



Единый государственный экзамен - 2026

# БЛАНК ОТВЕТОВ № 1

Код региона

Код предмета

Название предмета

Резерв - 4

Подпись участника ЕГЭ строго внутри окошка

magellan.education

Заполнять гелевой или капиллярной ручкой ЧЕРНЫМИ чернилами ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ и ЦИФРАМИ по следующим образцам:

**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**  
**A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z , -**  
**1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 А А А О О Е Е Е Е Е І І Ч Ч Ч В В С**

**ВНИМАНИЕ!** Все бланки и контрольные измерительные материалы рассматриваются в комплекте

## Результаты выполнения заданий с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

1		21	
2		22	Задание выполняется на бланке ответов №2
3		23	Задание выполняется на бланке ответов №2
4		24	Задание выполняется на бланке ответов №2
5		25	Задание выполняется на бланке ответов №2
6		26	Задание выполняется на бланке ответов №2
7		27	Задание выполняется на бланке ответов №2
8		28	Задание выполняется на бланке ответов №2
9		29	Задание выполняется на бланке ответов №2
10		30	
11		31	
12		32	
13		33	
14		34	
15		35	
16		36	
17		37	
18		38	
19		39	
20		40	

## Замена ошибочных ответов на задания с КРАТКИМ ОТВЕТОМ

-		-	
-		-	
-		-	

ЗАПОЛНЯЕТСЯ ОТВЕТСТВЕННЫМ ОРГАНИЗАТОРОМ В АУДИТОРИИ:

Количество заполненных полей «Замена ошибочных ответов»

Подпись ответственного организатора строго внутри окошка



Единый государственный экзамен - 2026

**БЛАНК ОТВЕТОВ № 2**

**ЛИСТ 1**

Код региона

Код предмета

Название предмета

Резерв - 5

Бланк ответов № 2  
(лист 2)

Лист

Перепишите значения полей "Код региона", "Код предмета", "Название предмета" из БЛАНКА РЕГИСТРАЦИИ.  
Отвечая на задания с РАЗВЕРНУТЫМ ОТВЕТОМ, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы.  
Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, например, 31.  
Условия задания переписывать не нужно.

magellan.education

**ВНИМАНИЕ!** Все бланки и контрольные измерительные материалы рассматриваются в комплекте

--



Код региона

Код предмета

Название предмета

Резерв - 6

Дополнительный  
бланк ответов № 2

Лист

Перепишите значения полей "Код региона", "Код предмета", "Название предмета" из БЛАНКА РЕГИСТРАЦИИ.  
Отвечая на задания с РАЗВЕРНУТЫМ ОТВЕТОМ, пишите аккуратно и разборчиво, соблюдая разметку страницы.  
Не забудьте указать номер задания, на которое Вы отвечаете, например, 31.  
Условия задания переписывать не нужно.

**ВНИМАНИЕ!** Данный бланк использовать только после заполнения бланка ответов № 2 лист 1

--

**ЦИФРАМИ  
НА КАРТЕ  
ОБОЗНАЧЕНЫ  
ГОСУДАРСТВА  
И ТЕРРИТОРИИ:**

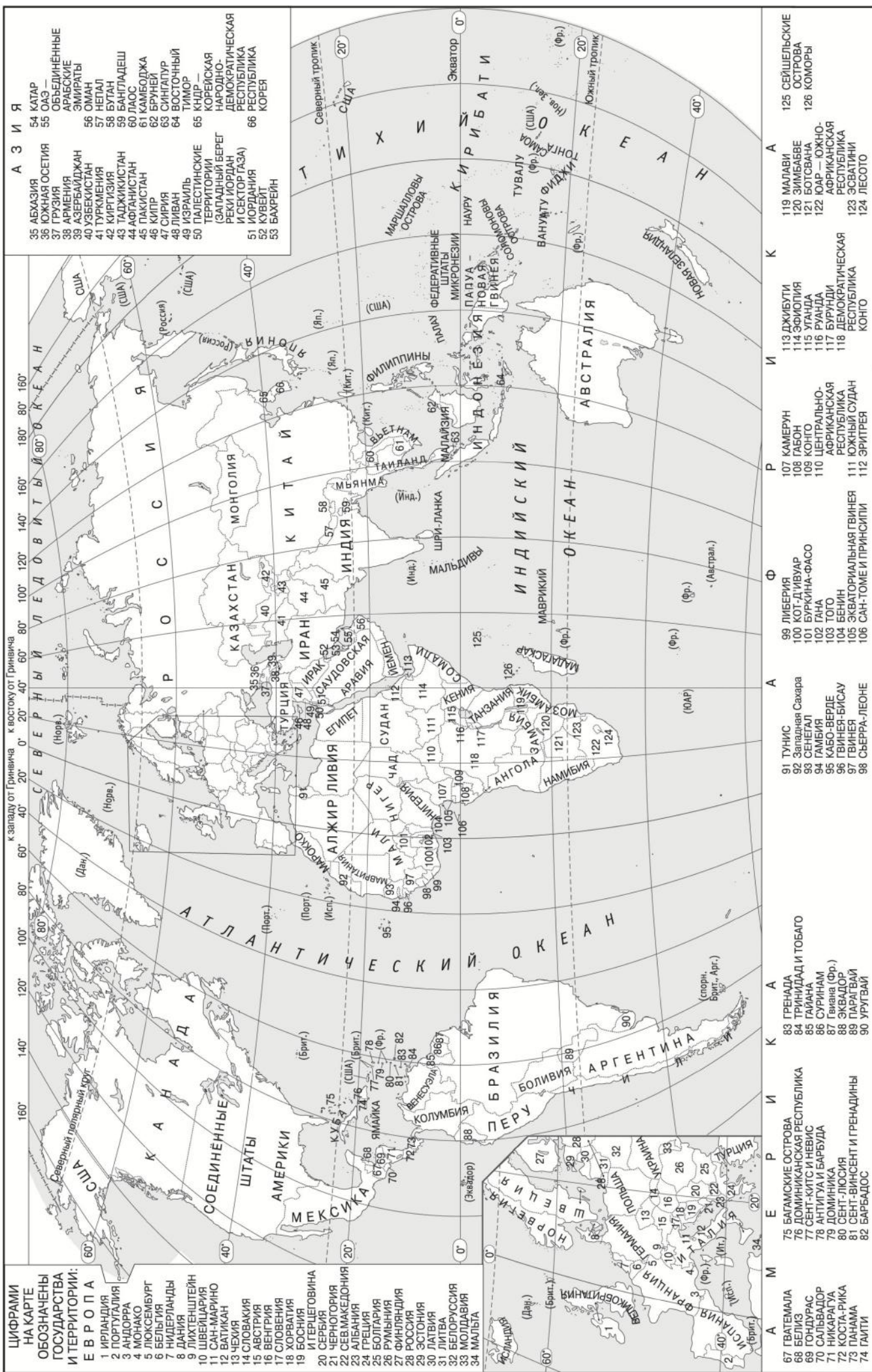
- ЕВРОПА**
- 1 ИРЛАНДИЯ
  - 2 ПОРТУГАЛИЯ
  - 3 АНДОРРА
  - 4 МОНАКО
  - 5 ЛУКСЕМБУРГ
  - 6 БЕЛЬГИЯ
  - 7 НИДЕРЛАНДЫ
  - 8 ДАНИЯ
  - 9 ЛИХТЕНШТЕЙН
  - 10 ШВЕЙЦАРИЯ
  - 11 САН-МАРИНО
  - 12 ВАТИКАН
  - 13 ЧЕХИЯ
  - 14 СЛОВАКИЯ
  - 15 АВСТРИЯ
  - 16 ВЕНГРИЯ
  - 17 СЛОВЕНИЯ
  - 18 ХОРВАТИЯ
  - 19 БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА
  - 20 СЕРБИЯ
  - 21 ЧЕРНОГОРИЯ
  - 22 СЕВ.МАКЕДОНИЯ
  - 23 АЛБАНИЯ
  - 24 ГРЕЦИЯ
  - 25 БОЛГАРИЯ
  - 26 РУМЫНИЯ
  - 27 ФИЛИППОСЫ
  - 28 РОССИЯ
  - 29 ЭСТОНИЯ
  - 30 ЛИТВА
  - 31 ЛАТВИЯ
  - 32 БЕЛОРУССИЯ
  - 33 МОЛДАВИЯ
  - 34 МАЛТА

