Rozkład treści w podręcznikach   
„My i nasz elementarz”, „My i nasz elementarz. Matematyka” do kl. I

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Część I | | |
| Miesiąc | Kształcenie zintegrowane | Matematyka |
| Wrzesień | Nasze szkolne sprawy Nasza szkoła Nasza klasa W naszej klasie jak w rodzinie Co będziemy robić w szkole? Droga do szkoły A – jak album Album litery A Bajka | Poznajemy podręcznik do matematyki Stosunki przestrzenne: nad, pod, obok… Grupowanie. Klasyfikowanie przedmiotów Prawa, lewa. W prawo, lewo. Kierunki ruchu Wzajemne położenie przedmiotów w przestrzeni i na płaszczyźnie Znaki w naszej szkole Znaki drogowe |
| Czy potrafimy obserwować? O – jak oko Uczymy się obserwować Jesień w parku L – jak lalka Lubimy się bawić | Figury geometryczne  Układanie obrazków z figur geometrycznych Rozpoznawanie figur w otoczeniu Kierunki i położenie Matematyka w plenerze |
| Świat jest kolorowy M – jak mama Obrazek dla mamy Kolory Mali artyści Kolorowe eksperymenty | Gry i zabawy podwórkowe Jesienne zbiory – grupowanie Klasyfikowanie przedmiotów według cech jakościowych Przeliczanie przedmiotów |
| Październik | Razem spędzamy czas T – jak tata Mama taty i tata taty I – jak irys Ładne kwiatki W pracowni zagadek | Spotkanie z liczbą 1 Zapisywanie cyfr Przeliczanie przedmiotów Rozwiązywanie zagadek logicznych Gry i zabawy matematyczne |
| Na ekranie komputera E – jak ekran Historyjka obrazkowa Złośliwy wirus | Spotkanie z liczbą 2 Gdzie można spotkać liczby? Układanie matematycznych pytań do ilustracji |
| Koty małe i duże K i Y jak - koty  Koty w naszych rodzinach | Spotkanie z liczbą 3 Tyle samo. Znak równości |
| Domowe opowieści J – jak jajko Robimy sałatkę owocową W kuchennym laboratorium | Ważenie i porównywanie Dodawanie. Znak + Odejmowanie. Znak – Układanie zadań do ilustracji Gry i zabawy matematyczne |
| Bajki, komiksy S – jak smok Komiks o smoku D - jak dom Dom to nie tylko budynek Luis, Bartek i pierogi | Spotkanie z liczbą 4 Rozkład liczby 4 na składniki Dodawanie i odejmowanie w zakresie 4 Zabawy z kartką papieru - figury |
| Listopad | Bawimy się w rymowanki R – jak rak Rak Makary | Spotkanie z liczbą 5 Odszukiwanie przedmiotów na polach tabeli Matematyczne gry i zabawy |
| 11 listopadaKto i co potrzebuje wody? W – jak woda Nad stawem | Spotkanie z liczbą 0 Liczby na osi liczbowej Mierzenie i porównywanie |
| Na wsi U – jak ulÓ - jak ósemka W gospodarstwie Zaułek słówek P – jak park Spacer w parku Gra planszowa | Przystanek zadanek Spotkanie z liczbą 6 Dodawanie i odejmowanie w zakresie 6 Układanie zadań do wybranych działań Spotkanie z liczbą 7 Dodawanie i odejmowanie w zakresie 7 |
| Jesień zabawy niesie Listopadowa pogoda Jesienne popołudnie Co już potrafimy? | Dodawanie i odejmowanie więcej niż dwóch składników Tydzień Kalendarz pogody Powtórki przez pagórki |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Część II | | |
| Miesiąc | Kształcenie zintegrowane | Matematyka |
| Grudzień | **Jak poznajemy świat?**  Nasze zmysły  N – jak nos  Pies Nosek z wizytą u weterynarza  Psy w naszych rodzinach  C – jak cytryna  Język migowy. Alfabet Braill'a  Jak dbamy o nasze zdrowie?  Kto nas leczy? | Liczby 8, 9 Rozkład liczb na kilka składników  Dodawanie i odejmowanie w zakresie 9  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Mierzenie – 1 cm  Figury geometryczne  Matematyczne gry i zabawy |
| **Wkrótce Święta Bożego Narodzenia** Spotkanie z literą „ę”  Przygotowujemy prezenty  Spotkanie z literą „ą”  Zaułek Słówek – ę -ą  Uroki zimy - piosenka  Świąteczne przygotowania  Zima  Przy wigilijnym stole | Liczby 10, 11 Rozkład liczb na kilka składników  Dodawanie i odejmowanie w zakresie 11  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Obliczenia pieniężne. Monety, banknoty  Figury geometryczne  Powtórki przez pagórki |
| Styczeń | **Do czego służą kalendarze?** Styczniowy kalendarz pogody  Zegar i czas  Planujemy swój wolny czas  Dziś są moje urodziny  Piast Kołodziej  Dawniej i dziś | Liczba 12 Znaki rzymskie  Matematyczne opowiadanie Niezwykła historia liczb i cyfr  Rozkład liczb na kilka składników  Dodawanie i odejmowanie w zakresie 12 |
| **Zimowe opowieści** Ł – jak łopata. Komiks o smokach  B – jak bajka  Jedno życzenie  Bajkowa gra planszowa  Kto porwał nos bałwana?  Zimowa jazda – sporty zimowe, bezpieczeństwo | Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Symetria w elementach otoczenia  Obliczenia czasu – zegar, miesiące  Figury geometryczne  Kwadraty magiczne Powtórki przez pagórki |
| Luty | **W górach** G – jak góry  Polskie góry - krajobrazy  Góralskie opowieści  Góralska sztuka regionalna  Przygoda w górach  Legenda o Giewoncie  Pracownia zagadek | Liczba 13 Mniej niż, więcej niż  Dodawanie i odejmowanie w zakresie 13  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Przystanek zadanek |
