

The background features a dark blue gradient with a subtle pattern of white stars. Overlaid on this are several technical diagrams in a light blue color. These include circular gauges with numerical scales (e.g., 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200, 210, 220, 230, 240, 250, 260), dashed lines, and curved arrows indicating motion or flow. The overall aesthetic is scientific and futuristic.

ŚWIATOWY DZIEŃ KOSMOSU

ŚWIATOWY **DZIEŃ KOSMOSU** OBCHODZIMY 21 MAJA.
CELEM OBCHODÓW DNIA **KOSMOSU**,
USTANOWIONEGO Z INICJATYWY AMERYKAŃSKICH
ASTRONAUTÓW, JEST UPAMIĘTNIENIE WYDARZEŃ,
ZWIĄZANYCH Z BADANIAMI PRZESTRZENI
KOSMICZNEJ I ZAINSPIROWANIE NAUKOWCÓW DO
DALSZEJ PRACY. **DZIEŃ** MA TEŻ ZACHĘCAĆ ZWYKŁYCH
LUDZI DO ZGŁĘBIANIA TAJEMNIC WSZECHŚWIATA

CZYM JEST KOSMOS?

Jest wszechświatem, czyli wszystkim co fizycznie istnieje, czas, materia, energia i prawa fizyczne. Kosmos jest tak naprawdę synonimem słowa wszechświat. Wiek wszechświata wynosi 13,82 miliardów lat (dla porównania Ziemia ma ok. 4,54 miliarda lat, a życie na niej powstało miliard lat po uformowaniu się).





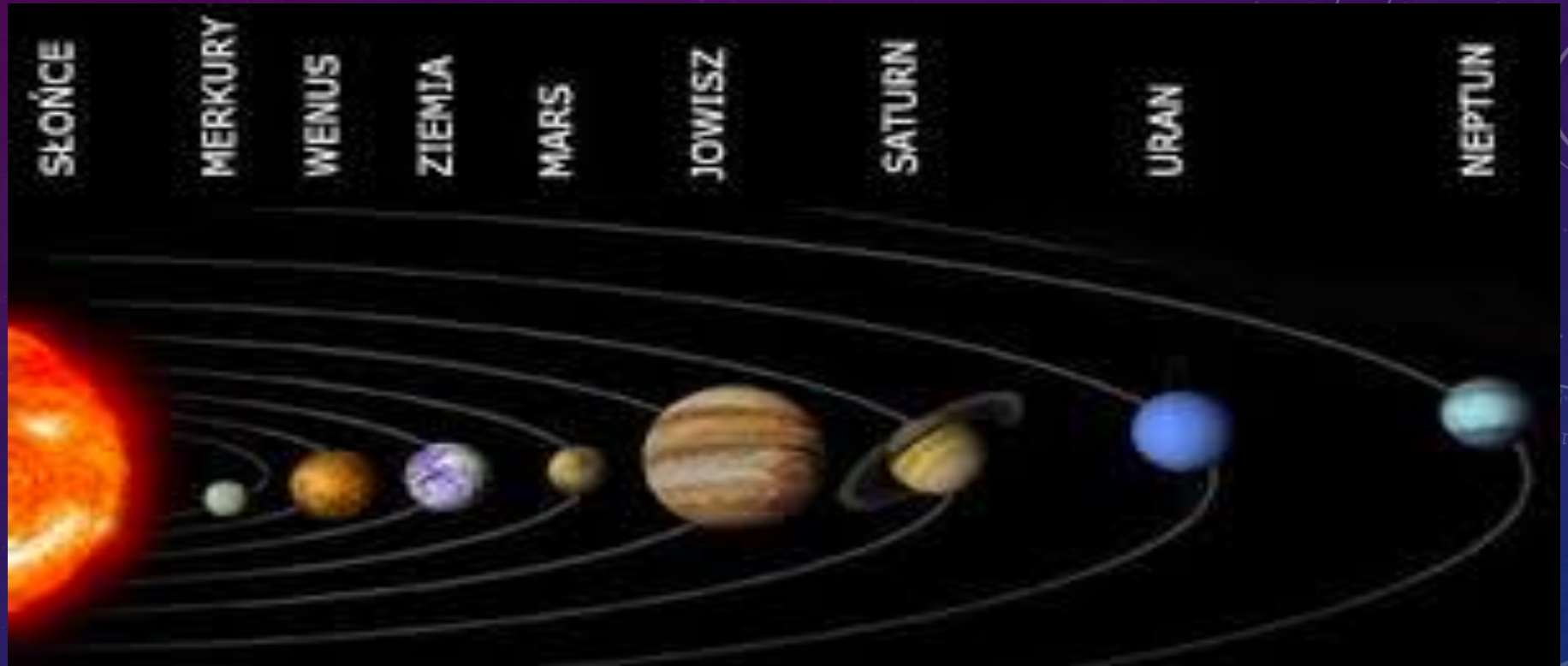
UKŁAD SŁONECZNY

Układ Słoneczny – układ planetarny w galaktyce Drogi Mlecznej, składający się ze Słońca i powiązanych z nim grawitacyjnie ciał niebieskich: ośmiu planet, co najmniej 205 ich księżyców, pięciu planet karłowatych i miliardów (a być może nawet bilionów) małych ciał, do których zalicza się planetoidy, komety i meteoroidy, a także pył międzyplanetarny.



PLANETY UKŁADU SŁONECZNEGO:

1. MERKURY
2. WENUS
3. ZIEMIA
4. MARS
5. JOWISZ
6. SATURN
7. URAN
8. NEPTUN



PIOSENKA O PLANETACH

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATC
H?V=MQRAV8D2ZMG](https://www.youtube.com/watch?v=MQRAV8D2ZMG)

WSZECHŚWIAT [HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=LQH0M9Y6QTM](https://www.youtube.com/watch?v=LQH0M9Y6QTM)

KOSMOS- ANIMACJA EDUKACYJNA [HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=AHKKIG8NVS0](https://www.youtube.com/watch?v=AHKKIG8NVS0)

UKŁAD SŁONECZNY [HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=G_XPVHJJ0YG](https://www.youtube.com/watch?v=G_XPVHJJ0YG)

UKŁAD SŁONECZNY Z BLISKA- NATIONAL
GEOGRAPHIC [HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=VLAPKC3VYKU&FEATURE=EMBED](https://www.youtube.com/watch?v=VLAPKC3VYKU&FEATURE=EMBED)
LE



The background features a dark blue space scene. On the left, a large Earth is shown with a prominent white polar ice cap and blue oceans. Below it, a smaller, reddish Mars is visible. A bright blue energy beam or light streak cuts across the lower half of the image. The scene is overlaid with various white circular and semi-circular lines, some with tick marks and arrows, resembling a futuristic interface or orbital paths. The text 'KOSMICZNE ZAGADKI' is centered in the upper right quadrant in a white, sans-serif font.

KOSMICZNE ZAGADKI

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=IP
WTRYNR ZO](https://www.youtube.com/watch?v=IPWTRYNRZO)

PRACA PLASTYCZNA- KOSMICZNA RAKIETA

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=-QJ8IU-RLRS](https://www.youtube.com/watch?v=-QJ8IU-RLRS)