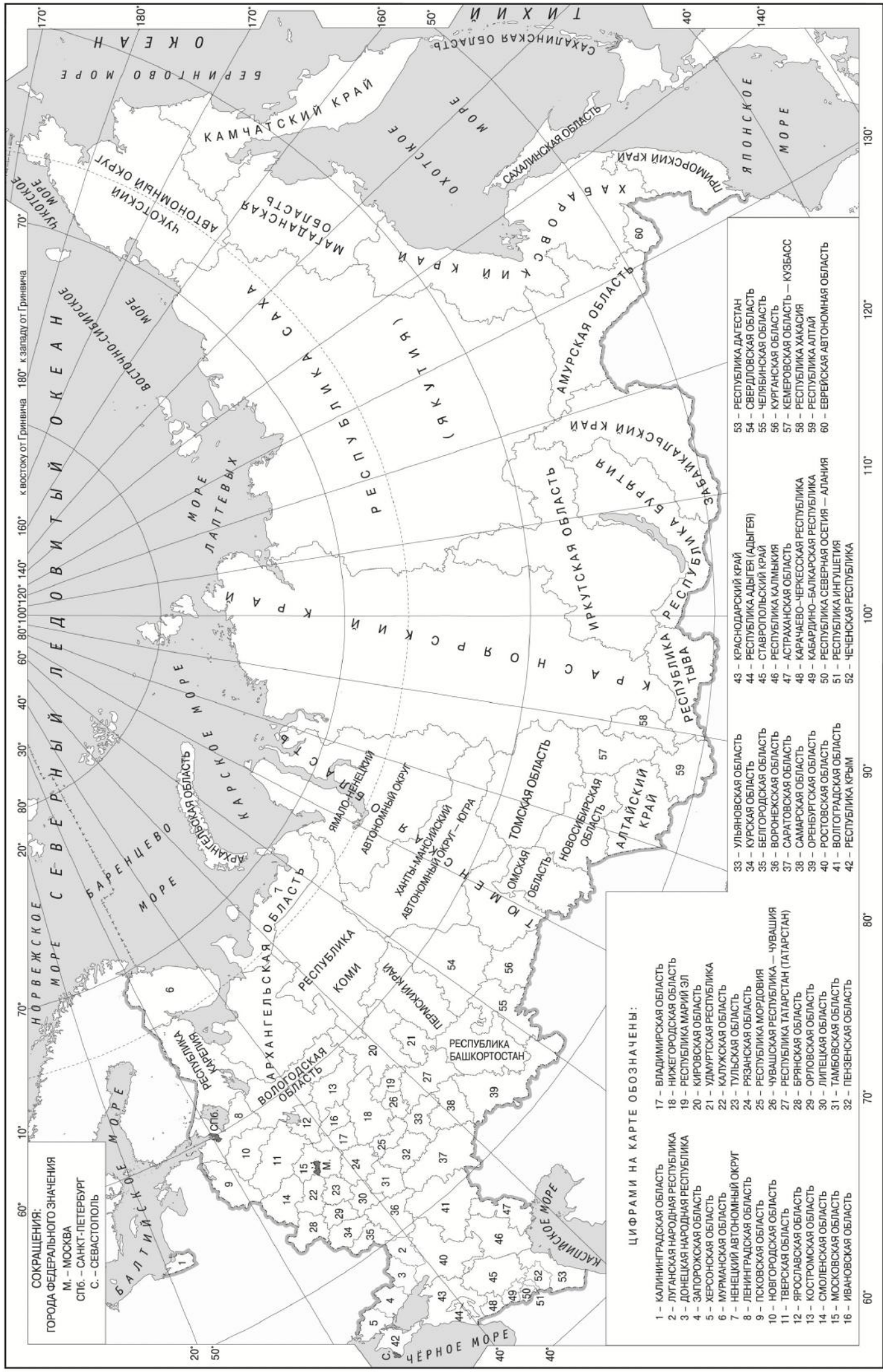
- СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА**
- 35 АБХАЗИЯ
  - 36 ЮЖНАЯ ОСЕТИЯ
  - 37 ГРУЗИЯ
  - 38 АРМЕНИЯ
  - 39 АЗЕРБАЙДЖАН
  - 40 УЗБЕКИСТАН
  - 41 ТУРКМЕНИЯ
  - 42 КИРГИЗИЯ
  - 43 ТАДЖИКИСТАН
  - 44 АФГАНИСТАН
  - 45 ПАКИСТАН
  - 46 КИПР
  - 47 СИРИЯ
  - 48 ЛИВАН
  - 49 ИЗРАИЛЬ
  - 50 ПАЛЕСТИНСКИЕ ТЕРРИТОРИИ
  - 51 ИОРДАНИЯ
  - 52 КУВЕЙТ
  - 53 БАХРЕЙН
  - 54 КАТАР
  - 55 ОАЭ
  - 56 ОМАН
  - 57 НЕПАЛ
  - 58 БУТАН
  - 59 БАНГЛАДЕШ
  - 60 ЛАОС
  - 61 КАМБОДЖА
  - 62 ВЬЕТНАМ
  - 63 СИНГАПУР
  - 64 ВОСТОЧНЫЙ ТИМОР
  - 65 ПАЛЕСТИНСКИЕ ТЕРРИТОРИИ
  - 66 КИТАЙ
  - 67 ГОНДУРАС
  - 68 БЕЛИЗ
  - 69 ГОНДУРАС
  - 70 САЛЬВАДОР
  - 71 НИКАРАГУА
  - 72 КОСТА-РИКА
  - 73 ПАНАМА
  - 74 ГАИТИ

