

**Ф.И.О.:** Пушко Наталья Анатольевна

**Образование:**

Период: Академия языков, г. Шымкент (2002-2007)

Период: специалист

Период: филолог, преподаватель

**Опыт работы:**

Академический:

*Работа в данной организации*

Период: Университет «Мирас»; Ст.преподаватель: 2013-2014, 2016-2021

Период: Практика устной и письменной речи(уровень C1), Лексикология, Модели обучения иностранному языку, Иностраный язык

Период: Занятость - неполный рабочий день

**Повышение квалификации:**

Период: TESOL 2021 -16 ч.; Up-to-date Resources for key Language Skills Development(Oxford University Press) 15.02.2021 - 6 ч.; КазНУ им. Аль-Фараби 2020 – 72ч.;

**Публикации и презентации:**

- Период:
1. The importance of writing in teaching a foreign language. Материалы X Международной конференции молодых ученых, посвященной 90 летию КАЗНПУ им. Абая.,2018г.;
  2. Potential of culture-language interaction in cross-cultural communication«Наука и жизнь Казахстана» - Алматы, ККСОН, 2019, соавторы: Ефремова Н.Ю., Кожанов С.Н.
  3. «Қазақ тіліндегі тұрақты тіркестердің ұлттық дүниетанымдық сипаты» «Қазақстанның ғылымы мен өмірі наука и жизнь казахстана Science and life of Kazakhstan» Халықаралық ғылыми журнал Международный научный журнал International science journal №7 (2) ККСОН, 2019, соавторы: Шойманова М.Б., Акбердиева Д.А.
  4. Effective techniques for creating an emotionally positive atmosphere for teaching a foreign language
  5. Учебное пособие «Management and Managers», 2019
  6. МНПОК «Языковая компетентность как стратегия межкультурного взаимодействия в эпоху глобализации» // Teaching English in high school through proverbs and sayings. Семей, 25 февраля 2022
  7. ХМНПК «Наука и образование в современном мире: вызовы XXI века» // The teacher's use of elements of dramatization in English classes at the university. Нур-Султан, РИНЦ, 5-10 февраля 2022, соавторы: Каприелова А.С., Мамадалиева Ю. А.

**Новые научные разработки:**

Период: Научный семинар: «National-cultural specificity in English phraseology» 27 апреля,2020