

ЕГЭ-2023

Порядок проведения ГИА-11 утвержден

**Приказом Минпросвещения России и
Рособрнадзором № 190/1512 от
07.11.2018 г. «Об утверждении Порядка
проведения государственной итоговой
аттестации по образовательным
программам среднего общего
образования»**

*(зарегистрирован Минюстом России 10.12.2018,
№ 52952)*

ЕГЭ-2023

К прохождению ГИА допускаются обучающиеся, **не имеющие академической задолженности по всем предметам и в полном объеме выполнившие учебный план**

ЕГЭ-2023

**Обязательные
предметы:**

**русский язык
и математика**

+ предметы по выбору

ЕГЭ-2023

**Удовлетворительные результаты
государственной (итоговой)
аттестации
по русскому языку и математике
являются основанием выдачи
аттестата о среднем общем
образовании**

ЕГЭ-2023

**В аттестат выпускнику, получившему
удовлетворительные результаты на
государственной (итоговой)
аттестации, выставляются итоговые
отметки, которые определяются как
среднее арифметическое
полугодовых и годовых отметок
за X, XI классы**

Итоговое сочинение

Итоговое сочинение является допуском выпускников к государственной итоговой аттестации. При этом обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья вправе выбрать написание изложения.

В рамках открытых направлений тем итогового сочинения разрабатываются конкретные темы итогового сочинения (подбираются тексты изложений) для каждого часового пояса отдельно.

Итоговое сочинение

- **Итоговое сочинение (изложение) введено в 2014/15 учебном году во исполнение поручения Президента Российской Федерации.**
- **Итоговое сочинение (изложение) проводится в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ и Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утверждённым приказом Минпросвещения России и Рособрнадзора от 07.11.2018 № 190/1512**

Итоговое сочинение

- **01.12.2021 г. (среда) ? 07.12.2022 г.**
- **02.02.2022 г.**
- **04.05.2022 г.**
- **Начало в день проведения: 10:00; вход в ПШЭ в 9.00**
- **Продолжительность проведения: 235 минут (3 часа 55 минут)**
- **Размещение тем сочинений за 15 минут до начала экзамена на сайтах ege.edu.ru, fipi.ru**
- Обучающиеся, получившие по итоговому сочинению (изложению) незачет более 2-х раз не допускаются к ГИА
- Возможность переписать **при неявке** на сочинение только при наличии уважительных причин и документов.

Итоговое сочинение

- Минпросвещения России, Рособрнадзор и Совет по вопросам проведения итогового сочинения принял решение об изменении с 2022/23 учебного года подхода к формированию комплектов тем итогового сочинения: они будут формироваться из закрытого банка тем итогового сочинения.
- В 2022/23 учебном году комплекты тем итогового сочинения будут собираться только из тех тем, которые использовались в прошлые годы (их более полутора тысяч). В дальнейшем закрытый банк тем итогового сочинения будет ежегодно пополняться новыми темами.

Итоговое сочинение

- На сайте ФГБНУ «ФИПИ» опубликованы следующие материалы:
- 1. Структура закрытого банка тем итогового сочинения
- 2. Комментарии к разделам закрытого банка тем итогового сочинения
- 3. Образец комплекта тем 2022/23 учебного года
- 4. Критерии оценивания итогового сочинения (изложения)

Направления итогового сочинения в 2021-2022 учебном году

- 1. Человек путешествующий: дорога в жизни человека**
- 2. Цивилизация и технологии — спасение, вызов или трагедия?**
- 3. Преступление и наказание — вечная тема**
- 4. Книга (музыка, спектакль, фильм) — про меня**
- 5. Кому на Руси жить хорошо? — вопрос гражданина**

Комплект примерных тем ИТОГОВОГО СОЧИНЕНИЯ

- Как, по-Вашему, связаны понятия чести и совести?
- Что Вы вкладываете в понятие «счастье»?
- Семейные ценности и их место в жизни человека.
- В чём может проявляться любовь к Отечеству?
- Способно ли, с Вашей точки зрения, явление культуры (книга, музыкальное произведение, фильм, спектакль) изменить взгляды человека на жизнь?
- Чему человек может научиться у природы?
- **Примечание.** В комплект тем итогового сочинения включены по две темы из каждого раздела банка тем итогового сочинения в соответствии со следующей последовательностью.
- Темы 1, 2 «Духовно-нравственные ориентиры в жизни человека».
- Темы 3, 4 «Семья, общество, Отечество в жизни человека».
- Темы 5, 6 «Природа и культура в жизни человека».

