

TIBBIYOTDA ZAMONAVIY AXBOROT TEKNOLOGIYALARNING AHAMIYATI VA IJTIMOIY ETIKET QOIDALARINI BILISH

Ibragimov Dilshodbek Anvar o'g'li

Ilmiy rahbar: ass. Djuarayeva N.K.

Toshkent tibbiyot akademiyasi, Toshkent, O'zbekiston

Dolzarbligi: Mamlakatimizda raqamli iqtisodiyotni faol rivojlantirish, barcha tarmoqlar va sohalarda, eng avvalo, davlat boshqaruvi, ta'lim, sog'liqni saqlash va qishloq xo'jaligida zamonaviy axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish bo'yicha kompleks chora-tadbirlar amalga oshirilmoqda. Mamlakatimizda raqamli iqtisodiyotni faol rivojlantirish, barcha tarmoqlar va sohalarda, eng avvalo, davlat boshqaruvi, ta'lim, sog'liqni saqlash va qishloq xo'jaligida zamonaviy axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish bo'yicha kompleks chora-tadbirlar amalga oshirilmoqda. Haqiqatan ham, raqamli transformatsiya jamiyatni yanada modernizatsiya qilish va milliy iqtisodiyotning raqobatbardoshligini oshirish salohiyatiga ega. Shu bols, Yangi O'zbekistonning kelgusi taraqqiyotida barcha asosiy sohalarni raqamlashtirish hamda mamlakatda haqiqiy axborot jamiyatini barpo etishga ustuvor ahamiyat berilmoqda. Shuni inobatga olgan holda biz Toshkent tibbiyot akademiyasida taxsil oluvchi talabalar o'rjasida axborot texnologiyalaridan foydalanishning etik

qoidalarini bilish darajalarini o'rganishni maqsad qilib oldik.

Maqsadimizni amalga oshirish uchun quyidagi vazifalarni belgilab oldik:

1. TTA talabalarining telefonida, telegram kanallarida ijtimoiy tarmoqlarda foydalanish qoidalari xaqida ma'lumotga e'ga ekanligini savolnomha orqali aniqlash.

2. Telegram o'z shaxsiy ma'lumotlarini qay tarhibda rasmiylashtirganliklarini o'rganish (telegramdagi niklar va norasmiy nomlari).

3. Zoom platformasidan foydalanishni bilish darjasи.

4. Ijtimoiy etikel tushunchasi va qoidalarini bilishlarini o'rganish.

Tadqiqotga jalb qilinganlar: TIA ning menejment yo'nalishi 125 nafar talabalari, davolash ishi yo'nalishidan 125 nafar talabalari o'z roziliklari bilan tadqiqotga jalb qilindi.

Tadqiqot natijalari: Olingan natijalarga ko'ra talabalarning 40% i telegram akauntlarida o'z nomlari, 55% talabalar norasmiy (ledi, dadasini erkasi, samiy luchshie,) nomlar ostida 5% talabalar xar xil stikerlar erqali telegramdan

*Достижения фундаментальной прикладной медицины и фармацевтики



СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ

77-Й МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

«Достижения фундаментальной, прикладной медицины и фармации»

ПОД РЕДАКЦИЕЙ
ПРОФЕССОРА РИЗАЕВА Ж.А.

САМАРКАНД 2023