

Вопрос		ОТВЕТ	БАЛЛЫ																																								
<p>1. В таблице представлен национальный состав России по данным переписи 2021 г. Соотнесите народности 1-5 с их обозначениями в таблице А-Д.</p> <p>В ответе строго соблюдайте последовательность от большей доли в населении страны к меньшей (буква и соответствующая ей цифра).</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Народность</th> <th>Доля от всего населения, %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>71,73 %</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>3,20 %</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>1,14 %</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>1,07 %</td> </tr> <tr> <td>Д</td> <td>0,73 %</td> </tr> </tbody> </table> <p>1) Русские, 2) Чуваши, 3) Татары, 4) Башкиры, 5) Чеченцы</p>		Народность	Доля от всего населения, %	А	71,73 %	Б	3,20 %	В	1,14 %	Г	1,07 %	Д	0,73 %	A1Б3B5Г4Д2	2+2+2+2+2																												
Народность	Доля от всего населения, %																																										
А	71,73 %																																										
Б	3,20 %																																										
В	1,14 %																																										
Г	1,07 %																																										
Д	0,73 %																																										
<p>2. В таблице приведены оценки ООН по численности городского населения по частям света (в тыс. чел.). Какая из строк соответствует Африке?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>1950</th> <th>2000</th> <th>2020</th> <th>2050</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Мир</td> <td>750 903</td> <td>2 868 308</td> <td>4 378 994</td> <td>6 679 756</td> </tr> <tr> <td>А</td> <td>32 659</td> <td>285 998</td> <td>587 738</td> <td>1 488 920</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>246 193</td> <td>1 399 722</td> <td>2 361 464</td> <td>3 479 059</td> </tr> <tr> <td>Европа</td> <td>284 085</td> <td>516 725</td> <td>556 684</td> <td>598 857</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>69 759</td> <td>397 062</td> <td>539 427</td> <td>685 070</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>110 300</td> <td>247 471</td> <td>304 761</td> <td>386 690</td> </tr> <tr> <td>Австралия и Океания</td> <td>7 906</td> <td>21 329</td> <td>28 919</td> <td>41 160</td> </tr> </tbody> </table>			1950	2000	2020	2050	Мир	750 903	2 868 308	4 378 994	6 679 756	А	32 659	285 998	587 738	1 488 920	Б	246 193	1 399 722	2 361 464	3 479 059	Европа	284 085	516 725	556 684	598 857	В	69 759	397 062	539 427	685 070	Г	110 300	247 471	304 761	386 690	Австралия и Океания	7 906	21 329	28 919	41 160	А	5
	1950	2000	2020	2050																																							
Мир	750 903	2 868 308	4 378 994	6 679 756																																							
А	32 659	285 998	587 738	1 488 920																																							
Б	246 193	1 399 722	2 361 464	3 479 059																																							
Европа	284 085	516 725	556 684	598 857																																							
В	69 759	397 062	539 427	685 070																																							
Г	110 300	247 471	304 761	386 690																																							
Австралия и Океания	7 906	21 329	28 919	41 160																																							
<p>3. Выберите регион, язык титульного народа которого не основан ни на кириллице, ни на латинице.</p> <p>А) Орловская область, Б) Республика Татарстан, В) Еврейская автономная область, Г) Республика Карелия</p>		В	5																																								
<p>4. На гастрономическом фестивале была проведена выставка, посвященная региональным брендам. В представительстве какого региона России вы сможете попробовать нардек?</p> <p>А) Вологодская область, Б) Воронежская область, В) Ростовская область, Г) Рязанская область</p>		В	5																																								

<p>5. Какой регион мира является ведущим в производстве кобальта, критического элемента для производства литий-ионных батарей?</p> <p>А) Юго-Восточная Азия, Б) Центральная Африка, В) Южная Америка, Г) Северная Европа</p>	Б	5
<p>6. Какая из перечисленных стран имеет самый большой запас пресной воды?</p> <p>А) Канада, Б) Бразилия, В) Аргентина, Г) США</p>	А	5
<p>7. В течение года из страны выехало 45673 человека, родилось 34876 человека, умерло 31557 человек, прибыло 42355 человек.</p> <p>По итогам года, какой естественный прирост в стране?</p> <p>А) 3318 Б) 3319 В) 6637 Г) -1</p>	Б	5
<p>8. В какой стране проживает наиболее многочисленная группа носителей второго по распространению языка в Эстонии?</p> <p>А) Россия Б) Эстония В) Венгрия Г) Швеция</p>	А	5
<p>9. Выберите из списка 5 государств, которые не относятся к чьим-то заморским территориям, и при этом на их официальных флагах изображено хищное млекопитающее, не встречающееся в естественных условиях на их территориях. Это животное является эндемиком материка, на котором не расположено ни одно из этих 5 государств.</p> <p>А) Андорра, Б) Белиз, В) Зимбабве, Г) Испания, Д) Каймановы острова, Е) Мальта, Ж) Парагвай, З) Фиджи, И) Фолклендские острова, К) Черногория, Л) Шри-Ланка, М) Южный Судан</p> <p>Далее из этих 5 государств определите те два, территории которых целиком находятся в одном и том же климатическом поясе и секторе (если есть), и назовите этот климат (сами 2 государства указывать НЕ надо).</p> <p>1) экваториальный 2) субэкваториальный 3) тропический влажный 4) субтропический средиземноморский</p>	ГЖЗКЛ 4	2+2+2+2+2 2
<p>10. Посчитайте полуденную высоту Солнца в первый день Нового года в столице одного из 5 государств из предыдущего вопроса, если известно, что оно расположено в южном полушарии и при этом в двух климатических поясах. Каково астрономическое время в Москве в этот момент?</p>	87,5 (±1) 18.20	4 4
<p>11. Выберите природный комплекс с самым низким коэффициентом увлажнения: 1) полярная пустыня, 2) лесотундра, 3) лесостепь, 4) финбош, 5) сельвас</p>	4	3
<p>12. Расположите притоки Волги по возрастанию абсолютных отметок урезов в устьевой части (где на первом месте будет стоять приток с минимальной отметкой, а на последнем – с максимальной отметкой):</p>	БВДАГ	5 (2 за правильные края)

А) Которосль, Б) Самара, В) Сура, Г) Тверца, Д) Унжа		
13. Найдите 1 логическую ошибку в перечисленных горных породах: 1) андезит, 2) габбро, 3) диорит, 4) доломит, 5) кимберлит, 6) перидотит, 7) сиенит	4	3
14. Выберите из списка 1 лишнюю форму рельефа: 1) балка, 2) борозда, 3) каньон, 4) овраг, 5) полье, 6) промоина, 7) речная долина	5	3
15. Выберите из списка 2 объекта, в которых были зафиксированы какие-либо метеорологические экстремумы мирового уровня: 1) Изборск, 2) Котлас, 3) Оймякон, 4) Певек, 5) Тавда, 6) Туруханск, 7) Ямбург	36 (63)	3+3
16. Решите кроссворд.	Сумма баллов округляется до целого числа в большую сторону	0,5*30= 15

23. Индия
24. Сокото
25. танкеры

25. Турана
26. какапо
27. торговля