

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГИМНАЗИЯ №2 г. ВЛАДИВОСТОКА»**



**Нормативно- правовое
обеспечение государственной
(итоговой) аттестации
обучающихся, освоивших
программы основного общего
образования, в 2013 году**

Заместитель директора по УВР Ли Л.М.



С 2009 года город Владивосток
участвует в апробации новой
формы государственной
(итоговой) аттестации
обучающихся, освоивших
программы основного общего
образования

Формы государственной (итоговой) аттестации выпускников IX классов



традиционная

в новой форме

обучающиеся на дому, дети, нуждающиеся в длительном лечении, находившиеся в лечебно-профилактических учреждениях более 4 месяцев, дети-инвалиды

обучающиеся IX классов, освоившие образовательные программы основного общего образования

**Правовые основы проведения государственной
(итоговой) аттестации выпускников IX классов
общеобразовательных учреждений
с использованием механизмов независимой
оценки знаний**

На федеральном уровне :

**Закон Российской Федерации «Об образовании»
от 10.07.1992 № 3266-1**

**Положение о государственной (итоговой)
аттестации выпускников IX, XI (XII) классов
общеобразовательных учреждений Российской
Федерации, утвержденное приказом
Министерства образования РФ от 03.12.1999
№1075**



- ✓ **ГИА в новой форме проводится Региональной экзаменационной комиссией в виде письменного экзамена с использованием заданий стандартизированной формы – контрольных измерительных материалов (далее – КИМ), разработанных Федеральным институтом педагогических измерений**
- ✓ **ГИА в новой форме с участием РЭК будет организована в ОУ-ППЭ**

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

1.3. К государственной (итоговой) аттестации допускаются обучающиеся IX классов, **освоившие** образовательные **программы** основного общего образования и имеющие **положительные годовые** отметки **по всем предметам учебного плана** общеобразовательного учреждения, а также обучающиеся, имеющие **неудовлетворительную годовую отметку по одному предмету учебного плана с обязательной сдачей экзамена по этому предмету**

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ



- ✓ Результаты ГИА в новой форме используются для аттестации выпускников за курс основной школы
- ✓ **Результаты ГИА** в новой форме используются **для выявления учащихся, наиболее подготовленных к обучению в профильных классах старшей школы**
- ✓ 2.1. ***Выпускники IX класса общеобразовательного учреждения, желающие продолжить обучение в профильных классах III ступени общего образования, сдают два экзамена по предметам, соответствующим данному профилю обучения***

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

✓ **Математика, русский язык, английский язык**
экзамены по Г(И)А для 9 класса

✓ Для этого ими **не позднее 1 апреля текущего года**
подаётся заявление о сдаче экзамена по выбору, в
котором указываются соответствующий
общеобразовательный предмет: **литература, история,**
обществознание, география, биология, химия, физика,
информатика и ИКТ

Сроки проведения ГИА

- ✓ Для обучающихся, не явившихся на экзамен по русскому языку и по математике для выпускников, **по уважительной причине**, устанавливается резервный день
- ✓ Для выпускников, получивших на государственной (итоговой) аттестации не более двух неудовлетворительных отметок, устанавливаются дополнительные дни пересдачи

Положение о ГИА

Дано определение уважительных причин неучастия

Уважительными причинами считаются болезнь выпускника или иные обстоятельства, подтвержденные документально.

- Решение о **допуске** выпускника до сдачи ГИА в **дополнительные сроки** в рамках утвержденного расписания в каждом конкретном случае принимает **ТЭК**.

Сроки подачи апелляции по результатам ГИА

- **Апелляция о несогласии с результатами ГИА** подается в течение трёх дней со дня объявления результатов ГИА по соответствующему предмету
- Порядок, сроки и место приема апелляций доводятся до сведения участников ГИА, их родителей (законных представителей), руководителей образовательных учреждений **не позднее, чем за 2 недели до начала проведения ГИА**
- День объявления результатов ГИА устанавливается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим управление в сфере образования.

