

Резюме

Тажобаев Карыбек

10.01.1940 г.р.

с. Сары-Бээ Кара-Кулжинский района Ошской обл.

Телефон: +996 774 322 058

e-mail: karybektajibev@gmail.com



Опыт работы:

Сентябрь 2021 г. Ошский государственный университет, г. Ош

В настоящее время **Должность:** Преподаватель кафедры “Прикладная математика, информатика и графический дизайн”

Сентябрь 1970 г. **Должность:** преподаватель кафедры математики

Ноябрь 1968 г. **В рядах советской армии**

Сентябрь 1965 г. **Должность:** преподаватель кафедры математики

Образования:

1958-1963 гг. **Ошский государственный педагогический институт, физико-математический факультет, специальность – учитель математики, физики.**

Повышение квалификации:

1975-г. Стажер преподаватель МГУ имени М.В.Ломоносова

1986-г. Факультет повышение квалификации Московский педагогический институт имени Ленина

2 раза был на факультет повышение квалификации и один раз был на стажировке в ТашГУ.

Отличник просвещения СССР

Отличник просвещения кыргызский ССР

Стаж работы: 57

Силлабус (Syllabus)

СТУДЕНТТЕРДИ ОКУТУУ ПРОГРАММАСЫ

Дисциплинанын максаты: студенттердин маалыматтык-коммуникациялык жана долбоордук компетенцияларын өнүктүрүү, анын ичинде компьютерди жана башка маалыматтык каражаттарды жана коммуникация технологияларын өздөрүнүн билим берүү жана келечектеги кесиптик ишмердүүлүгү үчүн эффективдүү жана маңыздуу колдоно билүү, ошондой эле жалпы жана кесиптик компетенцияларын калыптандыруу.

№	Өтүлүүчү темалар
1.	Киришүү. ПК нын аппараттык жана программалык жабдылыштары
2.	ОС Windows. Стандарттык программалар. САНПИН талаптары.
3.	Microsoft Word тексттик редакторунда адистикке тиешелүү документациялар менен иштөө.
4.	Тексттик редактордо графикалык объектер менен иштөө.
5.	MS Word: Вставка тиркемесиндеги объектилер менен иштөө.
6.	MS Excel: электрондук таблица түзүү.
7.	Формула жана функциялар менен иштөө.
8.	Берилгендер базасын жана элементтердин моделдерин түзүү.
9.	Презентация түзүү каражаттары. MS Power Point. Prezi. Kanva. Mentimeter.
10.	Электрондук досканын мүмкүнчүлүктөрү.
11.	Интернет. Электрондук почта. Булут технологиялары.
12.	Онлайн платформалар.