| **Zimowe dociekania** Projekt edukacyjny – Zima w lesie  Zimowe eksperymenty  W Pracowni Zagadek  Z – jak zamek | Dodawanie i odejmowanie w zakresie 13  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Symetria w elementach otoczenia  Mierzenie długości |
| **W pracowni małego astronoma** Mama astronom  W planetarium  Planety  Ziemia widziana z kosmosu  Eksperymenty przyrodnicze – Jak działa odrzutowiec? | Rozkład liczb na kilka składników Dodawanie i odejmowanie w zakresie 13  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią.  Powtórki przez pagórki  Gra planszowa |
| Część III | | |
| Marzec | **Świat zwierząt** Ś – jak ślimak  Si – jak siedem  Poznajemy ślimaki  Dinozaury  Spotkanie z literą „ń”  Ni – jak niebo  W stajni  Co to jest hipoterapia?  Ź – jak źrebak  Zi - jak zielony  Ć – jak ćma  Ci – jak cielątko  Powrót bocianów | Liczby 14, 15 Znaki > i <  Rozkład liczb na kilka składników  Dodawanie i odejmowanie w zakresie 15  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Symetria w elementach otoczenia  Figury geometryczne - tangram  Matematyka w przyrodzie  Przystanek zadanek |
| **Na scenie i na ekranie** F - jak foka  Film  Teatr  Witamy wiosnę – scenka teatralna  W teatrze  Muzykujemy  Instrumenty muzyczne | Liczba 16 Rozkład liczb na kilka składników  Dodawanie i odejmowanie w zakresie 16  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią.  Symetria w elementach otoczenia  Utrwalenie liczb rzymskich  Kwadraty magiczne |
| **Wielkanocne zwyczaje** Świąteczne przygotowania  Wielkanoc w różnych krajach  Wielkanoc  Śmigus Dyngus | Liczba 17 Dodawanie i odejmowanie w zakresie 17  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Mierzenie – 1 litr  Powtórki przez pagórki |
| Kwiecień | **Mali ogrodnicy** Wiosenna gazetka przyrody  Sz – jak szpadel  W ogrodzie  Kiedy wiosną…  Cz – jak czosnek  Zakładamy hodowlę roślin  Ż – jak żaba  Rz – jak rzepa  Zaułek Słówek ż - rz  H – jak hamak  Święto bratka  Ch - jak chmura  Zaułek Słówek h - ch  Jak należy chronić przyrodę? | Liczby 18, 19, 20 Rozkład liczb na kilka składników  Dodawanie i odejmowanie w zakresie 20  Liczby parzyste i nieparzyste  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią.  Symetria w elementach otoczenia  Ważenie – 1 kg  Obliczenia pieniężne  Co to jest dług?  Figury geometryczne  Do czego przydaje się matematyka? |
| **Skąd się biorą dźwięki?** Dz – jak dzwonek  Jak powstała muzyka?  Hałas szkodzi zdrowiu  Dź - jak dźwig  Dzi - jak dzień  Eksperymenty przyrodnicze Jak powstają dźwięki?  Dż - jak dżentelmen  Alfabet | Rozkład liczb na kilka składników Dodawanie i odejmowanie w zakresie 20  Liczby parzyste i nieparzyste  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Przystanek zadanek  Obliczenia pieniężne  Figury geometryczne  Powtórki przez pagórki  Gra planszowa |
| Część IV | | |
| Maj | **Polska – nasza ojczyzna** Legenda o Lechu, Czechu i Rusie  Dzień flagi/Mazurek Dąbrowskiego  Mieszko I  Wisła  Kraków  Legenda o Smoku Wawelskim  Warszawa  Legenda o Warsie i Sawie  Toruń  Dzieci stawiają pomnik  Wisła wpada do morza  Polska w Europie | Dziesiątki i jedności Rozkład liczb na kilka składników  Dodawanie z przekroczeniem progu dziesiątkowego  Odejmowanie z przekroczeniem progu dziesiątkowego  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Odczytywanie prostego planu  Obliczenia pieniężne -planowanie zakupów  Obliczenia zegarowe  Przystanek zadanek |
| **Moja rodzina, ja i moje marzenia** Portret mamy  Piknik rodzinny  Wesołe miasteczko  Moje marzenia  Piosenka o marzeniach  Malowane bajki | Liczenie dziesiątkami do 100 Dodawanie i odejmowanie z przekroczeniem progu dziesiątkowego w zakresie 20  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Obliczenia pieniężne - 100 gr  Matematyka w plenerze – gry podwórkowe  Powtórki przez pagórki |
| Czerwiec | **Jak woda krąży w przyrodzie?** Obłoczek  Doświadczenia z wodą  Spływają krople z ula…  Jak wywołać tęczę?  W pracowni zagadek | Liczenie dziesiątkami do 100 Dodawanie i odejmowanie z przekroczeniem progu dziesiątkowego  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Mierzenie płynów  Matematyczne gry i zabawy |
| **Projekt „Łąka”** Walizka małego przyrodnika  Łąka pełna motyli  Zanim stałem się motylem  Cztery motylki | Liczenie dziesiątkami do 100 Dodawanie i odejmowanie z przekroczeniem progu dziesiątkowego  Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Symetria w przyrodzie |
| **Wkrótce wakacje** Lato z rodzicami  Smoki na wakacjach  Słoneczne lato - piosenka  Wakacje  Do zobaczenia w drugiej klasie | Dodawanie i odejmowanie z przekroczeniem progu dziesiątkowego w zakresie 20 Rozwiązywanie i układanie zadań z treścią  Utrwalenie i powtórzenie treści – stacje badawcze |

