

# Wielkanocne ciekawostki z różnych stron świata

Dzień dobry, dzisiaj przybliżę wam kilka zwyczajów świątecznych z innych stron świata, które są zupełnie odmienne od naszych i bardzo zaskakujące. Na świecie istnieje wiele różnych zwyczajów i tradycji wielkanocnych, o których większość z nas nie ma pojęcia. A oto kilka z nich:

## 1. Szwedzkie Wiedźmy

Jedną z najdziwniejszych tradycji to wielkanocne wiedźmy. W Szwecji oraz części Finlandii w Wielki Czwartek lub w Wielką Sobotę odbywa się mini Halloween. Dziewczynki i chłopcy w wieku 7-12 lat zakładają długie spódnice oraz kolorowe chusty na głowę i chodzą od drzwi do drzwi zbierając różne smakołyki. Tradycja ta pochodzi od starych wierzeń, że w Wielki Czwartek wszystkie wiedźmy lecą w niemieckie góry na spotkanie z Szatanem. Aby je odstraszyć i uniemożliwić im powrót Szwedzi palą ogniska, puszczają fajerwerki i petardy, aż do Niedzieli Wielkanocnej.

## 2. Wielkanocny króliczek

Pochodzenie króliczka wielkanocnego sprowadza się do saksońskiego święta Eostre, bogini wiosny, której symbolem był królik. Najpierw do USA króliczka składającego jajka przywieźli ze sobą Niemcy, którzy osiedlili się w Pensylwanii w 1700 roku, zaś później, gdy podbił on serca wszystkich amerykańskich dzieci, stał się popularny również w Polsce.



## 3. Parady wielkanocne

Istnieje stary przesąd, który mówi, że noszenie w czasie Wielkanocy nowych ubrań przyniesie szczęście, aż do końca roku. Począwszy od 1800 roku, Nowojorczyacy wyższych klas po wyjściu z kościołów paradowali i pokazywali wszem i wobec swoje piękne ozdoby.

Pierwsze parady były elitarne zaś dzisiejsze są bardziej luźne i niemal szalone.



#### **4. Fasika, czyli święto radości**

Etiopski Kościół Ortodoksyjny obchodzi Wielkanoc w pierwszą niedzielę po pełni Księżyca po 21 marca. Poprzedzający te święta, wegański post trwa tam aż 55 dni. W Wielki Piątek wierni przychodzą do kościoła i umartwiają swoje ciała poprzez upadanie na ziemię (należy upaść i się podnieść 101 razy). Najważniejsza uroczystość ma miejsce w Wielką Sobotę, na którą wszyscy ubierają się na biało.

#### **5. Bułeczki z krzyżem**

W Anglii oraz w USA jadane są w wielki Piątek gorące bułeczki z krzyżem. To tradycyjne, słodkie pieczywo doprawiane jest przyprawami oraz suszonymi owocami a krzyżyk przypomina wiernym o cierpieniu Jezusa w imię ludzkości.



#### **6. Kolorowe latawce na Bermudach**

Legenda głosi, że pewien nauczyciel na Bermudach szukał prostego sposobu na zademonstrowanie wniebowstąpienia Chrystusa do nieba i wpadł na pomysł, aby zrobić to za pomocą latawca ozdobionego obrazem Jezusa. W rezultacie, Wielki piątek jest na Bermudach

dniem, którego niebo wypełniają kolorowe latawce wykonane z patyków i bibuły.



## 7. Wielkanocne Pisanki

Jajka wielkanocne pojawiają się w wielu antycznych tradycjach jako symbol życia lub jego początku. W średniowiecznej Europie, jajka były pierwszym pokarmem-oczywiście wcześniej poświęconym przez księdza-jakie jadło się po Wielkim POście. Praktyka ich malowania i farbowania może mieć swój początek we wczesnych czasach chrześcijańskich w Grecji i Syrii, kiedy wyznawcy wymieniali się jajkami farbowanymi na czerwono, co miało symbolizować krew Chrystusa.

Na koniec proszę, zobacz 5 wielkanocnych tradycji z całego świata:

[www.youtube.com/watch?v=8rk17KRekOA](http://www.youtube.com/watch?v=8rk17KRekOA)

Dziękuję bardzo za wspólną pracę.

Życzę Wam Zdrowia, Miłych, Spokojnych Świąt !

Pozdrawiam

kontakt ze mną [i.piasecka-budzan@sp90.edu.gdansk.pl](mailto:i.piasecka-budzan@sp90.edu.gdansk.pl)



# MATEMATYKA

13

KARTA PRACY NR. 7

Mnożenie w zakresie 100.



$5 \times 4 = \square$

$7 \times 2 = \square$

$10 \times 9 = \square$

$8 \times 3 = \square$

$6 \times 3 = \square$

$9 \times 9 = \square$

4

$3 \times 2 = \square$

$9 \times 5 = \square$

$10 \times 1 = \square$

$8 \times 1 = \square$

$7 \times 5 = \square$

$10 \times 4 = \square$

8

$\square \times 2 = 14$

$7 \times \square = 49$

$8 \times \square = 40$

$\square \times 2 = 4$

$5 \times \square = 15$

20

$1 \times \square = 5$

$9 \times \square = 18$

$\square \times 6 = 36$

$6 \times \square = 60$

$7 \times \square = 56$

1

16

5