

Przedmiot: edukacja wczesnoszkolna klasa 1 A, 1 B			
Podręcznik: Nowa Era – Elementarz odkrywców			
	Tematyka treści	Strony w podręcznikach i ćwiczeniach	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	<b>Gdy jesteśmy chorzy</b>	PZ cz. 3 s. 24 – 25, Z cz. 3 s. 17 – 18, M cz. 2 s. 15 – 16	Sprawdzanie wiadomości i umiejętności matematycznych – obliczenia w zakresie 10. Słuchanie opowiadania Hanny Łochockiej „Jak choruje Elemelek, jak go leczą przyjaciele?”. Opowiadanie historii wróbelka na podstawie wysłuchanego tekstu i ilustracji uporządkowanych zgodnie z kolejnością wydarzeń. Wypowiedzi na temat dbania o zdrowie zimą i wczesną wiosną – sposoby zapobiegania przeziębieniu i jego leczenia. Odgrywanie scenek kukiełkowych z wykorzystaniem własnoręcznie wykonanych lalek z kartonu.
2.	<b>Co piszczy w starej szafie?</b>	PZ cz. 3 s. 26 – 27, Z cz. 3 s. 19 – 20, PM cz. 2 s. 8, M cz. 2 s. 17	Wypowiedzi na temat wysłuchanego tekstu. Nazywanie elementów garderoby. Wprowadzenie dwuznaku sz, Sz (szafa). Wyrazy wieloznaczne. Ćwiczenia ortofoniczne z głoskami s, sz. Ćwiczenia w głośnym czytaniu. Wprowadzenie liczby 11 – aspekt główny i porządkowy; obliczenia pieniężne. Ćwiczenia prawidłowego chwytu do zwisu na rękach, pokonywanie toru przeszkód.
3.	<b>Po leki do apteki</b>	PZ cz. 3 s. 28 – 29, Z cz. 3 s. 21 – 22, PM cz. 2 s. 9, M cz. 2 s. 18	Co zrobić, gdy ktoś zachoruje? – rozmowa na podstawie tekstu. Uwrażliwienie na niebezpieczeństwo związane z niewłaściwym używaniem leków. Czytanie z podziałem na role. Wybrane rośliny lecznicze i ich właściwości. Wprowadzenie liczby 12 – aspekt główny i porządkowy, obliczenia pieniężne, orientacja przestrzenna (prawy, lewy). Gry i zabawy bieżne z przyborami.
4.	<b>Co mądra głowa nosi na głowie?</b>	PZ cz. 3 s. 30 – 31, Z cz. 3 s. 23 – 24, PM cz. 2 s. 10	Wypowiedzi na temat wysłuchanego tekstu i powiązanie go z ilustracją. Wprowadzenie dwuznaku cz, Cz. Rozwiązywanie zadań tekstowych o nietypowej konstrukcji. Zabawy ruchowe rozwijające wrażliwość na zmianę rytmu, tempa i kierunku.
5.	<b>Dzień odkrywców. Święto Kapelusza</b>	DO s. 44 – 45	Ćwiczenia pamięci, koncentracji i kreatywności. Udzielanie odpowiedzi na pytania do wysłuchanego opowiadania Wojciecha Widłaka „Czapeczka zająca Trzaski”. Wypowiedzi na temat konieczności dostosowania nakrycia głowy do sytuacji i warunków pogodowych. Ćwiczenia w czytaniu i analizie

