

**TA'LIM TIZIMIDA SUN'iy INTELLEKTNING
IJOBIY VA SALBIY JIXATLARI**

Izaitullayeva Lazokat Eshimbayevna

Angren Universiteti

“Pedagogika va psixologiya” kafedrası

Annotatsiya: Sun'iy intellekt ilmiy fantastik asarlardan zamonaviy hayotimizga allaqachon ko'chib ulgurdi. Bugungi kunda kompyuterlashgan intellekt barcha sohalarni qamrab olgan. Lekin u qulaylik yaratish bilan birga ishsizlik ko'rsatkichlarining oshib ketishiga ham sabab bo'lishi mumkin. Bu maqolada sun'iy intellekt va uning imkoniyatlarini ta'lif tizimidagi afzalliklarihaqida qisqacha ma'lumotlar berildi.

Kalit so'z: Intellekt, zamon, fantastic, strategiya, interfaol ta'lif, IT, AI

Abstract: Artificial intelligence has already moved from science fiction to our modern life. Today, computerized intelligence covers all fields. But along with creating comfort, it can also cause unemployment rates to increase. This article provides brief information about the benefits of artificial intelligence and its capabilities in the educational system.

Key word: Intellect, time, fantastic, strategy, interactive education, IT, AI

KIRISH.

Zamonaviy dunyoda ta'lif sohasida sun'iy intellekt texnologiyalari jadal rivojlanmoqda. Sun'iy intellekt bizning kundalik vazifalarimizni osonlashtirishga yordam beradi. To'g'ri so'rovlar bilan siz bajarmoqchi bo'lgan har qanday harakat bir necha soniya ichida bajarilishi mumkin. Bu sun'iy intellektning ko'plab afzalliklaridan biri. Sun'iy intellektni o'rganish va u haqda ma'lumotlarga ega bo'lish davr talabidir.

So'nggi yillarda mamlakatimizda barcha sohalarda keng qamrovli islohotlar amalga oshirilmoxda. Aniq maqsad va ko'rsatkichlar belgilab berilgan uzoq muddatli strategiyalar qabul qilinib, izchillik bilan hayotga tatbiq etib kelinmoqda. Davlatimiz rahbari tomonidan tasdiqlangan «Raqamli O'zbekiston —2030» strategiyasi hamda sun'iy intellekt texnologiyalarini jadal joriy etish va ularni mamlakatimizda keng qo'llash raqamli ma'lumotlardan foydalanish imkoniyatini va ularning yuqori sifatini ta'minlash, ushbu sohada malakali kadrlar tayyorlash uchun qulay shart-sharoitlar yaratish belgilab berildi. Shu maqsadda sun'iy intellekt texnologiyalari asosidagi innovatsion biznes-modellar, mahsulotlar va xizmat ko'rsatish usullari rivojlanishi uchun qulay va maqbul ekotizim yaratish, ularni belgilab berilgan ustuvor tarmoqlar va sohalarda tezkorlik bilan tadbiq etish va amaliyatga joriy etish bo'yicha harakatlar boshlab yuborildi. Sababi, sun'iy intellekt texnologiyalari raqamli texnologiyalarning eng tez rivojlanayotgan istiqbolli yo'nalishlaridan biri hisoblanadi. Ta'lif tizimida sun'iy intellekt texnologiyalarining bir nechta afzalliklarini sanab o'tishimiz mumkin

MODERN EDUCATIONAL SYSTEM AND INNOVATIVE TEACHING SOLUTIONS

Inson zehnini ortda qoldiradigan algoritmlari bilan, sun'iy intelekt terrorizmga qarshi kurash, global ochlik muammolarini hal etish, hatto tibbiyot sohasida ham qo'llanilmoqda

