



Республиканское родительское собрание
на тему подготовки и проведения государственной итоговой
аттестации для родителей выпускников 9-х и 11(12-х) классов

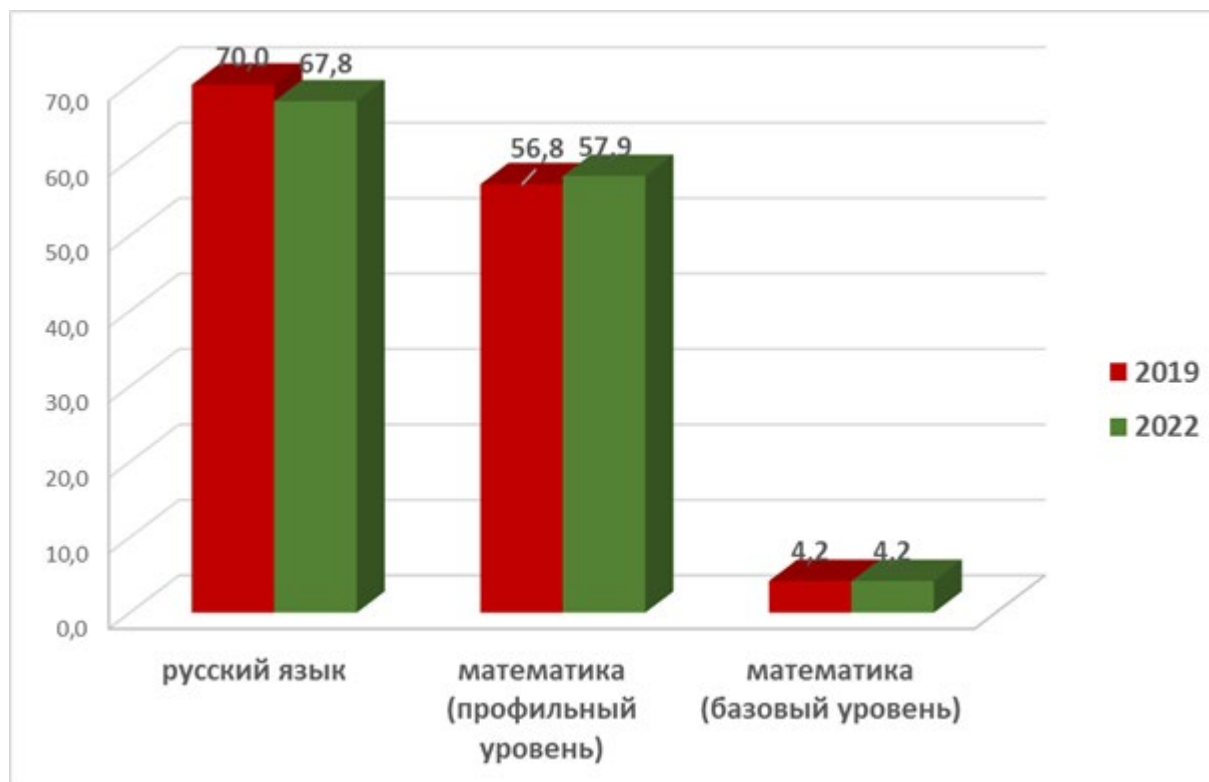
24 ноября 2022 года





Итоги ГИА-11 в 2022 году

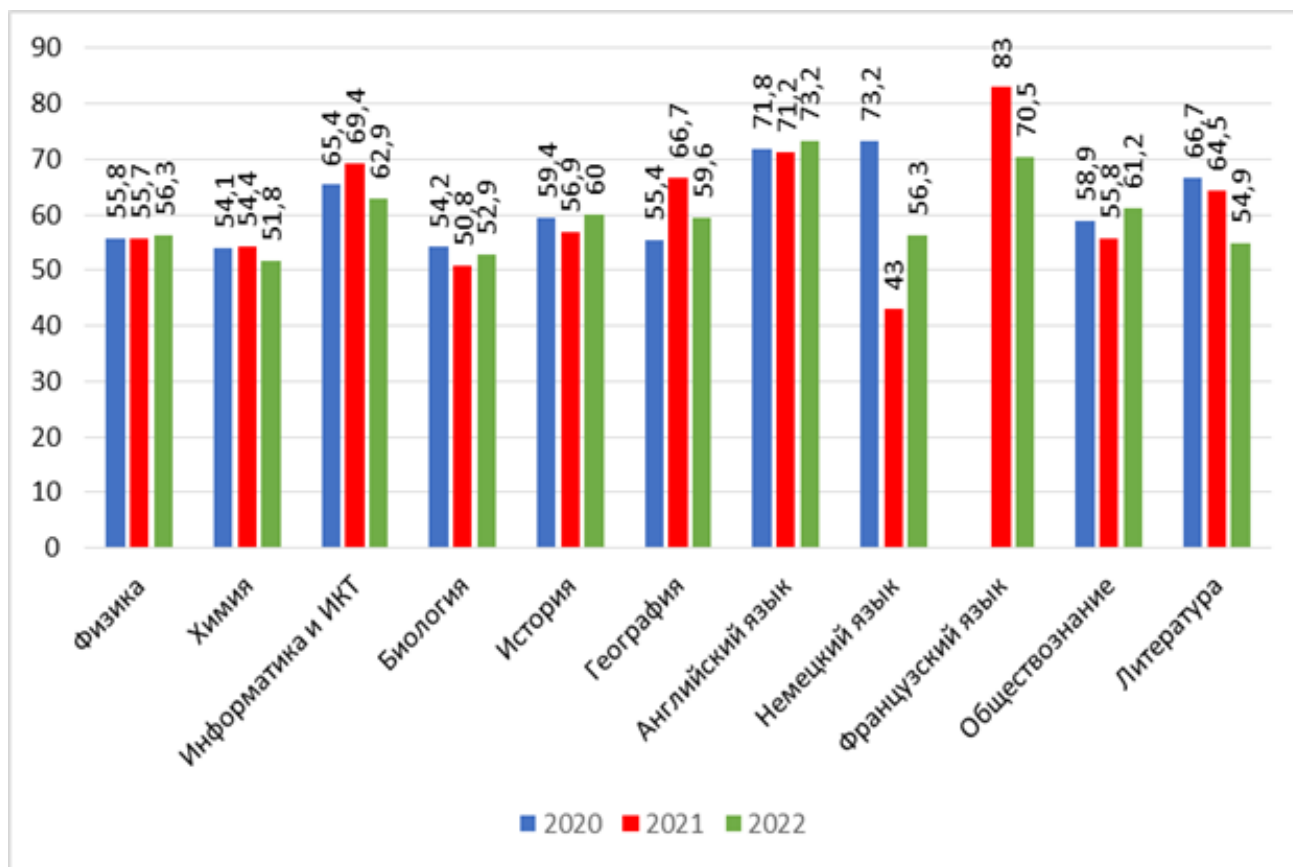
Средний тестовый балл ЕГЭ по русскому языку и математике выпускников 11(12)-х классов Республики Карелия в 2019 и 2022 года





