

Тарихи процесті қалпына келтірудегі археологиялық деректер мен жазбалардың рөлі мен айырмашылығы

Орындағандар: Хамидолла Ерасыл,
Әбдіразақ Нәзік



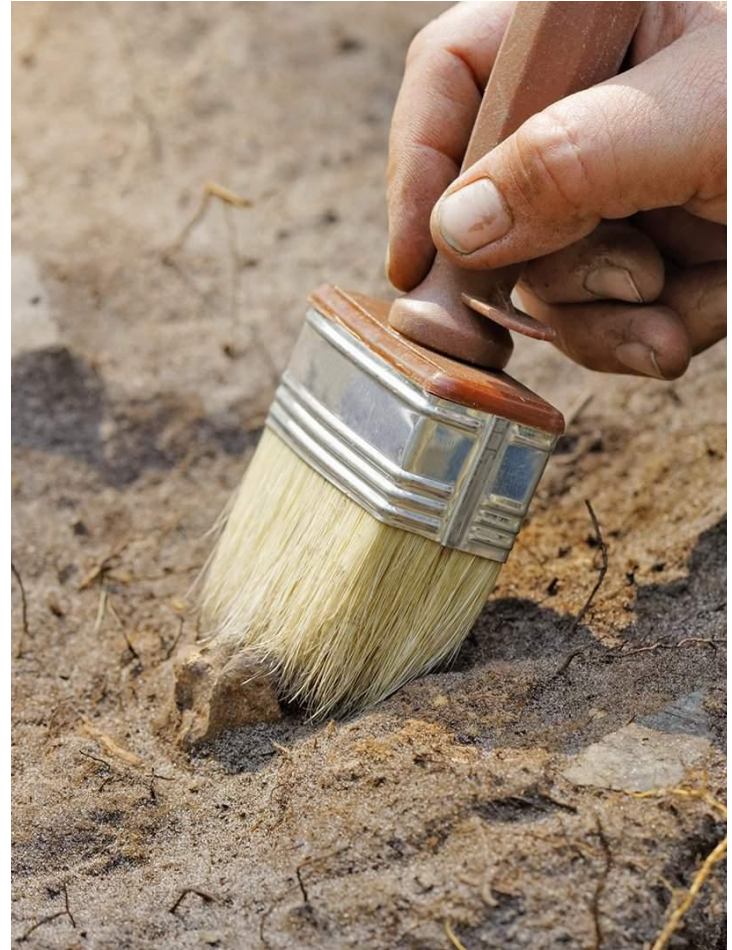
Археологиялық деректер

Қазба жұмыстары кезінде табылған материалдық деректерге ғылыми түсініктеме беру үшін археологияда антропология, этнология, геология, ботаника, зоология, палеонтология, физика, химия, топырақтану ғылымдарының зерттеу әдістері кеңінен пайдаланылады.

Зерттеу әдістері

Антропология - адамның шығу тегін, дамуын, дене құрылысын, нәсілдік ерекшеліктерін зерттейтін жалпы биология ғылымының қоғамдық ғылымдарымен тығыз байланысы бар саласы. Антропология терминін алғаш рет ғылымға Аристотель енгізді.

Этнология - қоғамдық ғылымдардың тайпалар мен халықтарды зерттейтін саласы.



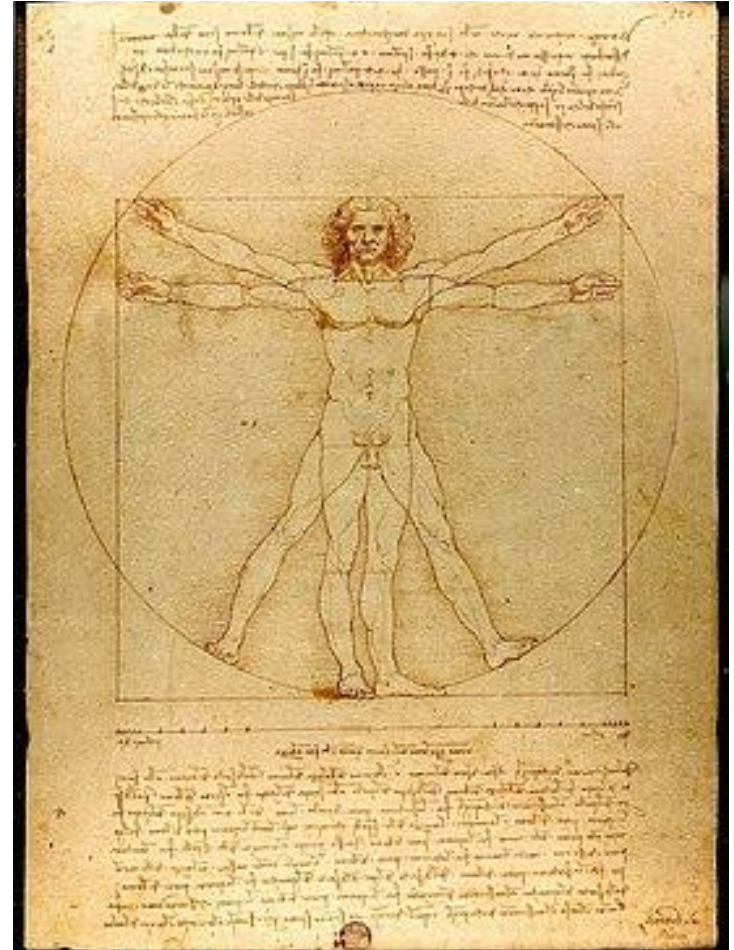
Зерттеу әдістері

Геология - жердің қыртысын, ішкі қабаттарын, олардың құрамын, құрылысын, даму тарихын зерттейтін жаратылыстану ғылымдарының кешені.

Палеонтология - жойылып кеткен өсімдіктер мен жануарлар және олардың тарихи даму заңдылықтарын зерттейтін ғылым.

Рөлі

Тарихи процестерді қалпына келтіруде археологиялық деректер маңызды рөл атқарады. Себебі, табылған зат туралы мәліметтерді археологиялық деректер арқылы білуге болады. Мысалы, қазба жұмыстары нәтижесінде адам сүйегі табылатын болса, антропологиялық әдіс арқылы оның жасын, дене дамуын т.б. анықтауға болады.





Айырмашылығы

деректер мен жазбалардың арасында айырмашылықтар да байқалады. Себебі, археологиялық жазбалар біздің заманымызға жеткенше бірнеше рет өзгеріске ұшырауы мүмкін.



Назарларыңызға рахмет!