

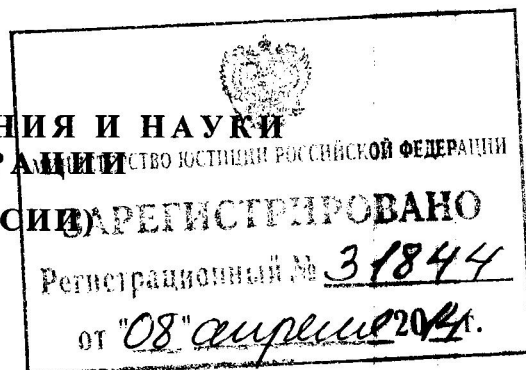


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

П Р И К А З

« 25 » марта 2014 г.

Москва



№ 228

Об утверждении единого расписания и порядка приема абитуриентов на государственную итоговую аттестацию по образовательным программам основного общего образования на 2014 год

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 декабря 2013 г. № 1394 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2014 г., регистрационный № 3200), и в целях:

1. Утвердить единое расписание проведения государственного экзамена (далее – ОГЭ) в 2014 году:

1.1. Для лиц, указанных в пунктах 9 и 10 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного

(английский, французский, немецкий, испанский), физика;

6 июня (пятница) – русский язык;

1.2. Для лиц, указанных в пункте 26 Порядка проведения ГИА:

с 21 апреля (понедельник) по 17 мая (суббота) – по всем учебным предметам:

пунктом 1.3 настоящего приказа:

2.2. ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени;

2.3. Продолжительность ОГЭ по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут), по физике, обществознанию, истории, биологии – 3 часа (180 минут), по географии, химии – 2 часа (120 минут), по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 2 часа 30 минут (150 минут), по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) – 2 часа 10 минут (130 минут);

2.4. При проведении ОГЭ используются следующие средства

по математике – линейка, справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;
по физике – непрограммируемый калькулятор*, лабораторное оборудование;
по химии – непрограммируемый калькулятор, лабораторное оборудование,

периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов; по биологии – линейка, карандаш и непрограммируемый калькулятор; по географии – линейка, непрограммируемый калькулятор и географические атласы для 7, 8 и 9 классов; по литературе – полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики; по информатике и ИКТ, иностранным языкам – компьютеры.