Итоги ГИА-11 в 2022 году

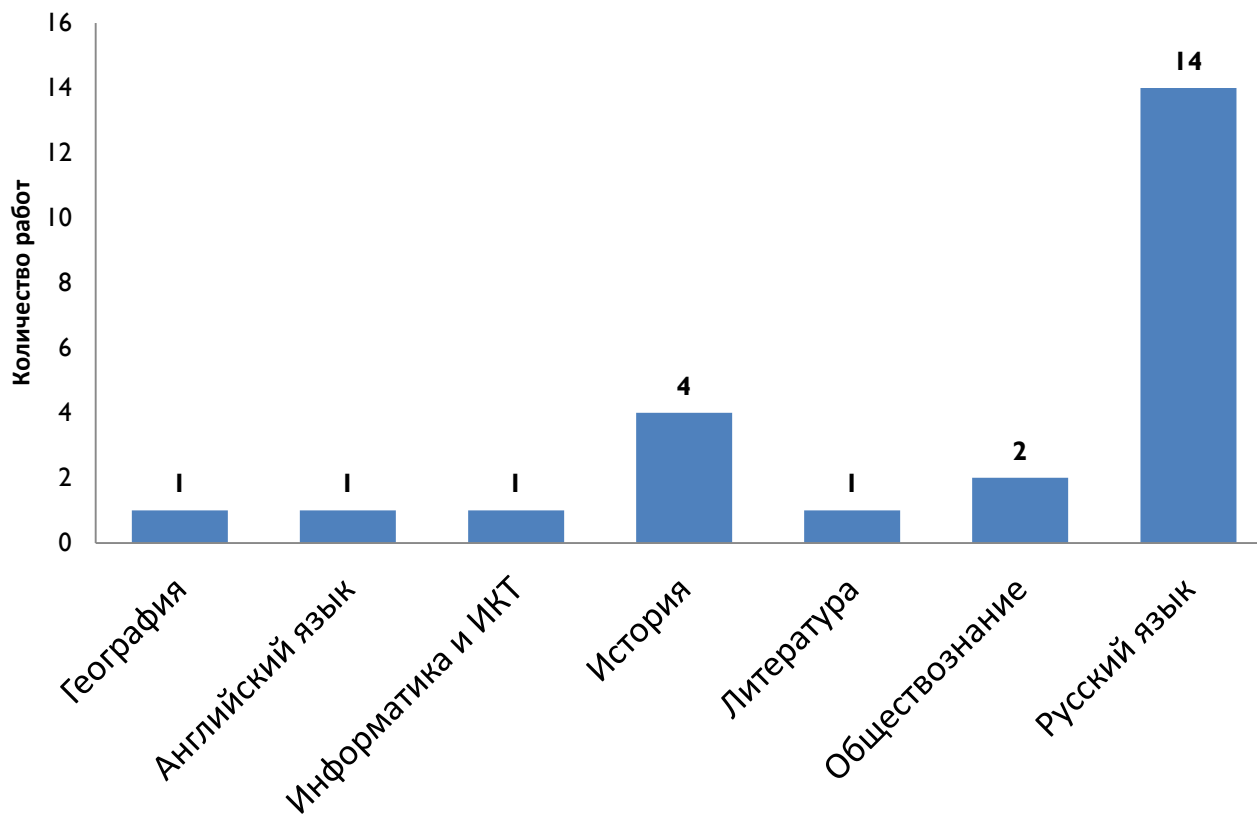
Распределение среднего тестового балла по предметам по выбору за три последних года





Итоги ГИА-11 в 2022 году

Количество стобалльных результатов



Кондопожский МР	1
Муезерский МР	1
Петрозаводский ГО	19
Питкярантский МР	1
Пряжинский МР	1
Сортавальский МР	1





Ресурсы для самоподготовки

- ▶ ФИПИ - <https://fipi.ru/navigator-podgotovki>
- ▶ Рособрнадзор - <https://vk.com/rosobrnadzor>

Информация о ГИА

- ▶ ЕГЭ в Карелии - <https://ege.karelia.ru/>
- ▶ ГИА-9 в Карелии - <https://www.coko.karelia.ru/gia/gia9>
- ▶ ГИА в Карелии - https://vk.com/gia_rk

Задать вопросы:

- ▶ по телефону «Горячей линии ГИА в Карелии» - 717-327
- ▶ по электронной почте - ege_help@minedu.karelia.ru
- ▶ в чате группы Вконтакте - https://vk.com/gia_rk





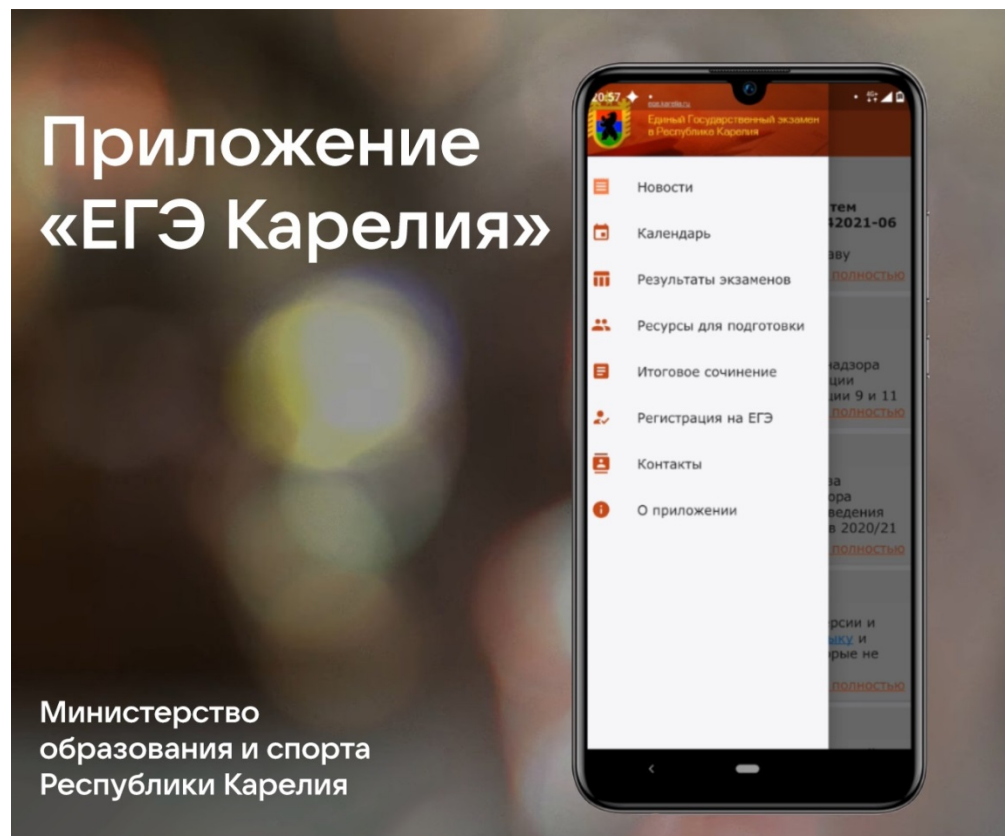
Бесплатное приложение разработано для выпускников, сдающих ЕГЭ.

