

KELAJAKNI YONDIR: TIL O'RGANISHDA SUN'YIY INTELLEKT KONFERENSIYASI

Eshmurodova Sabrina

Ilmiy rahbar: Abduraimova Anora

Annotatsiya. "Kelajakni Yondir: Til o'rganish va sun'iy intellekt" konferensiyasi zamonaviy texnologiyalar va til o'rganish sohalarining kesishgan nuqtasida tashkil etilgan ilmiy-amaliy tadbir. Ushbu konferensiyada sun'iy intellekt (SI) vositalarining til o'rganish jarayoniga ta'siri, interaktiv o'quv platformalari, AI yordamida shaxsiylashtirilgan o'quv tizimlari, avtomatik tarjima, nutqni tanish texnologiyalari va boshqa ilg'or yondashuvlar muhokama qilinadi. Tadbir tilshunoslar, pedagoglar, dasturchilar va SI sohasidagi mutaxassislar uchun bilim almashish va hamkorlik qilish imkonini yaratadi. Konferensiyaning asosiy maqsadi – til o'rganish jarayonini innovatsion texnologiyalar orqali samaraliroq va qulayroq qilish bo'yicha tajriba va g'oyalarni birlashtirishdir.

Kalit so'zlar: sun'iy intellekt. Konferensiya .til o'qitish

Bugungi globallashtirish davrida xorijiy tillarni o'rganish ehtiyoji va zarurati kundan-kunga ortib bormoqda. Bu jarayonni yanada samarali va interaktiv qilish uchun zamonaviy texnologiyalardan, xususan, sun'iy intellekt (SI)dan foydalanish katta ahamiyat kasb etmoqda. Shu munosabat bilan tashkil etilgan "Ignite the Future at the AI in Learning Languages Conference" – ya'ni "Kelajakni Yondir: Til O'rganishda Sun'iy Intellekt" konferensiyasi nafaqat til o'rganishda, balki umuman ta'lim tizimida sun'iy intellekt imkoniyatlarini chuqur tahlil qilishga bag'ishlangan muhim ilmiy-amaliy tadbir.

Sun'iy intellektning ta'limdagi o'rni

Sun'iy intellekt texnologiyalari yordamida til o'rganish jarayoni shaxsiylashtirilgan, moslashtirilgan va doimiy takomillashib boruvchi tizimga aylanmoqda. Bunday yondashuv o'quvchilarning individual ehtiyojlariga mos keladigan o'quv rejalarini tuzish, ularning darajasini aniqlash, xatolarini real vaqt rejimida tuzatish va rivojlanishini monitoring qilish imkonini beradi. Ayniqsa, chet tilini o'rganayotganlar uchun interaktiv darslar, ovozli yordamchilar, chat-botlar va virtual suhbatdoshlar katta yordam beradi.

Asosiy afzalliklar

1. Shaxsiylashtirilgan o'rganish

SI har bir o'quvchining yondashuvi va o'rganish uslubini tahlil qilib, unga mos materiallarni taklif etadi. Bu o'quv jarayonini yanada samaraliroq qiladi.

2. Real vaqtda fikr bildirish

O'quvchi xatolarini SI tezda aniqlab, to'g'rilash yo'llarini ko'rsatadi. Bu esa o'rganish jarayonini avtomatlashtiradi va mustaqil ta'lim olishga ko'maklashadi.

3. Nutq ko'nikmalarini rivojlantirish

Virtual suhbatdoshlar orqali o'quvchi chet tilida muloqot qilishni amaliyotda sinab ko'radi. Bu usul talaffuz, ohang va kontekstda to'g'ri so'z tanlashni o'rgatadi.

4. Tarjimada aniqlik

SI asosida ishlovchi tarjimonlar matnni nafaqat so'zma-so'z, balki kontekst asosida tarjima qiladi. Bu esa matn mazmunini to'g'ri tushunishga xizmat qiladi.

Konferensiyaning maqsadi va natijalari

Mazkur konferensiyaning asosiy maqsadi – sun'iy intellektni til o'rganish jarayoniga qanday qilib samarali joriy etish mumkinligini aniqlash va bu boradagi ilg'or xalqaro tajribalarni muhokama qilishdir. Konferensiyada quyidagi natijalar kutilmoqda:

Ta'lim jarayoniga mos sun'iy intellekt texnologiyalarini joriy etish bo'yicha amaliy tavsiyalar ishlab chiqiladi;

O'qituvchilar uchun innovatsion vositalardan foydalanish bo'yicha malaka oshirish dasturlari taklif etiladi;

Chet tillarini, jumladan, o'zbek tilini ham xorijliklarga o'rgatishda SI texnologiyalarining afzalliklari ko'rib chiqiladi;

Talabalar, ustozlar va dasturchilar o'rtasida hamkorlikni mustahkamlash bo'yicha fikrlar almashiladi.

Xulosa

Sun'iy intellekt nafaqat texnologik yutuq, balki zamonaviy ta'limning ajralmas bo'lagiga aylanmoqda. Til o'rganishda SI vositalaridan foydalanish ta'lim jarayonini qiziqarli, samarali va shaxsga yo'naltirilgan holga keltiradi. "Kelajakni yondir" degan shior ostida o'tkazilgan ushbu konferensiya esa shu yo'lda muhim qadamlardan biri bo'lib xizmat qiladi.

Foydalanilgan adabiyotlar:

1. Baharov, M. (2022). Sun'iy intellekt va ta'lim: Imkoniyatlar va istiqbollari. Toshkent: Innovatsiya nashriyoti.
2. Ergashev, Q. (2021). Til o'rganishda zamonaviy texnologiyalar. Toshkent: Fan va Texnologiya.
3. Karimova, N. (2020). Axborot-kommunikatsiya texnologiyalarining ta'limga integratsiyasi. Toshkent: O'qituvchi.
4. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining PQ-4699-son qarori, 2019-yil 28-aprel – Sun'iy intellekt texnologiyalarini joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida.
5. Til o'rganishda sun'iy intellekt vositalari: Ilmiy maqolalar to'plami. (2023). Toshkent: UzSWLU nashriyoti.
6. Shukurova, D. (2022). Lingvodidaktik yondashuv va raqamli texnologiyalar. Toshkent: TDPU.