Итоговое сочинение

- Итоговое сочинение – условие допуска к ГИА 11 классов для всех категорий участников (оценка: «зачет-незачет»)
- Итоговое изложение (вместо сочинения) пишут только выпускники с ОВЗ (по медицинским показаниям)
- Сочинение – форма индивидуальных достижений абитуриентов (оценка вуза: до 10 баллов к ЕГЭ)
- Регистрация на сочинение обучающихся проходит в образовательных организациях (**по 19.11.22 г.**) **Всем необходимо срочно сдать копии паспорта и СНИЛС кл. руководителям!!! Если любой документ утерян, поменялся, сразу сообщить классному руководителю и зам. директора и принести новые копии!!!**
- Дети с ОВЗ или дети-инвалиды регистрируются на изложение в образовательных организациях
- Проверка на муниципальном уровне



Подготовка выпускников 11 классов:

1. Демоверсии ЕГЭ

<https://fipi.ru/ege/demoversii-specifikacii-kodifikatory>

2. Открытый банк заданий ЕГЭ

<https://fipi.ru/ege/otkrytyy-bank-zadaniy-ege>

3. Итоговое сочинение (изложение)

<https://fipi.ru/itogovoe-sochinenie>

ФГБНУ «ФИПИ» в целях оказания научно-методической поддержки ежегодно проводит вебинары по актуальным вопросам содержания и основным направлениям развития контрольных измерительных материалов для государственной итоговой аттестации.

Подготовлены видеозаписи вебинаров об изменениях в КИМ ЕГЭ 2022 года.

The screenshot displays a webinar interface with the following components:

- Video Feed:** A speaker is shown in a video window. The background behind him features the logo of the Federal Institute of Pedagogical Measurements (ФИПИ) and the text "Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт педагогических измерений»". Below the video, the text "Лектор ФИПИ" is visible.
- Participants List:** A table titled "Участники 251" lists participants with their names and status. The list includes:

ФИО	Статус
Камчатский край КГАУ КЦИОКО	
Калужская область город Киров Отдел образования	
43 Кировская область КОГАУ ЦОКО	
Марий Эл МУОО	
- Chat:** A chat window titled "Общий" shows messages from participants:
 - 10:00:18 Белгородская область БелиРО: Здравствуйте! Белгород ОГАОУ ДПО "БелиРО" и 16 слушателей курсов, учителя информатики
 - 10:00:18 Челябинская область ГБУ ДПО ЧИППКРО: 25
 - 10:00:20 Кировская область МКУ ДО "МРЦ" города Кирово-
- Presentation Slide:** A slide titled "Презентация_информатика-1.pptx" is displayed. It features the logo of the Federal Service for Supervision in Education (Рособразование) and the text "Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки", "Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт педагогических измерений»", and "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ". Below this, it says "Вебинары по актуальным вопросам содержания контрольных измерительных материалов". The main title of the slide is "Актуальные вопросы содержания контрольных измерительных материалов КИМ ОГЭ и ЕГЭ по информатике". At the bottom, the speaker's name and title are listed: "Крылов Сергей Сергеевич, руководитель комиссии по разработке контрольных измерительных материалов при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования по информатике".