Оно поможет ребятам более комфортно подготовиться к экзаменам, всегда иметь всю необходимую информацию при себе.

Скачать его можно по ссылкам:

Для Android: <https://vk.cc/c1kwah>

Для iOS: <https://vk.cc/cd9kKR>





Центр оценки качества образования

<https://www.coko.karelia>

Поиск результатов ГИА9 2022

ВСЕ поля ОБЯЗАТЕЛЬНЫ для заполнения.
Обращаем Ваше внимание, что публикуемая на портале информация о результатах и изображениях бланков участников ГИА9 носит справочный характер. Ознакомление участников ГИА9 с официальной информацией о результатах осуществляется в местах регистрации на экзамен. На портал загружаются только результаты и бланки ОГЭ (не поддерживаются: апелляции и бланки ГВЭ).



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
ЦЕНТР ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

ГАУ РК "ЦОКО"

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

СОПРОВОЖДЕНИЕ

МОНИТОРИНГ

КОНТАКТЫ

185030, г.Петрозаводск, пр. А.Невского, д.57. Тел. (8142) 59-36-55. info@coko.karelia.ru

ПОДГОТОВКА ОБЩЕСТВЕННЫХ
НАБЛЮДАТЕЛЕЙ ДЛЯ УЧАСТИЯ В

РЕЗУЛЬТАТЫ 2022 (ПРОСМОТР БЛАНКОВ)





Проект Расписания ГИА-9 в 2023 году

Дата	ОГЭ и ГВЭ
Досрочный период	
21 апреля (пт)	математика
24 апреля (пн)	русский язык
27 апреля (чт)	информатика и ИКТ, обществознание, химия, литература
3 мая (ср)	история, биология, физика, география, иностранные языки
10 мая (ср)	резерв: математика
11 мая (чт)	резерв: информатика и ИКТ, обществознание, химия, литература
12 мая (пт)	резерв: история, биология, физика, география, иностранные языки
15 мая (пн)	резерв: русский язык
16 мая (вт)	резерв: по всем учебным предметам
Основной этап	
24 мая (ср)	история, физика, биология
30 мая (вт)	обществознание, информатика и ИКТ, география, химия
2 июня (пт)	иностраные языки
3 июня (сб)	иностраные языки
6 июня (вт)	русский язык
9 июня (пт)	математика
14 июня (ср)	информатика и ИКТ, география, литература, физика
17 июня (сб)	обществознание, биология, химия
26 июня (пн)	резерв: русский язык
27 июня (вт)	резерв: по всем предметам (кроме русского языка и математики)
28 июня (ср)	резерв: математика
29 июня (чт)	резерв: по всем предметам (кроме русского языка и математики)
30 июня (пт)	резерв: по всем предметам
1 июля (сб)	резерв: по всем предметам
Дополнительный период (сентябрьские сроки)	
4 сентября (пн)	математика
7 сентября (чт)	русский язык
12 сентября (вт)	история, биология, физика, география
15 сентября (пт)	обществознание, химия, информатика и ИКТ, литература, иностранные языки
19 сентября (вт)	резерв: математика
20 сентября (ср)	резерв: русский язык
21 сентября (чт)	резерв: по всем предметам (кроме русского языка и математики)
22 сентября (пт)	резерв: по всем предметам (кроме русского языка и математики)
23 сентября (сб)	резерв: по всем предметам

Проект Расписания ГИА-11 в 2023 году



Дата	ЕГЭ и ГВЭ
Досрочный период	
20 марта (пн)	география, литература
23 марта (чт)	русский язык
27 марта (пн)	математика базового и профильного уровня
30 марта (чт)	иностранные языки (письменная часть), биология, физика
3 апреля (пн)	иностранные языки (устная часть)
6 апреля (чт)	информатика и ИКТ, обществознание
10 апреля (пн)	история, химия
12 апреля (ср)	резерв: география, химия, иностранные языки (устная часть), информатика и ИКТ, история
14 апреля (пт)	резерв: иностранные языки (письменная часть), литература, физика, обществознание, биология
17 апреля (пн)	резерв: русский язык
19 апреля (ср)	резерв: математика базового уровня, математика профильного уровня
Основной период	
26 мая (пт)	география, литература и химия
29 мая (пн)	русский язык
1 июня (чт)	математика базового уровня и математика профильного уровня
5 июня (пн)	история, физика
8 июня (чт)	обществознание
13 июня (вт)	иностранные языки (письменная часть) и биология
16 июня (пт) и 17 июня (сб)	иностранные языки (устная часть)
19 июня (пн) и 20 июня (вт)	информатика и ИКТ
22 июня (чт)	резерв: русский язык
23 июня (пт)	резерв: география, литература, иностранные языки (устная часть)
26 июня (пн)	резерв: математика базового уровня, математика профильного уровня
27 июня (вт)	резерв: иностранные языки (письменная часть), биология, информатика и ИКТ
28 июня (ср)	резерв: обществознание, химия
29 июня (чт)	резерв: история, физика
1 июля (сб)	резерв: по всем учебным предметам
Дополнительный период	
6 сентября (ср)	русский язык
12 сентября (вт)	математика базового уровня
19 сентября (вт)	резерв: математика базового уровня, русский язык



Проект Расписания экзаменов в 2023 году

ГИА-9

- ▶ Досрочный период
- ▶ 21 апреля – 16 мая
- ▶ Основной период
- ▶ 24 мая – 1 июля
- ▶ Дополнительный период
- ▶ 4 – 23 сентября

ГИА-11

- ▶ Досрочный период
- ▶ 20 марта – 19 апреля
- ▶ Основной период
- ▶ 26 мая – 1 июля
- ▶ Дополнительный период
- ▶ 6 – 19 сентября





ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» - разработчик КИМ ОГЭ и ЕГЭ



ФИПИ

О нас ЕГЭ ОГЭ ГВЭ Навигатор подготовки

ДемOVERсии, спецификации, кодификаторы

Демонстрационный вариант ЕГЭ 2023 г. РУССКИЙ ЯЗЫК, 11 класс. 23 / 28
Критерии оценивания выполнения задания с развёрнутым ответом

