



# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

21.03.2024

№ 445

г. Мурманск

### **Об утверждении форм бланков ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена в 2024 году и правил их заполнения**

В целях обеспечения организованного проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена в Мурманской области в 2024 году **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Формы бланков ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена.

1.2. Правила заполнения бланков ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена.

2. Рекомендовать руководителям образовательных организаций, подведомственных Министерству образования и науки Мурманской области, органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования:

2.1. Довести формы бланков ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена и правила заполнения бланков ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена до сведения руководителей пунктов проведения экзамена, членов государственной экзаменационной комиссии Мурманской области, организаторов в аудитории, задействованных в организации и проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена.

2.2. Провести инструктаж с обучающимися 9-х классов, освоившими образовательные программы основного общего образования и допущенными в установленном порядке к государственной итоговой аттестации в форме основного государственного экзамена (далее – участники ОГЭ), по вопросам организации, проведения основного государственного экзамена, заполнения бланков ответов участников ОГЭ.

2.3. Обеспечить всех участников ОГЭ Правилами заполнения бланков.

2.4. Указать всем участникам ОГЭ на неукоснительное соблюдение Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 232/551.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Зубрицкую Е.М.

Министр



Д.Н. Кузнецова





ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024

БЛАНК ОТВЕТОВ № 1

Код региона 00	Код образовательной организации 00000000	Класс Номер Вузуса 000	Код ППЭ 00000	Номер аудитории 00000
-------------------	---	------------------------------	------------------	--------------------------

Код предмета 03	Название предмета ФИЗ	Дата проведения (дд-мм-гг) 00-00-00	Печать участника экзамена Итого баллов
--------------------	--------------------------	--	---

ВНИМАНИЕ! Все бланки контрольные и измерительные материалы рассматриваются в комплексе

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ

Имя

Фамилия

Отчество (при наличии)

Документ  Номер

Результаты выполнения заданий с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

1	<input type="text"/>	18	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>	19	<input type="text"/>
3	<input type="text"/>	20	Задание выполняется на бланке ответов №2
4	<input type="text"/>	21	Задание выполняется на бланке ответов №2
5	<input type="text"/>	22	Задание выполняется на бланке ответов №2
6	<input type="text"/>	23	Задание выполняется на бланке ответов №2
7	<input type="text"/>	24	Задание выполняется на бланке ответов №2
8	<input type="text"/>	25	Задание выполняется на бланке ответов №2
9	<input type="text"/>	26	Не заполняется
10	<input type="text"/>	27	Не заполняется
11	<input type="text"/>	28	Не заполняется
12	<input type="text"/>	29	Не заполняется
13	<input type="text"/>	30	Не заполняется
14	<input type="text"/>	31	Не заполняется
15	<input type="text"/>	32	Не заполняется
16	<input type="text"/>	33	Не заполняется
17	Задание выполняется на бланке ответов №2	34	Не заполняется

Замена ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Удобен из ППЭ в связи с нарушением порядка проведения ГИА <input type="checkbox"/> Не удобен из-за объективных причин <input type="checkbox"/>	Количество заполненных полей «Замена ошибочных ответов» Резерв - 1 <input type="text"/> Резерв - 2 <input type="text"/>	Печать образовательной организации Итого баллов
---	--	--



ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024

БЛАНК ОТВЕТОВ № 1

Код расширения	Код образовательной организации	Класс Номер Вуз	Код ППЭ	Номер аудитории
00	00000000	000	00000	00000

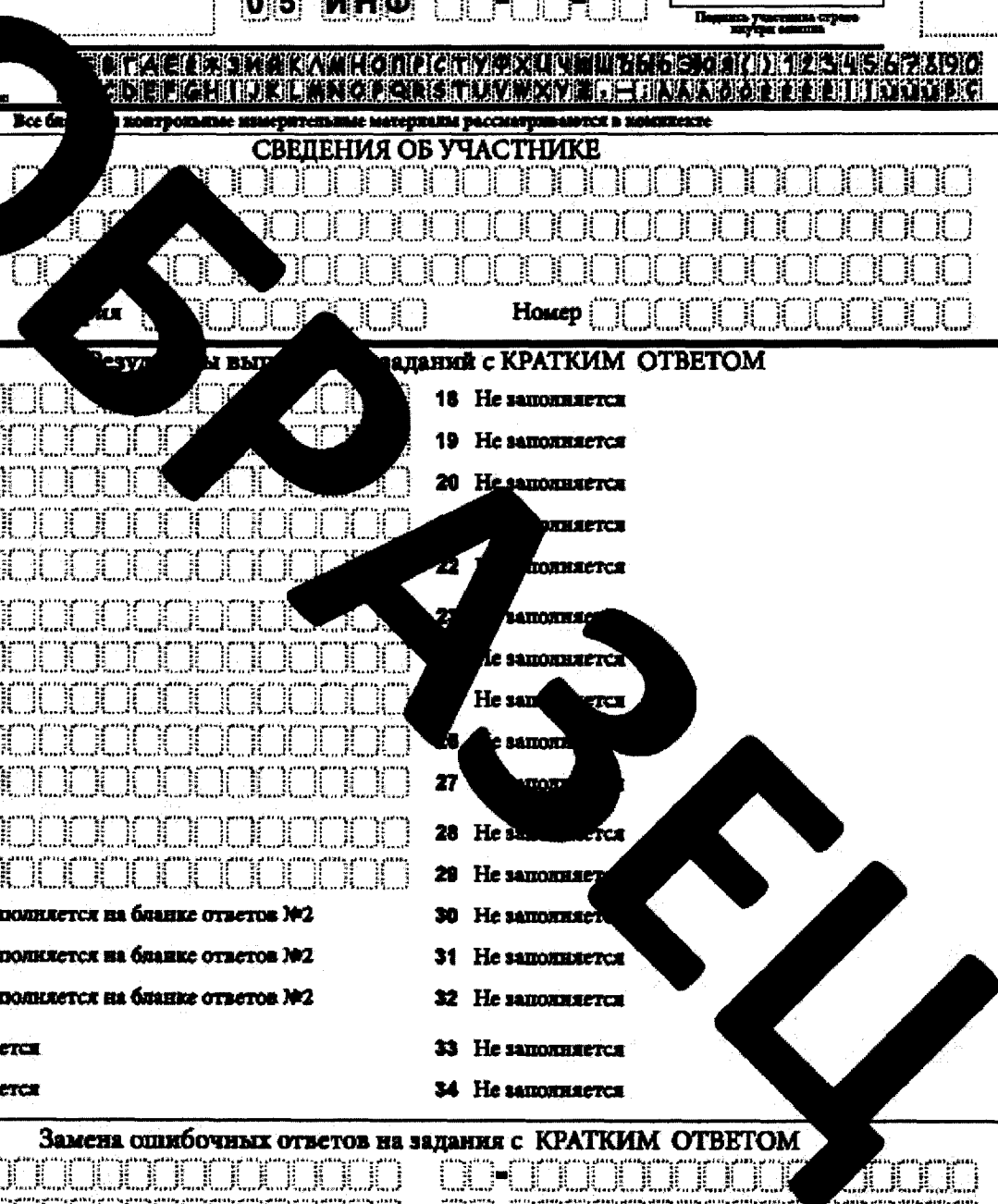
Код предмета	Наименование предмета	Дата проведения (00-00-00)	
05	ИНФ	00-00-00	

Коды ответов: А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0  
 Коды ответов: А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У В Х Ю Я 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0

ВНИМАНИЕ! Все бланки ответов и контрольные измерительные материалы рассматриваются в комиссии

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ

Имя	Фамилия	Отчество (без отчества)	Документ	Номер



Результаты выполнения заданий с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

- |    |  |    |                |
|----|--|----|----------------|
| 1  | Не заполняется                           | 18 | Не заполняется |
| 2  | Не заполняется                           | 19 | Не заполняется |
| 3  | Не заполняется                           | 20 | Не заполняется |
| 4  | Не заполняется                           | 21 | Не заполняется |
| 5  | Не заполняется                           | 22 | Не заполняется |
| 6  | Не заполняется                           | 23 | Не заполняется |
| 7  | Не заполняется                           | 24 | Не заполняется |
| 8  | Не заполняется                           | 25 | Не заполняется |
| 9  | Не заполняется                           | 26 | Не заполняется |
| 10 | Не заполняется                           | 27 | Не заполняется |
| 11 | Не заполняется                           | 28 | Не заполняется |
| 12 | Не заполняется                           | 29 | Не заполняется |
| 13 | Задание выполняется на бланке ответов №2 | 30 | Не заполняется |
| 14 | Задание выполняется на бланке ответов №2 | 31 | Не заполняется |
| 15 | Задание выполняется на бланке ответов №2 | 32 | Не заполняется |
| 16 | Не заполняется                           | 33 | Не заполняется |
| 17 | Не заполняется                           | 34 | Не заполняется |

Замена ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

00-00000000000000000000	00-00000000000000000000
00-00000000000000000000	00-00000000000000000000
00-00000000000000000000	00-00000000000000000000

Удален из ППЭ в связи с нарушением порядка проведения ГИА <input type="checkbox"/> Не завершил экзамен по объективным причинам <input type="checkbox"/>	Количество заполненных полей «Замена ошибочных ответов» <input type="checkbox"/> Резерв - 1 <input type="text"/> Резерв - 2 <input type="text"/>	Подпись ответственного преподавателя <input type="text"/> (своего имени)
--	---	---







ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024

БЛАНК ОТВЕТОВ № 1

Код региона	Код образовательной организации	Класс Кодификатор Вуз	Код ЦПЭ	Код аудиторной
00	00000000	000	00000	00000

Код предмета	Название предмета	Дата проведения (дд-мм-гг)	Почтовый адрес (улица, дом, корпус)
08	ГЕО	00-00-00	

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я ЦЧШЩЪЫЬЭЮЯ  
 А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я ЦЧШЩЪЫЬЭЮЯ

Все бланки контрольные и измерительные материалы рассматриваются в комплексе

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ

Имя	Фамилия	Отчество (без отчества)	Документ	Номер

Результаты выполнения заданий с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

1	28	Задание выполняется на бланке ответов №2
2	29	Задание выполняется на бланке ответов №2
3	30	
4	31	Не заполняется
5	32	Не заполняется
6	33	Не заполняется
7	34	Не заполняется
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		

Замена ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

00-00000000000000000000	00-00000000000000000000
00-00000000000000000000	00-00000000000000000000
00-00000000000000000000	00-00000000000000000000

Удален из ЦПЭ в связи с нарушением порядка проведения ГИА <input type="checkbox"/>	Количество заполненных полей «Замена ошибочных ответов» <input type="checkbox"/>	Почтовый адрес образовательной организации
Не завершил экзамен по объективным причинам <input type="checkbox"/>	Резерв - 1 <input type="checkbox"/> Резерв - 2 <input type="checkbox"/>	









ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024

БЛАНК ОТВЕТОВ № 2

ЛИСТ 1

Код региона

Код предмета

Название предмета

Резерв - 5

Бланк ответов № 2  
(лист 2)

Лист

Ответы на задания с ЗАКРЕПЛЕННЫМИ ОТВЕТАМИ, задания с открытым и разбором, задания с выбором правильной структуры.  
Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, номером, 21.  
Укажите название предмета/предметов на курсе.

ФИИО

И контрольные экспертные материалы рассматриваются в комплексе

**ОБОБРАЩЕНИЕ**

**ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024**

**БЛАНК ОТВЕТОВ № 2**

**ЛИСТ 2**

Код региона

Код предмета

Наименование предмета

Резерв - 6

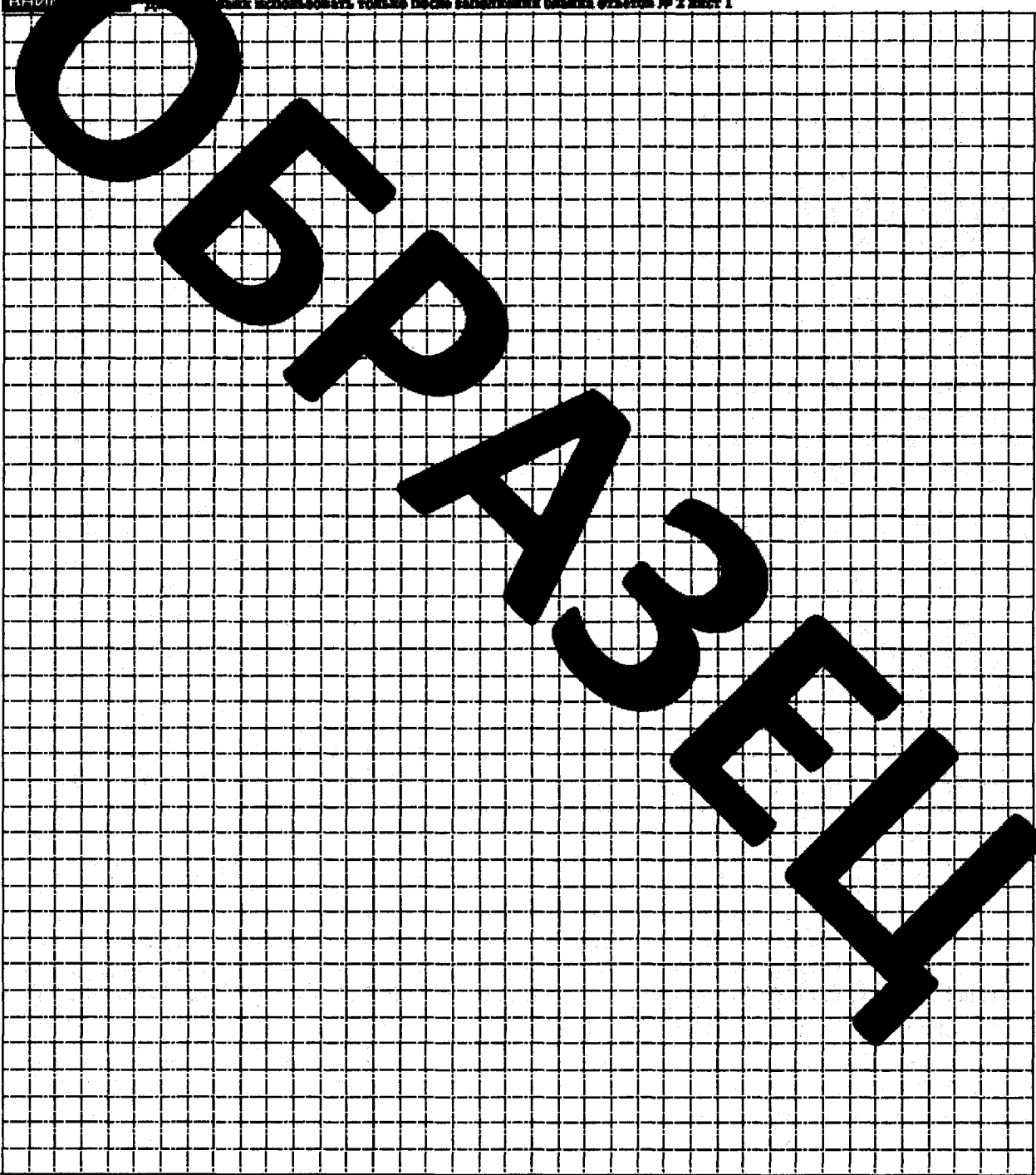
Дополнительный  
бланк ответов № 2

Лист

Отвечая на вопросы в ЗАДАНИЯХ ОТВЕТОВ, пишите ответы в развернутой, свободной форме на вопросы.  
Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, номером 31.  
Укажите название предмета только по буквам.

ВНИМАНИЕ!

Бланк использовать только после завершения бланка ответов № 2 лист 1



Оборотная сторона бланка НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ. Попросите дополнительный бланк ответов № 2.



**ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024**  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЛАНК ОТВЕТОВ № 2**

Код региона	Код предмета	Наименование предмета	Резерв - 6
00	00	000	000000

Дополнительный бланк ответов № 2 00000000000000000000 Лист 000

Проставьте ответы на лист "Код региона", "Код предмета", "Наименование предмета" на БЛАНК ОТВЕТОВ № 1.  
Отвечая на вопросы с ВАРИАНТНЫМИ ОТВЕТАМИ, сделайте пометки и разборчиво, соблюдая разметку страницы.  
На обратной стороне листа ответов, на обратной его стороне Вы отмечаете, например, 01.  
Укажите ответы правильно по кругу.

ВНИМАНИЕ

Бланк использовать только после завершения работы листов основного бланка ответов № 2

**ОБОБРАЩЕН**

**ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024**  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЛАНК ОТВЕТОВ № 2**

Код региона	Код предмета	Наименование предмета	Резерв - 6
00	03	ФИЗ	000000
Дополнительный бланк ответов № 2			Лист 000

Переносите значения ячеек "Код региона", "Код предмета", "Наименование предмета" на БЛАНК ОТВЕТОВ № 1.  
Отметьте на бланке с ЗАМЕЧЕНИЯМИ ОТВЕТОВ, наличие исправлений и разрывов, выберите вариант ответа.  
Не забудьте указать номер задания, за которое Вы отвечаете, например, 33.  
Укажите номер бланка ответов на крышке.

<p><b>КОМПЛЕКТ № 1</b></p> <p>Пружина: <input type="checkbox"/> спиральная <input type="checkbox"/> рычажная</p> <p>Динамометр: предел измерения _____ С = _____ мм</p> <p>Динамометр № 2: предел измерения _____ Н С = _____ Н</p> <p>Цилиндр № 1: V = _____ м<sup>3</sup> m = _____ г</p> <p>Цилиндр № 2: V = _____ м<sup>3</sup> m = _____ г</p> <p>Цилиндр № 3: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p> <p>Цилиндр № 4: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p>		<p><b>КОМПЛЕКТ № 2</b></p> <p>Динамометр № 1: предел измерения _____ Н С = _____ Н</p> <p>Динамометр № 2: предел измерения _____ Н С = _____ Н</p> <p>Пружины:</p> <p>жесткость пружины 1 _____ Н/м</p> <p>жесткость пружины 2 _____ Н/м</p> <p>Прутки:</p> <p>прутки №1, №2, №3 массой по _____ г</p> <p>прутки №4 массой по _____ г</p> <p>прутки №5 массой по _____ г</p> <p>прутки №6 массой по _____ г</p> <p>Врусок массой _____ г</p> <p>Направление тока:</p> <p>направление тока направленной «А» _____</p> <p>направление тока направленной «Б» _____</p>	
<p><b>КОМПЛЕКТ № 3</b></p> <p>Источник тока _____ В</p> <p>Вольтметр:</p> <p>предел измерения _____ В С = _____ В</p> <p>предел измерения _____ В С = _____ В</p> <p>Амперметр:</p> <p>предел измерения _____ А С = _____ А</p> <p>предел измерения _____ А С = _____ А</p> <p>Резисторы:</p> <p>сопротивление резистора R1 _____ Ом</p> <p>сопротивление резистора R2 _____ Ом</p> <p>сопротивление резистора R3 _____ Ом</p> <p>Реостат:</p> <p>сопротивление реостата _____ Ом</p> <p>Лампочка:</p> <p>номинальное напряжение _____ В сила тока _____ А</p>		<p><b>КОМПЛЕКТ № 4</b></p> <p>Радиусы шара:</p> <p>фокусное расстояние _____ мм</p> <p>фокусное расстояние _____ мм</p> <p>Цилиндр:</p> <p>масса _____ г</p>	
<p><b>КОМПЛЕКТ № 6</b></p> <p>Динамометр: предел измерения _____ Н С = _____ Н</p> <p>Прутки массой по _____ г</p>		<p><b>КОМПЛЕКТ № 5</b></p> <p>Прутки массой по _____ г</p> <p>Врусок массой _____ г</p> <p>Пружины:</p> <p>жесткость пружины 1 _____ Н/м</p> <p>жесткость пружины 2 _____ Н/м</p>	
<p><b>КОМПЛЕКТ № 7</b></p> <p>Миллиметр:</p> <p>предел измерения _____ мм _____ мм</p> <p>Цилиндр № 1: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p> <p>Цилиндр № 2: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p>			

**Правила заполнения бланков ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена**

Настоящие Правила предназначены для участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в форме основного государственного экзамена (далее – участники ГИА), а также для организаторов пункта проведения основного государственного экзамена (далее – ППЭ), осуществляющих инструктаж участников ГИА в день проведения основного государственного экзамена (далее – ОГЭ).

**1. Общая часть**

Участники ГИА выполняют экзаменационные работы на бланках ОГЭ, формы которых утверждены приказом Министерства образования и науки Мурманской области:

- бланк ответов № 1;
- бланк ответов № 2 (лист 1);
- бланк ответов № 2 (лист 2);
- дополнительный бланк ответов № 2;
- дополнительный бланк ответов № 2 для экзамена по физике;
- бланк регистрации для экзамена по иностранным языкам (раздел «Говорение»).

При заполнении бланков необходимо точно соблюдать настоящие Правила, так как информация, внесенная в бланки, сканируется и обрабатывается с использованием специальных программно-аппаратных средств.

При недостатке места для развернутых ответов на лицевой стороне бланка ответов № 2 (лист 1) участник продолжает записи на лицевой стороне бланка ответов № 2 (лист 2), делая внизу бланка ответов № 2 (лист 1) запись «Смотри лист 2» (заранее делать соответствующую запись категорически запрещено).

При недостатке места для развернутых ответов на лицевой стороне бланка ответов № 2 (лист 2) организатор в аудитории выдаёт участнику ГИА дополнительный бланк ответов № 2. Внизу бланка ответов № 2 (лист 2) участник делает запись «Смотри дополнительный бланк» (заранее делать соответствующую запись категорически запрещено).

**Все бланки ответов являются односторонним. Записи на оборотной стороне бланков не проверяются и не оцениваются.**

**2. Основные правила заполнения бланков ОГЭ**

Все бланки ОГЭ заполняются гелевой или капиллярной ручкой с чернилами черного цвета.

Участник ГИА должен изображать каждую цифру и букву во всех заполняемых полях бланка ответов № 1 и верхней части бланка ответов № 2, тщательно копируя образец ее написания из строки с образцами написания символов, расположенной в верхней части бланка ответов № 1. Небрежное написание символов может привести к тому, что при автоматизированной обработке символ может быть распознан неправильно.

Каждое поле в бланках заполняется, начиная с первой позиции (в том числе и поля для занесения фамилии, имени и отчества (при наличии) участника экзамена, реквизитов документа, удостоверяющего личность).

Если участник экзамена не имеет информации для заполнения какого-то поля, он должен оставить его пустым (не делать прочерков).

При записи ответов необходимо строго следовать инструкциям по выполнению работы (к группе заданий, отдельным заданиям), указанным в КИМ.

Символ «X», размещаемый организатором в аудитории в советующих полях бланка, не должен быть слишком толстым. Если ручка оставляет слишком толстую линию, то вместо «X» в поле нужно провести только одну диагональ квадрата (любую).

**Категорически запрещается:**

- делать в полях, вне полей бланков ответов № 1 и № 2, дополнительных бланках ответов № 2 какие-либо записи и (или) пометки, не относящиеся к содержанию полей указанных бланков ответов;

- использовать для заполнения бланков ответов цветные ручки вместо черной, карандаш, иные письменные принадлежности, средства для исправления внесенной в бланки ответов информации (корректирующую жидкость, ластик и др.).

На бланке ответов № 2, а также на дополнительном бланке ответов № 2 не должно быть пометок, содержащих информацию о личности участника ГИА.

**3. Заполнение бланка ответов № 1**

Бланк ответов № 1 состоит из трёх частей – верхней, средней и нижней.

В верхней части бланка ответов № 1 (рис. 1) расположены поля для заполнения участником ГИА, поле для подписи участника ГИА, строка с образцами написания символов.



Рис. 1. Верхняя часть бланка ответов № 1

По указанию ответственного организатора в аудитории участником ГИА заполняются все поля верхней части бланка ответов № 1 (см. табл. 1).

Таблица 1.

**Указания по заполнению полей верхней части бланка ответов № 1**

Поля, заполняемые участником ГИА по указанию организатора в аудитории	Указания по заполнению
Код региона	Код субъекта Российской Федерации в соответствии с кодировкой федерального справочника субъектов Российской Федерации (Мурманская область – 51)
Код образовательной организации	Код образовательной организации, в которой обучается выпускник
Класс: номер, буква	Информация о классе, в котором обучается выпускник
Код ППЭ	Указывается в соответствии с кодировкой ППЭ

Поля, заполняемые участником ГИА по указанию организатора в аудитории	Указания по заполнению
Номер аудитории	Номер аудитории, в которой проходит ОГЭ
Код предмета	Указывается в соответствии с принятой кодировкой (см. табл. 2)
Название предмета	Название предмета, по которому проводится ОГЭ (возможно в сокращении)
Дата проведения	Дата проведения ОГЭ

Таблица 2.

Названия и коды предметов

Название предмета	Код предмета	Название предмета	Код предмета
Русский язык	1	Немецкий язык	10
Математика	2	Французский язык	11
Физика	3	Обществознание	12
Химия	4	Испанский язык	13
Информатика и ИКТ	5	Литература	18
Биология	6	Английский язык (Раздел «Говорение»)	29
История	7	Немецкий язык (Раздел «Говорение»)	30
География	8	Французский язык (Раздел «Говорение»)	31
Английский язык	9	Испанский язык (Раздел «Говорение»)	33

В верхней части бланка ответов также расположено поле для подписи участника ГИА.

В средней части бланка ответов № 1 (рис. 2) расположены поля для записи сведений об участнике ГИА.

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ			
Фамилия	[Grid of bubbles for text entry]		
Имя	[Grid of bubbles for text entry]		
Отчество (по желанию)	[Grid of bubbles for text entry]		
Документ	Серия		Номер
	[Grid of bubbles for text entry]		[Grid of bubbles for text entry]

Рис. 2. Сведения об участнике

Поля средней части бланка ответов заполняются участником ГИА самостоятельно (см. табл. 3).

**Указания по заполнению полей «Сведения об участнике государственной итоговой аттестации»**

Поля, самостоятельно заполняемые участником ГИА	Указания по заполнению
Фамилия	Вносится информация из документа, удостоверяющего личность участника ГИА
Имя	
Отчество (при наличии)	
Документ	
Серия	В поле записываются арабские цифры серии без пробелов. Например: 4600
Номер	Записываются арабские цифры номера без пробелов. Например: 918762

После окончания заполнения верхней и средней частей бланка ответов № 1 участник ГИА ставит свою подпись в специально отведенном для этого поле.

В случае если участник экзамена отказывается ставить личную подпись в поле «Подпись участника ГИА», организатор в аудитории ставит свою подпись в поле участника экзамена.

Ответственный организатор в аудитории проверяет правильность заполнения регистрационных полей у каждого участника экзамена и соответствие данных участника экзамена (ФИО, серии и номера документа, удостоверяющего личность) в регистрационных полях и документе, удостоверяющем личность. В случае обнаружения ошибочного заполнения регистрационных полей организаторы в аудитории дают указание участнику экзамена внести соответствующие исправления.

Исправления могут быть выполнены следующими способами:

- запись новых символов (цифр, букв) более жирным шрифтом поверх ранее написанных символов (цифр, букв);

- зачеркивание ранее написанных символов (цифр, букв) и заполнение свободных клеточек справа новыми символами (цифрами, буквами). Данный способ возможен только при наличии достаточного количества оставшихся свободных клеточек.

В средней части бланка ответов № 1 расположены поля для записи кратких ответов на задания (рис. 3). Максимальное количество таких заданий зависит от КИМ.

Результаты выполнения заданий с КРАТКИМ ОТВЕТОМ	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	

Рис. 3. Поля для записи кратких ответов бланка ответов № 1

Краткие ответы записываются справа от номера задания, начиная с первой ячейки. Каждый символ записывается в отдельную ячейку.

Ответ на задание с кратким ответом нужно записать в такой форме, в которой требуется в инструкции к данному заданию (или группе заданий), размещенной в КИМ перед соответствующим заданием или группой заданий (рис. 4).

Не разрешается использовать при записи ответа на задания с кратким ответом никакие иные символы, кроме символов кириллицы, латиницы, арабских цифр, запятой и знака «дефис» («минус»), диакритических знаков, образцы которых даны в верхней части листа (бланка).

Краткий ответ в соответствии с инструкцией к заданию может быть записан только в виде:

- одной цифры;
- целого числа (возможно использование знака «минус»);
- конечной десятичной дроби (возможно использование знака «минус»);
- последовательности символов<sup>1</sup>, состоящей из букв и (или) цифр;
- слова или словосочетания (нескольких слов).

Если в ответе больше символов, чем количество клеточек, отведенных для записи ответов на задания с кратким ответом, то ответ записывается в отведенном для него месте, не обращая внимания на разбиение этого поля на клеточки. Ответ должен быть написан разборчиво, более узкими символами в одну строчку, с использованием всей длины отведенного под него поля. Символы в ответе не должны соприкасаться друг с другом. Термин следует писать полностью. Любые сокращения запрещены.

<sup>1</sup> В случае если ответ на задание требуется записать в виде последовательности цифр (чисел) или букв, то ответ в поле бланка ответов № 1 необходимо записать в соответствии с инструкцией к заданию: в виде последовательности цифр (чисел) или букв, без каких-либо разделительных символов, в том числе пробелов, т.е. нельзя оставлять пустые клеточки, запятые и другие разделительные символы между цифрами (числами) или буквами) последовательности. При оценивании кратких ответов на задания, где ответом является последовательность символов, порядок следования символов последовательности влияет на оценивание такого ответа. При этом разделительные символы, в том числе пробелы, запятые и пр. будут игнорироваться.

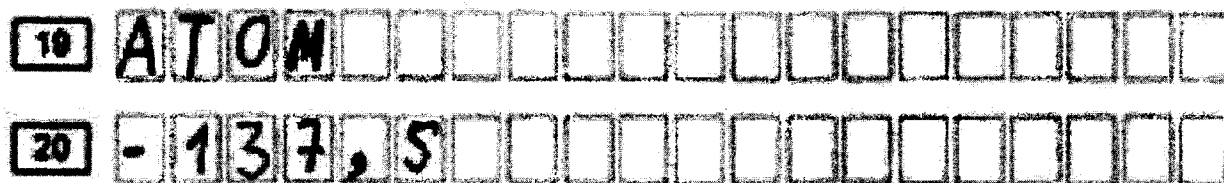


Рис. 4. Пример заполнения

#### 4. Замена ошибочных ответов

В нижней части бланка ответов № 1 на задания с кратким ответом предусмотрены поля для записи исправленных ответов на задания с кратким ответом взамен ошибочно записанных (рис. 5).

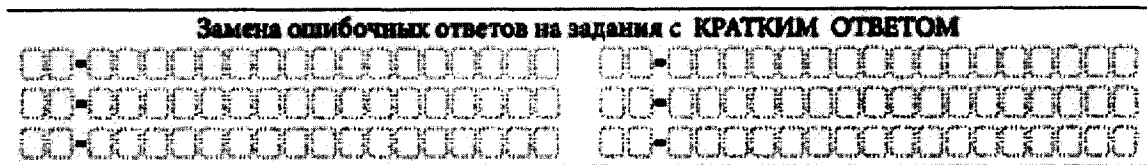


Рис. 5. Область замены ошибочных ответов

Для замены ответа, внесенного в бланк ответов № 1 на задания с кратким ответом, нужно в соответствующих полях замены проставить номер задания, ответ на который следует исправить, и записать новое значение верного ответа на указанное задание (рис. 6).

В случае если в области замены ошибочных ответов на задания с кратким ответом будет заполнено поле для номера задания, а новый ответ не внесен, то для оценивания будет использоваться пустой ответ (т.е. задание будет засчитано невыполненным). Поэтому в случае неправильного указания номера задания в области замены ошибочных ответов, неправильный номер задания следует зачеркнуть.

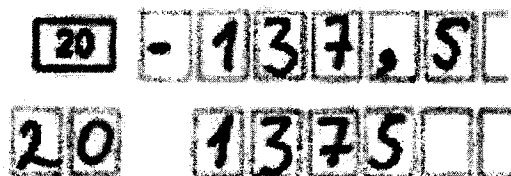


Рис. 6. Пример замены ошибочного ответа

В самой нижней части бланка расположены поля для отметок организатора в аудитории о количестве заполненных полей «Замена ошибочных ответов», а также о фактах удаления участника ГИА с экзамена в связи с нарушением порядка проведения ГИА или фактах досрочного завершения участником экзамена по объективной причине (рис. 7).

Ответственный организатор в аудитории по окончании выполнения экзаменационной работы участником экзамена должен проверить бланк ответов № 1 участника экзамена на наличие замены ошибочных ответов на задания с кратким ответом. В случае если участник экзамена осуществлял во время выполнения экзаменационной работы замену ошибочных ответов, организатору в аудитории необходимо посчитать количество замен ошибочных ответов, в поле «Количество заполненных полей «Замена ошибочных ответов» поставить соответствующее цифровое значение, а также поставить подпись в специально отведенном месте.

В случае если участник экзамена не использовал поле «Замена ошибочных ответов на задания с кратким ответом» организатор в поле «Количество заполненных полей



«Замена ошибочных ответов» ставит «X» или «0» и подпись в специально отведенном месте.

### 5. Заполнение полей об удалении и досрочном завершении экзамена

Заполнение полей «Удален с экзамена в связи с нарушением порядка проведения ГИА» или «Не завершил экзамен по уважительной причине» организатором в аудитории обязательно, если участник экзамена удален с экзамена в связи с нарушением установленного порядка проведения ГИА или не завершил экзамен по объективным причинам соответственно. Организатора в аудитории ставит отметку «X» напротив указанных полей и заверяется своей подписью в специально отведенном для этого поле «Подпись ответственного организатора».

Удален с экзамена в связи с нарушением порядка проведения ОГЭ <input type="checkbox"/>	Количество выполненных заданий «Замена ошибочных ответов»	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Не завершил экзамен по объективным причинам <input type="checkbox"/>			

Рис.7 Поля для отметок организатора в аудитории

Поля «Резерв-1» и «Резерв-2» не заполняются участниками ГИА.

### 6. Заполнение бланка ответов № 2 (лист 1 и лист 2)

**Бланк ответов № 2 (лист 1) и бланк ответов № 2 (лист 2) являются односторонними** и предназначены для записи ответов на задания с развернутым ответом. Бланк ответов № 2 (лист 1 и лист 2) состоят из двух частей – верхней и нижней.

В верхней части бланка ответов № 2 (лист 1) (рис. 8) верхней части бланка ответов № 2 (лист 2) (рис. 9) расположены поля для рукописного занесения информации участником ГИА, а также поля «Резерв-5» и «Резерв-6», которые участником ГИА не заполняются.

<b>ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024</b>			
<b>БЛАНК ОТВЕТОВ № 2</b>			<b>ЛИСТ 1</b>
Код региона <input type="text"/>	Код предмета <input type="text"/>	Наименование предмета <input type="text"/>	Резерв - 5 <input type="text"/>
Бланк ответов № 2 (лист 2) <input type="text"/>			Лист <input type="text"/>
<p><small>Отвечать на задания с ЗАМКНУТЫМ ОТВЕТОМ, заданиям открытого и развернутого, обязательна рукописная структура. Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, например, 31. Укажите номерок первоначально на кружок.</small></p>			

Рис. 8. Верхняя часть бланка ответов № 2 (лист 1)

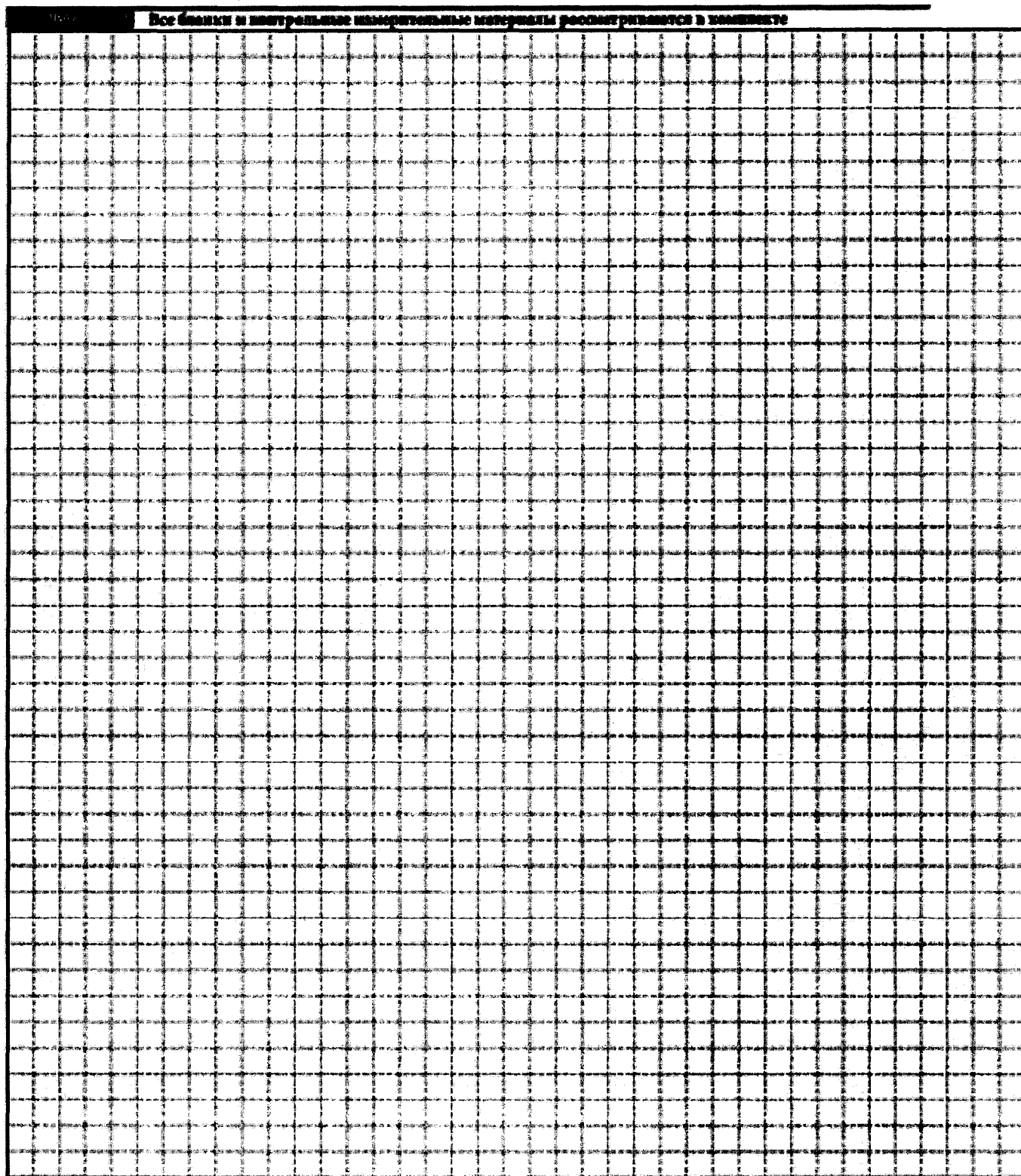
<b>ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024</b>			
<b>БЛАНК ОТВЕТОВ № 2</b>			<b>ЛИСТ 2</b>
Код региона <input type="text"/>	Код предмета <input type="text"/>	Наименование предмета <input type="text"/>	Резерв - 6 <input type="text"/>
Дополнительный бланк ответов № 2 <input type="text"/>			Лист <input type="text"/>
<p><small>Отвечать на задания с ЗАМКНУТЫМ ОТВЕТОМ, заданиям открытого и развернутого, обязательна рукописная структура. Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, например, 31. Укажите номерок первоначально на кружок.</small></p>			

Рис. 9. Верхняя часть бланка ответов № 2 (лист 2)

Информация для заполнения полей верхней части бланка (код региона, код и название предмета) должна соответствовать информации, внесенной в бланк ответов № 1.

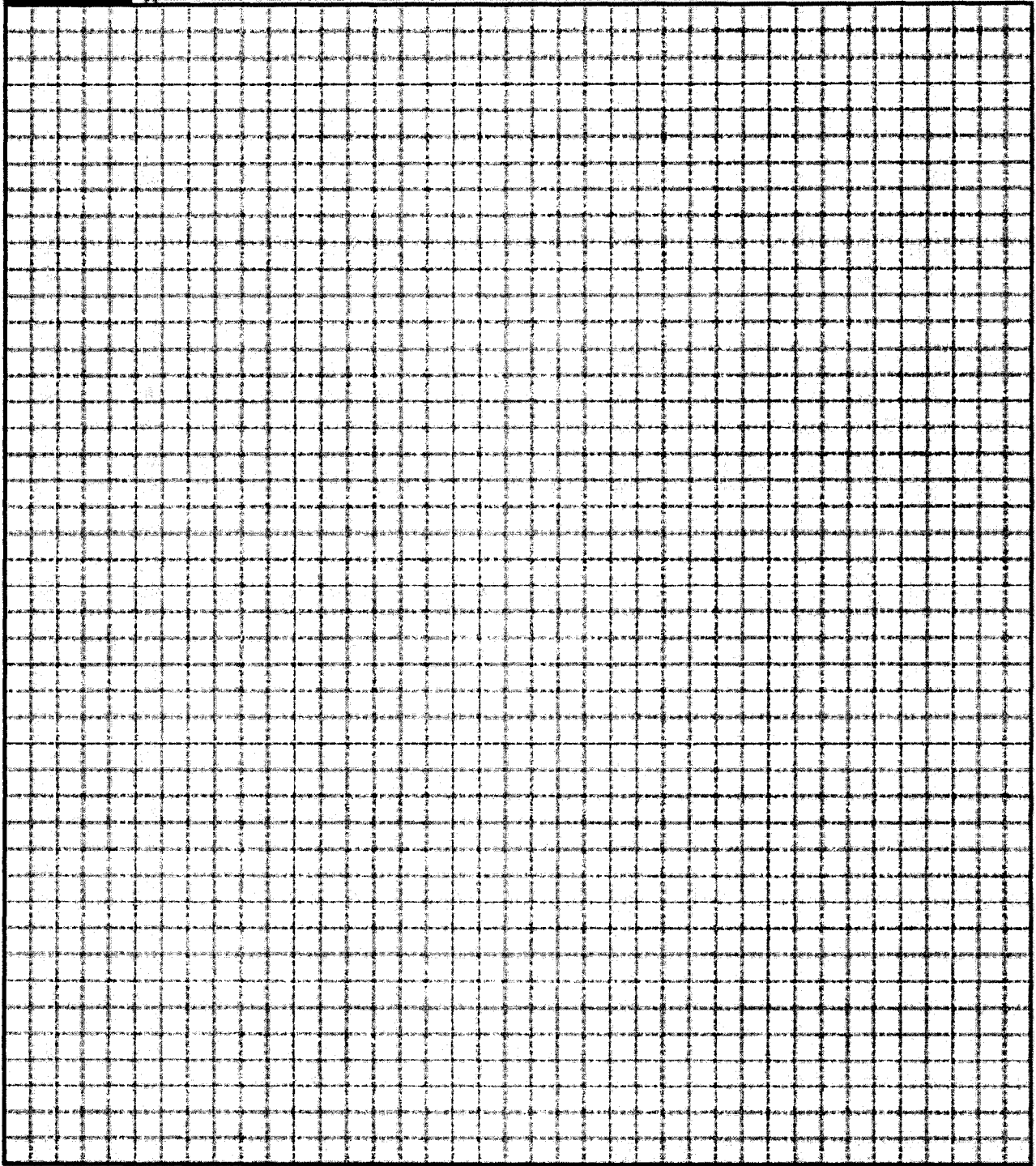
В нижней части бланка ответов № 2 (лист 1) (рис. 10) и нижней части бланка ответов № 2 (лист 2) (рис. 11) расположены области для записи ответов на задания с ответом в развернутой форме. В этой области внутри границ участник ГИА записывает развернутые ответы на соответствующие задания строго в соответствии с требованиями КИМ.

Все бланки и контрольные измерительные материалы рассматриваются в комплексе

A large rectangular area filled with a fine grid of small squares, intended for writing answers in a structured manner. The grid is composed of approximately 25 columns and 35 rows of small squares.

Оборотная сторона бланка НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ. Используйте бланк ответов № 2 (лист 2).

Рис. 10. Область для записи развернутых ответов на бланке ответов № 2 (лист 1)



Оборотная сторона бланка НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ. Попросите дополнительный бланк ответов № 2.

Рис. 11. Область для записи развернутых ответов на бланке ответов № 2 (лист 2)

При недостатке места для ответов на лицевой стороне бланка ответов № 2 (лист 1) участник экзамена должен продолжить записи на лицевой стороне бланка ответов № 2 (лист 2), сделав в нижней части области ответов лицевой стороны бланка ответов № 2 (лист 1) запись «Смотри лист 2». Заранее делать соответствующую надпись категорически запрещено.

При недостатке места для ответов на лицевой стороне бланка ответов № 2 (лист 2) участник экзамена должен попросить у организатора дополнительный бланк ответов № 2, сделав в нижней части области ответов лицевой стороны бланка ответов № 2 (лист 2) запись «Смотри дополнительный бланк». Заранее делать соответствующую надпись категорически запрещено.

Если лицевые стороны бланка ответов № 2 (лист 1 и лист 2) содержат незаполненные области (за исключением регистрационных полей), организаторы в аудитории при сборе экзаменационных материалов должны погасить их следующим образом: «Z». **ВНИМАНИЕ!** Прочерк «Z» означает конец экзаменационной работы. После него работа не проверяется.

### 7. Заполнение дополнительного бланка ответов № 2

**Дополнительный бланк ответов № 2 также является односторонним.** При недостатке места для записи развернутых ответов на лицевой стороне бланка ответов № 2 (лист 2) участник экзамена может продолжить записи на лицевой стороне дополнительного бланка ответов № 2, выдаваемого организатором в аудитории по требованию участника ГИА. В случае заполнения лицевой стороны дополнительного бланка ответов № 2 при незаполненной лицевой стороне бланка ответов № 2 (лист 2), ответы, внесенные в дополнительный бланк ответов № 2, оцениваться не будут.

В верхней части дополнительного бланка ответов № 2 (рис. 12) расположены поля для рукописного занесения информации участником ГИА, а также поле «Резерв-б», которое участником ГИА не заполняется.

**ОСНОВНОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН - 2024**  
**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЛАНК ОТВЕТОВ № 2**

Код региона	Код предмета	Название предмета	Резерв - б
00	00	000	00000000
Дополнительный бланк ответов № 2			Лист
			000

Прочеркните значки «Z» в полях «Код региона», «Код предмета», «Название предмета» на БЛАНКЕ ОТВЕТОВ № 1.  
 Отвечая на вопросы с ЗАКРУЖЕННЫМИ ОТВЕТАМИ, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы.  
 Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, например, 51.  
 Укажите область принадлежности на графике.

Бланк использовать только после выполнения обхода листов основного бланка ответов № 2

Рис. 12. Верхняя часть дополнительного бланка ответов № 2

Информация, вносимая в поля верхней части дополнительного бланка № 2 (код региона, код предмета, название предмета) должна полностью совпадать с информацией, внесенной в бланк ответов № 1 и бланк ответов № 2 (лист 1 и лист 2).

Поле для записи цифрового значения кода дополнительного бланка ответов № 2 и (или) следующего дополнительного бланка ответов № 2 заполняется организатором в аудитории только при выдаче следующего дополнительного бланка ответов № 2, если участнику экзамена не хватило места на ранее выданных дополнительных бланках ответов № 2.

В этом случае организатор в аудитории вносит в это поле цифровое значение кода следующего дополнительного бланка ответов № 2, который выдает участнику экзамена для заполнения. Если дополнительный бланк ответов № 2 не выдавался, то поле указанное остается пустым.

В поле «Лист №» организатор в аудитории при выдаче дополнительного бланка ответов вносит порядковый номер листа работы участника ГИА, при этом листом № 1 является бланк ответов № 2 (лист 1), а листом № 2 является бланк ответов № 2 (лист 2). Соответственно первый выданный участнику дополнительный бланк ответов № 2 будет являться листом № 3, второй выданный участнику дополнительный бланк ответов № 2 будет являться листом № 4 и т.д.

Если лицевая сторона дополнительного бланка ответов № 2 содержит незаполненные области (за исключением регистрационных полей), организаторы в аудитории при сборе экзаменационных материалов должны погасить их следующим образом: «Z». **ВНИМАНИЕ!** Прочерк «Z» означает конец экзаменационной работы.

После него работа не проверяется.

### 8. Заполнение дополнительного бланка ответов № 2 по физике

На ОГЭ по физике предоставляется дополнительный бланк ответов № 2 по физике. Данный бланк необходим при выполнении практического задания, так как оно предполагает использование лабораторного оборудования.

Дополнительный бланк ответов № 2 по физике содержит таблицу с измеряемыми величинами, а также допустимые показатели погрешности, влияющие на результат (рис. 13).

<p><b>КОМПЛЕКТ № 1</b></p> <p><input type="checkbox"/> электронные <input type="checkbox"/> рычажные</p> <p>Динамометр № 1: предел измерения _____ Н С = _____ Н</p> <p>Динамометр № 2: предел измерения _____ Н С = _____ Н</p> <p>Цилиндр № 1: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p> <p>Цилиндр № 2: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p> <p>Цилиндр № 3: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p> <p>Цилиндр № 4: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p>	<p><b>КОМПЛЕКТ № 2</b></p> <p>Динамометр № 1: предел измерения _____ Н С = _____ Н</p> <p>Динамометр № 2: предел измерения _____ Н С = _____ Н</p> <p>Пружины: жесткость пружины 1 _____ Н/м жесткость пружины 2 _____ Н/м</p> <p>Грузы: грузы №1, №2, №3 массой по _____ г грузы №4 массой по _____ г грузы №5 массой по _____ г грузы №6 массой по _____ г</p> <p>Брусек массой _____ г</p> <p>Наклонные плоскости: наклонный план: гребень наклонной «А» _____ наклонный план: гребень наклонной «Б» _____</p>
<p><b>КОМПЛЕКТ № 3</b></p> <p>Источник тока _____ В</p> <p>Вольтметр: предел измерения _____ В С = _____ В предел измерения _____ В С = _____ В</p> <p>Амперметр: предел измерения _____ А С = _____ А предел измерения _____ А С = _____ А</p> <p>Резисторы: сопротивление резистора R1 _____ Ом сопротивление резистора R2 _____ Ом сопротивление резистора R3 _____ Ом</p> <p>Реостат: сопротивление реостата _____ Ом</p> <p>Лампочка: номинальное напряжение _____ В сила тока _____ А</p>	<p><b>КОМПЛЕКТ № 4</b></p> <p>Фокусное расстояние линзы: фокусное расстояние линзы 1 _____ мм фокусное расстояние линзы 2 _____ мм</p> <p>Полупроводник: сопротивление полупроводника _____ Ом</p> <p><b>КОМПЛЕКТ № 5</b></p> <p>Грузы массой по _____ г</p> <p>Брусек массой _____ г</p> <p>Пружины: жесткость пружины 1 _____ Н/м жесткость пружины 2 _____ Н/м</p>
<p><b>КОМПЛЕКТ № 6</b></p> <p>Динамометр: предел измерения _____ Н С = _____ Н</p> <p>Грузы массой по _____ г</p>	<p><b>КОМПЛЕКТ № 7</b></p> <p>Мануры: предел измерения _____ мм _____ мм</p> <p>Цилиндр № 1: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p> <p>Цилиндр № 2: V = _____ см<sup>3</sup> m = _____ г</p>

Оборотная сторона бланка НЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ. Подберите дополнительный бланк ответов № 2.

Рис. 13. Таблица с измеряемыми величинами в дополнительном бланке ответов № 2 по физике

Участнику дополнительный бланк ответов № 2 по физике не выдается.

Дополнительные бланки ответов № 2 по физике подготавливаются заранее и заполняются специалистами по проведению инструктажа и обеспечению лабораторных

работ.

По завершении экзамена в аудитории ответственный организатор соединяет бланк ответов № 2 (лист 1 и лист 2) и дополнительный бланк ответов № 2 по физике по аналогии с привязкой стандартных дополнительных бланков ответов № 2 к бланку ответов № 2 (лист 2).

Если участник не использовал стандартный дополнительный бланк ответов № 2, то бланки соединяются следующим образом: бланк ответов № 2 (лист 1), затем бланк ответов № 2 (лист 2), далее дополнительный бланк ответов № 2 по физике.

Если участник использовал стандартный(ые) дополнительный(ые) бланк(и) ответов № 2, то бланки соединяются следующим образом: бланк ответов № 2 (лист 1), затем бланк ответов № 2 (лист 2), затем стандартный(ые) дополнительный(ые) бланки ответов № 2, далее дополнительный бланк ответов № 2 по физике.

Дополнительный бланк ответов № 2 по физике должен быть обязательно заполнен и сдан в комплекте с другими материалами участника экзамена.

Если участник не выполнял задание с экспериментом, дополнительный бланк ответов № 2 по физике все равно соединяется с бланками ответов участника.

### **9. Заполнение бланка регистрации по иностранным языкам (раздел «Говорение»)**

Бланк регистрации по иностранным языкам (раздел «Говорение») заполняется также, как регистрационная часть бланка ответов № 1. В поле «Номер аудитории» указывается номер аудитории проведения устного экзамена.