- ЮЖНАЯ АМЕРИКА**
- 75 БАГАМСКИЕ ОСТРОВА
  - 76 ДОМИНИКАНСКАЯ РЕСПУБЛИКА
  - 77 СЕНТ-КИТС И НЕВИС
  - 78 АНТИГУА И БАРБУДА
  - 79 ДОМИНИКА
  - 80 СЕНТ-ЛУСИЯ
  - 81 СЕНТ-ВИНСЕНТ И ГРЕНАДИНЫ
  - 82 БАРБАДОС
  - 83 ГРЕНАДА
  - 84 ТРИНИДАД И ТОБАГО
  - 85 ГАЙАНА
  - 86 СУРИНАМ
  - 87 Гвиана (Фр.)
  - 88 ЭКВАДОР
  - 89 ПАРАГАИ
  - 90 УРУГУАЙ

- АЗИЯ**
- 91 ТУНИС
  - 92 Западная Сахара
  - 93 СЕНЕГАЛ
  - 94 ГАМБИЯ
  - 95 КАБО-ВЕРДЕ
  - 96 ГВИНЕЯ-БИСАУ
  - 97 ГВИНЕЯ
  - 98 СЬЕРРА-ЛЕОНЕ
  - 99 ЛИБЕРИЯ
  - 100 КОТ-ДИВУАР
  - 101 БУРКИНА-ФАСО
  - 102 ГАНА
  - 103 ТОГО
  - 104 БЕНИН
  - 105 ЭКВАТОРИАЛЬНАЯ ГВИНЕЯ
  - 106 САН-ТОМЕ И ПРИНСИПИ
  - 107 КАМЕРУН
  - 108 ГАБОН
  - 109 КОНГО
  - 110 ЦЕНТРАЛЬНО-АФРИКАНСКАЯ РЕСПУБЛИКА
  - 111 ЮЖНЫЙ СУДАН
  - 112 ЭРИТРЕЯ
  - 113 ДЖИБУТИ
  - 114 ЭФИОПИЯ
  - 115 УГАНДА
  - 116 РУАНДА
  - 117 БУРУНДИ
  - 118 ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА КОНГО
  - 119 МАЛАВИ
  - 120 ЗИМБАБВЕ
  - 121 БОТСВАНА
  - 122 ЮАР
  - 123 ЭСВАТИНИ
  - 124 ЛЕСОТО
  - 125 СЕИШЕЛЬСКИЕ ОСТРОВА
  - 126 КОМОРЫ

