

**Портфолио**

**Преподавателя математики**

**Токсанбаевой Дарихи Нуртазаевны**



**Общие сведения**

**Сведения о повышении  
квалификации**

**Награды, Звания, степени**

**Поощрения**

**Печатные работы,  
публикации, статьи**

**Участие**

**Достижения  
воспитанников**

**Тема самообразования**

**Открытые мероприятия**

**Фото галерея**



*Преподаватель математики  
Токсанбаева Дариха Нуртазаевна*



## Общие сведения

**Дата рождения** 13.02.1966

**Национальность** казашка

**Образование** высшее

**Что и когда закончил(а)**  
1. ДПИ-1991 «Математика»  
2. ТарГПИ-2011 «Физика»

**Предмет** Физика

**Общий стаж** 28 лет

**Педагогический стаж** 28 лет

**Категория**  
I категория по математике  
II категория по физике

**Стаж работы в колледже** 12 лет

**Год прохождения аттестации** 2011

# Сведения о повышении квалификации

1. “Информационные системы в образовании” 24 часа 2013г.
2. “Математика пәні оқытушыларының функционалдық сауаттылығын қалыптастыру сапасы” 72сағат Өрлеу 2014ж.
3. “Медицинская биофизика” 54 часа РМК г.Алматы 2014 г.
4. “Математика пәні оқытушыларының функционалдық сауаттылығын қалыптастыру сапасы” 36сағат Өрлеу 2016ж.



# Поощрения

КАЗАКСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ОҢТУСТІК ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ  
ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ БАСҚАРМАСЫ  
ТҮРКІСТАН МЕДИЦИНА КОЛЛЕДЖІ

## ДИПЛОМ

II дәрежелі

Түркістан медицина колледжінің ұйымдастыруымен «On-line» жүйесінде өткізілген «Біздің өміріміздегі бейбіт атом» тақырыбында студенттердің Халықаралық және республикалық ғылыми – зерттеу конференциясында зерттеу жұмысына ғылыми жетекшілік еткені үшін

Токсанбаева Д.Н.

марапатталады



## Мақтау қағазы

Болашақ мамандарға білім мен тәрбие берудегі жетістіктері және үйірме жұмысын жандандыруға қосқан еселі еңбегі үшін және 8 Наурыз – Халықаралық әйелдер күні мерекесіне байланысты физика пәнінің оқытушысы Токсанбаева Дариға Нұртазаевна марапатталады.

Жамбыл медициналық колледжінің директоры:

Қоңырова С.К.

## Мадақтама ГРАМОТА

Болашақ мамандарға білім мен тәрбие берудегі жетістіктері мен қоғамдық жұмыстарға белсене қатысқаны үшін және 22 Наурыз - Ұлыстың Ұлы күні мерекесіне байланысты оқытушы Токсанбаева Дариға Нұртазаевна марапатталады.

Жамбыл медициналық колледжінің директоры:

Ж.Н.Сарыбекова  
Ф.К.Жапаркулова

## Мадақтама ГРАМОТА

Жамбыл медициналық колледжінің I курс студенттері арасында «МИФ - әлеміне саяхат» атты математика, информатика, физика пәндерінен өткен байқауды белсене өткізгені үшін Токсанбаева Дариға Нұртазаевна марапатталады.

Жамбыл медициналық колледжі директорының орынбасары: М.И.Тлеубаева

## МАДАҚТАМА ГРАМОТА

«Эндемиялық зоб» тақырыбында өткізілген үйірмелік қорытынды ғылыми-тәжірибелік конференциясында «Жұмысым жақсы ұсыныс» үшін «Эврика» үйірмесі, үйірме жетекшісі Токсанбаева Д.Н. марапатталады.

Жамбыл медициналық колледжінің директорының орынбасары: Қоңырова С.К.

# Печатные работы, публикации, статьи

Білім KZ  
№10(47)  
«Удивительная  
математика»

«Біздің өміріміздегі бейбіт атом» тақырыбындағы «On – line» жүйесіндегі республикалық студенттердің ғылыми –ізденістік конференциясы  
28 ақпан 2014ж.

Білім KZ №12(51)  
«Роль семьи в воспитании молодежи»

Білім KZ №4(60)  
«Определённый интеграл»

Жетекшісі: Токсанбаева Д.Н.

№10 (47) *Білім.kz*

Білім және ғылым аяғын ашып берген ғасырға тән өзіндік ерекшеліктерімен біздің заманымыздың өміріне өзіндік үлесін қосып отырған математикалық ойлар мен ұғымдарымыздың біздің өмірімізге қаншалықты маңызды екенін біз білеміз. Математика – бұл ғылымның негізі, оның арқылы біз өміріміздің әртүрлі салаларындағы өзгерістерді түсіндіре аламыз.

**Удивительная математика**

Токсанбаева Д.Н., руководитель кружка «Эврика» по математике, Жамбылский медицинский колледж, г. Тараз

Цели: Образовательная, расширение знаний по математике, по теме «Асимптоты стереометрии». Методы: лекция и сборничная работа по истории математики для формирования познавательных исследовательских навыков учащихся.

2. Развивать через творчество деятельность учащихся и их самостоятельную работу, развивать творческие мышление и навыки исследовательской деятельности учащихся.

3. Воспитывать: воспитание познавательного интереса к математике, и истории ее развития. Воспитывать умение участвовать на семинарах. Воспитывать здоровый образ жизни.

4. Методическая цель: в игровой форме привнести интерес к математике, привлечь ТСО на исследовательские мероприятия.