№	Критерии оценивания ответа на задание 27	Баллы
<i>I Сопряжение сочинения</i>		
K1	Формулировка проблем исходного текста. Одна из проблем исходного текста (в той или иной форме в любой из частей сочинения) сформулирована верно. Проблема исходного текста не сформулирована или сформулирована неверно. Указание к оцениванию. Если экзаменуемый не сформулировал или сформулировал неверно (в той или иной форме в любой из частей сочинения) одну из проблем исходного текста, то такая работа по критерию K1-К4 оценивается 0 баллов.	1 0
K2	Комментарий к проблеме исходного текста. Проблема прокомментирована с опорой на исходный текст. Приведено не менее 2 примеров-иллюстраций из прочитанного текста, важных для понимания проблемы исходного текста. Дано пояснение к каждому из примеров-иллюстраций. Проанализирована смысловая связь между примерами-иллюстрациями.	5
	Проблема прокомментирована с опорой на исходный текст. Приведено не менее 2 примеров-иллюстраций из прочитанного текста, важных для понимания проблемы исходного текста. Дано пояснение к каждому из примеров-иллюстраций. Смысловая связь между примерами-иллюстрациями не проанализирована (или проанализирована неверно). ИЛИ Проблема прокомментирована с опорой на исходный текст. Приведено не менее 2 примеров-иллюстраций из прочитанного текста, важных для понимания проблемы исходного текста. Дано пояснение к одному из примеров-иллюстраций. Проанализирована смысловая связь между примерами-иллюстрациями.	4
	Проблема прокомментирована с опорой на исходный текст. Приведено не менее 2 примеров-иллюстраций из прочитанного текста, важных для понимания проблемы исходного текста. Пояснения к примерам-иллюстрациям не даны. Проанализирована смысловая связь между примерами-иллюстрациями.	3

Демонстрационный вариант ЕГЭ 2023 г. РУССКИЙ ЯЗЫК, 11 класс. 24 / 28
Критерии оценивания ответа на задание 27

№	Критерии оценивания ответа на задание 27	Баллы
ИЛИ	Проблема прокомментирована с опорой на исходный текст. Приведено не менее 2 примеров-иллюстраций из прочитанного текста, важных для понимания проблемы исходного текста. Дано пояснение к одному из примеров-иллюстраций. Смысловая связь между примерами-иллюстрациями не проанализирована (или проанализирована неверно).	2
ИЛИ	Проблема прокомментирована с опорой на исходный текст. Приведено не менее 2 примеров-иллюстраций из прочитанного текста, важных для понимания проблемы исходного текста. Пояснения к примерам-иллюстрациям не даны. Смысловая связь между примерами-иллюстрациями не проанализирована (или проанализирована неверно).	1
ИЛИ	Проблема прокомментирована с опорой на исходный текст. Приведен 1 пример-иллюстрация из прочитанного текста, важный для понимания проблемы исходного текста. Дано пояснение к этому примеру-иллюстрациям.	1
ИЛИ	Проблема прокомментирована с опорой на исходный текст. Приведен 1 пример-иллюстрация из прочитанного текста, важный для понимания проблемы исходного текста. Пояснения к этому примеру-иллюстрациям не даны.	0
ИЛИ	Проблема прокомментирована без опоры на исходный текст. ИЛИ Примеры-иллюстрации из прочитанного текста, важные для понимания проблемы исходного текста, не приведены. ИЛИ Вместо комментария дан простой пересказ исходного текста. ИЛИ Вместо комментария цитируется большой фрагмент исходного текста. Указания к оцениванию. 1. Если экзаменуемый при комментировании проблемы исходного текста только указал, но не проанализировал смысловую связь между приведенными примерами-иллюстрациями, то анализ смысловой связи не засчитывается. 2. Если экзаменуемый при комментировании проблемы исходного текста допустил фактическую ошибку, связанную с пониманием проблемы исходного текста, то пример-иллюстрация, в котором допущена подобная ошибка, не засчитывается.	0

Демонстрационный вариант ЕГЭ 2023 г. РУССКИЙ ЯЗЫК, 11 класс. 5 / 28

- Самостоятельно подберите определительное местоимение, которое должно стоять на месте пропуска в третьем (3) предложении текста. Запишите это местоимение.

Ответ: _____.
- В тексте выделено пять слов. Укажите варианты ответов, в которых лексическое значение выделенного слова соответствует его значению в данном тексте. Запишите номера ответов.
1) ЖИВОЙ. Легкий, занимательный, выразительный. *Живое изложение.*
2) СРЕДА. Окружающие социально-бытовые условия, обстановка. *Из рабочей среды.*
3) МИРИТЬСЯ. Терпимо относиться к чему-нибудь. *Мириться с неработоспособностью.*
4) ОСНОВА. Методично, шаг за шагом, основательно.

Демонстрационный вариант ЕГЭ 2023 г. РУССКИЙ ЯЗЫК, 11 класс. 6 / 28

- Укажите варианты ответов, в которых даны верные характеристики фрагмента текста. Запишите номера ответов.
1) Наряду с общеупотребительной лексикой в тексте используются термины (экология, агроэкология, гидроэкология и др.). В тексте можно выделить тематическую группу слов (культура, природа, ценности, памятники, исторический этап, литературный язык, наука, планета, духовный мир и др.).
2) Использование метафор («...между экологией природы и экологией культуры не может быть непродолимой пропасти, ключ к нормальному духовному миру»), антонимов (свой – чужой), сравнения (Как всякое живое на Земле не может мириться со своей смертью, так и живая наука не может смириться с деградацией своего языка) способствует эмоциональности, выразительности изложения, помогает дать авторскую оценку описываемым явлениям.
3) Текст имеет грамматические особенности, характерные для книжной речи: отлагательные имена существительные (взаимодействие, вклад, упрямые, различие, достижения и др.), конструкции с именами существительными в родительном падеже (между экологией природы и экологией культуры, свидетельством уровня духовного развития народа, к нормальному духовному миру и др.).
4) Выразительность текста обеспечивается синтаксическими средствами, среди которых – ряды однородных членов предложения, вводные слова.
5) Текст относится к научному стилю, так как основные цели автора – сообщить информацию, имеющую практическое значение, и дать четкие инструкции.

Ответ: _____.

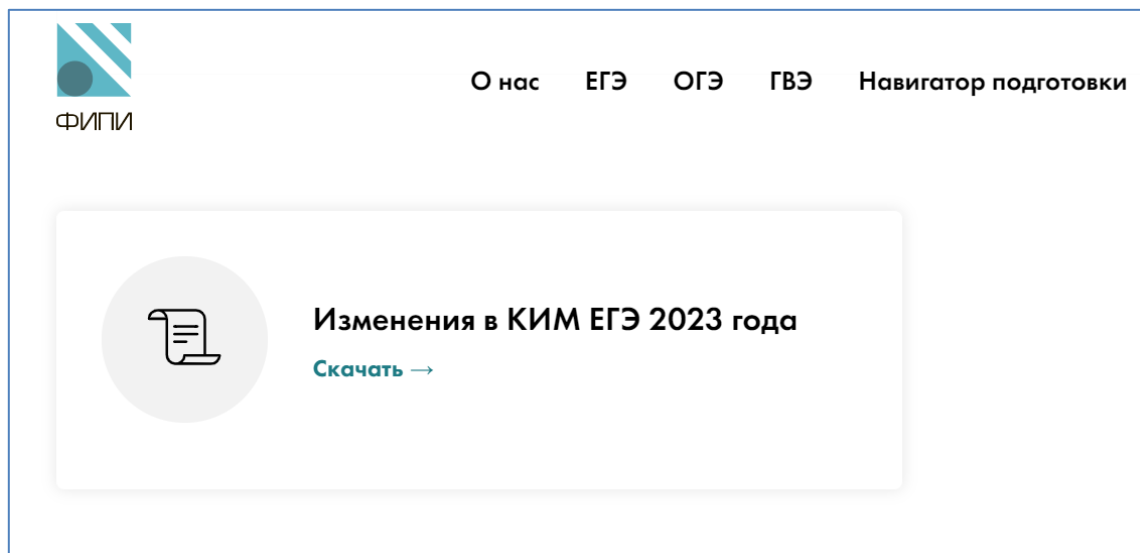
- Укажите варианты ответов, в которых верно выделена буква, обозначающая ударный гласный звук. Запишите номера ответов.
1) туфий
2) польба
3) июньля
4) корысть
5) отовый