Выставление итоговых отметок

- ✓ Учащиеся 9 классов, **не допущенные или не прошедшие ГИА, по усмотрению** родителей или законных представителей **оставляются на повторное обучение или получают справку об обучении установленного образца**
- ✓ Лицам, получившим справку, через год предоставляется право пройти государственную (итоговую) аттестацию в форме экстерната
- ✓ При этом ранее проходившие ГИА **сдают экзамены по тем предметам, по которым в справке выставлены неудовлетворительные отметки**
- ✓ Если **выпускник 9 класса не прошел ГИА**, он оставляет ся на повторное обучение, и сможет пройти ГИА на следующем году

I четверть

2 – 9 классы

Всего учащихся – 1011

• **Окончили I четверть на «4» и «5» – 489**

• 2 – 4 классы 253

• 5 – 9 классы 197

• Количество учащихся

9»А», 9 «Б», 9 «В», 9»Г» – 101

• **Окончили I четверть на «4» и «5» –**

29 или 28,7%

I четверть

- ✿ Окончили I четверть на «4» и «5»
– **29 учащихся**
- ✿ 9а класс – **14 учащихся**
- ✿ 9б класс – **6 учащихся**
- ✿ 9в класс – **6 учащихся**
- ✿ 9г класс – **3 учащихся**

Выставление итоговых отметок

Выпускникам 9 классов, прошедшим государственную (итоговую) аттестацию (ГИА), выдается документ государственного образца – аттестат об основном общем образовании

Выпускникам 9 класса, **имеющим годовые, экзаменационные и итоговые отметки "5"**, выдается **аттестат** об основном общем образовании **особого образца**.

В аттестат **выставляются итоговые отметки по предметам, которые изучались выпускником в классах второй ступени общего образования**

Итоговая отметка определяется на основании годовой и экзаменационной отметки с учетом четвертных или полугодических отметок, а также фактической подготовки выпускника

ПАМЯТКА ДЛЯ УЧАСТНИКА ГИА-9

- ✓ Для участия в ГИА-9 необходимо быть зарегистрированным в Региональной базе данных
- ✓ Внесение сведений об участнике в базу данных проводится на основании личного заявления с указанием перечня и сроков сдачи общеобразовательных предметов в новой форме. *Ответственность за точность и полноту информации в заявлении несет участник экзамена.*
- ✓ ГИА-9 проводится в образовательном учреждении, в котором обучался выпускник, завершивший освоение основных образовательных программ основного общего образования.
- ✓ В ППЭ-ОУ необходимо явиться точно в день проведения экзамена
к **9 часам 30 минутам** (по местному времени). В случае опоздания на экзамен (**после 10.00**) время выполнения экзаменационной работы **не увеличивается**.

ПАМЯТКА ДЛЯ УЧАСТНИКА ГИА-9

✓ На экзамен необходимо взять следующее:

1) гелевую или капиллярную ручку с **черными яркими чернилами**, оставляющую **заметный след**. Лучше иметь с собой запасную ручку. Карандаш или ручки иного цвета к использованию на экзамене **не допускаются**.

2) Если ручка не соответствует требованиям, то бланки данного участника экзамена не могут быть обработаны корректно, а апелляция по данной работе будет отклонена из-за невыполнения инструктивных документов.

✓ 2) на экзамене по математике **можно** использовать справочную информацию, размещенную в бланке №1

✓ на экзамене по русскому языку разрешается использование орфографического словаря (доступ к словарю появляется через 90 минут после начала экзамена).

На экзамене **запрещено** иметь при себе телефон, карманный компьютер и т.п.

ПАМЯТКА ДЛЯ УЧАСТНИКА ГИА-9

Участник ГИА-9 может быть удален экзамена по следующим причинам:

- ✓ если без разрешения разговаривает с организаторами или другими участниками экзамена,
- ✓ если встает с места без разрешения организатора, если самостоятельно пересаживается,
- ✓ если обменивается любыми материалами и предметами с другими участниками ЕГЭ,
- ✓ если пользуется мобильным телефоном или иными средствами связи,
- ✓ если пользуется справочными материалами кроме разрешенных,
- ✓ если вышел из аудитории без разрешения организатора.

