

Międzyszkolny Konkurs Wiedzy o Azji

"Azja - kontynent kontrastów i rekordów"

Cele:

- propagowanie i poszerzanie wiedzy o największym kontynencie na kuli ziemskiej
- doskonalenie umiejętności korzystania ze źródeł informacji geograficznej
- kształtowanie postaw związanych ze zdrową rywalizacją.

Adresaci konkursu:

Konkurs jest dedykowany uczniom klas VII – VIII szkół podstawowych na terenie Powiatu Strzelińskiego.

Regulamin:

1. Organizatorem konkursu jest Liceum Ogólnokształcące im. Marii Skłodowskiej – Curie w Strzelinie
2. Powiatowy Konkurs Wiedzy o Azji odbywa się w dwóch etapach: pierwszy jest przeprowadzany w szkołach podstawowych na terenie powiatu. Uczniowie rozwiązują zadania testowe dostarczone przez Organizatora. Prace są sprawdzane przez członków komisji konkursowej ze strony Organizatora.
3. Komisje konkursowe z danej szkoły podstawowej są zobowiązane do przeprowadzenia konkursu (I etapu) w swojej placówce, w podanym wcześniej terminie, oraz dostarczenia prac do siedziby Organizatora w nieprzekraczalnym terminie podanym w osobnym komunikacie.
4. Do drugiego etapu – odbywającego się w liceum – zostają zakwalifikowani uczestnicy, którzy w pierwszym etapie otrzymali największą liczbę punktów (maksymalnie pięciu uczniów z danej szkoły podstawowej). Lista osób zakwalifikowanych zostanie przesłana drogą elektroniczną do poszczególnych placówek.
5. W drugim – finałowym etapie uczestnicy rozwiązują test wiedzy o Azji w wersji poszerzonej o znajomość mapy fizycznej kontynentu.
6. Uroczyste ogłoszenie laureatów oraz wręczenie nagród rzeczowych i dyplomów odbędzie się podczas Gali Azjatyckiej zorganizowanej w auli liceum. Termin zostanie podany w osobnym komunikacie.

Źródła, z których należy korzystać przygotowując się do konkursu:

- "Geografia. Repetytorium szkoła podstawowa", Wydawnictwo Demart, rozdziały: Azja – kontynent rekordów, wybrane państwa azjatyckie i Bliski Wschód,
- Azja – wolna encyklopedia Wikipedia
- Ciekawostki o Azji – strona internetowa travelseries.pl
- II etap - dodatkowo znajomość mapy fizycznej Azji.