Ответ: _____.

<https://fipi.ru/>




ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» - разработчик КИМ ОГЭ и ЕГЭ

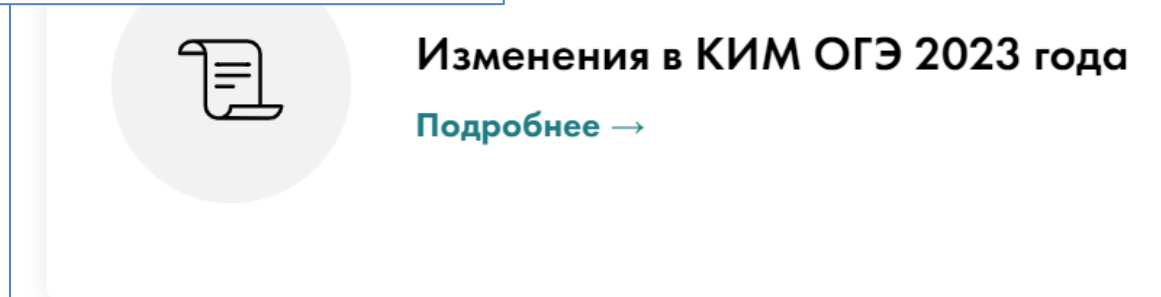


ФИПИ


О нас ЕГЭ ОГЭ ГВЭ Навигатор подготовки

 **Изменения в КИМ ЕГЭ 2023 года**
Скачать →

<https://fipi.ru/>



О нас ЕГЭ ОГЭ ГВЭ

 **Изменения в КИМ ОГЭ 2023 года**
Подробнее →





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

ГИА-9

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 года № 189/1513

«Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»

ГИА-11

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 7 ноября 2018 года № 190/1512

«Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»



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



Статья 59

Итоговая аттестация, завершающая освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования, **является обязательной**



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



Статья 59

К государственной итоговой аттестации **допускается** обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план





Допуск к ГИА-9

Итоговое собеседование по
русскому языку

<https://minedu.gov.karelia.ru/about/4370/>

▶ 8 февраля 2023 года

Дополнительные сроки:

- ▶ 15 марта 2023 года
- ▶ 15 мая 2023 года

Допуск к ГИА-11

Итоговое сочинение
(изложение)

<https://minedu.gov.karelia.ru/about/11517/>

▶ 7 декабря 2022 года

Дополнительные сроки:

- ▶ 1 февраля 2023 года
- ▶ 3 мая 2023 года





ГИА проводится в форме:

ГИА-9

- ▶ основного государственного экзамена (ОГЭ);
- ▶ государственного выпускного экзамена (ГВЭ) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и обучающихся в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы.

ГИА-11

- ▶ единого государственного экзамена (ЕГЭ);
- ▶ государственного выпускного экзамена (ГВЭ) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и обучающихся в учреждениях, исполняющих наказание в виде лишения свободы.



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



Статья 59

При проведении ГИА, если иное не предусмотрено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам, используются **контрольные измерительные материалы, представляющие собой комплексы заданий стандартизированной формы.**





О Порядке проведения ГИА

ГИА-9

ГИА включает в себя **четыре экзамена:**

- ▶ экзамены по русскому языку и математике (обязательные учебные предметы),
- ▶ экзамены по выбору по двум учебным предметам из числа учебных предметов: физика, химия, биология, литература, география, история, обществознание, иностранные языки (английский, французский, немецкий и испанский), информатика и ИКТ, родной язык.

ГИА-11

ГИА по русскому языку и математике является обязательной.

- ▶ Экзамены по другим учебным предметам - литературе, физике, химии, биологии, географии, истории, обществознанию, иностранным языкам (английский, немецкий, французский, испанский, китайский), информатике и ИКТ, а также по родному языку обучающиеся сдают на добровольной основе по своему выбору.





О порядке проведения ГИА-11

ЕГЭ по математике проводится по двум уровням:

- ▶ **Математика базового уровня** – результаты признаются в качестве результатов ГИА общеобразовательными организациями (для получения аттестата);
- ▶ **Математика профильного уровня** – результаты признаются в качестве результатов ГИА образовательными организациями и в качестве результатов вступительных испытаний по математике при приеме на обучение по образовательным программам высшего образования.

Необходимо выбрать один уровень для сдачи экзамена.

Участники ГИА, получившие неудовлетворительный результат на ЕГЭ по математике, вправе изменить выбранный ими ранее уровень ЕГЭ по математике для повторного участия в ЕГЭ в резервные сроки.





О Порядке проведения ГИА

ГИА-9

Выбранные обучающимся учебные предметы, форма (формы) ГИА (для обучающихся с ОВЗ), сроки ГИА указываются им в заявлении.

Заявление обучающиеся подают **до 1 марта** в свою школу.

Изменение перечня сдаваемых предметов (дополнение), формы, сроков ГИА **после 1 марта** возможно только **при наличии уважительных причин, подтвержденных документально при положительном решении Государственной экзаменационной комиссии (ГЭК).**

ГИА-11

Выбранные обучающимся учебные предметы, уровень ЕГЭ по математике, форма (формы) ГИА (для обучающихся с ОВЗ), сроки ГИА указываются им в заявлении.

Заявление обучающиеся и выпускники прошлых лет подают **до 1 февраля**:

- ▶ обучающиеся – в свою школу,
- ▶ выпускники прошлых лет - в места регистрации, определенные Министерством образования и спорта РК (сайт ege.karelia.ru).

Изменение перечня сдаваемых предметов (дополнение), формы, сроков ГИА **после 1 февраля** возможно только **при наличии уважительных причин, подтвержденных документально при положительном решении ГЭК и согласовании Рособнадзора.**



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



Статья 60

Лицу, успешно прошедшему ГИА, выдается документ об образовании, подтверждающий получение определенного уровня образования.

Получение основного общего образования подтверждается аттестатом об основном общем образовании.