ЕГЭ-2023

**Расписание ЕГЭ
устанавливается
на федеральном уровне
Рособрнадзором**

ПРИМЕРНОЕ РАСПИСАНИЕ ЕГЭ 2022 ГОДА

Основной период

- 26 мая -география, литература, химия
- 30 мая -русский язык
- 31 мая -русский язык
- 2 июня -математика П
- 3 июня -математика Б
- 6 июня -история, физика
- 9 июня -обществознание
- 14 июня -иностраннные языки (письменно), биология
- 16 июня -иностраннные языки (устно)
- 17 июня -иностраннные языки (устно)
- 20 июня -информатика и ИКТ (К-ЕГЭ)
- 21 июня -информатика и ИКТ (К-ЕГЭ)

**Досрочный период (БЫЛО В 2022 г.)
(21 марта — 15 апреля 2022 года)**

РЕЗЕРВНЫЙ ПЕРИОД

23 июня (чт)-резерв: русский язык

24 июня (пт)-резерв: математика Б, П

27 июня (пн)-резерв: география, литература, иностранные языки устно)

28 июня (вт)-резерв: иностранный язык (письменно), биология, информатика и ИКТ

29 июня (ср)-резерв: обществознание, химия

30 июня (чт)-резерв: история, физика

2 июля (сб)-резерв: по всем учебным предметам

Дополнительный период

(5-20 сентября 2022 года)

ЕГЭ-2023

Предметы по выбору:

Литература

Иностранные языки (англ., немец., франц.)

Физика

Химия

Биология

История

Обществознание

Информатика и ИКТ

География

Проекты контрольных измерительных материалов (КИМ) ЕГЭ 2023 года традиционно опубликованы на сайте Федерального института педагогических измерений (ФИПИ).

Информация о планируемых изменениях в КИМ ЕГЭ 2023 г.

- Русский язык** -1) В части 1 экзаменационной работы изменён порядок следования заданий на основе микротекста (1–3).
- 2) В задании 2 (в КИМ 2022 года – задание 3) части 1 экзаменационной работы изменены формулировка, система ответов (множественный выбор) и спектр предъявляемого языкового материала.
- 3) Заданиям 3 (в КИМ 2022 года – задание 1), 21 и 26 части 1 экзаменационной работы присвоен статус заданий повышенного уровня с учётом расширения языкового материала, предъявляемого в указанных заданиях. Так, задание 3 (в КИМ 2022 года – задание 1) становится заданием не общелингвистического, а сугубо стилистического анализа текста. Задания 3 (в КИМ 2022 г. – задание 1), 21 и 26 разрабатываются в соответствии с расширенным и уточнённым перечнем элементов стилистического анализа, перечнем пунктуационных правил и перечнем основных изобразительно-выразительных средства языка, представленными в Кодификаторе проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования и элементов содержания для проведения ЕГЭ по русскому языку.

Кроме того, в задании 26 изменена система оценивания (максимальное количество баллов уменьшено с 4 до 3).

4) В задании 4 части 1 экзаменационной работы изменены формулировка и система ответов (множественный выбор), расширен предъявляемый языковой материал (обновлён Орфоэпический словарь).

5) В задании 5 части 1 экзаменационной работы расширен предъявляемый языковой материал (обновлён Словарик паронимов).

6) В задании 8 части 1 экзаменационной работы изменена система оценивания (максимальное количество баллов уменьшено с 5 до 3).

7) В задании 9 части 1 экзаменационной работы изменены формулировка и спектр предъявляемого языкового материала (задание по формату стало аналогичным орфографическим заданиям 10–12).

8) Изменена формулировка задания 27 части 2 экзаменационной работы; изменён максимальный балл по критерию К2 «Комментарий к сформулированной проблеме исходного текста» (уменьшен с 6 до 5). Кроме того, в критериях К7 и К8 исключено понятие «негрубая ошибка».

9) Уточнены нормы оценивания сочинения при наличии фактической(-их) ошибки (ошибок); в связи с этим внесены коррективы в критерии К1, К2, К3, К12.

10) В критериях оценивания сняты ограничения на максимальный объём сочинения.

11) Изменён первичный балл за выполнение работы с 58 до 54.

Информация о планируемых изменениях в КИМ ЕГЭ 2023 г.

Литература –

Изменена формулировка задания 9: снято указание точного количества правильных ответов, которое теперь в зависимости от анализируемого произведения (фрагмента произведения) может варьироваться от 2 до 4 (ранее в задании требовалось выбрать 3 правильных ответа из 5 предложенных).

Информация о планируемых изменениях в КИМ ЕГЭ 2023 г.

