

Ш. Уәлиханов атындағы Қоқшетау
мемлекеттік университеті

Мемлекеттік аттестатту комиссиясының 2011
жылы «07» маусым айымен (№ 2 хаттама)

Сергеева
Надежда Олеговна,
050109 Математика

мамандығы бойынша
Математика
БАКАЛАВРЫ
академиялық дәрежесі берілді

Мемлекеттік аттестатту
комиссиясының төрағасы
Ректор
Уәлиханов
М.О.

Тірсеу нөмірі
2011 жылғы «29» маусым
Қоқшетау

ЖБ-Б № 0199986

Решением Государственной аттестационной комиссии
Кокшетауского государственного
университета Ш. Уәлиханова

от «07» июня 2011 года (протокол № 2)

Сергеева
Надежда Олеговна

присуждена академическая степень
БАКАЛАВР
математики

по специальности 050109
Математика

The Kokshetau State University
named after Sh. Ualikhanov

by the authority of the State Certification Commission
has conferred upon

Sergeyeva Nadezhda

the degree of Bachelor of mathematics
in 050109, Mathematics

Date «07» June 2011

«29» июня 2011 года г. Кокшетау

ЖБ-Б № 0199986

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

1. Фамилия Сергеева
 2. Имя, отчество Надежда Олеговна
 3. Дата рождения 26 июля 1987 г.
 4. Предыдущий документ об образовании Диплом о среднем профессиональном образовании по специальности "Математика" КОЕ № 0093637 выдан 2 июля 2007 г.
 5. Вступительные испытания письма собеседование
сертификат от 25 августа 2007 г.
 6. Поступил(а) 2007 г., Кокшетауский государственный университет им. Ш. Уалиханова
 7. Окончил(а) 2011 г., Кокшетауский государственный университет им. Ш. Уалиханова
 8. Дополнительная информация _____
 9. Профессиональная практика _____

Вид практики	К-во кредитов	Оценка			
		буквенная	в баллах	в %	трад.
Педагогическая	3	B+	3,33	85	хорошо
Производственная	3	A	4,00	95	отлично
Педагогическая (преддипломная)	3	B	3,00	80	хорошо

Наименование дисциплины государственных экзаменов	К-во кредитов	Оценка			
		буквенная	в баллах	в %	трад.
История Казахстана	3	B	3,00	80	хорошо
По специальности	2	B-	2,67	77	хорошо
Математика	1	A-	3,67	90	отлично
Алгебра и геометрия	1	B+	3,33	85	хорошо

Тема дипломного проекта (работы) или диссертации	К-во кредитов	Оценка			
		буквенная	в баллах	в %	трад.

12. Общее число кредитов 141
 13. Средневзвешенная оценка 3,11
 14. Решением ГЭК
 (протокол № 2 от 27 июля 2011 г.)
 присуждена Академическая степень бакалавр математики
 по специальности 050109 "Математика"
 образовательная программа бакалавриат
 с присвоением квалификации _____

Данный диплом дает право профессиональной деятельности в соответствии с уровнем высшего и послевузовского образования Республики Казахстан



Кокшетауский
(наименование)
государственный
(вид)
университет им.
(имя)
Ш. Уалиханова
г. Кокшетау
(город)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
 К ДИПЛОМУ
 (транскрипт)**

№ ЖБ-Б № 0199956

29 июля 2011 г.
(дата выдачи)

318
(регистрационный номер)

Ректор

Декан факультета

Секретарь



М.П.

