

1. Monika Zaleska- Szczygieł – doradca metodyczny biologii z ochroną środowiska szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych

2. Opinia programu nauczania

3. BIOLOGIA PROGRAM NAUCZANIA DLA GIMNAZJUM

Autorzy: Jolanta Loritz-Dobrowolska, Zyta Senddecka, Elżbieta Szedzianis, Ewa Wierbiłowicz, Wydawnictwo Operon

4. Program nauczania przeznaczony do realizacji w klasach od pierwszej do trzeciej gimnazjum.

5. 26.05.2009 r.

6. W programie wyodrębniono:

- cele w zakresie edukacji przyrodniczej ,
 - umiejętności jakie będą nabywać uczniowie w trakcie realizacji treści objętych programem,
- Zadania zaplanowane uwzględniają możliwości percepcyjne uczniów angażujące w procesie poznania wszystkie zmysły. osiągane przez uczniów.

7. Przedstawiony program nauczania jest w pełni zgodny z Postawą programową - rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 23 grudnia 2008 w sprawie podstawy programowej wychowania przedszkolnego oraz kształcenia ogólnego w poszczególnych typach szkół; Dziennik Ustaw z dnia 15 stycznia 2009 r., Nr 4, poz.17

8. Treści nauczania są zgodne z podstawą programową, a na uwagę zasługuje:

- ujęcie treści w układzie procesowym
- rozbudowanie i uszczegółowienie treści z zakresu higieny układów człowieka i profilaktyki zdrowotnej

Szczegółowe cele kształcenia są rozbudowane i rozpisane do każdego działu programowego.

Autorzy programu jasno i precyzyjnie sformułowali wymagania programowe rozdzielając je na wymagania podstawowe i ponadpodstawowe, co znacznie ułatwi nauczycielowi pracę i pozwoli na prowadzenie ewaluacji kształtującej.

Przedstawiony program nauczania obejmuje materiał nauczania umożliwiający jego realizację w toku 3-letniego kształcenia w szkole gimnazjalnej z uwzględnieniem godzin na zajęcia terenowe, doświadczenia i obserwacje.

9. Przedstawiony program nauczania biologii w szkole gimnazjalnej został zaopiniowany pozytywnie.

10. 12.06.2009

Monika Zaleska - Szczygieł