В случае удаления участника ГИА-9 с экзамена его работа поступает на проверку в незавершенном виде. Участник, удаленный с экзамена за нарушение поведения, должен быть предупрежден о составлении акта о нарушениях процедуры экзамена и невозможности пересдачи ГИА-9 в новой форме в текущем году.

Продолжительность экзаменов

- литература - 4 часа (235 мин.)
- обществознание и физика – 3 часа (180 минут)
- по биология и история – 2,5 часа (150 мин.)
- по география, химия, информатика и ИКТ – 2 часа (120 мин.)
- иностранный язык (английский, французский, немецкий, испанский) – 106 минут:
- ✓ письменная часть – 1,5 часа (90 минут)
- ✓ устная часть – 16 минут (время устного ответа составляет 6 минут на одного отвечающего, время подготовки к устному ответу 8–10 минут, не считая фактического времени ожидания участниками ГИА для ответа на устную часть экзамена)

- **Русский язык** – орфографический словарь
- **Математика** – линейка, справочные материалы: таблица квадратов двузначных чисел, формулы корней квадратного уравнения, разложения на множители квадратного трехчлена, формулы n -го члена и суммы n первых членов арифметической и геометрической прогрессии;
- **Физика** – непрограммируемый калькулятор и экспериментальное оборудование, перечень которого составлен на основе типовых наборов для фронтальных работ («Механика», «Электричество», «Оптика»)
- **Иностранный язык** – звукопроизводящая и звукозаписывающая аппаратура, аудиокассеты или компакт-диски с материалами для выполнения заданий, проштампованные листы чистой бумаги, настенные часы
- **Химия** – периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот, и оснований в воде; электрохимический ряд напряжения металлов; непрограммируемый калькулятор

Планируемые изменения КИМ ГИА -9 в 2013 году

- Время проведения экзаменов, на которые отводилось 4 часа, в соответствии с требованиями СанПиН сокращено на 5 минут (**с 240 до 235 минут**)

Русский язык

принципиальных изменений нет

1. Изменено задание С2.
2. Исключено **альтернативное задание (С2.2)**.

Математика

принципиальные изменения в структуре КИМ:

1. ***Раздельное оценивание алгебраической и геометрической подготовок*** учащихся с целью ***выставления отметок*** по курсу алгебры и курсу геометрии.
2. Осуществляется соответствие требованиям стандарта в части ***использования приобретенных знаний и умений в практической деятельности и повседневной жизни.***

Математика

Основное отличие экзаменационной работы

от модели предыдущих лет заключается в том, что в ней полностью реализовано требование действующей нормативной базы в части проведения экзамена по математике и в полной мере представлены все разделы курса математики, в частности, задания по курсу геометрии основной школы и практической математики

Математика – принципиальные изменения в структуре КИМ

Этап	Модуль	Время	Примечание
I	«Алгебра»	90 минут	Часть работы сдается (не возвращается)
Перерыв – 15 минут			
II	«Геометрия»	70 минут	Часть работы сдается (не возвращается)
Перерыв – 15 минут			
III	«Реальная математика»	50 минут	Часть работы сдается
Общее время экзамена - 4 часа (240 минут)			

На экзамене в аудиторию не допускаются специалисты по математике!

Структура КИМ по математике в 2013 году

Модуль	Всего заданий	Часть I		Часть II
		С выбором ответа	С кратким ответом	С полным решением
«Алгебра»	12	3 (3 балла)	6 (6 баллов)	3 (8 баллов)
«Геометрия»	8 (13-20)		6 (6 баллов)	2 (5 баллов)
«Реальная математика»	8 (21-28)	2 (2 балла)	6 (6 баллов)	
Всего:	28	Максимальное количество баллов - 36		

- ❑ Минимальный порог выполнения экзаменационной работы – **8 баллов**, набранные в сумме за выполнение заданий всех трёх модулей, при условии, что по каждому из модулей набрано не менее **2 баллов**.
- ❑ Учащимся **разрешается** использовать справочные материалы, выдаваемые вместе с работой. Разрешается использовать линейку. **Калькуляторы** на экзамене **не используются**.