**Klasa 2**

**Podręcznik do kształcenia zintegrowanego**

**Cykle tematyczne**

**CZĘŚĆ PIERWSZA - IX, X, XI**

WRZESIEŃ

**Znowu razem**

Druga klasa

Jak spędziliśmy wakacje?

Krajobrazy naturalne i przemysłowe

Zaułek Słówek – głoski i litery

Alfabet o książce

Co przypomina nam wakacje?

Bezpieczeństwo na drodze Spotkanie z policjantką

Nowy uczeń

Zaułek Słówek – czytamy i piszemy

O ogonkach u rączek, czyli rozmyślania o języku

Alfabet

Kodeks klasowy

**Mowa zwierząt**

Lew i zwierzęta

Zaułek słówek – zdanie, wyraz, sylaba

Pan Mikołaj i lew

Jak porozumiewają się zwierzęta?

Gazeta Przyjazna – 23 września

Zaułek Słówek – spółgłoski miękkie

**Tajemnice drzew**

Jakie tajemnice kryje las?

Poznajemy drzewa

U leśnych listków

Zaułek Słówek – wyrazy z „ę” i „ą”

PAŹDZIERNIK

Mieszkańcy drzew

W co zmieniają się drzewa?

Drewniane czary. W pracowni rzeźbiarza

Zaułek Słówek – wyrazy z „rz” wymiennym

**Uczymy się w plenerze**

Jesienna wycieczka

W gospodarstwie ekologicznym

Zaułek Słówek – wyrazy z „ó” wymiennym

Gazeta Przyjazna – 14 października

**Polskie smaki**

Zaułek Słówek – kto to jest, co to jest?

Jesienna surówka „Samo zdrowie”

Dlaczego odczuwamy smaki?

Kulinarne podróże po Polsce

Legenda o toruńskich piernikach

Zaułek Słówek – liczba pojedyncza i mnoga

LISTOPAD

**Przemijanie**

Warto słuchać przyrody

Pan Cyryl

Gazeta Przyjazna – 1, 2 listopada

**Projekt „Pogoda”**

Jak badamy pogodę?

Skąd się biorą chmury?

Z głową w chmurach

Zaułek Słówek – wyrazy z „ch” wymiennym

Dlaczego pada deszcz?

Gazeta Przyjazna – 11 listopada

W co się bawią kałużyści?

Co to jest wiatr?

**Podróże w wyobraźni**

Pytania

Jezioro i gwiazdy

W czasie deszczu dzieci się nie nudzą

Zaułek Słówek – tworzenie opowiadań

Skąd się wzięła muzyka?

