



Нормативные документы, регламентирующие процедуру и особенности проведения ГИА в форме ОГЭ

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Приказ Министерства образования и науки РФ № 1394-пр от 25 декабря 2013 г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования».

Приказ Министерства образования и науки РФ от 15 мая 2014 г. № 528 г. Москва «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 25 декабря 2013 г. № 1394».

Приказ Министерства образования и науки РФ от 30 июля 2014 г. № 863 г. Москва «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 25 декабря 2013 г. № 1394».

Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 января 2015 г. № 528 г. Москва «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 25 декабря 2013 г. № 1394».

Приказ Министерства образования и науки РФ от 07 июля 2015 г. № 692 г. Москва «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 25 декабря 2013 г. № 1394».

Рекомендации для родителей.

- 1) Не тревожьтесь о количестве баллов, которые ребёнок получит на экзамене. Внушайте ему мысль, что количество баллов не является совершенным измерением его возможностей.
- 2) Подбадривайте детей, эмоционально и морально поддерживайте, повышайте их уверенность в себе.
- 3) Обеспечьте дома удобное место для занятий, проследите, чтобы никто из домашних не мешал. Главное снизить напряжение и тревожность и обеспечить подходящие условия для занятий.
- 4) Контролируйте режим подготовки ребёнка к экзаменам, не допускайте перегрузок.
- 5) Контролируйте режим подготовки ребенка, не допускайте перегрузок, объясните ему, что он обязательно должен чередовать занятия с отдыхом. В перерыве лучше заняться не умственной, а физической деятельностью.
- 6) Обратите внимание на питание ребенка: во время умственного напряжения ему необходима качественная и разнообразная пища, комплекс витаминов.
- 7) Помогите детям распределить темы подготовки по дням.
- 8) Во время тренировки по тестовым заданиям приучайте ребёнка ориентироваться во времени и уметь его распределять. Обязательно дайте ребенку часы на экзамен.
- 9) Ознакомьте ребёнка с методикой подготовки к экзаменам. Подберите различные варианты тестовых заданий по предмету, ведь тестирование отличается от привычных ему письменных и устных экзаменов.
- 10) Не критикуете ребёнка после экзамена.

Расписание ОГЭ и ГВЭ

Дата	ОГЭ	ГВЭ
Основной этап		
26 мая (чт)	иностранные языки	иностранные языки
28 мая (сб)	иностранные языки	иностранные языки
31 мая (вт)	математика	математика
3 июня (пт)	русский язык	русский язык
7 июня (вт)	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература
9 июня (чт)	география, история, биология, физика	география, история, биология, физика
15 июня (ср)	<i>резерв: обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература, география, история, биология, физика, иностранные языки</i>	<i>резерв: обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература, география, история, биология, физика, иностранные языки</i>
17 июня (пт)	<i>резерв: русский язык, математика</i>	<i>резерв: русский язык, математика</i>
21 июня (вт)	<i>резерв: по всем предметам</i>	<i>резерв: по всем предметам</i>
Дополнительный период для ГИА-9 (августовские сроки)		
1 августа (пн)	русский язык	русский язык

3 августа (ср)	география, история, биология, физика	география, история, биология, физика
5 августа (пт)	иностранные языки	иностранные языки
8 августа (пн)	математика	математика
10 августа (ср)	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература,	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература.
12 августа (пт)	<i>резерв: русский язык, математика</i>	<i>резерв: русский язык, математика</i>
13 августа (сб)	<i>резерв: география, история, биология, литература, физика, обществознание, химия, иностранные языки, информатика и ИКТ,</i>	<i>резерв: география, история, биология, литература, физика, обществознание, химия, иностранные языки, информатика и ИКТ,</i>
Дополнительный период (сентябрьские сроки)		
5 сентября (пн)	русский язык	русский язык
7 сентября (ср)	география, история, биология, физика	география, история, биология, физика
9 сентября (пт)	иностранные языки	иностранные языки
12 сентября (пн)	математика	математика
14 сентября (ср)	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература,	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература.
15 сентября (чт)	<i>резерв: русский язык, математика</i>	<i>резерв: русский язык, математика</i>
16 сентября (пт)	<i>резерв: география, история, биология, литература, физика, обществознание, химия, иностранные языки, информатика и ИКТ</i>	<i>резерв: география, история, биология, литература, физика, обществознание, химия, иностранные языки, информатика и ИКТ</i>

Оснащение ОГЭ

Учебный предмет ОГЭ	Дополнительные материалы и оборудование
География	Учащиеся должны быть обеспечены линейками, непрограммируемыми калькуляторами и географическими атласами для 7, 8 и 9 классов (любого издательства).
Биология	На экзамене по биологии нужно иметь линейку, карандаш и непрограммируемый калькулятор.
Химия	В аудитории во время экзамена у каждого экзаменуемого должны быть следующие материалы и оборудование: – Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; – таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; – электрохимический ряд напряжений металлов; – непрограммируемый калькулятор
Физика	Используется непрограммируемый калькулятор (на каждого ученика) и экспериментальное оборудование. Полный перечень материалов и оборудования приведен в Приложении 2 к документу «Спецификация КИМ для проведения в 2015 году ОГЭ по физике»
Русский язык	Участникам экзамена разрешается пользоваться орфографическими словарями.
Математика	Учащимся разрешается использовать справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики, выдаваемые вместе с работой. Разрешается использовать линейку. Калькуляторы на экзамене не используются.
Иностранные языки	Дополнительные материалы и оборудование на экзамене по иностранным языкам включают в себя звуковоспроизводящую и звукозаписывающую аппаратуру; компакт-диски (CD) с материалами для выполнения заданий раздела 1 (задания по аудированию) и для записи ответов экзаменуемых в разделе 5 (задания по говорению); настенные часы.
Литература	При выполнении заданий обеих частей экзаменационной работы экзаменуемый имеет право пользоваться полными текстами художественных произведений, а также сборниками лирики (см. Приложение 2 «Список произведений, по которым могут формулироваться задания КИМ ОГЭ по литературе» к документу «Спецификация КИМ для проведения в 2015 году ОГЭ по литературе»).
Информатика и ИКТ	Задания части 1 выполняются обучающимися без использования компьютеров и других технических средств. Вычислительная сложность заданий не требует использования калькуляторов, поэтому в целях обеспечения равенства всех участников экзамена использование калькуляторов на экзаменах не разрешается. Задания части 2 выполняются экзаменуемыми на компьютере.

Полезные ссылки

Федеральный институт педагогических измерений - fipi.ru

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки - obrnadzor.gov.ru

Официальный информационный портал государственной итоговой аттестации - gia.edu.ru

Контактные телефоны

Муниципальный администратор:

8(86554)3-14-49 – Тулиева Елена Ивановна

Специалисты «горячей линии» министерства образования и молодежной политики Ставропольского края по организации и проведению государственной итоговой аттестации в 9 классах - (8652) 37-23-62, 26-22-40, 74-83-99.