- ОЦЕАНИЯ**
- 127 МАДАГАСКАР
  - 128 МАДАГАСКАР
  - 129 МАДАГАСКАР
  - 130 МАДАГАСКАР
  - 131 МАДАГАСКАР
  - 132 МАДАГАСКАР
  - 133 МАДАГАСКАР
  - 134 МАДАГАСКАР
  - 135 МАДАГАСКАР
  - 136 МАДАГАСКАР
  - 137 МАДАГАСКАР
  - 138 МАДАГАСКАР
  - 139 МАДАГАСКАР
  - 140 МАДАГАСКАР
  - 141 МАДАГАСКАР
  - 142 МАДАГАСКАР
  - 143 МАДАГАСКАР
  - 144 МАДАГАСКАР
  - 145 МАДАГАСКАР
  - 146 МАДАГАСКАР
  - 147 МАДАГАСКАР
  - 148 МАДАГАСКАР
  - 149 МАДАГАСКАР
  - 150 МАДАГАСКАР
  - 151 МАДАГАСКАР
  - 152 МАДАГАСКАР
  - 153 МАДАГАСКАР
  - 154 МАДАГАСКАР
  - 155 МАДАГАСКАР
  - 156 МАДАГАСКАР
  - 157 МАДАГАСКАР
  - 158 МАДАГАСКАР
  - 159 МАДАГАСКАР
  - 160 МАДАГАСКАР
  - 161 МАДАГАСКАР
  - 162 МАДАГАСКАР
  - 163 МАДАГАСКАР
  - 164 МАДАГАСКАР
  - 165 МАДАГАСКАР
  - 166 МАДАГАСКАР
  - 167 МАДАГАСКАР
  - 168 МАДАГАСКАР
  - 169 МАДАГАСКАР
  - 170 МАДАГАСКАР
  - 171 МАДАГАСКАР
  - 172 МАДАГАСКАР
  - 173 МАДАГАСКАР
  - 174 МАДАГАСКАР
  - 175 МАДАГАСКАР
  - 176 МАДАГАСКАР
  - 177 МАДАГАСКАР
  - 178 МАДАГАСКАР
  - 179 МАДАГАСКАР
  - 180 МАДАГАСКАР
  - 181 МАДАГАСКАР
  - 182 МАДАГАСКАР
  - 183 МАДАГАСКАР
  - 184 МАДАГАСКАР
  - 185 МАДАГАСКАР
  - 186 МАДАГАСКАР
  - 187 МАДАГАСКАР
  - 188 МАДАГАСКАР
  - 189 МАДАГАСКАР
  - 190 МАДАГАСКАР
  - 191 МАДАГАСКАР
  - 192 МАДАГАСКАР
  - 193 МАДАГАСКАР
  - 194 МАДАГАСКАР
  - 195 МАДАГАСКАР
  - 196 МАДАГАСКАР
  - 197 МАДАГАСКАР
  - 198 МАДАГАСКАР
  - 199 МАДАГАСКАР
  - 200 МАДАГАСКАР
  - 201 МАДАГАСКАР
  - 202 МАДАГАСКАР
  - 203 МАДАГАСКАР
  - 204 МАДАГАСКАР
  - 205 МАДАГАСКАР
  - 206 МАДАГАСКАР
  - 207 МАДАГАСКАР
  - 208 МАДАГАСКАР
  - 209 МАДАГАСКАР
  - 210 МАДАГАСКАР
  - 211 МАДАГАСКАР
  - 212 МАДАГАСКАР
  - 213 МАДАГАСКАР
  - 214 МАДАГАСКАР
  - 215 МАДАГАСКАР
  - 216 МАДАГАСКАР
  - 217 МАДАГАСКАР
  - 218 МАДАГАСКАР
  - 219 МАДАГАСКАР
  - 220 МАДАГАСКАР
  - 221 МАДАГАСКАР
  - 222 МАДАГАСКАР
  - 223 МАДАГАСКАР
  - 224 МАДАГАСКАР
  - 225 МАДАГАСКАР
  - 226 МАДАГАСКАР
  - 227 МАДАГАСКАР
  - 228 МАДАГАСКАР
  - 229 МАДАГАСКАР
  - 230 МАДАГАСКАР
  - 231 МАДАГАСКАР
  - 232 МАДАГАСКАР
  - 233 МАДАГАСКАР
  - 234 МАДАГАСКАР
  - 235 МАДАГАСКАР
  - 236 МАДАГАСКАР
  - 237 МАДАГАСКАР
  - 238 МАДАГАСКАР
  - 239 МАДАГАСКАР
  - 240 МАДАГАСКАР
  - 241 МАДАГАСКАР
  - 242 МАДАГАСКАР
  - 243 МАДАГАСКАР
  - 244 МАДАГАСКАР
  - 245 МАДАГАСКАР
  - 246 МАДАГАСКАР
  - 247 МАДАГАСКАР
  - 248 МАДАГАСКАР
  - 249 МАДАГАСКАР
  - 250 МАДАГАСКАР





**СОКРАЩЕНИЯ:**  
 ГОРОДА ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
 М. – МОСКВА  
 СПб. – САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
 С. – СЕВАСТОПОЛЬ

**ЦИФРАМИ НА КАРТЕ ОБОЗНАЧЕНЫ:**

- 1 – КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 2 – ЛУГАНСКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА
- 3 – ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА
- 4 – ЗАПОРОЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 5 – ХЕРСОНСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 6 – МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 7 – НЕНЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ
- 8 – ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 9 – ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 10 – НОВОРОССИЙСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 11 – ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 12 – ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 13 – КОСТРОМСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 14 – СМОЛЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 15 – МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 16 – ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 17 – ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 18 – НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 19 – РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ
- 20 – КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 21 – УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА
- 22 – КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 23 – ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 24 – РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 25 – РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ
- 26 – ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА – ЧУВАШИЯ
- 27 – РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН)
- 28 – БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 29 – ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 30 – ЛИТЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ
- 31 – ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 32 – ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 33 – УЛЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 34 – КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 35 – БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 36 – ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 37 – САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 38 – САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 39 – ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 40 – РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 41 – ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 42 – РЕСПУБЛИКА КРЫМ
- 43 – КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ
- 44 – РЕСПУБЛИКА АДЫГЕЯ (АДЫГЕЯ)
- 45 – СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ
- 46 – РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ
- 47 – АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 48 – КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
- 49 – КАБАРДИНО-БАЛКАРСКАЯ РЕСПУБЛИКА
- 50 – РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ – АЛЛАНИЯ
- 51 – РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ
- 52 – ЧЕЧЕНСКАЯ РЕСПУБЛИКА
- 53 – РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН
- 54 – СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 55 – ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 56 – КУРТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
- 57 – КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ – КУЗБАСС
- 58 – РЕСПУБЛИКА УБАКАСИЯ
- 59 – РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ
- 60 – ЕВРЕЙСКАЯ АВТОНОМНАЯ ОБЛАСТЬ

Основные демографические показатели некоторых стран Южной Америки и Африки, 2023 г.

