

Oto propozycja rozkładu materiału na 96 godzin lekcyjnych, czyli 32 tygodnie:

Rozkład materiału w klasie 4 (3 godziny lekcyjne w tygodniu)

| | |
|----------------------------------------------------|-------------------------------|
| Dział I. Spotkania z przyrodą | 14 godz. |
| 1. Przyroda wokół nas | 2 godz. |
| 2. Jak zostać dobrym obserwatorem | 3 godz. |
| 3. Jak zostać dobrym badaczem | 3 godz. |
| 4. Kierunki świata | 2 godz. |
| 5. Kodeks przyrodnika | 2 godz. |
| Podsumowanie działu I | 2 godz. |
| Dział II. W terenie i najbliższym otoczeniu | 17 godz. |
| 1. Rośliny naszej okolicy | 2 godz. |
| 2. Zwierzęta naszej okolicy | 3 godz. |
| 3. Grzyby kapeluszowe | 2 godz. |
| 4. Niebezpieczne rośliny, grzyby i zwierzęta | 3 godz. |
| 5. Skąty najbliższej okolicy | 2 godz. |
| 6. Krajobraz wokół nas | 3 godz. |
| Podsumowanie działu II | 2 godz. |
| Dział III. Materia i jej przemiany | 19 godz. |
| 1. Lód, kałuża, para wodna | 3 godz. |
| 2. Przemiany wody | 3 godz. |
| 3. Rozpuszczamy w wodzie | 2 godz. |
| 4. Mieszamy i rozdzielamy | 3 godz. |
| 5. Badamy wodę | 3 godz. |
| 6. Krążenie wody w przyrodzie | 3 godz. |
| Podsumowanie działu III | 2 godz. |
| Dział IV. Planeta Ziemia | 17 godz. |
| 1. Kontynenty i oceany | 2 godz. |
| 2. Mapa i plan | 2 godz. |
| 3. Niziny, wyżyny i góry | 3 godz. |
| 4. Woda w środowisku | 2 godz. |
| 5. Krainy geograficzne Polski | 3 godz. |
| 6. Obserwujemy pogodę | 3 godz. |
| Podsumowanie działu IV | 2 godz. |
| Dział V. Środowisko życia organizmów | 12 godz. |
| 1. W wodzie i na łądzie | 2 godz. |
| 2. Na łące | 2 godz. |
| 3. W lesie | 3 godz. |
| 4. W rzece | 3 godz. |
| Podsumowanie działu V | 2 godz. |
| Dział VI. Człowiek w środowisku | 14 godz. |
| 1. W mieście i na wsi | 3 godz. |
| 2. Uprawy i hodowle | 3 godz. |
| 3. Co warto jeść? | 3 godz. |
| 4. Dlaczego segregujemy śmieci? | 3 godz. |
| Podsumowanie działu VI | 2 godz. |
| Festiwal przyrody | 3 godz. |
| razem | 96 godz. = 32 tyg. |

Jak ustalić liczbę tygodni w roku szkolnym, z uwzględnieniem dni tygodnia, w które wypadają lekcje przyrody w danej klasie?

Kalendarz roku szkolnego na każdy rok szkolny znajduje się na stronie: <https://kalendarz-roku-szkolnego.edu.pl/> .

Po uzupełnieniu na ww. stronie danych na temat roku szkolnego (np. 2026/2027) oraz dni wolnych w danej szkole (ile i kiedy) uzyskuje się dokładną liczbę dni i tygodni oraz liczbę poszczególnych dni tygodnia w każdym semestrze.

Łatwo wtedy dopasować dowolny rozkład materiału do swojej siatki godzin w każdej klasie.