

Zasady stratygraficznego i kulturowego
podziału paleolitu w Polsce
/Tezy referatu/

Kryteriami podstawowego podziału paleolitu Polski, przyjętymi przez Zakład Paleolitu IHKM PAN, są: dla podziału chronologicznego - kryterium stratygraficzne geologiczne, dla podziału kulturowego - kryterium zespołu cech technicznych i przemysłowych narzędzi krzemiennych /techniki produkcji półsurowca, jego wtórnej obróbki i typologii/ oraz narzędzi wykonanych z innych surowców.

Podziały stratygraficzny chronologiczny i kulturowy paleolitu Polski są traktowane jako podziały lokalne.

W swojej pracy badawczej terenowej Zakład Paleolitu kieruje się następującymi wytycznymi:

1. Problemem naczelnym prehistorii europejskiej, a więc i polskiej, jest problem chronologii geologicznej paleolitu.
2. W badaniach stanowisk paleolitycznych zadania badawcze nie ograniczają się do poprawnej eksploracji ich zawartości kulturowej
3. Badania stanowisk paleolitycznych są badaniami geologicznymi stratygraficznymi, mającymi na celu oznaczenie względnego wieku geologicznego ich zawartości kulturowej.
4. Badania geologiczne stratygraficzne stanowisk paleolitycznych otwartych nie mogą ograniczać się do terenu prac wykopaliskowych, lecz winny być uzupełnione badaniami stratygraficznymi na terenach przyległych. Wyniki tych badań, należy udokumentować, w tym również graficznie - profilami, na których utwory i ich układ nie mogą być dowolnie rysunkowo przedstawione, mają dla chronologicznego podziału paleolitu znaczenie podstawowe.
5. Dokładne datowanie przynajmniej pewnych poziomów kulturowych paleolitu dolnego i górnego skonkretyzuje rekonstrukcję procesu rozwoju kultury człowieka kopalnego na terenie Polski oraz rekonstrukcję warunków przyrodniczych, towarzyszących temu procesowi.
6. Zawartość kulturowa stanowisk paleolitycznych otwartych, której warunki stratygraficzne zostały dokładnie oznaczone, ma dla geologii plejstoceniowej podobnie poważne znaczenie jak poziomy gleby kopalnej i jak utwory zawierające szczątki flory kopalnej lub fauny malakologicznej.

Zasady stratygraficznego i kulturowego
podziału paleolitu w Polsce

/Tezy referatu/

Kryteriami podstawowego podziału paleolitu Polski, przyjętymi przez Zakład Paleolitu IHKM PAN, są: dla podziału chronologicznego - kryterium stratygraficzne geologiczne, dla podziału kulturowego - kryterium zespołu cech technicznych i przemysłowych narzędzi krzemiennych /techniki produkcji, półsurowca, jego wtórnej obróbki i typologii/ oraz narzędzi wykonanych z innych surowców.

Podziały stratygraficzny chronologiczny i kulturowy paleolitu Polski są traktowane jako podziały lokalne.

W swojej pracy badawczej terenowej Zakład Paleolitu kieruje się następującymi wytycznymi:

1. Problemem naczelnym prehistorii europejskiej, a więc i polskiej, jest problem chronologii geologicznej paleolitu.
2. W badaniach stanowisk paleolitycznych zadania badawcze nie ograniczają się do poprawnej eksploracji ich zawartości kulturowej.
3. Badania stanowisk paleolitycznych są badaniami geologicznymi stratygraficznymi, mającymi na celu oznaczenie względnego wieku geologicznego ich zawartości kulturowej.
4. Badania geologiczne stratygraficzne stanowisk paleolitycznych otwartych nie mogą ograniczać się do terenu prac wykopaliskowych, lecz winny być uzupełnione badaniami stratygraficznymi na terenach przyległych. Wyniki tych badań, należy udokumentować, w tym również graficznie - profilami, na których utwory i ich układ nie mogą być dowolnie rysunkowo przedstawiane, mają dla chronologicznego podziału paleolitu znaczenie podstawowe.

5. Dokładne datowanie przynajmniej pewnych poziomów kulturowych paleolitu dolnego i górnego skonkretyzuje rekonstrukcję procesu rozwoju kultury człowieka kopalnego na terenie Polski oraz rekonstrukcję warunków przyrodniczych, towarzyszących temu procesowi.

6. Zawartość kulturowa stanowisk paleolitycznych, otwartych, której warunki stratygraficzne zostały dokładnie oznaczone, ma dla geologii plejstocenijskiej podobnie poważne znaczenie jak poziomy gleby kopalnej i jak utwory zawierające szczątki flory kopalnej lub fauny malakologicznej.

Warszawa, 1.X.1959 r.

Zasady stratygraficznego i kulturowego

podziału paleolitu w Polsce

/Tezy referatu/

Kryteriami podstawowego podziału paleolitu Polski, przyjętymi przez Zakład Paleolitu IHKM PAN, są: dla podziału chronologicznego - kryterium stratygraficzne geologiczne, dla podziału kulturowego - kryterium zespołu cech technicznych i przemysłowych narzędzi krzemienych /techniki produkcji półsurowca, jego wtórnej obróbki i typologii/ oraz narzędzi wykonanych z innych surowców.

Podziały stratygraficzny chronologiczny i kulturowy paleolitu Polski są traktowane jako podziały lokalne.

W swojej pracy badawczej terenowej Zakład Paleolitu kieruje się następującymi wytycznymi:

1. Problemem naczelnym prehistorii europejskiej, a więc i polskiej, jest problem chronologii geologicznej paleolitu.
2. W badaniach stanowisk paleolitycznych zadania badawcze nie ograniczają się do poprawnej eksploracji ich zawartości kulturowej
3. Badania stanowisk paleolitycznych są badaniami geologicznymi stratygraficznymi, mającymi na celu oznaczenie względnego wieku geologicznego ich zawartości kulturowej.
4. Badania geologiczne stratygraficzne stanowisk paleolitycznych otwartych nie mogą ograniczać się do terenu prac wykopaliskowych, lecz winny być uzupełnione badaniami stratygraficznymi na terenach przyległych. Wyniki tych badań, należycie udokumentowane, w tym również graficznie - profilami, na których utwory i ich układ nie mogą być dowolnie rysunkowo przedstawione, mają dla chronologicznego podziału paleolitu znaczenie podstawowe.
5. Dokładne datowanie przynajmniej pewnych poziomów kulturowych paleolitu dolnego i górnego skonkretyzuje rekonstrukcję procesu rozwoju kultury człowieka kopalnego na terenie Polski oraz rekonstrukcję warunków przyrodniczych, towarzyszących temu procesowi.
6. Zawartość kulturowa stanowisk paleolitycznych otwartych, której warunki stratygraficzne zostały dokładnie oznaczone, ma dla geologii plejstocenijskiej podobnie poważne znaczenie jak poziomy gleby kopalnej i jak utwory zawierające szczątki flory kopalnej lub fauny malakologicznej.