Страна	Численность населения, млн человек	Рождаемость, ‰	Смертность, ‰	Плотность населения, человек на км <sup>2</sup>	Ожидаемая продолжительность жизни, лет	Доля лиц в возрасте младше 15 лет, %	Доля лиц в возрасте старше 65 лет, %
Аргентина	46,3	14	9	17	76	24	12
Боливия	12,2	21	6	11	65	29	8
Бразилия	204,0	12	8	24	73	20	10
Венесуэла	28,8	16	8	32	71	29	7
Колумбия	52,2	14	7	47	74	21	9
Парагвай	6,2	20	7	16	70	24	9
Перу	33,8	17	8	26	73	26	9
Уругвай	3,6	10	9	19	78	20	15
Чили	20,0	9	7	26	71	19	13
Эквадор	17,1	17,5	5	72	78	26	8
Алжир	46,8	24	5	19	78	30	6
Ангولا	36,7	38	8	29	62	45	3
Габон	2,4	30	7	10	66	36	4
Гана	34,1	27	8	149	64	37	4
Гвинея	14,2	34	10	58	61	42	3
Египет	105,2	21	6	105	72	34	4
Ливия	6,9	17	6	4	82	28	5
Камерун	28,1	35	9	60	60	42	3
Конго	6,1	30	7	18	63	41	3
Мали	23,3	41	9	19	59	47	2
Марокко	37,0	16	5	84	77	25	8
Нигер	27,2	45	8	21	62	49	2
Судан	48,1	33	7	28	66	41	3
Тунис	11,9	14	11	77	76	25	10
Уганда	48,6	36	6	244	64	44	2
Чад	19,3	43	12	16	53	47	2
Эфиопия	126,5	32	6	126	66	39	3

Показатели социально-экономического развития некоторых стран Южной Америки и Африки, 2023 г.

Страна	Объём ВВП, млрд долл.	Численность экономически активного населения, млн человек	Структура ВВП, %			Численность экономически активного населения, занятого в сельском хозяйстве, млн человек
			сельское хозяйство	промышленность	сфера услуг	
Аргентина	640,6	22,1	6	24	70	1,5
Боливия	45,8	6,3	12	36	52	1,6
Бразилия	2173,7	107,9	6	21	73	10,1
Венесуэла	482,4	15,2	5	40	55	1,7
Колумбия	363,5	26,2	7	33	60	3,4
Парагвай	43,0	3,7	11	33	56	0,9
Перу	267,6	18,1	7	34	59	2,7
Уругвай	77,2	1,8	6	22	72	0,14
Чили	335,5	9,6	4	32	64	0,65
Эквадор	118,8	8,9	9	33	58	1,4
Алжир	239,9	13,6	13	38	49	1,7
Ангола	84,7	14,3	10	45	45	4,8
Габон	20,5	0,82	5	45	50	0,12
Гана	76,3	14,7	19	32	49	3,9
Гвинея	23,6	5,6	22	35	43	3,1
Египет	395,9	31,4	11	32	57	6,3
Ливия	50,5	1,5	1	78	21	0,16
Камерун	47,9	10,8	16	26	58	4,2
Конго	15,3	2,5	9	51	40	0,6
Мали	20,9	8,7	41	19	40	5,6
Марокко	141,1	13,2	12	28	60	2,9
Нигер	16,8	9,2	38	20	42	6,2
Судан	109,3	15,3	35	25	40	6,8
Тунис	48,5	4,5	10	26	64	0,62
Уганда	49,3	22,3	24	26	50	9,8
Чад	13,1	5,9	45	14	41	3,6
Эфиопия	163,7	58,5	37	25	38	24,7

## Пробник от Магеллана

- 1 Город Мисрата имеет географические координаты  $32^{\circ} 22'$  с. ш.,  $15^{\circ} 05'$  в. д. Определите, на территории какого государства находится этот город.

ответ: \_\_\_\_\_.

- 2 На метеостанциях 1, 2 и 3 одновременно проводят измерения содержания водяного пара в  $1 \text{ м}^3$  воздуха и определяют относительную влажность воздуха. Полученные значения показаны в таблице. Расположите эти метеостанции в порядке повышения температуры воздуха на них в момент измерения содержания водяного пара (от наиболее низкой к наиболее высокой).

Метеостанция	Содержание водяного пара, г	Относительная влажность воздуха, %
1	4,0	50
2	5,1	50
3	9,1	50

ответ:

- 3 На показатель энергоёмкости валового внутреннего продукта (ВВП) отдельных регионов влияют затраты на отопление жилых и производственных помещений. Расположите перечисленные ниже города в порядке увеличения средней продолжительности отопительного периода, начиная с города с его наименьшей продолжительностью.

1. Тула
2. Салехард
3. Севастополь

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

ответ:

Подготовка к ЕГЭ по географии  
с Дмитрием Магелланом

 @magellan\_geo



4 Расположите перечисленные озёра с запада на восток в том порядке, в котором они располагаются на карте мира справочных материалов, начиная с самого западного.

1. Балхаш
2. Ханка
3. Балатон

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

ответ:

5 Прочитайте приведённый ниже текст, в котором пропущен ряд слов (словосочетаний). Выберите из предлагаемого списка слова (словосочетания), которые необходимо вставить на места пропусков.

Географические особенности Индии

Индия, занимающая значительную часть Южной Азии, расположена преимущественно в \_\_\_\_\_(А) поясе. Климат страны в значительной степени формируется под влиянием муссонов. \_\_\_\_\_(Б) муссоны, приносящие обильные дожди с Индийского океана, играют ключевую роль в формировании климатических условий. В зависимости от региона, преобладают различные типы растительности, включая \_\_\_\_\_(В), занимающие значительные территории в центральной и южной Индии.

Выбирайте последовательно одно слово (словосочетание) за другим, мысленно вставляя на места пропусков слова (словосочетания) из списка в нужной форме. Обратите внимание на то, что слов (словосочетаний) в списке больше, чем Вам потребуется для заполнения пропусков. Каждое слово (словосочетание) может быть использовано только один раз.

Список слов (словосочетаний):

- |                     |  |
|---------------------|--|
| 1 тропический       | 4 зимний                                       |
| 2 субэкваториальный | 5 саваны и редколесья                          |
| 3 летний            | 6 жестколистные вечнозелёные леса и кустарники |

          А   Б   В  
ответ:

6 От численности населения города зависят объёмы финансирования из бюджета различных городских нужд. Какие три из перечисленных городов России имеют наибольшую численность населения? Запишите в таблицу цифры, под которыми указаны эти города.