Cień na ścianie

Jak powstaje cień?

Scenka teatru cieni „Ucieczka smoków”

Gazeta Przyjazna – 29 listopada

**CZĘŚĆ DRUGA – XII, I, II**

GRUDZIEŃ

**Rodzina**

Wiersz rodzinny

Urodziny i imieniny mamy

Przy stole. Savoir – vivre

Gra planszowa

Piszemy listy

Gazeta Przyjazna – 6 grudnia

Molo Łapserdak

W rodzinie wilków

Zaułek Słówek – rodzina wyrazów

Gazeta Przyjazna – 22 grudnia

Zimowe eksperymenty

Gazeta Przyjazna – 24, 25, 26 grudnia

Boże Narodzenie. O kolędzie „Cicha noc”

STYCZEŃ/ LUTY

**Czas**

Scenka teatralna o Nowym Roku „Proszę Państwa, oto Rok”

Jak zmieniają się pory roku?

Zapusty

Zaułek Słówek – wyrazy z „ż” wymiennym

Wyścig z czasem

Jest, było, będzie

Wehikuł czasu

Zaułek Słówek – co robi? co się z nim dzieje?

Ogień i światło

Jak to się dzieje, że żarówka świeci?

Gazeta Przyjazna – 21, 22 stycznia

**Zima**

Jak zwierzęta spędzają zimę?

Jakie właściwości mają tkaniny?

Karnawałowe stroje

Bal karnawałowy

Zaułek Słówek- układamy zdania

Co można zaobserwować zimą?

Skąd się bierze szczęście?

Bardzo zdrowa piosenka zimowa

Bawimy się dźwiękami

Zimowe zabawy

**Projekt „Sport”**

Sport to zdrowie

Igrzyska paraolimpijskie

**Wokół biegunów**

Arktyka

Antarktyda

W rodzinie pingwinów

**CZĘŚĆ TRZECIA – III, IV**

MARZEC

**Projekt „Zdrowie”**

W szpitalu

Do czego potrzebna jest skóra?

Jak zwierzęta dbają o czystość?

Zaułek Słówek – wyrazy z „h”

Jak dbamy o zęby?

Dziwny sen

Rolki

Co jeść, by być zdrowym?

Zaułek Słówek – jaki, jaka, jakie?

Śmiech to zdrowie

Gra

Co nam wyrośnie

Gazeta przyjazna – 20, 21 marca

Zaułek Słówek – wyrazy z „rz” po spółgłoskach

**Wielkanoc**

Wielkanocny stół

Gazeta Przyjazna – Wielkanoc

Wielkanoc na Kaszubach

**Gdzie możemy się spotkać ze sztuką?**

Spotkanie z Andersenem

Brzydkie kaczątko

Sztuka

Zaułek Słówek – wielka litera i cudzysłów

O mnichu Gwidonie, co nadał nazwy dźwiękom

Jak daleko do tej sztuki?

Gra

Spotkanie bez okazji

KWIECIEŃ

**Dzień Ziemi na co dzień**

Scenka teatralna – „Ścieżka pod górkę”

Zaułek Słówek – wyrazy z „ó” niewymiennym

Jakie są źródła energii?

Plastikowa butelka

Jak można wykorzystać śmieci?

Gazeta Przyjazna – 22 kwietnia

Jak zbudowana jest roślina?

Zaułek Słówek – wyrazy z „rz” niewymiennym

Do czego roślinie potrzebne są kwiaty i nasiona?

W leśnej pasiece

Owady – pszczoły i mrówki

W mrowisku. Mrówka nie może żyć sama

Gołąb i mrówka

Zaułek Słówek – wyrazy z „ż” niewymiennym

**CZĘŚĆ CZWARTA – V, VI**

MAJ

**Majowe spotkania**

Gazeta Przyjazna – 1, 2, 3 maja

Mój maj

Bajka o flądrze

Ryby

Doświadczenia z wodą

Zaułek Słówek – wyrazy z „ch” niewymiennym

**Nasze uczucia**

Uczucia

Różowe kontra zielone, czyli dzień walki ze stereotypami

Co czujemy?

Strach ma wielkie oczy

Zaułek Słówek - utrata dźwięczności

Starszy brat

Gazeta Przyjazna – 26 maja

Gniazdo

Ptaki

Zaułek Słówek – nad, pod, w, za…

Mamy prawo

CZERWIEC

**Książki, jak czarodziejskie dywany**

Spotkania z książkami. W bibliotece

Dzień Czytelniczki i Czytelnika

Jan Brzechwa dzieciom

Jak zrobić papier?

