Tygodniowy zakres treści nauczania dla klasy 2b – Renata Rykowska

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Data  | Temat  | Materiały  | Uwagi do realizacji  |
| Blok tematyczny: Maj w pełni.  |
| 11.05poniedziałek | Majowa łąka. | 1) Podręcznik do języka polskiego str. 24 i 25. Ze strony nr 25 wybieramy jedno zwierzę i wykonujemy jego obraz dowolną techniką plastyczną (mile widziane własne i niekonwencjonalne pomysły autora pracy). Skan lub zdjęcie pracy proszę przesłać na służbowy adres mailowy nauczyciela. 2) Ćwiczenie do języka polskiego str. 32, 33, 34, 35.3) Podręcznik do matematyki str. 49. Wszystkie zadania pisemnie do zeszytu M.4) Ćwiczenie do matematyki str. 58 5) Dziennik czytelnika – skan lub zdjęcie wpisu proszę przesłać na maila służbowego nauczyciela.6) Na stronie [www.eduelo.pl](http://www.eduelo.pl) wybieramy przedmiot – przyroda, potem zakładkę – rośliny, a stamtąd - Od kwiatu do owocu, Wzrost roślin, Rośliny na łące, Rośliny w ogrodzie (ćwiczenia stanowią przygotowanie do sprawdzianu dnia 14 maja ) |   |
| 12.05wtorek  | Mieszkańcy łąki i ogrodu.  | 1) Podręczni do języka polskiego str. 26 i 27. Czytamy wiersz i wszystkie pytania pod nim. Pisemnie udzielamy odpowiedzi na pytania 1 i 2 str. 27 do zeszytu nr 1. Uczymy się na pamięć całego wiersza najpóźniej do piątku 15.05. 2020r. Wiersz prezentujemy nauczycielowi podczas konsultacji on-line na Skypie. Każdy uczeń dzwoni w dogodnym dla siebie terminie. 2) Ćwiczenie do języka polskiego str. 36, 37,38. 3) Ćwiczenie do matematyki str. 59, 60.4) Ćwiczymy [mnożenie w zakresie 100](https://wordwall.net/pl/resource/891990/matematyka/mno%C5%BCenie-w-zakresie-100) | Uwaga! To jest link: [mnożenie w zakresie 100](https://wordwall.net/pl/resource/891990/matematyka/mno%C5%BCenie-w-zakresie-100) |
| 13.05środa | W królestwie pszczół. | 1) Podręcznik do języka polskiego str. 28 i 29. Czytamy tekst i pytania pod nim. Malujemy na kartce obraz, który malarz namalował na płótnie (Wskazówka: obraz został dokładnie opisany przez pszczółkę Bze-Bze w tekście na stronie 28 ). Skan lub zdjęcie pracy proszę przesłać na służbowy adres mailowy nauczyciela. 2) Ćwiczenie do języka polskiego str. 39, 40, 41.3) Podręcznik do matematyki str. 50. Wszystkie zadania pisemnie do zeszytu M.4) Ćwiczenie do matematyki str. 615) Kartkówka nr 4 z matematyki (w koszulce pobranej ze szkoły), skan lub zdjęcie proszę przesłać na maila służbowego nauczyciela. 6) Oglądamy filmy: [A to ciekawe.](https://www.youtube.com/watch?v=ma_kqaEWT-M)[Wycieczka do pasieki.](https://www.youtube.com/watch?v=-borL7XIPeY) | Uwaga! To są linki do filmów:[A to ciekawe.](https://www.youtube.com/watch?v=ma_kqaEWT-M)[Wycieczka do pasieki.](https://www.youtube.com/watch?v=-borL7XIPeY) |
| 14.05czwartek | Dzień odkrywców. Klasowa gazetka.  | 1) Ćwiczenie do języka polskiego str. 42 i 432) Wykonaj test nr 4 przygotowany przez nauczyciela na stronie www.eduelo.pl (login i hasło na karcie kodów wysłanej w Librusie 24 marca 2020r. – kod nr 2).3) Podręcznik do matematyki str. 51. Wszystkie zadania pisemnie do zeszytu M.4) Ćwiczenie do matematyki str. 623)Ćwiczymy: [wyrazy z rz.](https://wordwall.net/pl/resource/454257/polski/pisownia-wyraz%C3%B3w-z-rz) 4) Ćwiczymy: [dodawanie i odejmowanie.](https://wordwall.net/pl/resource/1863242/dzia%C5%82ania-z-okienkami-dodawanie-i-odejmowanie-w-zakresie-100)  | Uwaga! To jest link:  [wyrazy z rz.](https://wordwall.net/pl/resource/454257/polski/pisownia-wyraz%C3%B3w-z-rz) Uwaga! To jest link: [dodawanie i odejmowanie.](https://wordwall.net/pl/resource/1863242/dzia%C5%82ania-z-okienkami-dodawanie-i-odejmowanie-w-zakresie-100)Uwaga! Test nr 4 na www.eduelo.pl |
| Podróż do Krainy Fantazji  |
| 15.05piątek  | Gdyby można było… | 1) Podręcznik do języka polskiego str. 30 i 31. Czytamy tekst i wszystkie pytania pod nim. 2) Ćwiczenie do języka polskiego str. 44 i 45. 3) Informatyka – podręcznik – wykonujemy zadanie z płyty (na płycie wybieramy ostatnią zakładkę – programowanie gry – zadanie nr 6 i 7 – wykonujemy wszystkie etapy).4) Ćwiczymy: [dzielenie w zakresie 100.](https://wordwall.net/pl/resource/601270/matematyka/dzielenie-w-zakresie-100) | Uwaga! To jest link: [dzielenie w zakresie 100.](https://wordwall.net/pl/resource/601270/matematyka/dzielenie-w-zakresie-100) |