История — 1) Число заданий увеличено с 19 в 2022 г. до 21. В работу включено задание на проверку знаний фактов истории Великой Отечественной войны (8).

В работу включено задание на проверку умения сравнивать исторические события, процессы, явления (20).

2) При формировании экзаменационных вариантов история Великой Отечественной войны будет проверяться не только заданиями 8 и 17 (по нумерации 2023 г.), но и широко представлена в других заданиях. Не менее 20% заданий экзаменационной работы будут включать в себя факты истории Великой Отечественной войны.

3) **Максимальный первичный балл увеличен с 38 в 2022 г. до 42.**

4) Уточнены критерии оценивания ответов на задания 18 и 19 (по нумерации 2023 г.).

5) **Время на выполнение экзаменационной работы увеличено со 180 до 210 минут.**

Информация о планируемых изменениях в КИМ ЕГЭ 2023 г.

ЕГЭ по информатике и ИКТ проводится в компьютерной форме.

1) Задание 6 в 2023 году будет посвящено анализу алгоритма для конкретного исполнителя, определению возможных результатов работы простейших алгоритмов управления исполнителями и вычислительных алгоритмов.

2) Задание 22 призвано привлечь внимание к параллельному программированию, технологиям организации многопроцессорных / многопоточных вычислений.

Это задание будет выполняться с использованием файла, содержащего

информацию, необходимую для решения задачи.

Биология

- 1) В первой части КИМ добавлено одно задание. Соответственно с 28 до 29 увеличилось общее число заданий КИМ.**
- 2) Задания содержательного блока «Система и многообразие органического мира» первой части экзаменационной работы представлены единым вариативным модулем (задания 9–12), состоящим из комбинации двух тематических разделов: «Многообразие растений и грибов» (два задания) «Многообразие животных» (два задания).**
- 3) Задания содержательного блока «Организм человека и его здоровье» в первой части экзаменационной работы собраны в единый модуль, состоящий из 4 заданий (задания 13–16).**
- 4) Задания с кратким ответом, проверяющие знания бактерий и вирусов, будут представлены в заданиях блока «Клетка и организм – биологические системы» (задания 5–8).**
- 5) Из второй части работы исключена линия 24 на анализ биологической информации. Собран мини-модуль из двух линий заданий (задания 23 и 24), направленных на проверку сформированности методологических умений и навыков.**

География (без изменений)

- **Общее количество заданий сокращено с 34 до 31. При этом увеличено количество заданий с развёрнутым ответом.**
- В КИМ 2022 г. включён мини-тест из двух заданий (задания 19 и 20), проверяющих умение определять и находить информацию, недостающую для решения задачи, и информацию, необходимую для классификации географических объектов по заданным основаниям.
- Изменён контекст задания 13, проверяющего умение использовать географические знания для установления хронологии событий в геологической истории Земли.
- В КИМ включён ряд заданий, аналогичных по конструкции тем, которые использовались в течение последних четырёх лет в ВПР для 11 класса:
 - задание 3, проверяющее умение использовать знания об основных географических закономерностях для решения определения и сравнения свойств географических объектов и явлений;
 - задание 8, проверяющее умение использовать географические знания для установления взаимосвязей между изученными географическими процессами и явлениями;
 - задания 23–25 – мини-тест из трёх заданий к тексту, проверяющих умение использовать географические знания для определения положения и взаиморасположения географических объектов, для описания существенных признаков изученных географических объектов, процессов и явлений, для распознавания в повседневной жизни проявления географических процессов и явлений, для объяснения географических объектов и явлений, установления причинно-следственных связей между ними;
 - задание 31, проверяющее умение использовать географические знания для аргументации [fppt.com](https://www.fppt.com)

Изменения ЕГЭ 2023 по базовой математике

- **Изменения в содержании КИМ отсутствуют.**
- В структуру КИМ внесены изменения, позволяющие участнику экзамена более эффективно организовать работу над заданиями за счет перегруппировки заданий по тематическим блокам. В начале работы собраны практикоориентированные задания, позволяющие продемонстрировать умение применять полученные знания из различных разделов математики при решении практических задач, затем следуют блоки заданий по геометрии и по алгебре.
- **В 2022 году** - удалено задание 2, проверяющее умение выполнять вычисления и преобразования (данное требование внесено в позицию задачи 7 в новой нумерации).
- Добавлены задание 5, проверяющее умение выполнять действия с геометрическими фигурами, и задание 20, проверяющее умение строить и исследовать простейшие математические модели.
- Количество заданий увеличилось с 20 до 21, максимальный балл за выполнение всей работы стал равным 21.