Получение среднего общего образования подтверждается аттестатом о среднем общем образовании.





Заполнение и выдача аттестатов

- ▶ **Порядок выставления текущих отметок, отметок за четверть, триместр, полугодие и год определяется локальным нормативным актом школы!**
- ▶ Порядок заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов, в том числе в части выставления итоговых отметок, утвержден приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 5 октября 2020 года № 546



Заполнение и выдача аттестатов за 9 класс



- ▶ Итоговые отметки за 9 класс по русскому языку, математике и двум учебным предметам, сдаваемым по выбору обучающегося, определяются как среднее арифметическое годовой и экзаменационной отметок выпускника и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Например: годовая отметка по математике – «4», экзаменационная – «5», итоговая отметка в аттестате – «5», т.к. $(4 + 5) : 2 = 4,5$.

- ▶ Итоговые отметки за 9 класс по другим учебным предметам выставляются на основе годовой отметки выпускника за 9 класс.
- ▶ По учебным предметам «Изобразительное искусство», «Музыка» допускается указание отметки «зачтено».
- ▶ Выпускникам, относящимся к специальной медицинской группе для занятия физической культурой, - допускается указание отметки «зачтено» по учебному предмету «Физическая культура».

(это должно быть предусмотрено локальным нормативным актом школы!).

- ▶ Запись «не изучал» не допускается.





Заполнение и выдача аттестатов за 9 класс

- ▶ В случае если в учебном плане образовательной организации указаны учебные предметы «Алгебра» и «Геометрия», то в графе «Наименование учебных предметов» указывается учебный предмет «Математика», а итоговая отметка за 9 класс по указанному учебному предмету определяется как среднее арифметическое годовых отметок по учебным предметам «Алгебра» и «Геометрия» и экзаменационной отметки выпускника. То есть вычисляется среднее арифметическое трёх отметок. Итоговые отметки выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

*Например: годовая отметка по алгебре – «4», годовая отметка по геометрии – «5», экзаменационная отметка по математике – «5»,
итоговая отметка в аттестате – «5»,*

т.к. $(4 + 5 + 5) : 3 = 4,6$.





Заполнение и выдача аттестатов за 9 класс

- ▶ Аттестат об основном общем образовании выдается лицам, завершившим обучение по образовательным программам основного общего образования и успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию (получившим отметку не ниже удовлетворительной (3 балла)).
- ▶ Аттестат об основном общем образовании *с отличием* выдается выпускникам 9 класса, завершившим обучение по образовательным программам основного общего образования, успешно прошедшим ГИА (без учета результатов, полученных при прохождении повторной ГИА), имеющим итоговые отметки «отлично» по всем учебным предметам учебного плана, изучавшимся на уровне основного общего образования.

Аттестат с отличием не может быть выдан, если экзамен пересдавался (была получена «2»)! Но при выставлении итоговой отметки учитывается результат пересдачи!



Заполнение и выдача аттестатов за 11 класс



- ▶ Итоговые отметки за 11 класс определяются как среднее арифметическое полугодовых (четвертных, триместровых) и годовых отметок обучающегося за каждый год обучения по образовательной программе среднего общего образования и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Например:

отметка за 1 полугодие 10 класса – «4»,

отметка за 2 полугодие 10 класса – «5»,

годовая отметка за 10 класс – «5»,

отметка за 1 полугодие 11 класса – «4»,

отметка за 2 полугодие 11 класса – «4»,

годовая отметка за 11 класса – «4»,

итоговая отметка в аттестате – «4»,

т.к. $(4 + 5 + 5 + 4 + 4 + 4) : 6 = 4,3$.



Заполнение и выдача аттестатов за 11 класс



- ▶ В разделе приложения «Дополнительные сведения» указывается также отметка за выполнение обучающимся индивидуального проекта, выполнение которого является обязательным требованием к результатам освоения основной образовательной программы на уровне среднего общего образования.
- ▶ Аттестат о среднем общем образовании выдается лицам, завершившим обучение по образовательным программам среднего общего образования и успешно прошедшим ГИА (набравшим по обязательным учебным предметам при сдаче ЕГЭ (за исключением ЕГЭ по математике базового уровня) количество баллов не ниже минимального, определяемого Рособрнадзором, а при сдаче ГВЭ и ЕГЭ по математике базового уровня - получившим отметку не ниже удовлетворительной (3 балла)).



Заполнение и выдача аттестатов за 11 класс



Аттестат о среднем общем образовании *с отличием* выдается выпускникам 11 (12) класса, завершившим обучение по образовательным программам среднего общего образования:

1. имеющим итоговые отметки «отлично» по всем учебным предметам учебного плана, изучавшимся на уровне среднего общего образования,
2. получившим удовлетворительные результаты при прохождении ГИА (без учета результатов, полученных при прохождении повторной ГИА) – по русскому языку, математике и предметам по выбору,
3. набравшим:
не менее 70 баллов на ЕГЭ по русскому языку и не менее 70 баллов на ЕГЭ по математике профильного уровня
или
не менее 70 баллов на ЕГЭ по русскому языку и 5 баллов на ЕГЭ по математике базового уровня.





Медаль «За особые успехи в учении»

- ▶ Одновременно с выдачей аттестата о среднем общем образовании *с отличием* выпускникам вручается медаль «За особые успехи в учении».



- ▶ Порядок выдачи медали «За особые успехи в учении» утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 июня 2014 года № 685





Выдача аттестатов

- ▶ Аттестаты и приложения к ним выдаются выпускникам 9 и 11 классов теми организациями, осуществляющими образовательную деятельность, в которых они проходили государственную итоговую аттестацию, на основании решения педагогического совета организации, осуществляющей образовательную деятельность.
- ▶ Аттестаты и приложения к ним выдаются не позднее **трёх рабочих дней** после даты издания распорядительного акта об отчислении выпускников.





Срок действия результатов ЕГЭ

- ▶ результаты ЕГЭ при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета действительны четыре года, следующих за годом получения таких результатов.

Поступление в вуз

- ▶ Подать документы можно в 5 вузов на количество специальностей и направлений подготовки, установленное вузом (до 5 направлений).



Порядок приема в учреждения профессионального образования



- ▶ Приказ Минобрнауки России от 21.08.2020 г. № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»
- ▶ Приказ Минпросвещения России от 02.09.2020 г. № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»

Правила приема в конкретную образовательную организацию на обучение по образовательным программам устанавливаются в части, не урегулированной законодательством об образовании, образовательной организацией, самостоятельно.



Учреждения профессионального образования размещают на официальном сайте



СПО

Не позднее 1 марта:

- ▶ правила приема в образовательную организацию,
- ▶ перечень специальностей (профессий), по которым образовательная организация объявляет прием,
- ▶ перечень вступительных испытаний,
- ▶ информацию о формах проведения вступительных испытаний.

Не позднее 1 июня:

- ▶ общее количество мест для приема по каждой специальности (профессии),
- ▶ количество бюджетных мест,
- ▶ количество платных мест и др.