Zaułek słówek - powtórzenie

**Badamy, dociekamy, eksperymentujemy**

Ciekawość

Festiwal Nauki

Wywiad z twórcą Cyber – ryby

Zaułek słówek – skróty

**Wkrótce wakacje**

Klasowa informacja turystyczna

Jura Krakowsko – Częstochowska

Zaułek Słówek – powtarzamy i utrwalamy

Warmia i Mazury

Gazeta Przyjazna – 22 czerwca

Jeszcze tylko chwilek parę

Wierszyki ortograficzne

Co już wiemy? Co potrafimy?

**Klasa 2**

**Podręcznik do matematyki**

**Treści matematyczne**

**CZĘŚĆ PIERWSZA - IX, X, XI**

WRZESIEŃ

**Liczby, plany, czas**

Tyle samo? Więcej? Mniej?

Jak odczytujemy plany?

Jak ustalamy położenie?

Ile dni ma tydzień? Ile miesięcy ma rok?

Która godzina?

Gry i zabawy matematyczne

Czy kolejność liczb w dodawaniu jest ważna?

Co to jest suma? Co to jest różnica?

Ile tu jest pięter?

Roztargniona królewna

PAŹDZIERNIK

Jaka jest temperatura?

Po południu, czyli o której?

Powtórki przez pagórki

**Dodawanie, odejmowanie**

Jak dodajemy?

Jak odejmujemy?

Tajemnicza liczba zero

Liczymy dziesiątkami, czyli jak?

Co to jest dług?

Gra podwórkowa

Ile dziesiątek? Ile jedności?

Jak dodajemy coraz większe liczby? Co to jest budżet: „Ten, kto pracuje…”

Przystanek zadanek

LISTOPAD

Jak odejmujemy coraz większe liczby?

Przystanek zadanek

Powtórki przez pagórki

**Figury**

Które figury nie mają boków?

Powtórki przez pagórki

**Mnożenie**

Jak dodajemy takie same składniki?

Jak mnożymy?

Królewna sprząta

Powtórki przez pagórki

**CZĘŚĆ DRUGA – XII, I, II**

GRUDZIEŃ

**Dodawanie i odejmowanie**

Która liczba jest większa?

Jak dodajemy?

Jak odejmujemy?

Powtórki przez pagórki

**Figury**

Jak mierzymy?

Co to jest pół? Co to jest ćwierć?

Czy kwadrat jest prostokątem?

Symetrycznie, czyli jak?

Czym różnią się figury?

Gry i zabawy matematyczne

Powtórki przez pagórki

STYCZEŃ/LUTY

**Liczby, miary, czas**

Ile miesięcy ma rok?

Jak wykonać kalendarz?

Jak dawniej mierzono?

Przystanek zadanek

Jak płynie czas?

Dwa zegary – wiersz matematyczny

Co to jest dekagram?

Powtórki przez pagórki

**Mnożenie, dzielenie**

Jak mnożymy? Czy kolejność liczb w mnożeniu jest ważna?

Wielki bal – wiersz matematyczny

Jak grupujemy?

Jak dzielimy?

Ile to jest litr? Ile to jest pół litra?

Przystanek zadanek

Powtórki przez pagórki

Gra planszowa

**CZĘŚĆ TRZECIA – III, IV**

MARZEC

**Dodawanie i odejmowanie**

Ile dziesiątek? Ile jedności?

Jak dodajemy i odejmujemy coraz większe liczby?

Skarby królewny – wiersz matematyczny

Jak sprawdzamy wynik odejmowania?

Przystanek zadanek

Co to są składniki w dodawaniu?

Powtórki przez pagórki

**Figury**

Jak mierzymy odcinki?

Ile cm ma 1 metr?

Powtórki przez pagórki

**Mnożenie i dzielenie**

Jak sprawdzamy wynik dzielenia?

Jak dzielimy? Jak mnożymy?

KWIECIEŃ

Przystanek zadanek

Jak dzielimy? Jak mnożymy?

Co drugi, co trzeci, co czwarty, czyli który?

Tulipany – wiersz matematyczny

Powtórki przez pagórki

**Liczby, czas**

Która godzina? Obliczenia zegarowe – minuty, kwadrans

Jak planujemy czas?

Przystanek zadanek

Czy zawsze jest tylko jedna odpowiedź?

Jaka będzie kolejna liczba?

Powtórki przez pagórki

Gra planszowa

**CZĘŚĆ CZWARTA – V, VI**

MAJ

**Dodawanie i odejmowanie**

Jak dodajemy i odejmujemy? Dodawanie liczb dwucyfrowych – bez przekroczenia progu dziesiętnego w zakresie 100

Która suma jest większa? Która różnica jest większa?

Kałuże – wiersz matematyczny

Ile należy dodać? Ile należy odjąć?

