

Жиноятчини аниқлашда нима учун бармоқ изларидан фойдаланилади?



11:00 / 14.03.2021 4216

Аллоҳ таоло Қуръони Каримда шундай деб марҳамат қилган:

وَنَّا نَبَرَّ وَسُنْ نَأْنَى لَعَنِ يَرَادَاقِ لَبْ مَاطِعَ عَمْجَنْ نَلْأُنْ آسَنْ إِلْأُبْ سَحْيَا

**«Инсон Бизни унинг суякларини жамлаб олмас, деб үйларми?
Аксинча, унинг бармоқ учларини ҳам тиклашга қодирмиз» (Қиёмат сураси, 3-4-оятлар).**

Аллоҳ таолонинг танамизда яратган энг катта мўъжизалардан бири ДНК бўлса, бири бармоғимиз учларидир.

Одам алайҳиссаломдан бошлаб бугунги кунгача сайёрамизда яшаб ўтган ва яшаётган инсонлардан бирортасининг ДНКси ва бармоқ учлари

сизникига ёки меникига ўхшамайди.

Фараз қилайлик, бирорта моҳир рассом ёки дизайнерга 20 та одамнинг бармоқ изларини чизишни топширсак, у берилган вазифанинг мураккаблигидан ҳеч қачон бу ишни уддалай олмайди.

Шунинг учун ҳам жиноятчини аниқлашда бармоқ изларидан фойдаланилади.

Сиз ўзига хос, бошқа ҳеч кимда айнан кўринишда учрамайдиган аъзоларга эга инсонсиз. Тасаввур қиляпсизми, 7 ярим миллиард инсонлар ичида сиз ўзига хоссиз.

ДНК эса сиз ўйлаганингиздан-да анча мураккаб тузилган экан.

Ҳужайрамиз ядросида жойлашган, авлоддан-авлодга ўтиб келаётган ирсий ахборотни сақловчи асосий манба бу — ДНК спиралидир.

Бугун олимлар аниқлаган энг катта маълумотлар базаси бу ДНКдир. Игнанинг учидек ҳажмдаги ДНК ичидаги маълумотларни китоб қилиб ёзиладиган бўлса, биздан Ойгача бўлган масофа орасини 500 марта тўлдирадиган китоблар жамланмаси ҳосил бўлар экан.

Хўш, оддий кўз билан кўриб бўлмайдиган ҳужайранинг ичидаги ирсий ахборотни сақловчи ДНК ичига шунча маълумот қаердан келиб қолди?! Шунча маълумотни ўзида қандай сиғдириб турибди?!

Аллоҳ таоло ДНКга ана шундай хусусиятни бермаса, ақлсиз молекула ўзича ҳеч нарса қила олмайди!

Аллоҳ таоло Қуръони Каримда шундай деб марҳамат қилган:

نُورٌ صَبُّتْ أَلْفَأْ مُكْسُفَنَأْ يَفَوَنِي نَقْوْمَلْلُتْ آيَ صَرَّالَا يَفَوَ

«Ва ерда аниқ ишонувчилар учун оят(белги)лар бор. Ва ўзларингизда ҳам бор. Кўрмаяпсизларми?!» (Зориёт сураси, 20-21-оятлар)

Ҳар биримизнинг танамиз, унинг тузилиши, ишлаши Аллоҳ азза ва жалланинг азматига, қудратига далолат қиласидиган оят, белгилардандир. Ҳар бир инсоннинг танаси ўзи учун яқинида турган нарса.

Инсон ДНКси жуда аниқ бўлиб, кичик ўзгариш ҳам сизни бутунлай янги қиёфага айлантириши мумкин.

Аждоддан авлодга ташқи тузилиш, юриш-туриш, кўз, соч ранги каби кўплаб ўхшашликлар ДНК орқали ўтади. ДНК занжирининг икки тарафида жойлашган моддалар шу даражада жойлашганки, улар ҳар бир инсоннинг шахсий коди бўлиб хизмат қиласди.

Отангизга, онангизга, бобонгизга нега ўхшашингизни, бўйингиз, қадам ташлашингиз, овозингиз, қарашингиз, юз ифодангиз нега уларнига ўхшаб кетишини энди тушунгандирсиз?

Биргина ДНКнинг ўзи эволюция назариясини, яъни одам меҳнаткаш маймундан пайдо бўлган деган назарияни ёлғон, сохта эканини, тентакнинг гапи эканини кўрсатади.

Чунки ҳар бир тирик жонзот ўзига хос ДНКга эга бўлиб, агар уни Буюк Холик ўзгартирмаса, ДНК ўзича вақт ўтиши билан ўзгариб, ундаги кодлар бошқача тузилишга эга бўлиб қолмайди!

Аллоҳ таоло барчамизни Ўзининг ҳидоятидан айирмасин ва хотимамизни чиройли қилсин!

Манбалар^

Islom.uz

Quran.ksu.edu.sa

ملاع لوح بهار و بهاج

Нозимжон Ҳошимжон тайёрлади