Математика профильного уровня

- **Изменения в содержании КИМ отсутствуют.**
- В структуру части 1 КИМ внесены изменения, позволяющие участнику экзамена более эффективно организовать работу над заданиями за счет перегруппировки заданий по тематическим блокам. Работа начинается с заданий по геометрии, затем следует блок заданий по элементам комбинаторики, статистике и теории вероятностей, а затем идут задания по алгебре (включая уравнения и неравенства, функции и началам анализа).
- **В 2022 году** - удалены задания 1 и 2, проверяющие умение использовать приобретённые знания и умения в практической и повседневной жизни, задание 3, проверяющее умение выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами.
- Добавлены задание 9, проверяющее умение выполнять действия с функциями, и задание 10, проверяющее умение моделировать реальные ситуации на языке теории вероятностей и статистики, вычислять в простейших случаях вероятности событий.
- Внесено изменение в систему оценивания: максимальный балл за выполнение задания повышенного уровня 13, проверяющего умение выполнять действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами, стал равен 3; максимальный балл за выполнение задания повышенного уровня 15, проверяющего умение использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, стал равен 2.
- Количество заданий уменьшилось с 19 до 18, **максимальный балл за выполнение всей работы стал равным 31.**

Обществознание

- 1) Изменена формулировка задания 18.
- 2) Детализирована формулировка задания 25 и изменена система его оценивания.

Максимальный балл увеличен с 4 до 6.

- 3) Максимальный балл за выполнение задания 3 уменьшен с 2 до 1 балла.
- 4) **Максимальный первичный балл за выполнение экзаменационной работы изменен с 57 до 58 баллов.**
- **В 2022 году** - в часть 2 включено задание с развёрнутым ответом по Конституции Российской Федерации и законодательству Российской Федерации (задание 23 по нумерации 2022 г.).
- Задание на составление плана развёрнутого ответа по предложенной теме (задание 28 в КИМ ЕГЭ 2021 г.) включено в составное задание, соединившее в себе составление плана и элементы мини-сочинения (задания 24 и 25 по нумерации 2022 г.).
- **Общее время выполнения работы сокращено с 235 до 210 минут.**

Физика

- 1) В 2023 г. изменено расположение заданий в части 1 экзаменационной работы.
- Интегрированные задания, включающие в себя элементы содержания не менее чем из трёх разделов курса физики, которые располагались на линиях 1 и 2 в КИМ ЕГЭ 2022 г. перенесены на линии 20 и 21 соответственно.
- 2) В части 2 расширена тематика заданий 30 (расчетных задач высокого уровня по механике). Кроме задач на применение законов Ньютона (связанные тела) и задач на применение законов сохранения в механике добавлены задачи по статике.
- В 2022 г. изменена структура КИМ ЕГЭ, общее количество заданий уменьшилось и стало равным 30. **Максимальный балл увеличился до 54.**
- В части 1 работы введены две новые линии заданий (линия 1 и линия 2) базового уровня сложности, которые имеют интегрированный характер и включают в себя элементы содержания не менее чем из трёх разделов курса физики.
- Изменена форма заданий на множественный выбор (линии 6, 12 и 17). Если ранее предлагалось выбрать два верных ответа, то в 2022 г. в этих заданиях предлагается выбрать все верные ответы из пяти предложенных утверждений.
- В части 2 увеличено количество заданий с развёрнутым ответом и исключены расчётные задачи повышенного уровня сложности с кратким ответом. Добавлена одна расчётная задача повышенного уровня сложности с развёрнутым ответом и изменены требования к решению задачи высокого уровня по механике. Теперь дополнительно к решению необходимо представить обоснование использования законов и формул для условия задачи. Данная задача оценивается максимально 4 баллами, при этом выделено два критерия оценивания: для обоснования использования законов и для математического решения задачи.

