



Аты-жөні: Сайдалиева Наргиза Розбайқызы

Туылған күні, айы, жылы: 09.10.1987 ж.

Білімі: жоғары, Қожа Ахмет Ясауи атындағы Халықаралық Қазақ – Түрік университеті (2005-2009 ж).

Мамандығы: Биология

Жұмыс орны: «Түркістан Ахмет Ясауи» кәсіби колледжі

Жұмыс өтілі: осы мекемеде 6 ж

Атқаратын қызметі: оқытушы

Дәріс беретін пәндері: Биология, биохимия, анатомия

Әдістемелік тақырыбы: оқушының таным белсенділігін арттыратын, өзіндік ізденісін қалыптастыратын, логикалық ойын жетілдіруге мүмкіндік беретін, күнделікті тіршілік етуге қажетті білім мен білікті қалыптастыру

Педагогикалық ұстанымы: Педагог беделі – оның парасаты мен жанының перзенті, өз мұраттарына, принциптеріне, сенімдеріне коллективте терең құрмет орнықтыра білу шеберлігі (В.А.Сухомлинский).

№	Жасалған жұмыстар	Іске асыру деңгейі	Оқу жылдары	Қуәліктің №
1	Диплом	Биология бакалавры	09.06.2009 ж.	№ 0217247
2	Сала бойынша мақала жарияладым	«Дүниежүзілік тарихтың өзекті мәселелері» атты VII Халықаралық ғылыми-практикалық конференцияда «Бөлме өсімдіктерін өсіру ерекшеліктері» тақырыбында мақала шығарды;	2018 ж.	Түркістан қаласы (23 қараша, ХҚТУ).
		«Ұлы Даланың жеті қыры және қазақ руханияты» тақырыбына арналған «Өзбекәлі Жәнібек оқулары-2019» атты Халықаралық ғылыми-тәжірибелік		

		конференциясында «Қоршаған ортаның адам денсаулығына әсері» тақырыбында мақала жарық көрді.	2019 ж.	Түркістан қаласы 8 сәуір, ХҚТУ
3	Ашық сабақтар тақырыбы	ТКТ-0918 тобымен бірге «Жыныс жасушаларының бөлінуі ұрықтану» тақырыбында	21.10.2008 ж.	
		ЕТБ-0918 тобына «Жануарлар дүниесі жүйесіндегі адамның орны. Адамның жануардан шыққандығының дәлелдемелері» тақырыбында	27.04.2019 ж.	
		ЗҚТ - 0919 -1 тобымен бірге «Жасушаның негізгі органоидтары» тақырыбында	26.10.2019 ж.	
4	Сабақтан тыс іс- шара жұмысы	ТКТ,ЕТБ,ЭЕМ топтары арасында «Қызықты биология» атты сабақтан тыс іс- шара өттім.	27.10.2008 ж	
		ВЕТ,ЕТБ,ЭЕМ топтары арасында «Биология әлемі» атты сабақтан тыс іс- шара өттім.	22.10.2009 ж.	
5	Педагогикалық технология қолданамын	«Оқу мен жазу арқылы сын тұрғыдан ойлауды дамыту», «Венн диаграммасы», «Сәйкестігін табу», «Кім жылдам» ойындары арқылы т.б. әдіс-тәсілдерді қолданамын	Оқу жылы барысында	