**9-13 MARCA 2020**

**TYDZIEŃ PRZEDMIOTÓW ŚCISŁYCH**

***9.03.2020- poniedziałek***

**„Marian Rejewski – pogromca enigmy„ – historia polskiej kryptologii.**

8.55 – 10.35 – klasy 1m, 1ag, 2a - aula

**-** wykład poprowadzi pan Jerzy Lelwic – kustosz Muzeum Wojsk Lądowych w Bydgoszczy

**„ O dziedzinach naukowych, które odmładzają ducha i ciało”**

10.55 – 11.40 – klasy: 1ag, 1bg, 2d – aula

11.50 – 12.35 – klasy:1bc, 1hp, 1he – aula

12.45 – 13.30 – klasy: 1fg, 2b, 2f, – aula

– wykład dr Tomasza Marcysiaka, wykładowcy WSB w Bydgoszczy

***10.03.2020- wtorek***

 **Międzyklasowy Konkurs Informatyczny**

9.50 – 10.35 – wybrani uczniowie z klas pierwszych – sala nr 10

- konkurs przygotuje i przeprowadzi pani profesor Ewa Appelt

**„Dlaczego w nocy jest ciemno? ”**

10.55 – 11.40 – klasy: 1bc, 1m, 1hp – aula

11.50 – 12.35 – klasy:1bg, 1fg, 1he – aula

- wykład poprowadzi pan Grzegorz Wojewoda – nauczyciel, autor podręczników, arkuszy maturalnych- fascynat fizyki

***11.03.2020 – środa***

**Międzyklasowy Konkurs Matematyczny z okazji Święta Liczby Pi**

8.55 – 9.40 – klasy 1m, 1bc, 1hp, 1he, 1ag, 1bg, 1dg, 1fg, 2a, 2b, 2f

- klasy pracują w swoich salach pod opieką nauczycieli uczących,

zasady przedstawią i konkurs przeprowadzą uczniowie klasy 2d pod opieką pani profesor Justyny Prud

**Czy inżynierowi matematyka jest naprawdę potrzebna?**

11.50 – 12.35 – klasy 3a, 3b, 3d - aula,

12.45 – 13.30 – klasy: 2a, 2b, 2d – aula

- wykład poprowadzi pani asystent z Katedry Mechaniki Konstrukcji i materiałów budowlanych w Bydgoszczy mgr inż. Izabela Kasprzyk

***12.03.2020 – czwartek***

**Nieograniczone możliwości technologii druku 3D… Czy aby na pewno ?**

9.50 – 11.40 – klasy: 1ag, 1dg, 2a – aula

**-** wykład połączony z pokazem poprowadzi pan dr inż. Tomasz Ringel

***13.03.2020 - piątek***

 **„Dlaczego warto studiować na Politechnice Poznańskiej? ”**

8.55 – 9.40 – klasy: 1ag, 2a, 3b, - aula

- prezentację przedstawi absolwentka naszej szkoły pani Marta Kiełpikowska

**Jak to działa? – pokazy fizyczne**

9.50 – 10.35 – reprezentacja klasy 2a, 1bg , sala nr 14

- pokazy przygotowane przez uczniów klasy IIa pod kierunkiem pana profesora Krzysztofa Kośmińskiego

**Konkurs matematyczny „21”**

10.55 – 11.40 – sala nr 2 - udział biorą chętne osoby z klas pierwszych.

 Konkurs przygotuje i przeprowadzi pan profesor Karol Arsoba

**„Dlaczego samolot lata ?”**

11.50 – 12.35 – klasy: 1m, 1ag, 2b – aula

- wykład poprowadzi absolwent naszej szkoły pan dr inż. David Ziemkiewicz, wykładowca UTP w Bydgoszczy

**Wieczór z arkuszami maturalnymi**

17.00 – 20.30 – aula – udział biorą chętni uczniowie klas trzecich.

Opieka: pani Justyna Prud, pan Krzysztof Kośmiński, pani Teresa Complak.

**Dziękujemy za wyrozumiałość i prosimy o opiekę nad uczniami podczas zajęć ☺**

Nauczyciele przedmiotów ścisłych