Химия

- 1) Изменён формат предъявления условия задания 23, ориентированного на проверку умения проводить расчёты концентраций веществ в равновесной системе: вместо табличной формы, предъявления количественных данных, все элементы будут представлены в форме текста.
- 2) Изменён порядок следования заданий 33 и 34.
- 3) Изменён уровень сложности заданий 9, 12 и 16: в 2023 году указанные задания будут представлены на повышенном уровне сложности.
- **В 2022 году** - уменьшено с 35 до 34 общее количество заданий. Исключено задание 6 (по нумерации 2021 г.), так как умение характеризовать химические свойства простых веществ и оксидов проверяется заданиями 7 и 8.
- Изменён формат предъявления условий задания 5, проверяющего умение классифицировать неорганические вещества, и задания 21 (в 2021 г. – задание 23), проверяющего умение определять среду водных растворов: в текущем году потребуются не только определить среду раствора, но и расставить вещества в порядке уменьшения/увеличения кислотности среды (рН).
- Изменён вид расчётов в задании 28: требуется определить значение «выхода продукта реакции» или «массовой доли примеси».
- Изменена шкала оценивания некоторых заданий в связи с уточнением уровня их сложности и количеством мыслительных операций при их выполнении. В результате этого **максимальный балл за выполнение работы в целом составит 56 баллов.**

Изменения ЕГЭ 2023 по английскому языку, немецкому языку, французскому языку, испанскому языкам

- 1) В экзаменационной работе 2023 г. сокращено с 20 до 18 количество заданий в разделе 3 «Грамматика и лексика».
- 2) Уменьшено максимальное количество баллов за выполнение заданий 1, 2, 10 и 11. Максимальный балл за верное выполнение заданий 1 и 11 стал равен 3 баллам, за верное выполнение заданий 2 и 10 – 4 баллам.
- 3) **Максимальный первичный балл за выполнение экзаменационной работы уменьшен со 100 до 86 баллов.**
- 4) Уточнены формулировки задания 38 письменной части и задания 4 устной части, а также критерии оценивания задания 37 письменной части и задания 3 устной части.

ЕГЭ-2023

При проведении государственной (итоговой) аттестации в форме ЕГЭ используется **стобалльная** система оценки

Результаты ЕГЭ признаются **удовлетворительными**

в случае, если выпускник по обязательным общеобразовательным предметам (русский язык и математика) набрал **количество баллов не ниже минимального**

ЕГЭ-2023

**Минимальное количество баллов,
подтверждающее освоение образовательной
программы среднего общего образования**

Предмет	Количество баллов
Русский язык	24
Математика (профиль)	27
Математика (база)	3 балла по пятибалльной шкале

Вступил в силу приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 758 от 12.08.22 г.

- Об установлении минимального количества баллов единого государственного экзамена по общеобразовательным предметам, соответствующим специальности или направлению подготовки, по которым проводится прием на обучение в образовательных организациях, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, на 2023/24 учебный год"
- (Зарегистрирован 08.09.2022 № 70011)

ЕГЭ-2023

Минимальное количество баллов, необходимое
для поступления на обучение в Вуз

Предмет	Количество баллов
Русский язык	40
Математика (профиль)	39
Физика, химия, биология	39
Информатика	44
История	35
География, литература	40
Иностранный язык	30
Обществознание	45

ЕГЭ-2023

Предмет	Продолжительность
Русский язык	3 часа 30 минут
Математика (профиль/база)	3 часа 55 минут/3 часа
История	3 часа 30 минут
Обществознание	3 часа 30 минут
Иностранный язык	3 часа 10 мин. +17 минут
Литература	3 часа 55 минут
Физика	3 часа 55 минут
Химия	3 часа 30 минут
География	3 часа
Биология	3 часа 55 минут
Информатика	3 часа 55 минут

ЕГЭ-2023

**В продолжительность
экзаменов **не включается**
время, выделенное на
подготовительные
мероприятия (инструктаж,
заполнение регистрационных
бланков и т.д.)**

ЕГЭ-2023

Предмет	Средства обучения
Математика	Линейка
Физика	Линейка, непрограммируемый калькулятор
Химия	Непрограммируемый калькулятор
География	Линейка, непрограммируемый калькулятор, транспортир

ЕГЭ-2023

**Печать КИМ будет производиться
в аудитории!**

ЕГЭ-2023

Если обучающийся **по состоянию здоровья** не может завершить выполнение экзаменационной работы, то он досрочно покидает аудиторию.