Budżet

Powtórki przez pagórki

**Liczby, miary, plany, czas**

Ile to jest tysiąc?

Co to jest kilometr? Miary odległości.

Jak odczytujemy informacje zawierającej dane liczbowe?

Jak odmierzamy?

Przystanek zadanek

CZERWIEC

Jak korzystamy z kalendarza?

Jak sprawdzamy temperaturę?

Powtórki przez pagórki

**Mnożenie, dzielenie**

Jak mnożymy? Jak dzielimy? Mnożenie i dzielenie w praktycznych sytuacjach

Pocztówka – wiersz matematyczny

Przystanek zadanek

Powtórki przez pagórki

**Figury**

Jak położone są figury? Tangram

Ile jest klocków w dużej kostce?

Czym się różnią figury?

Powtórki przez pagórki

Gra planszowa

**Klasa 3**

**Podręcznik do kształcenia zintegrowanego**

**Cykle tematyczne**

**CZĘŚĆ PIERWSZA – IX, X, XI**

WRZESIEŃ/PĄŹDZIERNIK

**Nasz plan na trzecią klasę**

Pierwszego września

Pod starym dębem. Wspomnienia z 1939 roku

Wspominamy wakacje

Zaułek słówek – wyrazy z ó

To jest moja szkoła

Władze Rzeczypospolitej Polskiej

**Uczymy się uczyć**

„Gazeta Przyjazna” – Czy każdy z nas uczy się w taki sam sposób?

Maciuś filozof

Ja - wiersz

Dlaczego mózg jest ważny?

Zaułek słówek – rodzaje zdań

**O chlebie**

Legenda o chlebie

Jakie rośliny uprawia się na polu?

Jak powstaje chleb?

Zaułek słówek – rzeczownik

**Las w kolorach jesieni**

Leśna galeria

Nasze drzewo

Co wiemy o drzewach i krzewach?

Martwe żywe drzewa

Akademia Dociekliwych. Grzyby

**Razem z innymi**

Dziewczynka w złotych kolczykach

Paweł i Gaweł

Bo to było tak…

**Cztery żywioły – ziemia**

Cztery żywioły

Zaułek słówek – czasownik

Ziemia

**Poznajemy kontynenty – Europa**

Kontynenty

Podróże z Obieżyświatem – Europa

Zaułek słówek – wielka litera

Nasza strona WWW

**Co gra w duszy muzyka?**

Zbójcy – jak powstawała muzyka F. Chopina

Muzyk

Na koncercie

Zaułek słówek – wyrazy z ż

LISTOPAD

**Dawno temu**

Kto nam opowie?

Na zamku

O Kazimierzu Wielkim

Zaułek słówek – przymiotnik

Wiano Świętej Kingi

Niektórzy królowie Polski

„Gazeta Przyjazna” – Listopadowe święta

O rycerzu, który się nie spieszył

Zaułek słówek – wyrazy z rz

Wczoraj, dziś, jutro

Drzewo genealogiczne

Strofy o Ojczyźnie

**Poznajemy kontynenty – Azja**

Podróże do Wietnamu

Podróże z Obieżyświatem – Azja

Nad nami tylko niebo – wywiad z himalaistką

Zaułek słówek – stopniowanie przymiotnika

**Skarby ukryte w ziemi**

Poszukiwacze skarbów

Tajemnice wnętrza Ziemi

Akademia dociekliwych. Skały

Na górniczym Śląsku

W pracowni garncarskiej

**Nasze lektury**

Zaułek słówek – wyrazy z ą, ę

Złote rybki

Nasza strona WWW

**CZĘŚĆ DRUGA – XII, I, II**

GRUDZIEŃ

**Nasze codzienne sprawy**

Awantura – jak rozwiązywać problemy

Dobra koleżanka, dobry kolega

Zaułek słówek – przysłówek

Sami robimy zabawki

Jak się bawią zwierzęta?

**Krok po kroku idą święta**

Dziewczyna z zapałkami

List do Andersena

Zaułek słówek – wyrazy o podobnym znaczeniu

Wigilia

Malujemy na szkle

Kolędy

STYCZEŃ/LUTY

**Nowy rok**

Dzień Prawdy

Akademia Dociekliwych. Księżyc

Jak Ziemia krąży wokół Słońca?

Zaułek słówek – spółgłoski miękkie

**Cztery żywioły – ogień**

Ogień

Miś Ratownik

Straż pożarna

Czym się gasi ogień?

Wpadł jak po ogień

Zaułek słówek – zdania pojedyncze i złożone

**Zima**

Trzeci wiek

Plany i ferie

Szkielet człowieka

Opowieść zimowa

Beskidy

Zaułek słówek – wyrazy z „ch”

**Poznajemy kontynenty – Afryka**

Pod baobabem

Podróże z Obieżyświatem – Afryka

Jakie zwierzęta żyją w Afryce?