1. Брянск
2. Хабаровск
3. Ростов-на-Дону
4. Краснодар
5. Казань
6. Ульяновск

ответ:

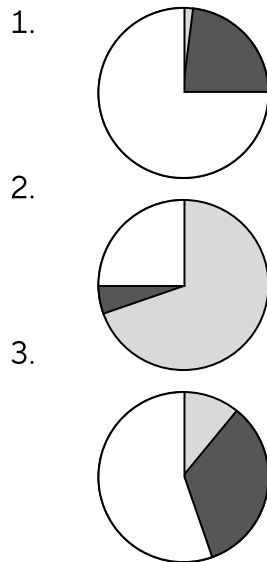
7 Установите соответствие между страной и диаграммой, отражающей распределение её экономически активного населения по секторам экономики: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

промышленность     сельское хозяйство     сфера услуг

Страна

- А Мозамбик
- Б Австралия
- В Мексика

Распределение экономически активного населения



ответ:

8 Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Нигер
2. Германия
3. Канада

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

ответ:

9 Олово является стратегически важным металлом, особенно для высокотехнологичных отраслей

Какие три из перечисленных стран являются крупными производителями и экспортёрами олова? Запишите в таблицу цифры, под которыми указаны эти страны.

1. Малайзия
2. Япония
3. Китай
4. Германия
5. Бразилия
6. Индонезия

ответ:

10 На основе анализа данных приведённой ниже таблицы укажите все регионы, в которых в период с 2019 по 2021 г. ежегодно увеличивались объёмы промышленного производства. Запишите цифры, под которыми указаны эти регионы.

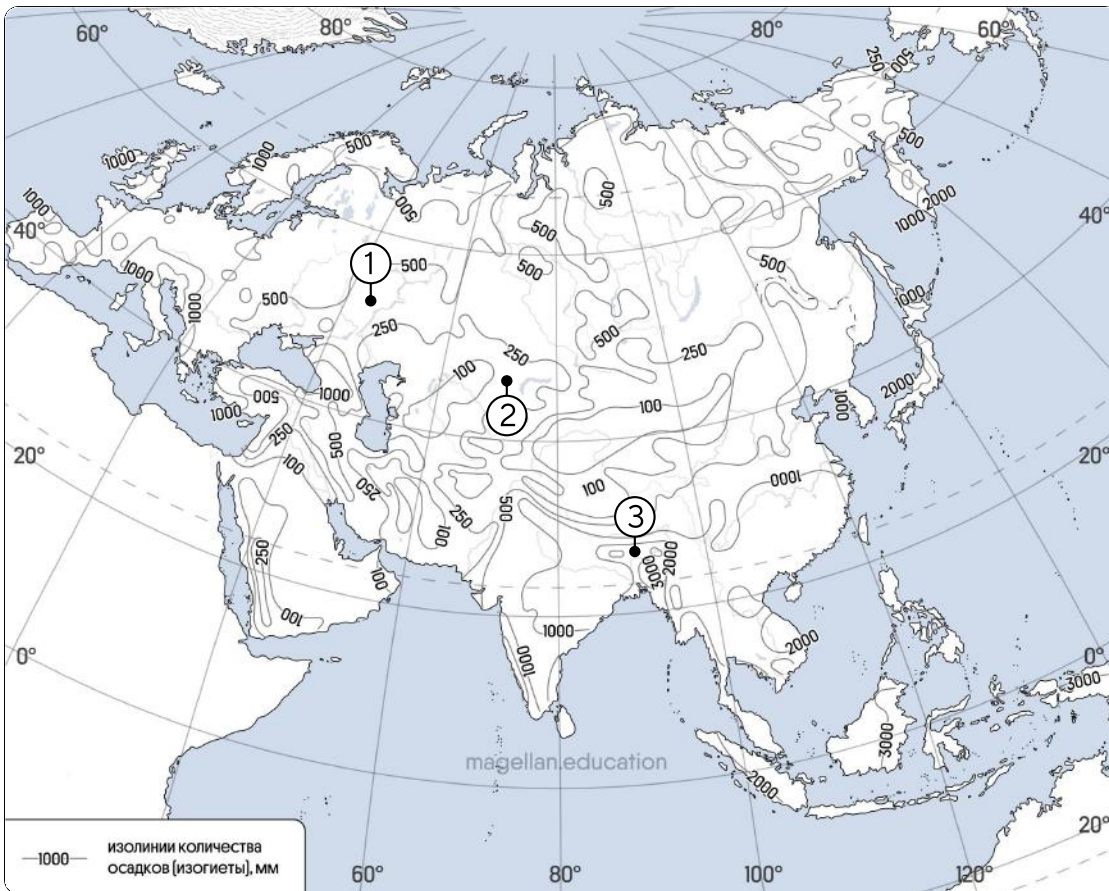
Динамика объёмов промышленного производства (в % к предыдущему году)

Регион	2019 г.	2020 г.	2021 г.
1. Брянская область	113,9	105,9	107,3
2. Владимирская область	99,4	96,8	100,6
3. Калужская область	96,9	108,4	115,1
4. Московская область	100,5	110,7	111,2

ответ: \_\_\_\_\_.

- 11 С помощью карты сравните среднегодовое количество атмосферных осадков в точках, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3. Расположите эти точки в порядке увеличения количества осадков, выпадающих в них.

Среднегодовое количество атмосферных осадков (в мм)



ответ:

- 12 Выберите все высказывания с информацией об урбанизации и запишите цифры, под которыми они указаны.

1. В XXI в. население развивающихся стран растёт в основном за счёт превышения в этих странах рождаемости над смертностью.
2. Численность населения Шанхая за последние 20 лет увеличилась в 1,5 раза и в 2023 г. превысила 24 млн человек.
3. Крупные города образуют зону притяжения, формируя городские агломерации из множества близлежащих городов и посёлков.
4. За два года пандемии средняя продолжительность жизни населения мира снизилась на 1,8 года, составив в 2021 г. 71 год, но к середине века она, возможно, превысит 77 лет.
5. К 2050 г. учёные прогнозируют в мире двукратное увеличение количества городов с численностью населения более 10 млн человек.

ответ: \_\_\_\_\_.

13 Расположите события в геологической истории Земли в хронологическом порядке, начиная с самого раннего.

1. В пермском периоде произошло крупнейшее в истории Земли массовое вымирание, уничтожившее большую часть морских и сухопутных видов, и сформировался суперконтинент Пангея.
2. Кайнозойская эра стала эпохой расцвета млекопитающих и птиц, формирования климатических зон.
3. В триасовом периоде появились первые динозавры и млекопитающие, а также активизировалась вулканическая деятельность.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

ответ:

14 В единый день голосования 10 сентября 2023 г. избирательные участки во всех регионах России открылись в восемь утра по местному времени. Используя карту, определите, во сколько по московскому времени открылись избирательные участки в Кемерово.



**+1** разница во времени по сравнению с московским временем

**IX** номер часовой зоны

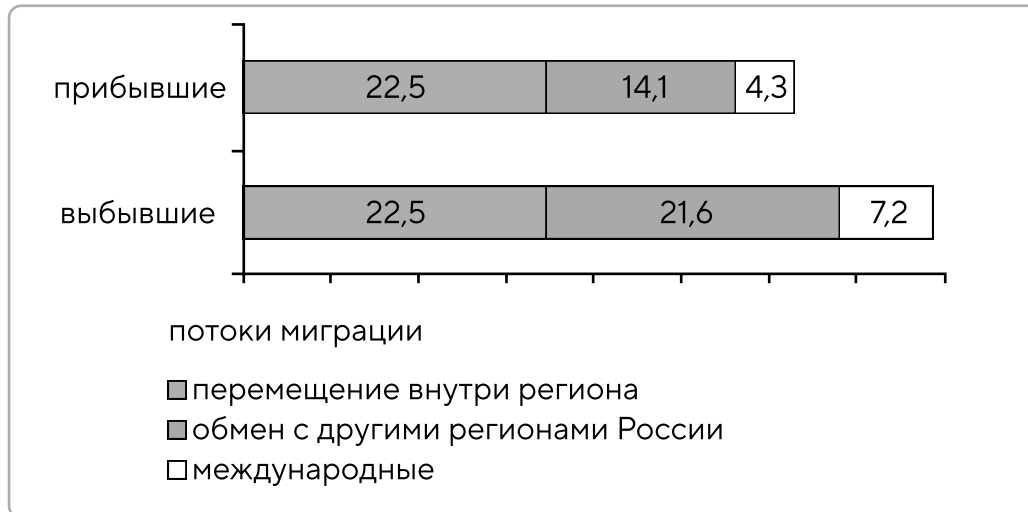
ответ: \_\_\_\_\_ ч.

15 Известно, что в 2021 году в Иране было добыто 168 млн т нефти. Определите величину разведанных запасов нефти в Иране по состоянию на 2021 г., если известно, что показатель ресурсообеспеченности этой страны нефтью составлял 139 лет. Ответ запишите в виде числа, округлив результат до целого.

ответ: \_\_\_\_\_ МЛН Т

- 16 На численность населения субъектов Российской Федерации заметное влияние оказывают как естественное движение населения, так и миграции. Используя данные диаграммы, определите значение показателя миграционного прироста населения Омской области в 2020 г. Ответ запишите в виде числа (по образцу, указанному в инструкции по выполнению работы).

Распределение числа мигрантов по основным потокам передвижения в Омской области, 2020 г. (тыс. человек)



ответ: \_\_\_\_\_ тыс. человек

- 17 Определите страну по её краткому описанию.

Это высокоразвитая страна, которую пересекает Северный полярный круг, что придает ей уникальные природные особенности. Государство является мировым лидером в производстве бумаги и картона, благодаря своим обширным лесным ресурсам и передовым технологиям переработки древесины.

Страна граничит с тремя государствами по суше и имеет выход к морю, относящемуся к бассейну Атлантического океана. Это стратегическое расположение способствует развитию международной торговли и морских перевозок.






ответ: \_\_\_\_\_.

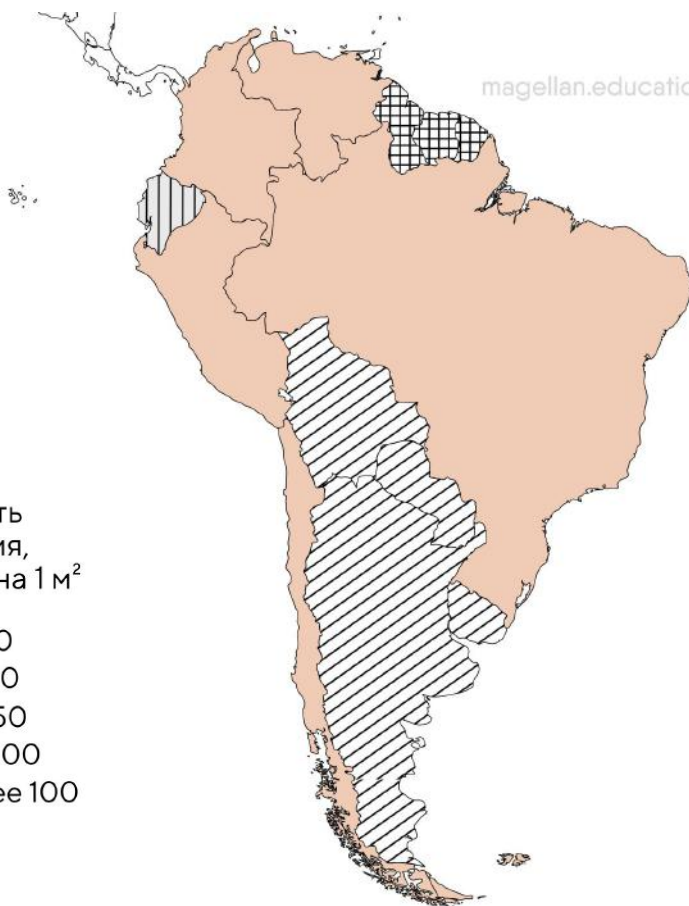
- 18 Определите регион России по его краткому описанию.

