**ДОРОГИЕ ВЫПУСКНИКИ!**
 **Прохождение государственной итоговой аттестации** - лишь одно из жизненных испытаний, многие из которых еще предстоит пройти. Не придавайте событию слишком большую значимость, чтобы не увеличивать волнение.
 Будьте уверены: каждому, кто учился в школе, по силам сдать ОГЭ или ГВЭ. Все задания составлены на основе школьной программы. Подготовившись должным образом, **Вы обязательно сдадите экзамен.**
 Заранее поставьте перед собой цель, которая вам по силам. **Никто не может всегда быть совершенным.** Пусть достижения не всегда совпадают с идеалом, зато они ваши личные.
 **Не стоит бояться ошибок.** Известно, что не ошибается тот, кто ничего не делает. Люди, настроенные на успех, добиваются в жизни гораздо больше, чем те, кто старается избегать неудач.
 **Заблаговременное ознакомление с правилами и процедурой экзамена** снимет эффект неожиданности на экзамене. Тренировка в решении заданий поможет ориентироваться в разных типах заданий, рассчитывать время. С правилами заполнения бланков также надо ознакомиться заранее.
 **Подготовка к экзамену** требует достаточно много времени, но она не должна занимать абсолютно все время. 

 **УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ ВЫПУСКНИКОВ ДЕВЯТЫХ КЛАССОВ!**
 Ваши дети и Вы вместе с ними вступили в ответственный период жизни - подготовки к ГИА-9
 **Чем Вы можете помочь своему ребенку в сложный период подготовки и сдачи ГИА-9?**
 Поощрение, поддержка, реальная помощь, а главное - спокойствие взрослых помогают ребенку успешно справиться с собственным волнением.
 Не запугивайте ребенка, не напоминайте ему о сложности и ответственности предстоящих экзаменов. Это не повышает мотивацию, а только создает эмоциональные барьеры, которые сам ребенок преодолеть не может.
 Очень важно скорректировать ожидания выпускника. Объясните: для хорошего результата совсем не обязательно отвечать на все вопросы ГИА-9. Гораздо эффективнее спокойно дать ответы на те вопросы, которые он знает наверняка, чем переживать из-за нерешенных заданий.
 Независимо от результата экзамена, часто, щедро и от всей души говорите ему о том, что он (она) -
самый(ая) любимый(ая), и что все у него (неѐ) в жизни получится! Вера в успех, уверенность в своем ребенке, его возможностях, стимулирующая помощь в виде похвалы и одобрения очень важны в этот период! 

  **ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ГИА – 9**
 Основной формой государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (ГИА-9) является **основной государственный экзамен (ОГЭ).**
 Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов и детей-инвалидов, а так же для обучающихся в специальных учебно-воспитательных учреждениях закрытого типа, итоговая аттестация проводится в форме **государственного выпускного экзамена (ГВЭ).**
 Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, инвалиды и дети-инвалиды могут выбрать разные формы экзаменов по своему желанию.
***Сроки проведения ГИА-9***
 **Минобрнауки России** определяет сроки и единое расписание проведения ГИА-9.
***Кто может участвовать в ГИА-9***
 К ГИА-9 допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за IX класс не ниже
удовлетворительных).
***Подача заявления для участия в ГИА-9***
 **До 1 марта** в своей школе выпускник должен написать заявление, в котором указывается выбор учебных предметов, форма (формы) итоговой аттестации - ОГЭ или ГВЭ.

  **ПРЕДМЕТЫ ГИА – 9**
 ГИА-9, завершающая освоение имеющих государственную аккредитацию основных образовательных программ основного общего образования, является обязательной.
***Какие предметы являются обязательными?***

 Для получения аттестата об основном общем образовании выпускники сдают два обязательных предмета - **русский язык и математику и два предмета по выбору обучающегося.**
 ***Какие предметы сдают по выбору?***

|  |
| --- |
| > обществознание; > физика;> химия; > биология;> история; > литература;> информатика и ИКТ; > география;> иностранные языки (английский, немецкий, французский и испанский). |

 **Обучающийся может выбрать только два учебных предмета из списка!**
***Какие льготы можно получить с помощью олимпиад?***
 Обучающиеся, являющиеся в текущем учебном году победителями или призерами заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членами сборных команд РФ, участвовавших в международных олимпиадах, освобождаются от прохождения государственной итоговой аттестации по учебному предмету, соответствующему профилю всероссийской олимпиады школьников, международной олимпиады.

 **ОГЭ и ГВЭ**

**Продолжительность экзаменов**

|  |  |
| --- | --- |
| Русский язык, математика, литература  | 3ч.55мин. (235 мин.) |
| Физика, биология, обществознание, история  | 3ч. (180 мин.) |
| Информатика и ИКТ  | 2ч.30мин. (150 мин.) |
| География, химия, иностранный язык (кроме раздела «Говорение»)  | 2ч. (120 мин.) |
| Раздел «Говорение»  | 15 мин. |

 В продолжительность экзаменов не включается время, выделенное на инструктаж обучающихся,
вскрытие пакетов с экзаменационными материалами, заполнение регистрационных полей экзаменационной работы, настройка технических средств.
 Для обучающихся с ОВЗ, обучающихся детей-инвалидов и инвалидов, а также тех, кто обучался по состоянию здоровья на дому, в образовательных организациях для нуждающихся в длительном лечении, **продолжительность экзамена увеличивается на 1,5**
**часа** (за исключением ОГЭ по иностранным языкам (раздел "Говорение"). Продолжительность ОГЭ по иностранным языкам (раздел "Говорение") для указанных лиц
увеличивается на 30 минут.