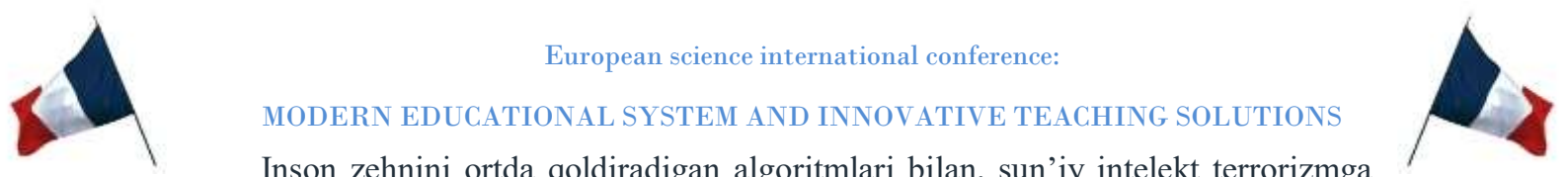
1.O'quvchilarning faolligini va o'qishga bo'lgan ishtiyoqini oshirish. Dars jarayonida sun'iy intelekt(AI) ilovalaridan foydalanish va qo'llash o'quv jarayonini ko'p jixatdan yaxshilashi mumkin, masalan, AI algoritmlari tomonidan amalga oshiriladigan individual o'quv mashg'ulotlaridagi tezkor aloqa. AI orqali ta'lif berishda o'yinlardan foydalanish darsni foydali va qiziqarli qilish uchun ishlatalish mumkin.Sun'iy intellekt vositalaridan foydalanish o'qituvchilarga ko'proq interfaol o'qitish usullariga o'tishga yordam beradi, bu esa sinfdagi faollik va motivatsiyani oshirishga, shuningdek, ta'lif maqsadlarini yaxshilashga olib keladi.

2.O'quvchilarning o'zlashtirish sfatini oshirish. Ta'limgagi sun'iy intellektning yana bir afzalligishundaki AI fikr mulohazalarorqali o'quvchilar ta'lif olish jarayonini yaxshilashga yordam beradi. Sun'iy intelektga asoslangan ta'lif tizimi o'quvchilarnini o'zlashtirishini baholashi, ularga maqsadli fikr mulohazalar taqdim etishi va ular ortda qolayotgan, yaxshilashi kerak bo'lgan fanni aniqlashi mumkin. Bundan tashqari, sun'iy intellekt o'quvchilarning xatti-harakatini kuzatishi, ularning diqqat darajasini baholashi va ularga ma'lum fanlar, sohalar yoki muayyan ko'nikmalar bo'yicha qo'shimcha yordam kerakligini aniqlash mumkin. Sun'iy intelektningtezkor fikr mulohazalar va takomillashtirilgan o'rganish tajribasi yordamida o'quvchilarning qobiliyatlarini yangi cho'qqilarga olib chiqishga erishish mumkin

3.Tejamkor ta'lif. Ta'lif muassasalarida sun'iy intelektdan foydalanish ham ta'lif xarajatlarini kamaytirishi mumkin va uning ining imkoniyatlaridan to'liq foydalansha ta'lif xarajatlarini sezilarli darajada kamaytirish mumkin. SI ma'muriyat, o'qituvchilar, IT mutaxassislari va boshqalarga yuklangan ko'plab vazifalarni avtomatlashtirishi mumkin. Masalan, sun'iy intelektbaholash, rejalashtirish, ma'lumotlarni boshqarish va hatto o'qitish kabi vazifalarni o'z zimmasiga olishi mumkin. Ta'linda sun'iy intelekti qo'llash orqali ta'lif muassasalarini samarali faoliyat yuritish uchun zarur bo'lgan resurslarni qisqartirish orqali byudjetni tejashlari va shu orqali tejamkor ta'limga erishishlari mumkin. Sun'iy intellekt hayot tarzimizni o'zgartirdi. U qanday sayohat qilishimiz, nimani ko'rishimiz, hatto nimani yeyishimizni belgilamoqda.

Dunyodagi har bir narsaning muvozanati uning ijobiy va salbiy tomonlari borlidigidir va sun'iy intelekt bundan mustasno emas. Ta'lif tizimida Sun'iy intelekt orqali qanday salbiy oqibatlar kelib chiqishi mumkin?

1. O'qituvchilarning kasbiy xavfsizligiga tahdidlar. Bu hali sodir bo'lmagan, ammo SI ning rivojlanishi va qabul qiliishi ta'limgagi muayyan rollarga bo'lgan talabga ta'sir qilishi mumkin. Sun'iy intelekt ta'lif jarayonining ko'proq jarayonlarini avtomatlashtirishda davom etadi va o'qituvchilarga bo'lgan ehtiyojni kamayishiga olib keladi bu esa o'z o'rnida ish o'rnlari kamayishiga lib keladi.



