

Tematy projektów:

1. „Jak dawniej liczono?”

- ✓ cele:
 - doskonalenie umiejętności korzystania z różnych źródeł informacji
 - zapoznanie z różnymi sposobami zapisu liczb
 - poznanie cyfr różnych narodów i epok
 - poznanie zasad działania pierwszych przyrządów rachunkowych
 - wykorzystanie technik multimedialnych
- ✓ Czas trwania – 3 miesiące
- ✓ ocena z matematyki

2. „Wielcy matematycy”

- ✓ cele:
 - doskonalenie umiejętności korzystania z różnych źródeł informacji
 - poznanie sylwetek i osiągnięć wybranych matematyków
 - poznanie osiągnięć matematyki polskiej
 - wykorzystanie technik multimedialnych
- ✓ Czas trwania – 3 miesiące
- ✓ ocena z matematyki

3. „Szyfry i ich zastosowanie”

- ✓ cele:
 - doskonalenie umiejętności korzystania z różnych źródeł informacji
 - wykorzystanie technik multimedialnych
 - poznanie różnych szyfrów: klasyczne, harcerskie, łamigłówki matematyczne,
 - zastosowanie szyfrów
 - kryptografia, enigma
- ✓ Czas trwania – 3 miesiące
- ✓ ocena z matematyki

4. „Konstantynów w liczbach”

- ✓ cele:
 - doskonalenie umiejętności korzystania z różnych źródeł informacji
 - poznanie i prezentacja informacji dotyczących rodzinnego miasta: historii, gospodarki, geografii, przyrody, rekreacji, edukacji, grup wyznaniowych i mniejszości narodowych
 - wykorzystanie technik multimedialnych

- ✓ Czas trwania – 3 miesiące
- ✓ ocena z matematyki, z WOSu”

5. „Gazetka matematyczna na stronie gimnazjum”

- ✓ cele:
 - doskonalenie umiejętności korzystania z różnych źródeł informacji
 - wykorzystanie technik multimedialnych
 - wyrabianie umiejętności właściwego wyboru materiałów
- ✓ Czas trwania – 4 miesiące
- ✓ ocena z matematyki, z informatyki