ВУЗ

Не позднее 1 ноября года, предшествующего году приема:

- ▶ правила приема,
- ▶ сроки проведения приема,
- ▶ перечень индивидуальных достижений поступающих, учитываемых при приеме,
- ▶ информация о проведении вступительных испытаний,
- ▶ количество мест для приема,
- ▶ перечень вступительных испытаний,
- ▶ информация о наличии общежития(ий) и др.





Прием заявлений о приеме на обучение

Уточнить сроки в приемной комиссии!!!

СПО

Начало приема:

не позднее 20 июня

Завершение приема документов:

до 15 августа, а при наличии свободных мест в образовательной организации прием документов продлевается до 25 ноября текущего года

ВУЗ

Начало приема:

не позднее 20 июня

Завершение приема документов:

не ранее 20 июля и не позднее 25 июля





Портал профессиональных образовательных
организаций Республики Карелия

<http://spo.karelia.ru>

Телефоны отдела профессионального
образования Министерства образования и спорта
Республики Карелия:

8 (8142) 717-330, 8 (8142) 717-311





Пункт проведения экзаменов (ППЭ)



оборудуется стационарными или переносными металлоискателями



размещаются объявления о ведении видеонаблюдения и запрете использования средств СВЯЗИ



оборудуется системами подавления сигналов подвижной связи (по решению ГЭК)





В аудиторию можно взять:

- ▶ Гелевую или капиллярную ручку с чернилами черного цвета (желательно 2 шт.)
- ▶ Паспорт
- ▶ Лекарства и **питание*** (при необходимости)
- ▶ Специальные технические средства (для участников экзамена с ОВЗ)
- ▶ Листы бумаги для черновиков (выданные в ППЭ)
- ▶ Средства обучения и воспитания (выданные в ППЭ)

* Вода и перекус остаются в коридоре, чтобы не испортить экзаменационные материалы и не мешать другим участникам



ГИА-9 Допускается использование следующих средств обучения и воспитания:



по русскому языку – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов;

по математике – линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков; справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования;

по физике – линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , \arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор); лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин;

по химии – непрограммируемый калькулятор; лабораторное оборудование для проведения химических опытов, предусмотренных заданиями; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;

таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов; по биологии – линейка для проведения измерений при выполнении заданий с рисунками; непрограммируемый калькулятор;

по литературе – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы; полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики;

по географии – линейка для измерения расстояний по топографической карте; непрограммируемый калькулятор; географические атласы для 7 - 9 классов для решения практических заданий;

по иностранным языкам – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ОГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ОГЭ;

по информатике и ИКТ – компьютерная техника, не имеющая доступ к сети «Интернет».

ГИА-11 Допускается использование следующих средств обучения и воспитания:



по математике – линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), для построения чертежей и рисунков;

по физике – линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор, обеспечивающий выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , \arcsin , \arccos , arctg), а также не осуществляющий функций средства связи, хранилища базы данных и не имеющий доступ к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет») (далее – непрограммируемый калькулятор);

по химии – непрограммируемый калькулятор; Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;

по географии – линейка для измерения расстояний по топографической карте; транспортир, не содержащий справочной информации, для определения азимутов по топографической карте;

непрограммируемый калькулятор;

по иностранным языкам – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ ЕГЭ; компьютерная техника, не имеющая доступ к сети «Интернет»; аудиогарнитура для выполнения заданий раздела «Говорение» КИМ ЕГЭ;

по информатике и ИКТ – компьютерная техника, не имеющая доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

по литературе – орфографический словарь, позволяющий устанавливать нормативное написание слов и определять значения лексической единицы.





В день проведения экзамена в ППЭ участникам экзамена запрещается:

- ▶ иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;
- ▶ выносить из аудиторий и ППЭ экзаменационные материалы на бумажном или электронном носителях;
- ▶ фотографировать экзаменационные материалы;
- ▶ общаться друг с другом;
- ▶ свободно перемещаться по аудитории и ППЭ, пересаживаться на другое место.



Проведение ГИА



- ▶ инструктаж;
- ▶ печать экзаменационных материалов;
- ▶ выполнению экзаменационной работы;
- ▶ информирование о скором завершении экзамена за 30 минут и за 5 минут до окончания экзамена;
- ▶ сбор, раскладка, сканирование, упаковка и экспорт экзаменационных работ в РЦОИ;
- ▶ проверка экзаменационных работ (записи на листах бумаги для черновиков и КИМ не обрабатываются и не проверяются);
- ▶ утверждение результатов экзамена





Продолжительность ОГЭ

Предмет	Продолжительность
математика, русский язык, литература	3 часа 55 минут (235 минут)
химия, история, физика, обществознание	3 часа (180 минут)
информатика и ИКТ, география, биология,	2 часа 30 минут (150 минут)
иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (за исключением раздела "Говорение")	2 часа (120 минут)
иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел "Говорение")	15 минут





Продолжительность ЕГЭ

Предмет	Продолжительность
математика профильного уровня, физика, литература, информатика и ИКТ, биология	3 часа 55 минут (235 минут)
русский язык, химия, обществознание, история	3 часа 30 минут (210 минут)
иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (за исключением раздела "Говорение")	3 часа 10 минут (190 минут)
математика базового уровня, география, китайский язык (за исключением раздела "Говорение")	3 часа (180 минут)
иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел "Говорение")	17 минут
китайский язык (раздел "Говорение")	14 минут



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ



ВЫБОР БУДУЩЕГО!

МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ЕГЭ

24 РУССКИЙ ЯЗЫК (для аттестата)	36 РУССКИЙ ЯЗЫК (для поступления в ВУЗ)	27 МАТЕМАТИКА ПРОФИЛЬНАЯ
42 ОБЩЕСТВО- ЗНАНИЕ	36 ФИЗИКА	36 ХИМИЯ
36 БИОЛОГИЯ	32 ИСТОРИЯ	33 ЛИТЕРАТУРА
37 ГЕОГРАФИЯ	40 ИНФОРМАТИКА И ИКТ	22 ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ

Соответствие между первичными баллами и тестовыми баллами ЕГЭ по стобалльной системе оценивания по всем учебным предметам

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 16 июля 2019 г. N 1122-10

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИКИ
ОПРЕДЕЛЕНИЯ МИНИМАЛЬНОГО КОЛИЧЕСТВА БАЛЛОВ ЕДИНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА, ПОДТВЕРЖДАЮЩЕГО ОСВОЕНИЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ,
И МИНИМАЛЬНОГО КОЛИЧЕСТВА БАЛЛОВ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЭКЗАМЕНА, НЕОБХОДИМОГО ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ
БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

(с изменениями, внесенными распоряжениями Федеральной
службы по надзору в сфере образования и науки
от 14.07.2020 N 742-10, от 23.07.2020 N 781-10,
от 27.07.2020 N 794-10, от 06.08.2020 N 834-10,
от 11.06.2021 N 822-10, от 17.06.2021 N 844-10,
от 02.07.2021 N 933-10, от 01.04.2022 N 778-10,
от 06.04.2022 N 835-10, от 11.04.2022 N 911-10,
от 12.04.2022 N 916-10, от 15.04.2022 N 970-10)

Минимальные баллы ОГЭ утверждаются
приказом Министерства образования и спорта
Республики Карелия в феврале-марте
<https://minedu.gov.karelia.ru/about/4371/>



Минимальное количество баллов ЕГЭ при приеме на обучение в вузах на 2023/24 учебный год



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

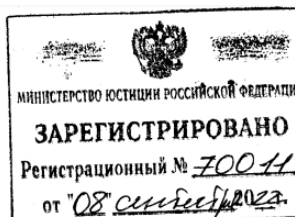
ПРИКАЗ

12 августа 2022 г.

