

«УТВЕРЖДАЮ» Руководитель  
Федеральной службы по надзору в  
сфере образования и науки



Государственная (итоговая) аттестация выпускников IX классов  
общеобразовательных учреждений 2008 г.  
(в новой форме) по ГЕОГРАФИИ

Кодификатор элементов содержания по географии  
для составления контрольных измерительных материалов (КИМ)  
государственной (итоговой) аттестации выпускников IX классов  
общеобразовательных учреждений (в новой форме) 2008 г.

подготовлен Федеральным государственным научным учреждением  
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ»

Директор ФИПИ

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large loop followed by several vertical strokes.

А.Г.Ершов

**Кодификатор элементов содержания экзаменационной работы  
для проведения государственной итоговой аттестации выпускников  
IX классов общеобразовательных учреждений 2008 года  
(в новой форме)  
по ГЕОГРАФИИ**

Кодификатор составлен на базе обязательного минимума содержания основного общего образования по географии (приложение к Приказу Минобразования России «Об утверждении временных требований к обязательному минимуму содержания основного общего образования» от 19.05.1998 г. № 1236) и федерального компонента государственного стандарта общего образования (приказ Минобразования России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004 г. № 1089).

В первом и втором столбцах таблицы указаны коды содержательных блоков, на которые разбит учебный курс. В первом столбце обозначены коды разделов (крупных содержательных блоков). Во втором столбце указан код элемента содержания (темы), для которого создаются проверочные задания.

Код раздела	Код контролируемого элемента	Элементы содержания, контролируемые заданиями экзаменационной работы
<b>1</b>		<b><i>ИСТОЧНИКИ ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ</i></b>
	1.1	Статистические материалы
	1.2	Географические описания и характеристики
	1.3	Масштаб, условные знаки, способы картографического изображения
	1.4	Градусная сеть
	1.5	Выдающиеся географические исследования, открытия и путешествия
<b>2</b>		<b><i>ПРИРОДА ЗЕМЛИ И ЧЕЛОВЕК</i></b>
	2.1.	Форма, размеры, движение Земли
	2.2	Земная кора и литосфера
	2.3	Гидросфера
	2.4	Атмосфера
	2.5	Биосфера
	2.6	Почвенный покров
	2.7	Географическая оболочка Земли
<b>3</b>		<b><i>МАТЕРИКИ, ОКЕАНЫ, НАРОДЫ И СТРАНЫ</i></b>
	3.1	Современный облик планеты Земля
	3.2	Население Земли
	3.3	Материки и страны
<b>4</b>		<b><i>ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ЭКОЛОГИЯ</i></b>
	4.1	Влияние хозяйственной деятельности людей на природу

	4.2	Основные типы природопользования
	4.3	Стихийные явления в литосфере, гидросфере, атмосфере
<b>5</b>		<b><i>ГЕОГРАФИЯ РОССИИ</i></b>
	5.1	Территория и акватория, морские и сухопутные границы
	5.2	Часовые пояса
	5.3	Административно-территориальное устройство России
	5.4	Природа России
	5.5	Природно-ресурсный потенциал
	5.6	Население России
	5.7	Хозяйство России
	5.8	Географические особенности отдельных районов и регионов: Север и Северо-Запад, Центральная Россия, Поволжье, Юг Европейской части страны, Урал, Сибирь и Дальний Восток.
	5.9	Россия в современном мире