

**LEKCJE MUZEALNE  
SZKOŁA PODSTAWOWA, KL. I-III**

1. Jak las zmienił się w węgiel.
2. Podróżowanie dawniej i dziś - czyli o środkach transportu.
3. Mechaniczni muzycy
4. Mikołaj Kopernik i jego dzieło.
5. Podróż do gwiazd.
6. Wielkie pranie.
7. Dzień powszedni gospodyni.
8. Mój przyjaciel *Bajtuś*.
9. Od Słońca do żarówki.
10. Spotkanie z wynalazkami.
11. Szklana Panienska.
12. Halo, czy to pan Bell? - czyli o tym jak działa telefon.

**LEKCJE MUZEALNE  
SZKOŁA PODSTAWOWA, KL. IV-VI**

1. Skarby wydobyte z ziemi
2. Żaglowcem na podbój świata
3. Jak pracuje kopalnia
4. Podróżowanie dawniej i dziś - czyli o środkach transportu
5. Od korby do chipa
6. Od tamtamów do e-maila
7. Dzień powszedni gospodyni.
8. Spotkanie z wynalazkami
9. Od Słońca do żarówki
10. Historia zapisu i odtwarzania dźwięku
11. Szklana Panienska
12. Człowiek na księżycu. Historia badań księżyca
13. Zderzenie dwóch światów. O teoriach geo- i heliocentrycznej
14. Podróż do gwiazd, czyli co to jest astronautyka
15. Astronomia w komputerze
16. Śladami Ikara - Spełnione marzenia o lataniu
17. Halo, czy to pan Bell? - czyli o tym jak działa telefon
18. Od dorożki do *Mercedesa*, czyli historia motoryzacji

**LEKCJE MUZEALNE  
GIMNAZJUM I LICEUM**

1. Skarby ziemi. Skały i minerały Polski.
2. Żelazo a stal. Dawne i współczesne sposoby ich wytwarzania.
3. Od kruszcu do monety.
4. Od dorożki do Mercedesa - historia środków transportu.
5. Śladami Ikara, spełnione marzenia o lataniu.
6. Żaglowcem na podbój świata.
7. Od wąka do karty pamięci, rzecz o dźwięku .
8. Sięgnąć Srebrnego Globu. Księżyc i dzieje jego badania.
9. Zderzenie dwóch światów - o teoriach geo- i heliocentrycznej.
10. Od *Wostoka* do promu kosmicznego.
11. Ciekawa fizyka.
12. Od tamtamów do e-maila.
13. Od korby do chipa.
14. Halo, czy to Pan Bell?
15. Tajemnica *Enigmy*.
16. Od Słońca do żarówki - historia oświetlenia.
17. Telewizja bez tajemnic - o historii ruchomego obrazu.
18. Wynalazki XIX wieku.
19. Szklana Panienska.