15. За время обучения изучил(а) и сдал(а) экзамены по следующим дисциплинам:

№	Код дисциплины	Наименование дисциплины	К-во кредитов	Оценка			
				буквенная	в баллах	в %	град.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	КБ 110	Казахский язык	6	B-	2,67	75	хорошо
2	ВБ 101	Экономика	2	A-	3,67	90	отлично
3	ОБ 101	Основы права	2	A-	3,67	90	отлично
4	ОБД 101	Основы безопасности жизнедеятельности	1	B-	2,67	75	хорошо
5	РБ 120	Психология	2	A-	3,67	90	отлично
6	УОМ 110	Вводный курс математики	2	B-	2,67	75	хорошо
7	АБ 124	Аналитическая геометрия	3	A-	3,67	90	отлично
8	ОБТ 101	Основы экономической теории	2	B-	2,67	75	хорошо
9	УФЭА 124	Возрасная физиология и школьный экзамен	1	B-	2,67	75	хорошо
10	АЛС 10107	Алгебра и теория чисел	6	B-	2,67	75	хорошо
11	РОб 101	Проективная геометрия	2	A-	3,67	90	отлично
12	КОб 101	Конструктивная геометрия	2	A-	3,67	90	отлично
13	УСОБ 101	Введение безопределенности на государственном языке	1	B-	2,67	75	хорошо
14	КТ 109	Компьютерные технологии	2	B-	2,67	75	хорошо
15	ИФ 110	Информатика	3	B-	2,67	75	хорошо
16	ФФ 110	Философия	3	B-	2,67	75	хорошо
17	РФ 110	Педагогика	3	B-	2,67	75	хорошо
18	МАТ 121	Математический анализ	12	B-	2,67	75	хорошо
19	НФТ 101	Новые педагогические технологии	3	A-	3,67	90	отлично
20	СМ 110	Численные методы	2	A	4,00	95	отлично
21	ТСТ 201	Технология составления тестовых заданий по математике	2	B-	2,67	75	хорошо
22	ПБ 110	История геометрии	6	B+	3,33	85	хорошо
23	РБ 110	Психология	2	B+	3,33	85	хорошо
24	СБ 110	Специология	2	B	3,00	80	хорошо
25	МОБ 110	Методика обучения решению задач	3	A-	3,67	90	отлично
26	МДОМ 210	Математическая логика и дискретная математика	2	A-	3,67	90	отлично
27	ФБ 101	Функциональный анализ	3	B	3,00	82	хорошо
28	УСР 101	Уравнения в частных производных	3	B	3,00	80	хорошо
29	ДББ 101	Деловой этикет	2	B	3,00	80	хорошо
30	КА 110	Компактный анализ	3	B+	3,33	85	хорошо
31	ИМ 410	История и методология математики	2	B+	3,33	85	хорошо
32	ШОМ 110	Школьный учебник математики	7	B+	3,33	85	хорошо
33	ТОМ 101	Теоретические основы обучения математики	3	B	3,00	80	хорошо
34	ДУ 110	Дифференциальные уравнения	3	B-	2,67	76	хорошо
35	ТМОМ 110	Теория и методика обучения математики	6	A	4,00	95	отлично
36	РМБ 110	Практикум по решению математических задач	3	B-	2,67	75	хорошо
37	ТМБ 110	Теория вероятности и математическая статистика	3	B-	2,67	75	хорошо
38	ОБТ 110	Дифференциальная геометрия и топология	2	B-	2,67	77	хорошо
39	РБ 110	Философия	2	B-	2,67	76	хорошо
40	АБТ 101	Аксиоматическая теория	3	B	3,00	80	хорошо
41	ОДБ 101	Дополнительные главы стереометрии	2	B-	2,67	78	хорошо
42	ТФБ 101	Теория функций действительных переменных	2	B-	2,67	78	хорошо
43		Математический анализ (курсовая работа)		B	3,00	80	хорошо
44		Теория и методика обучения математике (курсовая работа)		B-	2,67	75	хорошо
45	И 110	История Казахстана	3	B	3,00	80	хорошо

Всего кредитов 125
Средневзвешенная оценка 3,06

Б Е З Д И П Л О М А Н Е Д Е Й С Т В И Т Е Л Ь Н О

Б Е З Д И П Л О М А Н Е Д Е Й С Т В И Т Е Л Ь Н О