Zaułek słówek – wyrazy z h

Dziennik z Madagaskaru

**Dorośli dzieciom**

Order Uśmiechu

„Gazeta Przyjazna” – Order Uśmiechu

Uśmiech może zmienić świat

Kosmiczna przyjaźń

**Dziś są moje urodziny**

Urodziny Karola

Co nadaje smak potrawom?

Nasza strona WWW

**CZĘŚĆ TRZECIA – III, IV**

MARZEC

**Cztery żywioły – powietrze**

Powietrze

Doświadczenia z powietrzem

Jak oddychamy?

Jak dbać o powietrze?

Statki powietrzne

Dedal i Ikar

Zaułek słówek – znaki interpunkcyjne

**Wynalazki zmieniają świat**

Mania i skarby szklanej gabloty

Kto to wymyślił?

Polscy odkrywcy i wynalazcy

Jak powstają wynalazki?

O chłopcu, który się zagubił

**Kosmos**

Loty kosmiczne

Satelity

Zaułek słówek – mowa a pismo

Przygoda na satelicie

**Bawimy się w filmowców i radiowców**

Na planie filmowym

Projekt „Ptasie radio”

Zaułek słówek – pisownia nie z czasownikami

**Poznajemy kontynenty – Ameryka północna**

Wyprawa do Ameryki

Podróże z Obieżyświatem – Ameryka Północna

Legenda indiańska

**Na skrzydłach wyobraźni**

„Gazeta Przyjazna” – wyobraźnia

Lekcja u Maruszy

Zaułek słówek – jak powstają nowe wyrazy?

Nasza strona WWW

KWIECIEŃ

**Kiedy dorosnę**

Rozmowa

Kim będę?

W pracowni krawieckiej

Zaułek słówek – liczebnik

**Ssaki**

Koty, kotki i kocięta

Ssaki

Jak ssaki opiekują się swoimi dziećmi?

Jak działa układ krążenia?

**Wielkanocne zwyczaje**

Blog Ali

Zaułek słówek – fraszki

**Na Mazowszu**

Mazowsze

Warszawa

**Chronimy przyrodę**

Co nam daje las?

Parki narodowe w Polsce

Dlaczego rośliny i zwierzęta trzeba chronić?

Strofy o wiośnie

Zaułek słówek – notatka kronikarska

**Poznajemy kontynenty – Ameryka Południowa**

Marzenie Juana

Podróże z Obieżyświatem – Ameryka Południowa

Odkrywcy

Zaułek słówek – zabawy słowami

**Przestrzeń wokół nas**

„Gazeta Przyjazna” – architektura

Akademia Dociekliwych. Mosty

Zakładamy ogródek

Nasz strona WWW

**CZĘŚĆ CZWARTA – V, VI**

MAJ

**Majowe święta**

Strofy o maju

Dopóki żyjemy

**Kolorowy maj**

„Gazeta Przyjazna” – malowanie

Wśród obrazów

Polskie malarki i polscy malarze

O obrazach

Glisando

Zaułek słówek – nie z przymiotnikami i przysłówkami

Kolory i wzory w świecie zwierząt

Zależności pokarmowe

Płazy

Gady

**Nasze miejscowości, ich legendy i herby**

Legenda o poznańskich koziołkach

Herby polskich miejscowości

Wielkopolska

Zaułek słówek – wyrazy: nad, pod, obok…

**My i dorośli**

Mamy jak z obrazka – scenka teatralna

Prezent dla mamy

Wspomnienie

O Rupakach

Razem

Zaułek słówek – skróty i skrótowce

Drzewo pokoju

Co to jest UNICEF?

Trójbój rodzinny

CZERWIEC

**Woda**

Woda- nasz skarb

Letnia ulewa

O dziewczynie i latarni morskiej w Rozewiu

Statki

Zaułek słówek – powtórzenie

Morska kłótnia

**Poznajemy kontynenty – Australia**

Wyprawa do Australii

Podróże z Obieżyświatem – Australia

Wielka Rafa Koralowa

Gra z Obieżyświatem

**Spotkanie z poezją**

Zaułek słówek – zabawy słowami

Festiwal nauki

Zaułek słówek – zabawy ortograficzne

**Niebawem będziemy czwartoklasistami**

Już wakacje

Nasz strona WWW

**Klasa 3**

**Podręcznik do matematyki**

**Treści matematyczne**

**CZĘŚĆ PIERWSZA - IX, X, XI**

WRZESIEŃ

**Plany, jednostki, czas**

Jaka jest data? Obliczenia kalendarzowe.

Co to jest część całości?