			słuchowo-wzrokowej wyrazów z sz, cz. Czytanie ze zrozumieniem. Nazwy ubrań. Wykonanie kapelusza wg własnego pomysłu.
6.	<b>Chcemy żyć w czystym świecie</b>	PZ cz. 3 s. 32 – 33, Z cz. 3 s. 25 – 26, M cz. 2 s. 19	Kilkudzaniowe wypowiedzi na temat szkodliwej dla środowiska naturalnego działalności człowieka na podstawie ilustracji, obserwacji terenowych i własnych doświadczeń. Ustalenie, jakie działania są przyjazne dla środowiska. Przedstawianie postaw ekologicznych w zabawach dramowych. Tworzenie nowych wyrazów. Układanie haseł nawołujących do dbania o naszą planetę. Odczytywanie godzin na zegarze – ćwiczenia praktyczne.
7.	<b>Hałas nam szkodzi</b>	PZ cz. 3 s. 34 – 35, Z cz. 3 s. 27 – 28, PM cz. 2 s. 12–15, M cz. 2 s. 20	Rozmowa na temat wysłuchanego tekstu. Czy hałas może szkodzić? – odpowiedź na pytanie na podstawie wysłuchanych odgłosów, tekstu i własnych doświadczeń. Wprowadzenie i nauka pisania liter <i>h</i> , <i>H</i> . Porządek i rytm w organizacji czasu – nazwy miesięcy, odczytywanie pełnych godzin na zegarze. Gry i zabawy na boisku – kształtowanie zręczności w posługiwaniu się piłką i koordynacji wzrokowo-ruchowej.
8.	<b>Mamy sposoby na śmieci</b>	PZ cz. 3 s. 35 – 37, Z cz. 3 s. 29, PM cz. 2 s. 11	Wprowadzenie dwuznaku <i>ch</i> , <i>Ch</i> . Głośne czytanie. Tworzenie par wyrazów przeciwstawnych. Wyjaśnianie pojęcia <i>ekologia</i> na podstawie uzyskanych informacji i wiersza Natalii Usenko „Potwór ekologiczny”, „Pożeracz baterii” – wykonanie pracy plastyczno-technicznej zgodnie z instrukcją. Omówienie i rozegranie matematycznej gry planszowej. Zabawy z wykorzystaniem nietypowych przyborów.
9.	<b>Co możemy zrobić dla środowiska?</b>	Z cz. 3 s. 30 – 31	Ćwiczenia utrwalające umiejętności rachunkowe – obliczenia w zakresie 12. Wypowiedzi na temat korzyści, jakie mamy z lasu, oraz niewłaściwego i właściwego zachowywania się w lesie. Utrwalanie pisowni poznanych wyrazów z <i>h</i> , <i>ch</i> . „Sztuka ze śmieci” – wykonanie prac plastyczno – technicznych wg. własnego pomysłu i zgodnie z podaną instrukcją.
10.	<b>Dzień odkrywców. Mali ekolodzy</b>	DO s. 46 – 47, PZ cz. 3 s. 38 – 39	Omówienie tekstu Małgorzaty Strzałkowskiej „Kto ma olej w głowie?” i przygotowanie inscenizacji. Ćwiczenia w czytaniu z podziałem na role. Czysta planeta – grupowe wykonywanie mapy myśli. Przepisywanie zdań na podstawie drukowanego wzoru. Wspólne ustalanie zakresu działań

			małych ekologów. Ćwiczenia w poprawnym pisaniu wyrazów z <i>h</i> , <i>ch</i> . Ćwiczenie rozwijające wyobraźnię i kreatywność. Ćwiczenia w mierzeniu, obliczenia w zakresie 12.
11.	<b>Kłopoty z marcową pogodą</b>	PZ cz. 3 s. 40 – 41, Z cz. 3 s. 32 – 33, PM cz. 2 s. 16, M cz. 2 s. 21	Wprowadzenie liczby 13. Wypowiedzi na temat zalet współpracy w grupie na podstawie wysłuchanego tekstu Rafała Witka „Ale się wiosna zdziwi!” z działu „Między nami”. Swobodne wypowiedzi dzieci na temat marcowej pogody na podstawie ilustracji i własnych doświadczeń. Symbole pogody – założenie kalendarza pogody. „Jestem pogodynką” – zabawa dramatyczna. Gry i zabawy ruchowe na boisku szkolnym.
12.	<b>Szukamy wiosny</b>	PZ cz. 3 s. 42 – 45, Z cz. 3 s. 34 – 35	Zwiastuny wiosny – omówienie zjawisk i zmian w przyrodzie na przedwiośniu na podstawie wiersza Władysława Broniewskiego „Pierwiosnek”, ilustracji oraz własnych spostrzeżeń. Czytanie wyrazów i zdań ze zrozumieniem, dobieranie podpisów do ilustracji, przepisywanie zdania na podstawie zapamiętanego wzoru. Ustne opisywanie pierwiosnka. Obliczenia w zakresie 13. Spacer po najbliższej okolicy – poszukiwanie i obserwacja pierwszych oznak wiosny, gry i zabawy terenowe.
13.	<b>Co wiosną słyszeć u zwierząt?</b>	PZ cz. 3 s. 46 – 47, Z cz. 3 s. 36 – 37, PM cz. 2 s. 17 – 18, M cz. 2 s. 22	Wprowadzenie liczby 14 w aspekcie głównym i miarowym. Wiosenne zachowania i zwyczaje zwierząt – wypowiedzi na podstawie tekstu, ilustracji i własnych obserwacji. Wprowadzenie liter <i>ż</i> , <i>Ż</i> – czytanie i pisanie liter, wyrazów i zdań z poznanymi literami. „Skaczące żabki” – praca plastyczna – techniczna zgodnie z instrukcją słowną i obrazkową.
14.	<b>Wiosna nad rzeką</b>	PZ cz. 3 s. 47 – 49, Z cz. 3 s. 38 – 39, PM cz. 2 s. 19, M cz. 2 s. 23	Dodawanie i odejmowanie liczb w zakresie 14. Wprowadzenie dwuznaku <i>rz</i> , <i>Rz</i> ( <i>rzeka</i> ). Ćwiczenia w czytaniu oraz pisaniu wyrazów i zdań z nowo poznany dwuznakiem. Kilkuzdaniowe wypowiedzi na temat wiosny nad rzeką na podstawie tekstu, ilustracji i własnych obserwacji. Zabawy i gry terenowe – przejście równoważne po przeszkodach terenowych. „Wiosenne drzewa” – praca plastyczna, malowanie tuszem lub farbami akwarelowymi.

