

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВПО «ЗабГУ»)

Институт социальных наук, психологии и педагогики
Факультет психолого-педагогический
Кафедра теории и методики дошкольного и начального образования

УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ для студентов заочной формы обучения

по дисциплине «Проектирование рабочих «учебных» программ по
ФГОС НОО второго поколения (образовательная область
«Математика»)»
дисциплины по выбору

для направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование»
профиль «Начальное образование» СПО 3,5 года

Общая трудоемкость дисциплины 72 часа, 2 зачетные единицы

Виды занятий	Распределение по семестрам в часах	Всего часов
	7 семестр	
1	2	3
Общая трудоемкость	72	72
Аудиторные занятия, в т.ч.:	10	10
лекционные (ЛК)	-	-
практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	10	10
лабораторные (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа студентов (СРС)	62	62
Форма промежуточного контроля в семестре*	зачет	-
Курсовая работа (курсовой проект) (КР, КП)	-	-

Краткое содержание курса

Раздел 1. ФГОС второго поколения основа НОИ «Наша новая школа».

Раздел 2. Требования стандарта к результатам освоения основной образовательной программы начального общего образования, к структуре и разделам основной образовательной программы начального общего образования.

Раздел 3. Общий порядок разработки и утверждения рабочей учебной программы по математике.

Тема 1. Структура рабочей программы.

Тема 2. Основное содержание математики на ступени начального общего образования

Форма текущего контроля

Реферат: Особенности изучения образовательной области «Математика» по одному из УМК НОО.

Другие формы текущего контроля К зачёту разработать модель рабочей программы по образовательной области «Математика».

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Основная литература

1. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования/ Министерство образования и науки РФ.- М.: Просвещение, 2010.- 31 с. - (Стандарты второго поколения)
2. Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения. Начальная школа / [сост. Е. С. Савинов]. — М.: Просвещение, 2010. — 191 с. — (Стандарты второго поколения)
3. Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе. От действия к мысли: Пособие для учителя/Под ред. А.Г. Асмолова.- 2-е изд.- М.: Просвещение, 2010 г, 152 с.

4. Планируемые результаты начального общего образования/Под ред. Г.С. Ковалёвой, О.Б. Логиновой.- 2-е изд.- М.: Просвещение, 2010.- 120 с.: ил.- (Стандарты второго поколения).
5. примерная программа по учебным предметам. Начальная школа: в 2 ч.- 4-е изд. перераб.- М.: Просвещение, 2010 г. – 400 с.- (Стандарты второго поколения).

Ведущий преподаватель

Шаталова М.Л.

Заведующий кафедрой