Экзамен может быть пересдан **в резервные дни.**

Правила проведения ЕГЭ

- Черная гелевая или капиллярная ручка
- Документ, удостоверяющий личность
- **Нельзя** общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории, иметь средства связи, электронно-вычислительную аппаратуру, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации

ЕГЭ-2023

**Лица, допустившие нарушение
устанавливаемого порядка
проведения ГИА,**

удаляются с экзамена!

Пересдача возможна

ТОЛЬКО через год!

Надо знать

1. РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫ В ТЕЧЕНИЕ ЧЕТЫРЕХ ЛЕТ.
2. **ПЕРЕСДАВАТЬ В РЕЗЕРВНЫЕ СРОКИ МОЖНО ТОЛЬКО РУССКИЙ ЯЗЫК И МАТЕМАТИКУ. ВСЕ ОСТАЛЬНЫЕ ЭКЗАМЕНЫ - НА СЛЕДУЮЩИЙ ГОД.**
3. **ПРИ ПЕРЕСДАЧЕ ПРОФИЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ МОЖНО СДАВАТЬ ИЛИ БАЗУ, ИЛИ ПРОФИЛЬ.**

ЕСЛИ ПРИ ПЕРЕСДАЧЕ НЕ НАБИРАЕШЬ МИНИМАЛЬНОГО КОЛИЧЕСТВА БАЛЛОВ, ТО АТТЕСТАТ НЕ ВЫДАЕТСЯ.

Аттестат особого образца

- **ПОЛУЧЕНИЕ МЕДАЛИ**
НЕОБХОДИМО ПОДТВЕРДИТЬ :
 - сдать русский язык не менее, чем на 70 баллов;
 - сдать математику:
 - профильную не менее, чем на 70 баллов;
 - базовую на «5».

Как можно получить дополнительные баллы?

- Итоговое сочинение (**от 1 до 10 баллов**)
- Аттестат с отличием (**до 10 баллов**)
- Волонтерская деятельность (**1-2 балла**)
- Участие и победы в предметных олимпиадах и творческих конкурсах (**до 10 баллов** или льготные условия поступления)
- Спортивные заслуги (**до 10 баллов** или льготное поступление в профильные вузы)
Золотой значок **ГТО!**

Всероссийская олимпиада школьников



Важные моменты олимпиады:

- Результат победителя или призера **заключительного этапа** олимпиады **засчитывается при поступлении в вузы по соответствующему профилю.**
- Победитель или призер заключительного этапа олимпиады **не по профильному предмету** при поступлении в вуз получает дополнительные баллы к результатам ЕГЭ



Горячая линия Министерства образования Калининградской области по вопросам ГИА-9 и ГИА-11

- **Позднякова Ирина Николаевна**, начальник департамента модернизации образования
(4012)59-29-53, i.irina39@mail.ru
- **Забродина Тамара Зелимхановна**, начальник отдела общего образования (ГИА-11)
(4012)59-29-70, zabrodinatamara@mail.ru
- **Марковцева Татьяна Васильевна**, ведущий консультант отдела общего образования (ГИА-9)
(4012)59-29-67, t-markovceva@mail.ru

Безусловно, система ЕГЭ будет продолжать развиваться и совершенствоваться.

Важно помнить, что для получения достаточно высокого балла на ЕГЭ необходима тщательная и своевременная подготовка. Усидчивость, трудолюбие, мотивация и уверенность в себе помогут нашим выпускникам добиться больших успехов и поступить в ВУЗ на заветную специальность.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!