

Kolejny etap Konkursu na referat z zakresu astronomii i astronautyki dla uczniów szkół średnich został zakończony. Komisja konkursowa w składzie:

dr Waldemar Ogłóza - Przewodniczący

dr Adam Michalec

dr Dorota Koziół – Wierzbowska

Bartłomiej Zakrzewski

wytypowała 6 najlepszych prac. Ich autorzy zaprezentują je podczas Wojewódzkiego Młodzieżowego Seminarium Astronomiczno-Astronautycznego.

To już 22 kwietnia.

Swoje prace (wg kolejności zgłoszeń) zaprezentują:

Paulina Klisiewicz	<i>KSIĘŻYC – JEGO POWIERZCHNIA I FAZY NA PODSTAWIE WŁASNYCH OBSERWACJI ZA POMOCĄ TELESKOPU SKY-WATCHER</i>
Julia Tokarska	<i>W POSZUKIWANIU SĄSIADÓW, CZYLI O CHEMICZNYCH ANOMALIACH W WENUSJAŃSKICH CHMURACH</i>
Marta Szulc	<i>JAK DALEKO DO KSIĘŻYCA?</i>
Tymoteusz Mynarski	<i>BRĄZOWE KARŁY. HISTORIA OBSERWACJI. GDZIE JEST GRANICA POMIĘDZY GWIAZDĄ A PLANETĄ</i>
Michał Maj	<i>OGÓLNA TEORIA WZGLĘDNOŚCI. CZY KTOŚ TU SIĘ MYLI...?</i>
Agata Polek Martyna Jacak Gabriela Tańcula Matvii Milyutin	<i>POLOWANIE NA RYSIA – CZYLI WYZNACZANIE PARAMETRÓW FIZYCZNYCH UKŁADU KONTAKTOWEGO KV LYN</i>

Spośród prac, które nie uzyskały kwalifikacji, Komisja postanowiła dodatkowo wyróżnić 3 prace:

Joanna Siwek	<i>ASTROLOGIA I ASTRONOMIA STAROŻYTNA</i>
Kacper Gręda	<i>MOJE OBSERWACJE NIEBA</i>
Anna Masłoń	<i>JAN HEWELIUSZ – BADACZ KSIĘŻYCA</i>