



BOSHLANG'ICH TA'LIM O'QUVCHILARINING QOBILIYATINI RIVOJLANTIRISHDA ZAMONAVIY TEXNOLOGIYALARIDAN FOYDALANISH.

Yusupova Malika Farxod qizi

Toshkent Xalqaro Kimyo Universiteti magistranti. Samarqand viloyati

Kattaqo'rg'on shahar 14-IDUM ning "Boshlang'ich sinf" o'qituvchisi

Annotatsiya: Zamonaviy dunyoda ta'lif jarayoni doimiy ravishda o'zgarib bormoqda. Boshlang'ich ta'lif, o'quvchilarining kelajakdagi muvaffaqiyatlari uchun asosiy poydevor bo'lib xizmat qiladi. Shu sababli, boshlang'ich ta'lif o'quvchilarining qobiliyatlarini rivojlantirishda zamonaviy texnologiyalardan foydalanish juda muhimdir. Zamonaviy texnologiyalar nafaqat o'quvchilarining bilim olish jarayonini osonlashtiradi, balki ularni qiziqarli va interaktiv tarzda o'r ganishga undaydi. Ushbu maqolada zamonaviy texnologiyalarning ta'lif jarayonidagi roli, ularning afzalliklari va amaliy qo'llanilishi haqida ma'lumotlar berilgan.

Kalit so'zlar: zamonaviy texnologiyalar, ta'lif, interaktiv o'yinlar, kompyuterlar, zamonaviy texnologiyalar, ko'nikmalar, hamkorlik, muloqot ko'nikmalar.

Аннотация: В современном мире образовательный процесс постоянно меняется. Начальное образование обеспечивает основу для будущих успехов учащихся. Поэтому очень важно использовать современные технологии в развитии способностей учащихся начальных классов. Современные технологии не только облегчают процесс обучения студентов, но и побуждают их учиться интересно и интерактивно. В данной статье представлена информация о роли современных технологий в образовательном процессе, их преимуществах и практическом применении.



Ключевые слова: современные технологии, образование, интерактивные игры, компьютеры, современные технологии, навыки, сотрудничество, коммуникативные навыки.

Abstract: In the modern world, the educational process is constantly changing. Primary education provides the foundation for students' future success. Therefore, it is very important to use modern technologies in developing the abilities of primary school students. Modern technologies not only facilitate the learning process of students, but also encourage them to learn in an interesting and interactive way. This article provides information about the role of modern technologies in the educational process, their advantages and practical application.

Key words: modern technologies, education, interactive games, computers, modern technologies, skills, cooperation, communication skills.

Zamonaviy texnologiyalar ta'lif jarayonini yanada samarali va qiziqarli qilishga yordam beradi. Internet, kompyuterlar, planshetlar va interaktiv ta'lif vositalari o'quvchilarga yangi bilimlarni o'zlashtirishda keng imkoniyatlar yaratadi. O'quvchilar uchun zamonaviy texnologiyalar yordamida ta'lif jarayonida faol ishtiroy etish, o'z qobiliyatlarini rivojlantirish va ijodiy fikrlashni shakllantirishda muhim ahamiyatga ega. Zamonaviy texnologiyalarni ta'lif jarayoniga joriy etish, o'quvchilarning qiziqishini oshiradi. O'quvchilar o'zlarini qiziqtirgan mavzularni o'rGANISH uchun onlayn resurslardan foydalanishlari mumkin. Bu esa o'z navbatida, o'quvchilarning mustaqil fikrlash va o'z-o'zini o'rGANISH ko'nikmalarini rivojlantiradi. O'qituvchilar esa zamonaviy texnologiyalar yordamida darslarni yanada qiziqarli va interaktiv tarzda o'tkazish imkoniyatiga ega bo'lishadi.

Zamonaviy texnologiyalar yordamida o'quvchilarning qobiliyatlarini rivojlantirishning bir necha asosiy yo'nalishlari mavjud. Ular orasida ijodiy fikrlash, muammolarni hal qilish, hamkorlik va muloqot ko'nikmalarini rivojlantirish kabi jihatlar alohida ahamiyatga ega. Ijodiy fikrlash, o'quvchilarning yangi g'oyalar yaratish va mavjud muammolarni yangi usullar bilan hal qilish



qobiliyatidir. Zamonaviy texnologiyalar, o'quvchilarga ijodiy fikrlashni rag'batlantiradigan interaktiv o'yinlar, simulyatsiyalar va dasturlarni taqdim etadi. Bu esa o'quvchilarini o'z g'oyalalarini amalga oshirishga undaydi. Hamkorlik va muloqot ko'nikmalari, o'quvchilarning bir-birlari bilan ishlash va fikr almashish qobiliyatlarini rivojlantiradi.[1]

Zamonaviy texnologiyalar yordamida o'quvchilar guruqlar shaklida ishlash, bir-birlari bilan muloqot qilish va fikr almashish imkoniyatiga ega bo'lishadi. Bu jarayon, o'zaro yordam va qo'llab-quvvatlashni kuchaytiradi. O'z-o'zini o'rganish ko'nikmalari, o'quvchilarga mustaqil ravishda bilim olish imkoniyatini beradi. Zamonaviy texnologiyalar, o'quvchilarga onlayn kurslar, video darslar va interaktiv o'quv materiallari orqali mustaqil ravishda o'rganish imkonini beradi. Bu esa o'z navbatida, o'quvchilarning o'z qobiliyatlariga bo'lgan ishonchini oshiradi. [2]