 **ОГЭ и ГВЭ**
***Разрешено:***
✓гелевая или капиллярная ручка с черниламичерного цвета;
✓на русском языке – орфографические словари (выдаются на экзамене);
✓на математике – линейка, справочные материалы (выдаются на экзамене);
✓на химии - непрограммируемый калькулятор (можно принести свой), периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд
напряжений металлов (выдаются на экзамене);
✓на физике - непрограммируемый калькулятор;
✓на географии - непрограммируемый калькулятор, линейка (можно принести свои), географические атласы для 7, 8 и 9 классов (выдаются на экзамене);
✓на биологии - непрограммируемый калькулятор и линейка (можно принести свои);
✓на литературе - полные тексты художественных произведений и сборники лирики (выдаются на экзамене);
✓черновики (за исключением ОГЭ по иностранным языкам (раздел "Говорение") (выдаются на экзамене);
✓специальные технические средства (для участников ОГЭ с ОВЗ, детей-инвалидов, инвалидов);
✓лекарства и питание (при необходимости).

  **МИНИМАЛЬНЫЕ ПОРОГИ**
 **Для получения аттестата** достаточно набрать минимальное количество баллов по **сдаваемым** учебным предметам:

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Минимальные баллы |
| Русский язык  | 15 |
| Математика  | 81 |
| Физика  | 10 |
| Химия  | 9 |
| Информатика и ИКТ  | 5 |
| Биология  | 13 |
| История  | 13 |
| География  | 12 |
| Иностранный язык  | 29 |
| Обществознание  | 15 |
| Литература  | 7 |

 Если выпускник получил на ГИА-9 неудовлетворительный результаты **по одному или двум из**
**сдаваемых учебных предметов**, то он повторно допускается к сдаче экзаменов по соответствующим учебным предметам в дополнительные сроки (резервные дни).
 Если выпускник не прошел ГИА-9 или получил на ГИА-9 неудовлетворительные результаты более чем по двум учебным предметам, либо получил повторно неудовлетворительный результат по одному из этих предметов в дополнительные сроки, то он может еще раз пройти ГИА-9 по соответствующим учебным предметам в сентябре текущего года.
*1Из них не менее 3 баллов должно быть получено по модулю «Алгебра», не менее 2 баллов по модулю «Геометрия» и не менее 2 баллов по модулю «Реальная математика».*

** НОРМАТИВНАЯ БАЗА ОГЭ- 9**
***1. Статья 59 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ***

***2. Правила формирования и ведения ФИС ГИА и приема и РИС ГИА (утверждены Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2013 № 755)***

***3. Порядок проведения ГИА по образовательным программам основного общего образования (утвержден приказом Минобрнауки России от 25 декабря 2013 г. №1394)***

***4. Приказ Минобрнауки России от 16 января 2015 года №10 «О внесении изменений в порядок проведения ГИА по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом министерства образования и науки РФ от 25 декабря 2013 года №1394»***

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ**

Информационный портал ГИА-9:

http://gia.edu.ru/
Официальный сайт Рособрнадзора:

 http://obrnadzor.gov.ru/
Официальный сайт Минобрнауки России: http://минобрнауки.рф/
Открытый банк заданий ГИА-9: http://fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge
Тренировочные сборники для подготовки к ГИА-9 обучающихся с ОВЗ: http://fipi.ru/sborniki-OVZ
**ОГЭ И ГВЭ**

***Запрещено:***
✓наличие средств связи, электронно-вычислительной
техники, фото, аудио и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации;
✓вынос из аудиторий и ППЭ экзаменационных материалов
на бумажном или электронном носителях, их фотографирование;
✓оказание содействия другим участникам ГИА-9, в том числе передача им указанных средств и материалов;

✓общение участников ГИА-9 друг с другом;
✓свободное перемещение по аудитории и по ППЭ.



**АППЕЛЯЦИЯ Апелляция о нарушении установленного порядка проведения ГИА-9** подается участником ГИА-9 в день экзамена, не покидая пункта проведения экзамена.
Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию не более 2-х рабочих дней с момента ее подачи. В случае удовлетворения апелляции результат ГИА-9 участника аннулируется, и участнику предоставляется возможность сдать ГИА-9 по данному предмету в другой день.
**Апелляция о несогласии с результатами ГИА-9**подается в течение 2-х рабочих дней после официального объявления результатов экзамена в свою школу или через электронный сервис подачи апелляций на сайте НИМРО (http://nimro.ru/).
 Конфликтная комиссия рассматривает апелляцию в течение 4-х рабочих дней с момента ее подачи.
 Результатом рассмотрения апелляции может быть:
✓отклонение апелляции и сохранение выставленных баллов;

✓удовлетворение апелляции и выставление других баллов, как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения.