

ГИА-9

БИОЛОГИЯ



10:00

начало экзамена

150
мин.

длительность экзамена

48
баллов

можно получить
максимально



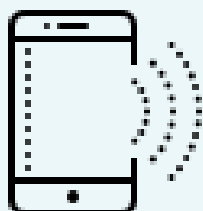
Можно пользоваться **непрограммируемым калькулятором и линейкой**

Работа состоит из **2-х** частей и включает **26** заданий, различающихся формой и уровнем сложности



демоверсии,
открытый
банк заданий

часть	тип заданий	кол-во заданий	max. первичный балл
1	с кратким ответом	21	35
2	с развёрнутым ответом	5	13
ИТОГО		26	48

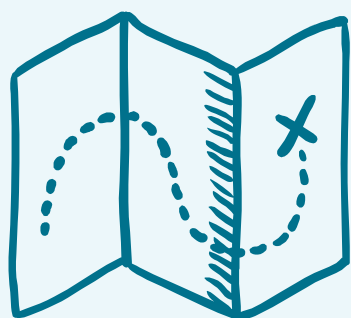


Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658



ГИА-9

география



10:00

начало экзамена

150
мин.

длительность экзамена

31
балл

можно получить
максимально



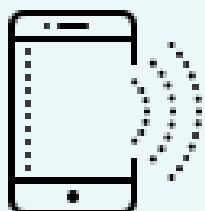
Можно пользоваться непрограммируемым калькулятором, линейкой и географическими атласами для 7-9 классов

Работа включает **30** заданий: **27** заданий с записью краткого ответа и **3** задания с развёрнутым ответом, в **2**-х из которых требуется записать полный обоснованный ответ



демоверсии,
открытый
банк заданий

тематические разделы	кол-во заданий	max. первичный балл
1. Географическое изучение Земли	2	2
2. Изображения земной поверхности	5	6
3. Земля – планета Солнечной системы	1	1
4. Оболочки Земли	6	6
5. Человечество на Земле. Материки и страны	3	3
6. Взаимодействие природы и общества	3	3
5. География России	10	10
ИТОГО	30	31



Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658



ГИА-9

иностранные языки



10:00

начало экзамена

135
мин.

длительность экзамена

68
балл

можно получить
максимально



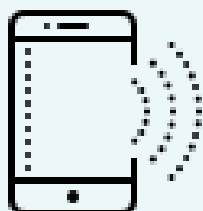
Можно пользоваться компьютерной техникой, не имеющей доступ к сети «Интернет», аудиогарнитурой для выполнения заданий, предусматривающих устные ответы

Работа состоит из **2-х** частей и включает **38** заданий: **34** задания с кратким ответом и **4** задания с развернутым ответом



демоверсия,
открытый
банк заданий

раздел	тип заданий	кол-во заданий	max. первичный балл
аудирование	с кратким ответом	11	15
чтение	с кратким ответом	8	13
грамматика и лексика	с кратким ответом	15	15
письменная речь	с развёрнутым ответом	1	10
устная часть (говорение)	с развёрнутым ответом	3	15
ИТОГО		38	68



Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658



ГИА-9 информатика



10:00

начало экзамена

150
мин.

длительность экзамена

19
баллов

можно получить
максимально



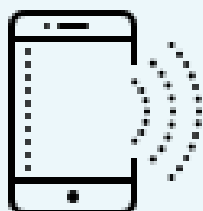
Можно пользоваться компьютерной техникой, не имеющей доступ к сети «Интернет» для выполнения заданий практической части

Работа состоит из **2** частей и включает **15** заданий, в т.ч. на проверку практических навыков использования информационных технологий



демоверсии,
открытый
банк заданий

часть	тип заданий	кол-во заданий	max. первичный балл
1	с кратким ответом в виде числа или строки символов	10	10
2	с кратким ответом в виде числа или строки символов	2	2
2	с развёрнутым ответом в виде файла	3	7
ИТОГО		15	19

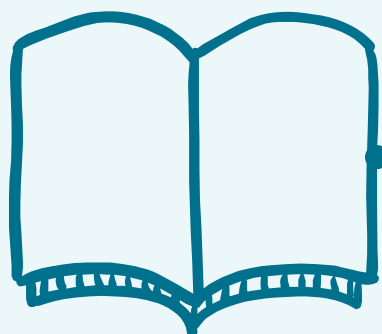


**Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658**



ГИА-9

литература



- 10:00** начало экзамена
- 235 мин.** длительность экзамена
- 37 баллов** можно получить максимально



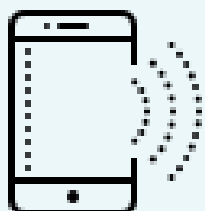
Можно пользоваться **орфографическим словарем, текстами художественных произведений и сборниками лирики**

Работа состоит из **2-х** частей и включает **12** заданий, но требуется выполнить **5** из них: **4** задания из части **1** и **1** задание из части **2**



демоверсии,
открытый
банк заданий

часть	тип заданий	кол-во заданий	max. первичный балл
1	с развёрнутым ответом (анализ приведённого фрагмента/анализ элементов формы) 3-5 предложений	1 (1.1/1.2)	4
1	с развёрнутым ответом (с привлечением самостоятельно выбранного фрагмента произведения) 3-5 предложений	1 (2.1/2.2)	5
1	с развёрнутым ответом (анализ произведения с точки зрения его содержания или формы) 3-5 предложений	1 (3.1/3.2)	4
1	с развёрнутым ответом (сопоставительного характера) в объёме 5-8 предложений	1 (4)	8
2	с развёрнутым ответом (сочинение в объёме не менее 150 слов)	1 (из 5 заданий)	16
ИТОГО		5	37



Телефон «горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658



ГИА-9

обществознание



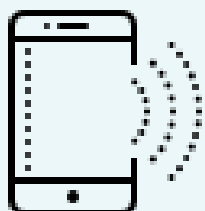
10:00	начало экзамена
180 мин.	длительность экзамена
37 баллов	можно получить максимально

Работа включает **24** задания: **16** заданий с кратким ответом и **8** заданий с развернутым ответом



демоверсия,
открытый
банк заданий

тип заданий	кол-во заданий	макс. первичный балл
с кратким ответом в виде одной цифры, которая соответствует номеру правильного ответа	13	13
с кратким ответом в виде последовательности цифр	2	3
с кратким ответом в виде слова или словосочетания	1	1
с развернутым ответом	8	20
ИТОГО	24	37

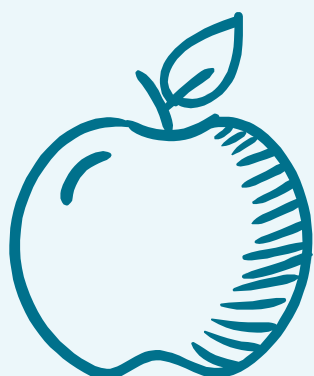


Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658



ГИА-9

физика



10:00

начало экзамена

180
мин.

длительность экзамена

45
баллов

можно получить
максимально



Можно пользоваться **непрограммируемым калькулятором, линейкой и лабораторным оборудованием**

Работа включает **25** заданий, различающихся формой и уровнем сложности, в т.ч. одно задание экспериментального характера



демоверсии,
открытый
банк заданий

тип заданий

кол-во
заданий

max.
первичный балл

с кратким ответом в виде одной цифры

2

2

с кратким ответом в виде числа

6

6

с кратким ответом в виде набора цифр (на соответствие и множественный выбор)

10

19

с развёрнутым ответом

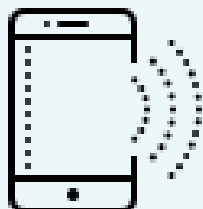
7

18

ИТОГО

25

45

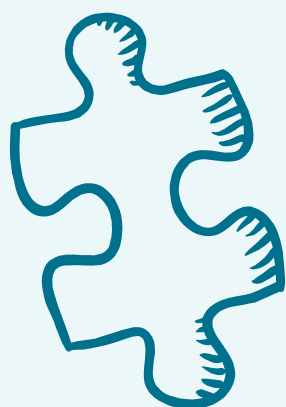


Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658



ГИА-9

История



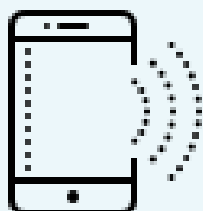
10:00	начало экзамена
180 мин.	длительность экзамена
37 баллов	можно получить максимально

Работа состоит из **2-х** частей и включает **24** задания, различающихся формой и уровнем сложности



демоверсии,
открытый
банк заданий

часть	тип заданий	кол-во заданий	макс. первичный балл
1	на выбор и запись одного или нескольких правильных ответов из предложенного перечня ответов	9	11
1	на определение последовательности расположения данных элементов	1	1
1	на установление соответствия элементов, данных в нескольких информационных рядах	3	5
1	на определение по указанным признакам и запись в виде слова (словосочетания) термина, названия, имени, века, года и т.п.	4	4
2	с развёрнутым ответом	7	16
ИТОГО		24	37



Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658



ГИА-9

математика



10:00

начало экзамена

235
мин.

длительность экзамена

31
балл

можно получить
максимально



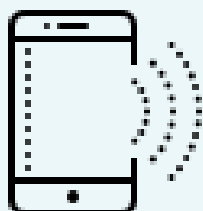
Можно пользоваться *справочными материалами и линейкой*

Работа состоит из **2**-х частей и включает **25** заданий, различающихся формой и уровнем сложности



демоверсий,
открытый
банк заданий

часть	тип заданий	кол-во заданий	max. первичный балл
1	с кратким ответом в виде одной цифры, которая соответствует номеру правильного ответа	2	2
1	с кратким ответом в виде числа, последовательности цифр	17	17
2	с развёрнутым ответом	6	12
ИТОГО		25	31

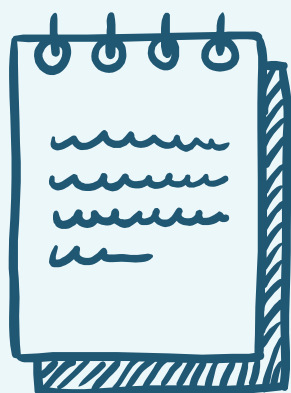


Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658



ГИА-9

РУССКИЙ ЯЗЫК



10:00	начало экзамена
235 мин.	длительность экзамена
33 балла	можно получить максимально



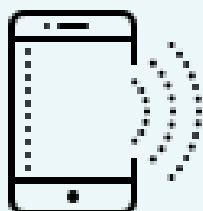
Можно пользоваться **орфографическим словарем**

Работа состоит из **3-х** частей и включает **13** заданий, различающихся формой и уровнем сложности



демоверсия,
открытый
банк заданий

часть	тип заданий	кол-во заданий	макс. первичный балл
1	с развёрнутым ответом (сжатое изложение)	1	6
2	с кратким ответом (Проведение различных видов анализа)	11	11
3	с развёрнутым ответом (сочинение)	1	7
1 и 3	практическая грамотность и фактическая точность речи		9
ИТОГО		13	33



Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658



ГИА-9

ХИМИЯ



10:00

начало экзамена

180
мин.

длительность экзамена

40
баллов

МОЖНО ПОЛУЧИТЬ
МАКСИМАЛЬНО



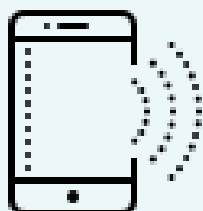
Можно пользоваться непрограммируемым калькулятором, лабораторным оборудованием, периодической системой химических элементов Д.И. Менделеева; таблицей растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимическим рядом напряжений металлов

Работа состоит из **2**-х частей и включает **24** задания, различающихся формой и уровнем сложности, в т. ч. **2** задания, предполагающие выполнение реального химического эксперимента



демоверсии,
открытый
банк заданий

часть	тип заданий	кол-во заданий	max. первичный балл
1	с кратким ответом в виде последовательности цифр (чисел) или числа	19	24
2	с развёрнутым ответом, в т.ч. оформление результатов реального химического эксперимента	5	16
ИТОГО		24	40



Телефон
«горячей линии» ГИА-9:
8-928-42-42-658