Interaktiv ta'lif vositalari, o'quvchilarning ta'lif jarayonida faol ishtirok etishlarini ta'minlaydi. Bunday vositalar yordamida o'quvchilar o'z bilimlarini amalda qo'llash, yangi g'oyalarni sinab ko'rish va o'zaro fikr almashish imkoniyatiga ega bo'lishadi. Interaktiv ta'lif vositalari quyidagi shakllarda bo'lishi mumkin. Multimedia materiallar, video, audio va grafik materiallar yordamida o'quvchilar mavzularni yanada chuqurroq o'zlashtirishlari mumkin. Bunday materiallar, o'quvchilarning diqqatini jalb qilish va ularning qiziqishini oshirishda muhim rol o'ynaydi. O'yinlar va simulyatsiyalar, o'quvchilarga qiziqarli va interaktiv muhitda o'rganish imkonini beradi. Bunday o'yinlar yordamida o'quvchilar muammolarni hal qilish, strategiyalar ishlab chiqish va ijodiy fikrlash ko'nikmalarini rivojlantirishi mumkin.[3]

Onlayn platformalar, o'quvchilar uchun mo'ljallangan onlayn platformalar, o'zaro hamkorlikni rivojlantirish va bilimlarni baham ko'rish imkoniyatini beradi. O'quvchilar ushbu platformalarda o'z loyihamini taqdim etish, fikr almashish va yangi g'oyalarni muhokama qilishlari mumkin. Zamonaviy texnologiyalarni ta'lif jarayoniga joriy etishda o'qituvchilarning roli juda muhimdir. O'qituvchilar,



zamonaviy texnologiyalarni to'g'ri va samarali qo'llash orqali o'quvchilarni motivatsiya qilishlari, ularning qobiliyatlarini rivojlantirishlari va ta'lim jarayonini yanada qiziqarli qilishlari mumkin. O'qituvchilar, yangi texnologiyalarni o'zlashtirish va ularni darslarda qo'llashda doimiy ravishda o'z bilimlarini yangilab turishlari zarur.[4]

O'qituvchilar, o'quvchilarning ehtiyojlariga mos ravishda zamonaviy texnologiyalarni tanlash va qo'llashda muhim rol o'ynaydi. Ular o'quvchilarga zamonaviy texnologiyalar yordamida o'z bilimlarini kengaytirish va qobiliyatlarini rivojlantirishda yo'l-yo'r iq ko'rsatishlari kerak. O'qituvchilar o'z darslarini interaktiv va qiziqarli qilish uchun zamonaviy texnologiyalardan foydalanishlari zarur. O'zbekiston ta'lim tizimida zamonaviy texnologiyalarni qo'llash so'nggi yillarda sezilarli darajada rivojlanmoqda. Davlat tomonidan ta'lim sohasini modernizatsiya qilish va raqamli texnologiyalarni joriy etish bo'yicha bir qator dasturlar ishlab chiqilmoqda. Bu dasturlar, o'qituvchilarning malakasini oshirish, zamonaviy ta'lim vositalarini taqdim etish va o'quvchilarning qobiliyatlarini rivojlantirishda muhim ahamiyatga ega. O'zbekiston ta'lim tizimida zamonaviy texnologiyalarni qo'llash, o'quvchilarning qobiliyatlarini rivojlantirish va ta'lim sifatini oshirishda muhim rol o'ynaydi. O'qituvchilar va o'quvchilar uchun zamonaviy texnologiyalarni joriy etish, ta'lim jarayonini yanada samarali va qiziqarli qilishga yordam beradi.[5]

Xulosa

Zamonaviy texnologiyalar, boshlang'ich ta'lim o'quvchilarining qobiliyatlarini rivojlantirishda muhim rol o'ynaydi. O'quvchilarning ijodiy fikrlash, hamkorlik, o'z-o'zini o'rganish va texnik ko'nikmalarini rivojlantirishda zamonaviy texnologiyalarni qo'llash, ta'lim jarayonini yanada samarali va qiziqarli qilishga yordam beradi. O'qituvchilar, zamonaviy texnologiyalarni to'g'ri va samarali qo'llash orqali o'quvchilarning motivatsiyasini oshirishlari va ularning bilim olish jarayonida faol ishtirok etishlarini ta'minlashlari zarur. O'zbekiston ta'lim tizimida



zamonaviy texnologiyalarni joriy etish, o'quvchilarning qobiliyatlarini rivojlantirish va ta'limgan sifatini oshirishda muhim ahamiyatga ega.

Foydalanilgan adabiyotlar

1. Jabborov, A. (2020). "Zamonaviy ta'limda innovatsion texnologiyalar". Tashkent: O'zbekiston Respublikasi Oliy va o'rta maxsus ta'limgan vazirligi.
2. Saidov, M. (2019). "Boshlang'ich ta'limda raqamli texnologiyalar". Tashkent: O'zbekiston Milliy Universiteti
3. Tashkent, M. (2021). "Ta'limgan interaktiv metodlar va ularning qo'llanilishi". Tashkent: O'zbekiston Respublikasi Ta'limgan va fan vazirligi.
4. Qodirov, I. (2022). "Zamonaviy pedagogik texnologiyalar va ularning ta'limgan jarayonidagi o'rni". Tashkent: O'zbekiston Davlat Pedagogika Universiteti.
5. Abdullaeva, N. (2023). "Boshlang'ich ta'limda o'quvchilarni qobiliyatlarini rivojlantirish". Tashkent: O'zbekiston Ta'limi va fanini rivojlantirish markazi.
6. Yusupov, B. (2020). "O'qitishda zamonaviy texnologiyalar: nazariya va amaliyot". Tashkent: O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'limgan muassasalari.
7. Rasulova, D. (2021). "Interaktiv ta'limgan vositalari va ularning boshlang'ich ta'limgan qo'llanilishi". Tashkent: O'zbekiston Respublikasi Ta'limgan va fan vazirligi.