Москва

№ 758

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



Минимальное количество 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

Общеобразовательный предмет	Минимальное количество баллов
Русский язык	40
Математика	39
Физика	39
Обществознание	45
История	35
Информатика и информационно-коммуникационные технологии	44
Иностранный язык	30
Литература	40
Биология	39
География	40
Химия	39



Прием и рассмотрение апелляций

Апелляция о нарушении Порядка проведения ГИА

- ✓ Подается в день проведения экзамена по соответствующему учебному предмету члену ГЭК, не покидая ППЭ
- ✓ при удовлетворении апелляции результат экзамена аннулируется, и участнику экзамена предоставляется возможность сдать экзамен в резервный день

*Датой объявления результатов считается дата размещения соответствующей информации:
для ЕГЭ – на сайте ЕГЭ в Карелии (<https://ege.karelia.ru/>);
для ОГЭ – в группе ГИА в Карелии (https://vk.com/gia_rk).

Апелляция о несогласии с выставленными баллами

- ✓ Подается в течение двух рабочих дней, следующих за официальным днем объявления результатов экзамена* по соответствующему учебному предмету
- ✓ Конфликтная комиссия не рассматривает апелляции:
по вопросам содержания и структуры заданий, по вопросам, связанным с оцениванием заданий с кратким ответом, нарушением участником экзамена требований Порядка проведения ГИА и неправильным заполнением экзаменационных бланков.
- ✓ Апелляция о несогласии с выставленными баллами ЕГЭ по Информатике и ИКТ в компьютерной форме принимается по факту возможной технической ошибки, в случае если во время экзамена был зафиксирован технический сбой.





Ознакомление с результатами


Официальное ознакомление с результатами осуществляется в школе под подпись!

Предварительно можно ознакомиться с результатами, удостовериться в правильности распознавания информации собственных бланков (части с кратким ответом) и посмотреть скан части с развернутым ответом:

Результаты ОГЭ

- ✓ на сайте ЦОКО (<https://www.coko.karelia.ru/>)

Результаты ЕГЭ

- ✓ на сайте ЕГЭ в Карелии (<https://ege.karelia.ru/>)
 - ✓ на сайте Рособнадзора (<https://checkege.rustest.ru/>)
 - ✓ на портале Госуслуг (нужно авторизоваться на портале и зайти в раздел «Документы» в подразделе «Образование», либо через мобильное приложение Госуслуг)
-
- 



ГИА-9, ГИА-11

Организация проведения
государственной итоговой аттестации
для обучающихся с ограниченными
возможностями здоровья (ОВЗ), детей-
инвалидов и инвалидов



Нормативное и методическое обеспечение проведения ГИА для лиц с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов



Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

▶ ГИА-9

Приказ Минпросвещения России, Рособнадзора от 7 ноября 2018 года № 189/1513 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» (**пункт 44**)

Порядок проведения и проверки итогового собеседования по русскому языку в Республике Карелия – (**подпункт 9.5 пункт 9**)

▶ ГИА-11

Приказ Минпросвещения России, Рособнадзора от 7 ноября 2018 года № 190/1512 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования» (**пункт 53**)

Порядок проведения и проверки итогового сочинения (изложения) в Республике Карелия (**подпункт 3.4 пункт 3**)



Особые условия для лиц с ОВЗ, детей-инвалидов, инвалидов



копия рекомендаций ПМПК (лица с ОВЗ)

ИЛИ

оригинал или заверенная копия справки об инвалидности (дети-инвалиды,
инвалиды)

**Выбор формы проведения экзамена,
проведение ГВЭ по всем учебным предметам в устной форме (по желанию)**

**Увеличение продолжительности итогового сочинения (изложения),
экзамена по учебному предмету на 1,5 ч. (ЕГЭ, ОГЭ по иностранным языкам (раздел
«Говорение»)- на 30 минут), итогового собеседования по русскому языку на 30 минут**

Беспрепятственный доступ в аудитории и иные помещения в ППЭ

**Организация питания и перерывов для проведения необходимых
лечебных и профилактических мероприятий**



Формы проведения ГИА для лиц с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов



ЕГЭ, ОГЭ

- Единый государственный экзамен (11 класс)
- Основной государственный экзамен (9 класс)

ГВЭ

- Государственный выпускной экзамен

Возможно
совмещение форм
проведения ГИА

- ЕГЭ+ГВЭ
- ОГЭ+ГВЭ



Количество сдаваемых предметов ГИА-9 для лиц с ОВЗ, детей-инвалидов, инвалидов



копия рекомендаций ПМПК (лица с ОВЗ)

ИЛИ

оригинал или заверенная копия справки об инвалидности (дети-инвалиды, инвалиды)

▶ пункт 7 Порядка ГИА-9

- ▶ Для участников ГИА с ОВЗ, участников ГИА - детей-инвалидов и инвалидов ГИА **по их желанию** проводится только по обязательным учебным предметам (**русский язык и математика**)

4 предмета (обязательные + по выбору)

ИЛИ

2 предмета (обязательные)



Специальные условия для лиц с ОВЗ, детей-инвалидов, инвалидов (копия рекомендаций ПМПК)



**Присутствие ассистента в ППЭ, ассистент-сурдопереводчик
(для глухих и слабослышащих участников)**

использование на ГИА необходимых для выполнения заданий технических средств

оформление экзаменационных материалов рельефно-точечным шрифтом Брайля (для слепых участников)

**Копирование экзаменационных материалов в день проведения экзаменов в увеличенном размере;
обеспечение аудиторий проведения увеличительными устройствами (для слабовидящих участников)**

Выполнение письменной экзаменационной работы на компьютере (по желанию)



Организация ППЭ на дому, в медицинской организации



Итоговое сочинение, итоговое собеседование, ГИА могут быть организованы на дому, в медицинской организации для лиц, **ИМЕЮЩИХ:**



медицинские основания для обучения на дому
(заключение медицинской организации с рекомендациями об обучении на дому или подтверждающее нахождение в медицинской организации)

И

соответствующие рекомендации психолого-медико-педагогической комиссии
(копия рекомендаций ПМПК)





Спасибо за внимание!

