kod swojej klasy (patrz kolumna www.wsipnet.pl po lewej stronie tej tabeli).
7B	Kod Klasy: S560-7B-BIO	Wykonaj pisemnie w zeszytcie polecenie 3,4 i 5 z podręcznika str. 194 (polecenia pod tematem: Higiena układu nerwowego. Radzenie sobie ze stresem)	Podczas rejestracji wymagane będzie podanie e-maila. Na wskazany adres e-mail otrzymasz wiadomość z potwierdzeniem rejestracji i będziesz mógł aktywować swoje konto. Podczas pierwszej rejestracji we wskazane miejsce wpisz swoje imię i nazwisko oraz hasło dostępu. Zapamiętaj hasło. Przy każdym kolejnym korzystaniu z serwisu wybieraj zakładkę Zaloguj się, wpisz adres e-mail i hasło z pierwszej rejestracji. Po dołączeniu do swojej klasy na www.wsipnet.pl będziesz mógł samodzielnie powtarzać materiał poprzez rozwiązywanie ćwiczeń i mieć dostęp do e-podręczników WSiP z biologii.
7C	Kod Klasy: S560-7C-BIO	Powtórz wiadomości z działu 4. Układ oddechowy. Układ wydalniczy. Pomogą Ci w tym zagadnienia do sprawdzianu, które otrzymałeś na ostatniej lekcji.	Zaloguj się (jeśli rejestrowałeś się wcześniej) lub dołącz do swojej klasy na stronie www.wsipnet.pl i z zakładki zadania - ćwiczenia-biologia wybierz dział III. Organizm człowieka III.7) Układ oddechowy (zestaw 1-3); III.8) Układ wydalniczy (zestaw 1-3) i w miarę możliwości wykonaj znajdujące się tam zadania. Podczas pierwszej rejestracji w serwisie www.wsipnet.pl na stronie głównej wybierz zakładkę Dołącz w górnym prawym rogu i postępuj krok po kroku zgodnie z instrukcją. Wpisz kod swojej klasy (patrz kolumna www.wsipnet.pl po lewej stronie tej tabeli). Podczas rejestracji wymagane będzie podanie e-maila. Na wskazany adres e-mail otrzymasz wiadomość z potwierdzeniem rejestracji i będziesz mógł aktywować swoje konto. Podczas pierwszej rejestracji we wskazane miejsce wpisz swoje imię i nazwisko oraz hasło dostępu. Zapamiętaj hasło. Przy każdym kolejnym korzystaniu z serwisu wybieraj zakładkę Zaloguj się, wpisz adres e-mail i hasło z pierwszej rejestracji. Po dołączeniu do swojej klasy na www.wsipnet.pl będziesz mógł samodzielnie powtarzać materiał poprzez rozwiązywanie ćwiczeń i mieć dostęp do e-podręczników WSiP z biologii.

8A	Kod Klasy: S560-8A-BIO	Wykonaj pisemnie w zeszycie polecenie 1 i 2 z podręcznika str. 95 (polecenia pod tematem: Co to jest ekologia i czym się zajmuje?)	Zaloguj się (jeśli rejestrowałeś się wcześniej) lub dołącz do swojej klasy na stronie www.wsipnet.pl i z zakładki zadania - ćwiczenia-biologia wybierz dział VII. Ekologia i ochrona środowiska VII.1) Żywe i nieożywione elementy ekosystemu (zestaw 1) i w miarę możliwości wykonaj znajdujące się tam zadania.
8B	Kod Klasy: S560-8B-BIO		Podczas pierwszej rejestracji w serwisie www.wsipnet.pl na stronie głównej wybierz zakładkę Dołącz w górnym prawym rogu i postępuj krok po kroku zgodnie z instrukcją. Wpisz kod swojej klasy (patrz kolumna www.wsipnet.pl po lewej stronie tej tabeli). Podczas rejestracji wymagane będzie podanie e-maila. Na wskazany adres e-mail otrzymasz wiadomość z potwierdzeniem rejestracji i będziesz mógł aktywować swoje konto. Podczas pierwszej rejestracji we wskazane miejsce wpisz swoje imię i nazwisko oraz hasło dostępu. Zapamiętaj hasło. Przy każdym kolejnym korzystaniu z serwisu wybieraj zakładkę Zaloguj się, wpisz adres e-mail i hasło z pierwszej rejestracji. Po dołączeniu do swojej klasy na www.wsipnet.pl będziesz mógł samodzielnie powtarzać materiał poprzez rozwiązywanie ćwiczeń i mieć dostęp do e-podręczników WSiP z biologii.