

Propozycje tematów referatów na seminarium „Przyroda wokół nas”:

1. Teoria powstania i ewolucji wszechświata.
2. Budowa i ewolucja Ziemi
3. Prądy oceaniczne
4. Cykliczność w układzie słonecznym i na Ziemi
5. Fizyczne podstawy efektu cieplarnianego
– czy człowiek zmienia klimat?
6. Fizyczne i chemiczne właściwości wody oraz jej
rola w kształtowaniu klimatu
7. Ewolucja technik utrwalania obrazu i dźwięku
8. Fotoreceptory i oczy zwierząt-powstawanie obrazu
na siatkówce i w mózgu
9. Współczesny telefon komórkowy (jeszcze telefon
czy już superkomputer?)
10. Historia i przyszłość energetyki – perspektywy i zagrożenia
11. Energia odnawialna – szanse, granice i zagrożenia
12. Nowoczesne biopolimery – rozkładające się plastiki,
fotoogniwa, animowane kartki
13. Nowoczesne metody diagnostyki medycznej
14. Nowe technologie w sporcie
15. Biologiczne granice rekordów sportowych
16. Rozwój i zastosowania genetyki
17. Barwy i zapachy w świecie roślin i zwierząt
18. Satelitarne obserwacje atmosfery i powierzchni oceanu
19. Rośliny zielne w medycynie i kosmetologii
20. Leki zamierzczłych czasów

1 zjazd	- 06.04.2013 10:00 (7 prezentacji)
2 zjazd	- 26.04.2013 17:00 (3 prezentacje)
3 zjazd	- 10.05.2013 14:30 (5 prezentacji)
4 zjazd	- 25.05.2013 12:45 (5 prezentacji)