15.	<b>Dzień odkrywców. Witamy wiosnę</b>	DO s. 48 – 49, PZ cz. 3 s. 48	Tworzenie ciągów liczbowych wg podanych warunków. Dlaczego tęsknimy za wiosną? – swobodne wypowiedzi. Ćwiczenia w czytaniu tekstu „My chcemy wiosny!”. Zabawa relaksacyjna „Pogodowe masaże”. Czytanie ze zrozumieniem zdań opisujących kukły marzanny. Grupowe tworzenie historyjki z wykorzystaniem wyrazów z ż, rz. Wykonanie marzanny i gaików w grupach.
-----	---------------------------------------	-------------------------------	---

Legenda do skrótów podręczników i ćwiczeń:

- PZ – podręcznik zintegrowany,  
 Z – zeszyt ćwiczeń zintegrowanych,  
 PM – podręcznik matematyka,  
 M – zeszyt ćwiczeń matematyka,  
 DO – Dzień odkrywców

#### Linki:

Podręcznik zintegrowany klasa 1 cz. 3: <https://flipbook.nowaera.pl/dokumenty/Flipbook/Elementarz-odkrywcow-klasa-1-czesc-3-podrecznik/Flipbook/index.html#p=1>

Ćwiczenia zintegrowane klasa 1 cz. 3: [https://flipbook.nowaera.pl/dokumenty/Flipbook/Elementarz-odkrywcow-cwiczenia\[kl\\_1\]\[cz\\_3\]\[pr\\_2020\]/](https://flipbook.nowaera.pl/dokumenty/Flipbook/Elementarz-odkrywcow-cwiczenia[kl_1][cz_3][pr_2020]/)

Podręcznik matematyka klasa 1 cz. 2: <https://flipbook.nowaera.pl/dokumenty/Flipbook/Elementarz-odkrywcow-klasa-1-czesc-2-matematyka/#p=1>

Ćwiczenia matematyka klasa 1 cz. 2: [https://flipbook.nowaera.pl/dokumenty/Flipbook/Elementarz-odkrywcow-cwiczenia-matematyka\[kl\\_1\]\[cz\\_2\]\[pr\\_2020\]/](https://flipbook.nowaera.pl/dokumenty/Flipbook/Elementarz-odkrywcow-cwiczenia-matematyka[kl_1][cz_2][pr_2020]/)

Dzień odkrywców klasa 1 : [https://flipbook.nowaera.pl/dokumenty/Flipbook/Elementarz-odkrywcow-cwiczenia-dzien-odkrywcow\[kl\\_1\]\[pr\\_2020\]/](https://flipbook.nowaera.pl/dokumenty/Flipbook/Elementarz-odkrywcow-cwiczenia-dzien-odkrywcow[kl_1][pr_2020]/)