Która godzina? Obliczenia zegarowe

Co to jest kwadrans?

Wiersz matematyczny

Jaka jest temperatura?

Przystanek zadanek

Jak jest odległość? Mierzenie odległości. 1 km = 1000 m

Powtórki przez pagórki

**Działania na liczbach**

Jak zapisujemy liczby? Pisemne zapisywanie liczb

Jak dodajemy? Jak odejmujemy? Liczby dwucyfrowe. Dodawanie i odejmowanie na osi liczbowej

Jak mnożymy? Jak dzielimy?

Detektyw Mat na tropie

Powtórki przez pagórki

PAŹDZIERNIK/LISTOPAD

**Figury**

Jak mierzymy odcinki?

Co to jest milimetr?

Jak rysujemy prostokąty?

Figury wokół nas

Symetrycznie, czyli jak?

Przystanek zadanek

Powtórki przez pagórki

**Działania na liczbach**

Jak dodajemy? Jak odejmujemy? Dodawanie i odejmowanie w zakresie 100 z przekroczeniem progu dziesiątkowego

Jak mnożymy? Jak dzielimy?

Wiersz matematyczny

Przystanek zadanek

Jak dodajemy i odejmujemy setki?

Czy każde zadanie można rozwiązać?

Detektyw Mat na tropie

Powtórki przez pagórki

Gra planszowa

**CZĘŚĆ DRUGA – XII, I, II**

GRUDZIEŃ

**Działania na liczbach**

Jak mnożymy i dzielimy? Mnożenie i dzielenie w zakresie 100

Przystanek zadanek

Wiersz matematyczny

Rozwiązywanie zadań z treścią

O ile więcej? O ile mniej?

Detektyw Mat na tropie

Jakie działanie wybrać?

Powtórki przez pagórki

STYCZEŃ/LUTY

**Liczby, miary, czas**

Jaka jest data?

Ile czasu minęło?

Co to jest gram?

Co to jest cyfra setek?

Jaka jest temperatura?

Przystanek zadanek

Powtórki przez pagórki

**Figury**

Co to jest obwód?

Jak obliczamy obwody?

Powtórki przez pagórki

**Działania na liczbach**

Ile to kosztuje?

Ile to kosztuje? Planowanie zakupów

Przystanek zadanek

Co to jest dług?

Rachowanie na koralikach

Jak to rozwiązać?

Wiersz matematyczny

Detektyw Mat na tropie

Powtórki przez pagórki

Gra planszowa

**CZĘŚĆ TRZECIA – III, IV**

MARZEC

**Liczby, miary, czas**

Ile czasu minęło?

Wizyta - wiersz matematyczny

Co to jest doba?

Jak odczytujemy temperaturę?

Co to jest ćwierć litra?

Przystanek zadanek

Jak planować podróż?

Powtórki przez pagórki

**Działania na liczbach**

Jak dodajemy? Jak odejmujemy? Dodawanie i odejmowanie w zakresie 1000

Jak korzystać z osi liczbowych?

Jak to obliczyć? Różne sposoby obliczeń

Detektyw Mat na tropie

Jak mnożymy? Jak dzielimy? Mnożenie i dzielenie w zakresie 100

Przystanek zadanek

Powtórki przez pagórki

KWIECIEŃ

**Figury**

Jak mierzymy?

Koło czy nie koło?

Jak narysować koło?

Jak powiększamy? Jak pomniejszamy?

Wiersz matematyczny

Powtórki przez pagórki

**Działania na liczbach**

Które działanie wybrać?

Jak porównujemy liczby?

Jak dodajemy? Jak odejmujemy?

Detektyw Mat na tropie

Jak dodajemy i odejmujemy? Dodawanie i odejmowanie liczb trzycyfrowych

Przystanek zadanek

Powtórki przez pagórki

**CZĘŚĆ TRZECIA – V, VI**

MAJ

**Plany, jednostki, czas**

Jaka będzie data? Planowanie

Jak odczytujemy informacje z rozkładów jazdy?

Jak ważymy? Ważenie

Przystanek zadanek

Jak odmierzyć litr?

Jak planujemy wycieczkę?

Powtórki przez pagórki

**Działania na liczbach**

Jaka to liczba?

Co to jest cyfra tysięcy? Dodawanie i odejmowanie

Jak mnożymy i dzielimy?

Detektyw Mat na tropie

Powtórki przez pagórki

CZERWIEC

**Figury**

Jak mierzymy długości boków?

Przystanek zadanek

Jak mogą wyglądać figury przestrzenne?

Jak mierzymy figury przestrzenne?

Powtórki przez pagórki

**Plany, jednostki, czas**

Jak planujemy?

Ile to waży?

Matematyka jest wszędzie

Detektyw Mat na tropie