Изменения в экзаменационной работе



Преодоление минимального порога баллов (8) даёт выпускнику право на получение, в соответствии с учебным планом образовательного учреждения, итоговой отметки

По математике
(на основе годовой и экзаменационной отметок по пятибалльной шкале)

Изменения в экзаменационной работе



- ✓ Экзамен начинается с модуля «Алгебра», выпускникам выдается полный текст соответствующего модуля экзаменационной работы
- ✓ По окончании 90 минут эта часть работы сдается. Выпускники получают возможность сделать перерыв на 15 минут, выйти из класса, отдохнуть
- ✓ После окончания перерыва выпускники возвращаются в аудиторию для проведения экзамена и получают полный текст модуля «Геометрия»
- ✓ По окончании 70 минут от начала модуля эта часть работы сдается, выпускники получают возможность сделать перерыв на 15 минут, по окончании которого снова возвращаются в аудиторию для проведения экзамена и получают текст модуля «Реальная математика»

Изменения в экзаменационной работе



- ✓ Выпускник может сдать работу по каждому из модулей до истечения назначенного времени, покинуть аудиторию для проведения экзамена и ожидать начала следующего модуля
- ✓ Сданная часть работы не возвращается



«Математика» – 8 баллов, набранные в сумме за выполнение заданий всех трёх модулей, при условии, что по каждому из модулей набрано не менее 2 баллов. Преодоление этого минимального результата даёт выпускнику право на получение, в соответствии с учебным планом образовательного учреждения, итоговой отметки по математике *(на основе годовой и экзаменационной отметок по пятибалльной шкале)* При этом экзаменационная отметка может учитываться в итоговой только в случае, если она выше годовой.

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ



- ✓ **Результаты ГИА** в новой форме используются **для выявления учащихся, наиболее подготовленных к обучению в профильных классах старшей школы**

Результаты экзамена могут быть использованы при приеме учащихся в профильные классы средней школы.

Ориентиром при отборе в профильные классы может быть показатель, нижняя граница которого соответствует

- ✓ **Русский язык – не менее 33 баллов**
(80% от максимального количества баллов) (41 балл)
- ✓ **Математика – не менее 20 баллов**
(59% от максимального количества баллов) (34 балла)
- ✓ **Английский язык – не менее 40 баллов**
(80% от максимального количества баллов) (50 баллов)

Подготовка к ГИА

- **Дополнительная тетрадь** по подготовке к ГИА
- **Самостоятельно решать задания из сборников ГИА**, помимо школьных домашних заданий
- Научиться **быстро и качественно решать задания** уровня А (В)
- Отработать навыки **быстрого решения всех заданий уровня А (В)** в выполняемом тесте **примерно за 1 час**
- Минимальный порог на ГИА пройден

Подготовка к ГИА

Класс	Предмет	День недели	Время	Кабинет
9 класс «А»	Русский язык	Суббота	12.15	№215
9 класс «Б» класс «В»	Русский язык	Среда	14.10	№212
		Пятница	13.45	
		Суббота	13.10	
9 класс «Г»	Математика	Четверг	14.10	№309
		Суббота	13.00	
9 класс «Б» класс «В»	Математика	Вторник	14.00	№308
		Суббота	13.00	
9 класс «А»	Физика	Четверг	14.30	№317
9 класс	Физика	Суббота	12.20	№317

Класс	Предмет	День недели	Время	Кабинет
9 класс «А» класс «Б» класс «В» класс «Г»	Английский язык	Четверг	13.30	№302в, №314, №111, №301
		Пятница	13.30	
		Суббота	13.30	
9 класс «А» класс «Б» класс «В» класс «Г»	Общество знание	Четверг	13.30	№303
		Суббота	13.00	
9 класс «А» класс «Б» класс «В» класс «Г»	Биология	Понедельник	13.30	№310
		Среда	13.30	№220
9 класс «А» класс «Б» класс «В» класс «Г»	Химия	Пятница	13.30	№219