**Тип: исследовательский.**

**Формы проведения: конкурс.**

**Оборудование:**

1. Наглядные пособия: ТСО, слайды, портреты, компьютерные файлы.
2. Раздаточные материалы: листы.
3. Портреты ученых.
4. Организационный момент.
5. Вступительное слово руководителя кружка.
6. Ознакомление с целью и правилами проведения конкурса.
7. Сторона «Мирный атом».
8. Основная часть. Конкурс.
9. Итог.
10. Домашнее задание «Обязанности жизни и математики».
11. Итог.
12. «Асимптоты стереометрии».
13. Устная работа по стереометрии.
14. Стереометрия в Астана.
15. Итог.

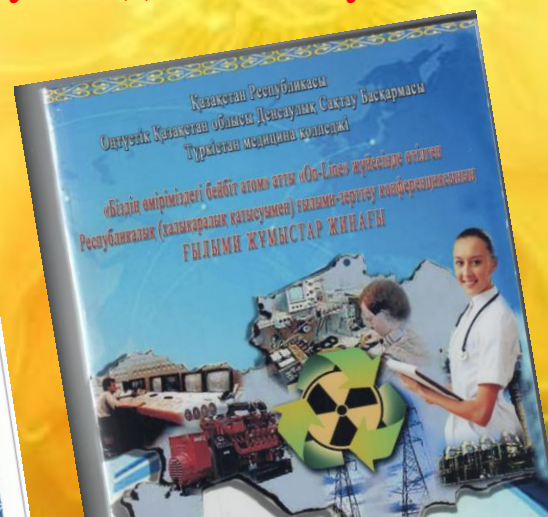
Қазақстан Республикасы  
Оңтүстік Қазақстан облысы Денсаулық Сақтау Басқармасы  
Түркістан медицина колледжі

«Біздің өміріміздегі бейбіт атом» аты «On-Line» жүйесінде өткізілген  
Республикалық (қалықаралық қатысумен) ғылыми-тергеу конференциясының  
ҒЫЛЫМ ЖҰМЫСТАР ЖИНАҒЫ

СБОРНИК НАУЧНЫХ РАБОТ  
Республиканской (с международным участием) научно-исследовательской  
конференции в режиме «On-Line» по теме «Мирный атом»

## Участие

Участвовала научным руководителем на Международной и Республиканской научно-исследовательской студенческой конференции в режиме «On-line» «Біздің өміріміздегі бейбіт атом», как научный руководитель получила II второе место.



## ДОСТИЖЕНИЯ ВОСПИТАННИКОВ

**Студент Каваз-оглы Аделина на Международной и Республиканской научно-исследовательской студенческой конференции в режиме «On-line» - на тему: «Біздің өміріміздегі бейбіт атом» заняла почётное II второе место.**



## Тема самообразования

# «Применение интерактивного метода обучения на уроках математики для привития интереса к предмету»

**Применение  
интерактивных методов обучения  
на уроках математики для привития  
интереса к предмету .**

Творческий отчёт  
преподавателя математики  
Токсанбаевой Д.Н.



ПРИМЕНЕНИЕ  
ИНТЕРАКТИВНЫХ МЕТОДОВ  
ОБУЧЕНИЯ  
НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ  
ДЛЯ ПРИВИТИЯ  
ИНТЕРЕСА  
К ПРЕДМЕТУ.

Творческий отчёт  
Преподавателя  
математики ЖМК  
Токсанбаевой  
Дарихи Нуртазаевны

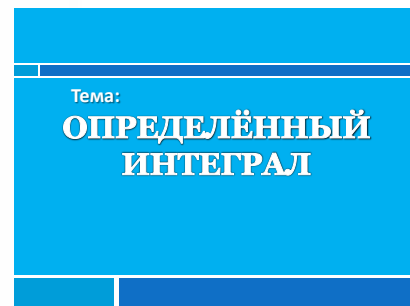
## Открытые мероприятия

### 1. Открытый урок по математике

Тема: «Определённый интеграл»

Группа: «Фармация» 229

Дата проведения: 22.12.2015 ж.



### 2. Открытое заседание-конкурс по кружковой работе по предмету математика

Тема: «Мир математики» по кружковой работе

Группы: Учащиеся I-II курсов “Лечебное дело”, “Сестринское дело”

Дата проведения: 22.12.2014 ж.

ОТКРЫТОЕ ЗАСЕДАНИЕ  
КРУЖКОВОЙ РАБОТЫ  
«ЭВРИКА» ПО МАТЕМАТИКЕ

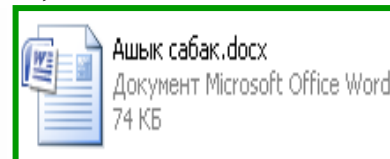
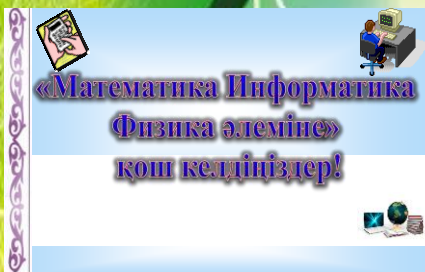
**Тема:**  
**«Мир математики».**

### 3. Байқау «МИФ әлеміне саяхат»

Тақырып: «Математика, информатика,  
физика әлеміне саяхат»

Топтар: I курс топтар оқушылары

Өткізілген күні: 12.02.2016 ж.



# Фотогалерея



$f(x)dx = F(x) - F(a) = F(b) - F(a)$  Математика Информатика Физика  
Шенбөр

# МИФ әлеміне саяхат







Спасибо за внимание!