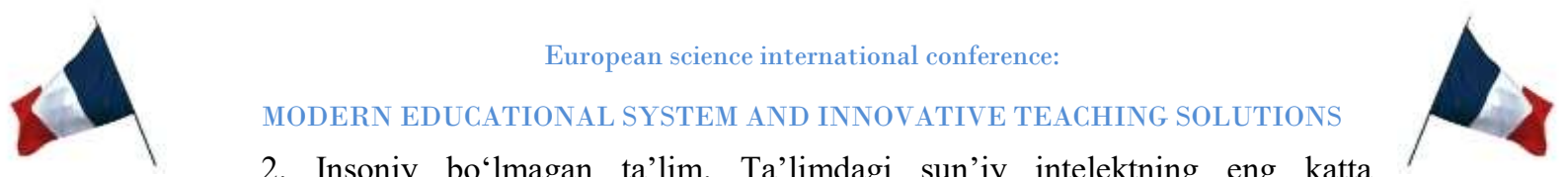
MODERN EDUCATIONAL SYSTEM AND INNOVATIVE TEACHING SOLUTIONS

2. Insoniy bo‘lmagan ta’lim. Ta’limdagi sun’iy intelektning eng katta kamchiliklaridan biri bu AI algoritmlari darslarning mazmuni va tezligini yaratadigan joylarda har bir o‘quvchining insoniy faktorlarini xisobga olmasligi, ularning taklif qiladigan o‘qitish uslublari nyuanslarini e’tibordan chetta qoldirish. AI algoritmlari har 202489bir o‘quvchining ehtiyojlarini qondiradigan inklyuziv va xilma xil darslarni taqdim eta olmaydi.

3. Texnologiyaga bog‘liqlik. Ta’lim muassasalarida sun’iy intelekt yechimlariga tobora tayanish, o‘qituvchilar va o‘quvchilartexnologiyaga xaddan tashqari bog‘lanibqolish xavfi kelib chiqadi. Uzoq muddatli istiqbolda bu qaramlik muhim an’anaviy o‘qitish usullarini e’tiborsiz qoldirishga, tanqidiy fikrlashga va muammolarni hal qilishda ko‘nikmalarini rivojlantirishga salbiy ta’sir qilishi mumkin.

XULOSA.

Sun’iy intelekt o‘quvchilarning o‘rganinsh usullarini va o‘qituvchilarning dars berish usullarini o‘zgartirishda muhim ro‘l o‘ynaydi. Biz ta’limda sun’iy intelektning ijobiy va salbiy tomonlarini ko‘rib chiqdik, bu jixatlarni muvozanatga keltirish uchun inson aralashuvi talab qilinadi. Shu yerda savol tug‘iladi: o‘quvchilar ta’limda sun’iy intelektdan foydalanishlari mo‘tadil bo‘lib qolishi uchun o‘qituvchi qanday muhim ro‘lda bo‘lishi kerak? Birinchi navbatda zamonaviy o‘qituvchi AI va IT texnologiyalaridan havardor bo‘lishlari kerak. O‘quv rejalarini o‘qituvchi va sun’iy intelekt hamkorligida tuzilishi kerak. AI tizimlari o‘qitish, baholash, real vaqt rejimida fikr mulohaza qilishda yordam beradi, o‘qituvchilar esa yo‘l –yo‘riq, tushuntirishlar va materiallar bilan chuqurroq o‘zaro aloqani ta’minlaydilar. O‘quvchilarning bilim olishlari uchun o‘qituvchilar motivator, murabbiy va zarur bo‘lganda kerakli yordamni beruvchi inson ro‘li hal qiluvchi ahamiyatga ega. O‘qituvchilar insoniy aloqalarni, empatiyavavajtimoiy emotsiyal ko‘nikmalarni sun’iy intelekt takrorlay olmaydigan ijodkorlik va tanqidiy fikrlash qobiliyatlarini doimiy rivojlantirishlari kerak. Yakunga kelib biz shunday xulosa qilishimiz mumkin. Dunyo juda katta tezlikda rivojlanmoqda va biz sun’iy intelekt kuchi zarardan ko‘proq foya keltirishini tushunishimiz kerak, shuning uchun biz AI ni nafaqat ta’limda, balki hayotimizning ko‘p sohalarida qo‘llashimiz kerak. O‘quvchilar uchun eng yaxshi ta’lim berish, ular uchun yaxshi imidj yaratish uchun sun’iy intelektga tayanmagan holda undan meyorida foydalanishni o‘rganishimiz kerak. Ustozning shogirdlariga bo‘lgan tuyg‘usi va mehrini hech qanday algoritm bilan ifodalab bo‘lmaydi!



FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR:

1.Dildora R., Muxlisa P. (2022). MAKTABDA ZAMONAVIY TA'LIMMUHITINI YARATISH.

2.Rakhimov M., Yuldashev A., Solidjonov D. (2021). The role of artificial intelligence in the management of e-learning platforms and monitoring knowledge of students. Oriental renaissance: Innovative, educational, natural and social sciences, 1(9)

3.Kamilova R.Sh. Abdulatipova M.A. "ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ" May2013yil , "ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ" 4.<https://lex.uz/docs/-5297046#-5297465>

