

Międzynarodowe seminarium w Jedynce

03.11.2010.

IX Międzynarodowe Seminarium naukowo - dydaktyczne z cyklu Pedagogika informacyjna, nt. Szkoła Przyszłości odbędzie się 4 listopada w Choszczeńskiej Jedynce. Jest ono częścią projektu polsko - norweskiego realizowanego przez Uniwersytet Szczeciński, Szkołę Podstawową Nr 1 w Choszcznie oraz Szkołę Aretta w Lillehammer i Nesna University College w Norwegii. W ramach Funduszu Stypendialnego i Szkoleniowego projekt wsparła także Islandia, Liechtenstein i Norwegia. Podczas spotkania zostaną przedstawione doświadczenia i osiągnięcia dydaktyczno - wychowawcze w zakresie zastosowania mediów cyfrowych w szkole, szczególnie: komputera, internetu oraz tablicy interaktywnej.

Koordynator Projektu, dr hab. Elżbieta Perzycka: - Serdecznie zapraszamy do udziału w części dydaktycznej spotkania z nauczycielami szkół eksperymentalnych z Norwegii i Polski.

PROGRAM:

I. Część naukowa

10.00 - 13.00 Sprawozdanie z realizacji projektu - ewaluacja

II. Część dydaktyczna

13.00 - 13.20 - dr hab. Elżbieta Perzycka (Uniwersytet Szczeciński). Informacja o realizacji projektu Szkoła przyszłości. Zastosowanie doświadczeń eksperymentalnej szkoły Aretta w Polsce.

Prezentacje i warsztaty przedstawione przez nauczycieli Szkoły Podstawowej Nr 1 w Choszcznie

13.20 - 13.40 - Krystyna Górecka - Działania TI podjęte w organizacji i pracy Szkoły Podstawowej Nr 1 w Choszcznie.

13.40 - 14.00 - Krzysztof Nowak - Prezentacja strony projektu i platformy projektowej z wypracowanymi materiałami dydaktycznymi.

14.00 - 14.20 - Anna Rejek - Realizacja wizyt studyjnych w projekcie.

14.20 - 14.40 - Beata Wojtas - Prezentacja opracowanych przez nauczycieli, multimedialnych i interaktywnych materiałów dydaktycznych.

14.40 - 15.00 Przerwa

15.00 - 15.20 - Katarzyna Jarosz - Tablica interaktywna - nowoczesne narzędzie informatyczne w nauczaniu przedmiotowym.

15.20 - 15.40 - Bożena Koronowicz - Wykorzystanie TI w projektach szkolnych i międzynarodowych.

Formy warsztatowe - sala multimedialna

16.00 - 16.30 - Danuta Pałka - Wykorzystanie pracowni mobilnej w klasach I-III.

16.30 - 17.00 - Krzysztof Nowak - Praktyczne wykorzystanie zestawu do testów Interactive.