Эта область расположена на Восточно-Европейской равнине в зоне смешанных и широколиственных лесов. Её реки относятся к бассейнам Волги и Днепра. К ключевым отраслям промышленности относят развитое машиностроение, в том числе автомобилестроение. В сельском хозяйстве выделяется по выращиванию овощей, зерновых культур и производству продукции молочного и мясного скотоводства. Здесь расположен первый в мире Музей истории космонавтики.

ответ: \_\_\_\_\_ область

Плотность населения, человек на 1 м<sup>2</sup>

-  0 - 10
-  11 - 20
-  21 - 50
-  51 - 100
-  более 100



19 Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них плотности населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Колумбия
2. Суринам
3. Венесуэла

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

ответ:

20 Ольге необходимо построить картограмму «Африка. Плотность населения», используя такую же интервальную шкалу, как на приведённой выше карте Южной Америки.

Установите соответствие между страной и условным обозначением, которое необходимо использовать для показа плотности населения каждой из перечисленных стран на карте: к каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из второго столбца.

Страна	Условное обозначение
А Ливия	1.  0 - 10
Б Нигер	2.  11 - 20
В Эфиопия	3.  21 - 50
	4.  51 - 100
	5.  более 100

А Б В  
ответ:

LADA помогает сохранять популяцию амурского тигра

5 сентября в рамках Восточного экономического форума состоялась торжественная передача автомобиля LADA Центру «Амурские тигры».

Восточный экономический форум (ВЭФ-2024), который проходит во Владивостоке, традиционно является крупнейшей международной площадкой для создания и укрепления связей между российским и международным сообществом.

Амурский тигр – один из самых редких хищников планеты, занесённый в Красную книгу России. Сегодня в дикой природе осталось всего около 600 особей, и их сохранение – важнейшая задача для экологов.

LADA вносит свой вклад в сохранение национального наследия нашей страны и на ежегодной основе поддерживает Центр «Амурский тигр» в его работе по сохранению и увеличению численности амурского тигра. Новый автомобиль LADA Niva Legend должен помочь в перемещении специалистов Центра в сложных условиях обитания амурских тигров.

21 Назовите море, на берегу которого располагается город Владивосток.

ответ: \_\_\_\_\_ море.

22 Что означает используемый в тексте термин «Красная книга»?

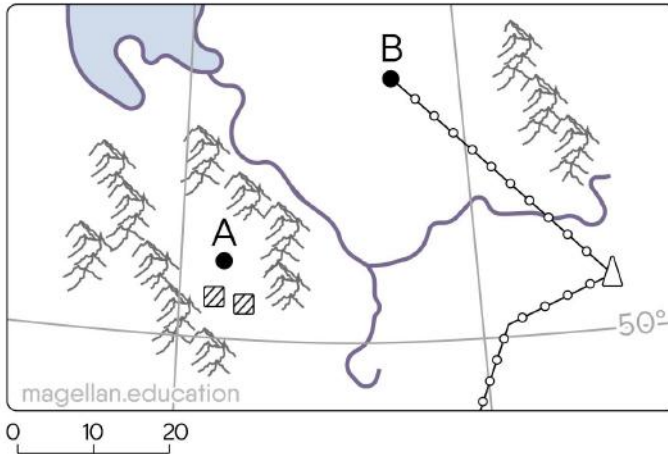
23 Объясните, почему популяция амурских тигров уменьшалась до внесения в Красную книгу?

24 На основе анализа данных таблиц справочных материалов предположите, какая из стран: Судан или Марокко – находилась в 2023 г. выше в рейтинге ООН по индексу человеческого развития (ИЧР). Для обоснования Вашего ответа запишите необходимые числовые данные из таблиц и вычисления, на основании которых Вы сделали своё предположение.

25 Используя данные справочных материалов, сравните доли экономически активного населения, занятого в сельском хозяйстве, и доли сельского хозяйства в общих объёмах ВВП Перу и Уругвая. Сделайте вывод, в какой из этих стран сельское хозяйство играло бóльшую роль в экономике в 2023 г. Для обоснования Вашего ответа запишите необходимые числовые данные и вычисления.

- 26 Какие особенности хозяйства Оренбургской области способствовали размещению в Орске производства горно-шахтного оборудования и горнорезающего инструмента (ОАО «Завод горных машин»)? Укажите две особенности.

- 27 Определите, в каком из пунктов, обозначенных на карте буквами А и В, существует большая опасность сильного загрязнения атмосферы в результате работы действующих в них ТЭС. Для обоснования Вашего ответа приведите два довода.



**Условные обозначения**

- △ природный газ  
▨ бурый уголь

- 28 Определите географическую долготу точки, если известно, что в 15 ч 40 мин по солнечному времени Гринвичского меридиана местное солнечное время в ней 8 часов. Запишите решение задачи.

- 29 Глобальные климатические изменения на территории России проявляются очень заметно. Средняя температура на территории нашей страны растёт в среднем на 0,43 °С за десятилетие, что в 2,5 раза быстрее общемировых темпов роста.

На фоне общероссийского тренда глобального потепления Ростовская область демонстрирует особенно тревожную динамику. Температурный фон здесь растёт опережающими темпами – за последние десятилетия средние показатели повысились на 1,5-2°С, что существенно превышает среднероссийские значения. Одновременно с повышением средних температур сокращается количество осадков, а засушливые периоды стали более продолжительными.

Существуют разные оценки возможных последствий изменений климата, сопровождающихся уменьшением количества осадков, на развитие энергетики Ростовской области.

Одни специалисты прогнозируют, что снижение уровня осадков может создать серьёзные проблемы для устойчивой работы Ростовской АЭС. Другие указывают, что основные риски связаны с возможным ухудшением условий функционирования Цимлянской ГЭС.

Приведите по одному аргументу в защиту каждой точки зрения.