

**CYKL |** FILMOWI BOHATEROWIE  
**GRUPA WIEKOWA |** SZKOŁA PODSTAWOWA 1-3

**PRZEDMIOT |** EDUKACJA POLONISTYCZNA, PRZYRODNICZA, MATEMATYCZNA

**materiały dydaktyczne dla nauczyciela**

**karta pracy**

Zadanie 1

**Tajemniczy słoik**

Rozwiąż poniższą zagadkę:

Kasia i Basia zostały na kilka godzin same w domu. Kiedy rodzice wrócili z kina, okazało się, że szklany pojemnik z rodzinnym skarbem, smakowitymi, ulubionymi czekoladkami mamy, schowany w kuchennej szafce stoi pusty. Żadna z sióstr nie chciała przyznać się do zjedzenia słodyczy. Dziewczynki zrzucały nawzajem winę na siebie. Tata podniósł pusty pojemnik w kierunku żyrandola i obejrzał go z uwagą, po czym z uśmiechem stwierdził: Kłamstwo ma krótkie nogi! Ten słoik „powiedział" mi, że te słodycze zjadłyście razem. Zaskoczone siostry przyznały się do łakomstwa, przepraszając rodziców, że skłamały. Potem usiedli razem w pokoju i przez długi czas wspólnie się zastanawiali - skąd tata to wiedział? Jak słoik „powiedział" jemu, co zrobiły?

Skąd tata mógł wiedzieć, kto zjadł skarb mamy-smakowite czekoladki?

Czy widzieliście swoje odciski palców?

Gdzie i kiedy je widzieliście?

Czy łatwo jest zmienić swój lub kogoś wygląd?

Co można zmienić w wyglądzie?

Jak można to zrobić?

A czy można zmienić odciski palców?

Zadanie 2

Rozwiąż sudoku:

Zasady gry w sudoku są niezwykle proste. Kwadratowa plansza jest podzielona na cztery identyczne kwadraty 4 x 4 - w każdym z nich znajdują się cztery komórki. Twoim zadaniem jest wypełnienie (dorysowanie) wszystkich komórek postaciami czterech bohaterów z filmu. W każdym wierszu i każdej kolumniedana postać z filmu może występować tylko jedyny raz.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |