

**РЕЗУЛЬТАТЫ ЕДИНОЙ ГОРОДСКОЙ
КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ
ПО ГЕОГРАФИИ
18.04.2024**





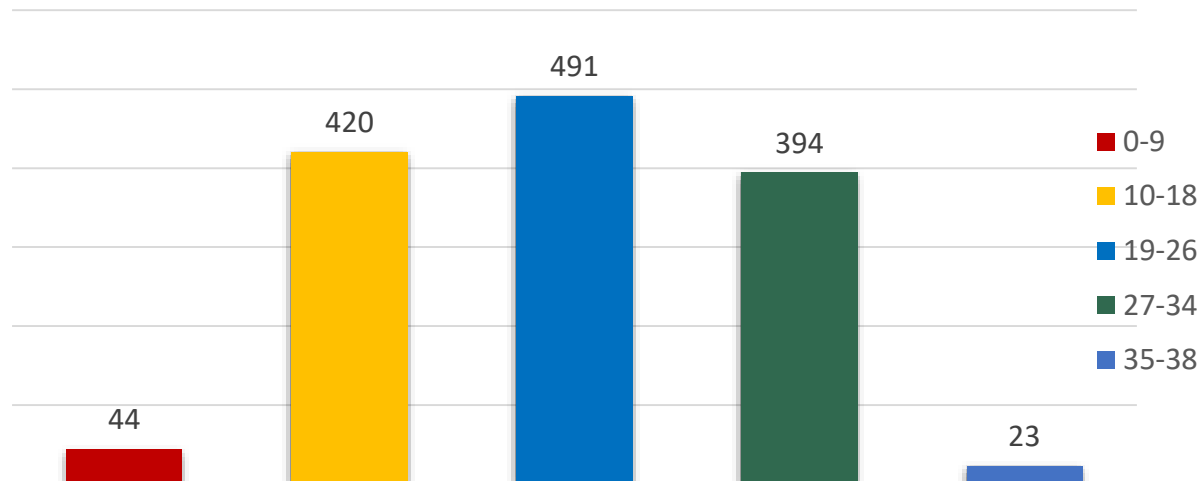
РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГКР ПО ГЕОГРАФИИ

1 373

приняли участие

**Первичные баллы участников, выполнивших ЕГКР
(максимальное количество баллов – 38)**

0 - 9 первичных балла		10 - 18 первичных балла		19 - 26 первичных балла		27 - 34 первичных балла		35 – 38 первичных балла	
чел.	Доля от кол-ва участников, %	чел.	Доля от кол-ва участников, %	чел.	Доля от кол-ва участников, %	чел.	Доля от кол-ва участников, %	чел.	Доля от кол-ва участников, %
44	3,21	420	30,61	491	35,79	394	28,72	23	1,68



ОПУБЛИКОВАНЫ

в личных кабинетах участников
на портале mos.ru

Информация о результатах тренировочных мероприятий по подготовке к ГИА

Наименование	Предмет	Дата	Первичный балл	Тестовый балл	Процент выполнения
ЕГЭ	География	18.04.2024	26	61	-

Результаты выполнения заданий с кратким ответом (письменная часть)

№ задания	Ваш ответ	Ваш балл	Максимальный первичный балл
1	комм	1	1
2	321	1	1
3	312	1	1
4	132	1	1
5	235	1	2
6	145	1	1
7	312	1	1
8	123	1	1
9	146	1	1
10	124	1	1
11	321	1	1
12	124	1	2
13	312	1	1
14	19	1	1
15	70	1	1
16	0,5	1	1
17	всплет	1	1

Протокол проверки единой городской контрольной работы в 2024 г.
77 - г. Москва

ОГ - География 2024.04.18

№	Код МГУ	Код ОО	Класс	Код ЕГЭ	Аудитория	Фамилия	Имя	Отчество	Средне	Всего	Задания с кратким ответом	Задания с развернутым ответом	Максимальный балл	Полученный балл
1									100	100	100	100	100	100
2									100	100	100	100	100	100
3									100	100	100	100	100	100

направлены в ОО



СРАВНЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧАСТНИКОВ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЙ ЕГКР-ДЕКАБРЬ 2023, ЕГКР-АПРЕЛЬ 2024 И ГИА-23

№ задания	ГИА-23 (%)	ЕГКР-2023 (%)	ЕГКР-2024 (%)	Уровень сложности	Темы
1	82,09	82,37	89,72	Б	Источники географической информации. Карта как источник географической информации. Определение географических координат.
2	80,49	72,23	79,01	Б	Атмосфера и климат Земли.
3	68,02	41,7	73,25	Б	Агроклиматические ресурсы. Природно-ресурсный потенциал России.
4	58,53	42,22	45,19	Б	Гидросфера и водные ресурсы. Мировой океан. Закономерности распространения основных форм рельефа на поверхности Земли.
5	61,38	76,27	63,48	Б	Особенности природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства крупных стран мира.
6	64,18	67,76	69,83	Б	Крупнейшие городские агломерации России.
7	77,24	80,31	86,81	Б	Структура занятости населения в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового хозяйства.
8	77,56	83,83	65,89	Б	Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Возрастной и половой состав населения мира. Качество жизни населения. Ожидаемая продолжительность жизни и её различия.
9	37,37	22,27	53,21	Б	Ведущие страны – экспортёры основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции.
10	90,72	60,88	83,02	Б	Численность населения России, её динамика. Специализация и особенности промышленного производства в России. АПК России.



СРАВНЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧАСТНИКОВ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЙ ЕГКР-ДЕКАБРЬ 2023, ЕГКР-АПРЕЛЬ 2024 И ГИА-23

№ задания	ГИА-23 (%)	ЕГКР-2023 (%)	ЕГКР-2024 (%)	Уровень сложности	Темы
11	85,82	80,22	78,28	Б	Карта как источник географической информации. Атмосфера и климат Земли.
12	90,01	61,87	52,11	Б	Воспроизводство населения. Демографическая политика. Сущность и географические закономерности глобального процесса урбанизации. Миграции населения. Международное географическое разделение труда. Отрасли международной специализации.
13	81,45	81,94	61,01	Б	Геологическая хронология. Этапы геологической истории земной коры.
14	93,23	90,2	91,98	Б	Карта как источник географической информации. Часовые зоны России.
15	84,17	80,05	85,35	Б	Ресурсообеспеченность.
16	77,51	20,98	87,03	Б	Численность населения России, её динамика.
17	38,75	82,37	47,89	П	Особенности географического положения, природы, населения и хозяйства крупных стран мира.
18	52,29	87,36	62,1	В	Особенности географического положения, природы, населения и хозяйства крупных географических регионов России.
19	81,4	59,33	88,41	П	Городское и сельское население мира.
20	84,81	74,12	88,34	Б	Городское и сельское население мира.




СРАВНЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧАСТНИКОВ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЙ ЕГКР-ДЕКАБРЬ 2023, ЕГКР-АПРЕЛЬ 2024 И ГИА-23

№ задания	ГИА-23 (%)	ЕГКР-2023 (%)	ЕГКР-2024 (%)	Уровень сложности	Темы
21	54,85	74,46	82,22	Б	География в современном мире. Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы. Население мира. Мировое хозяйство. Регионы и страны мира. Место России в современном мире. Глобальные проблемы человечества.
22	40,83	14,19	18,66	Б	География в современном мире. Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы. Население мира. Мировое хозяйство. Регионы и страны мира. Место России в современном мире. Глобальные проблемы человечества.
23	33,26	80,57	27,84	П	География в современном мире. Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы. Население мира. Мировое хозяйство. Регионы и страны мира. Место России в современном мире. Глобальные проблемы человечества.
24	58,69	29,84	58,49	П	Качество жизни населения.
25	37,13	24,33	48,98	П	Сельское хозяйство мира.
26	28,68	28,42	26,75	В	Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы. Население мира. Мировое хозяйство. Регионы и страны мира. Место России в современном мире. Глобальные проблемы человечества.
27	51,57	15,91	32,03	В	Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы. Население мира. Мировое хозяйство. Регионы и страны мира. Место России в современном мире. Глобальные проблемы человечества.
28	59,78	25,06	31,49	В	Земля как планета, современный облик Земли. Форма, размеры, движение Земли. Умение использовать географические знания для решения задач, связанных с географическими следствиями размеров и движения Земли.
29 K1/K2	9,33/ 16,42	18,06/ 28,55	27,84/ 43,8	В	Географическая оболочка Земли. Воспроизводство населения мира и его географические особенности. Половозрастной состав населения. Демографическая политика. Уровень и качество жизни населения. Факторы размещения производства. Особенности воздействия на окружающую среду различных сфер и отраслей хозяйства. Пути решения экологических проблем.



СОПОСТАВЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧАСТНИКОВ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЕГКР ОТ 12.12.2023 И ЕГКР ОТ 18.04.2024




Задания, показавшие
положительную динамику

1, 2, 3, 4, 6, 7, 9,
10, 14, 15, 16, 19,
20, 21, 22, 24, 25,
27, 28, 29

Задания, показавшие
отрицательную динамику

5, 8, 11, 12, 13, 17,
18, 23, 26





ЗАДАНИЯ С ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ДИНАМИКОЙ ВЫПОЛНЕНИЯ ЕГКР БОЛЕЕ 10%

№ задания	ЕГКР-2023 (%)	ЕГКР-2024 (%)	Динамика (%)	Уровень сложности	Темы
3	41,7	73,25	31,55	Б	Агроклиматические ресурсы. Природно-ресурсный потенциал России.
9	22,27	53,21	30,94	Б	Ведущие страны – экспортёры основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции.
10	60,88	83,02	22,14	Б	Численность населения России, её динамика. Специализация и особенности промышленного производства в России. АПК России.
16	20,98	87,03	66,05	Б	Численность населения России, её динамика.
19	59,33	88,41	29,08	П	Городское и сельское население мира.
20	74,12	88,34	14,22	Б	Городское и сельское население мира.
24	29,84	58,49	28,65	П	Качество жизни населения.
25	24,33	48,98	24,65	П	Сельское хозяйство мира.
27	15,91	32,03	16,12	В	Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы. Население мира. Мировое хозяйство. Регионы и страны мира. Место России в современном мире. Глобальные проблемы человечества.
29 K1/K2	18,06/ 28,55	27,84/ 43,8	9,78/ 15,25	В	Географическая оболочка Земли. Воспроизводство населения мира и его географические особенности. Половозрастной состав населения. Демографическая политика. Уровень и качество жизни населения. Факторы размещения производства. Особенности воздействия на окружающую среду различных сфер и отраслей хозяйства. Пути решения экологических проблем.



ЗАДАНИЯ С ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ДИНАМИКОЙ ВЫПОЛНЕНИЯ ЕГКР БОЛЕЕ 10%

3

Эффективность работы солнечных панелей, используемых для энергоснабжения жилых домов, во многом зависит от продолжительности светового дня. Расположите перечисленные регионы в порядке увеличения продолжительности светового дня 1 февраля, начиная с региона с наименьшей продолжительностью светового дня.

- 1) Нижегородская область
- 2) Алтайский край
- 3) Республика Карелия

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

Ответ:

--	--	--

Правильный ответ: 312

Процент выполнения
задания увеличился на:
31,55%

9

Нефтяная промышленность – ведущая отрасль российской промышленности. В каких трёх из перечисленных регионов России ведётся добыча нефти? Запишите цифры, под которыми указаны эти регионы.

- 1) Республика Коми
- 2) Ивановская область
- 3) Тульская область
- 4) Иркутская область
- 5) Курганская область
- 6) Красноярский край

Ответ:

--	--	--

Правильные ответы:
146; 164; 416; 461; 614; 641

Процент выполнения
задания увеличился на:
30,94%



ЗАДАНИЯ С ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ДИНАМИКОЙ ВЫПОЛНЕНИЯ ЕГКР БОЛЕЕ 10%

- 10** На основе анализа данных приведённой ниже таблицы укажите все регионы, в которых в период с 2018 по 2020 г. ежегодно увеличивались объёмы обрабатывающего производства. Запишите цифры, под которыми указаны эти регионы.

Динамика объёмов обрабатывающего производства
(в % к предыдущему году)

Регион	2018 г.	2019 г.	2020 г.
1) Кировская область	103,3	101,3	104,1
2) Республика Хакасия	107,5	106,7	104,1
3) Ростовская область	92,2	96,4	102,0
4) Ивановская область	104,1	104,2	109,9

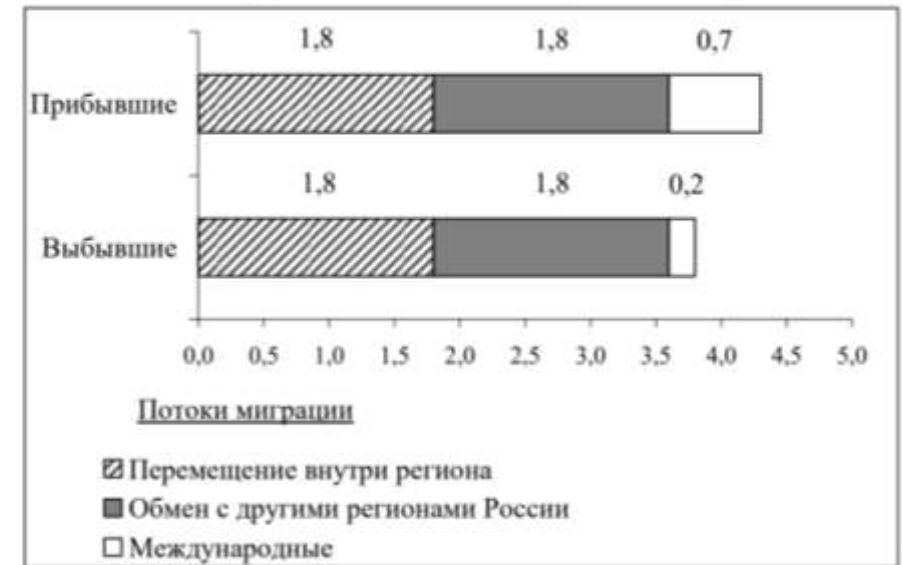
Ответ: _____.

Правильный ответ: 124

Процент выполнения
задания увеличился на:
22,14%

- 16** Используя данные диаграммы, определите значение показателя миграционного прироста населения Российской Федерации в 2021 г. Ответ запишите в виде числа (по образцу, указанному в инструкции по выполнению работы).

Миграция в России в 2021 г. (млн человек)



Ответ запишите в виде числа.

Ответ: _____ млн человек.

Правильные ответы: 0,50; 0,5

Процент выполнения
задания увеличился на:
66,05%



ЗАДАНИЯ С ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ДИНАМИКОЙ ВЫПОЛНЕНИЯ ЕГКР БОЛЕЕ 10%

19 Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них доли городского населения в общей численности населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.



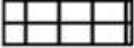


- 1) Гайана
- 2) Чили
- 3) Венесуэла

Процент выполнения
задания увеличился на:
29,08%

Правильный ответ: 123

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

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

СТРАНА	УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ
А) Буркина-Фасо	1)  0–30%
Б) Кения	2)  31–55%
В) Тунис	3)  56–70%
	4)  71–85%
	5)  более 85%

Процент выполнения
задания увеличился на:
14,22%

Правильный ответ: 213

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.



ЗАДАНИЯ С ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ДИНАМИКОЙ ВЫПОЛНЕНИЯ ЕГКР БОЛЕЕ 10%

24

На основе анализа данных справочных материалов предположите, какая из стран: Эквадор или Чили – находилась в 2017 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.

Процент выполнения задания увеличился на:
28,65%

25

Используя данные справочных материалов, сравните доли населения, занятого в сельском хозяйстве, и доли сельского хозяйства в общих объёмах экспорта Нигера и Боливии. Сделайте вывод о том, в какой из этих стран сельское хозяйство играло бóльшую роль в экономике в 2017 г. Для обоснования Вашего ответа запишите необходимые числовые данные и вычисления.

Процент выполнения задания увеличился на:
24,65%

29

Школьники изучали изменение климата на территории России. Они познакомились с проявлением климатических изменений в Республике Карелии: среднегодовая температура на её территории за последние двести лет выросла, как и на всей планете, на 0,6 °С. По прогнозам к 2050 г. на территории Карелии будет на 1–2 °С теплее. При обсуждении некоторые школьники сказали, что такое изменение климата приведёт к повышению урожайности в Республике Карелии. Приведите два довода в поддержку этой точки зрения.

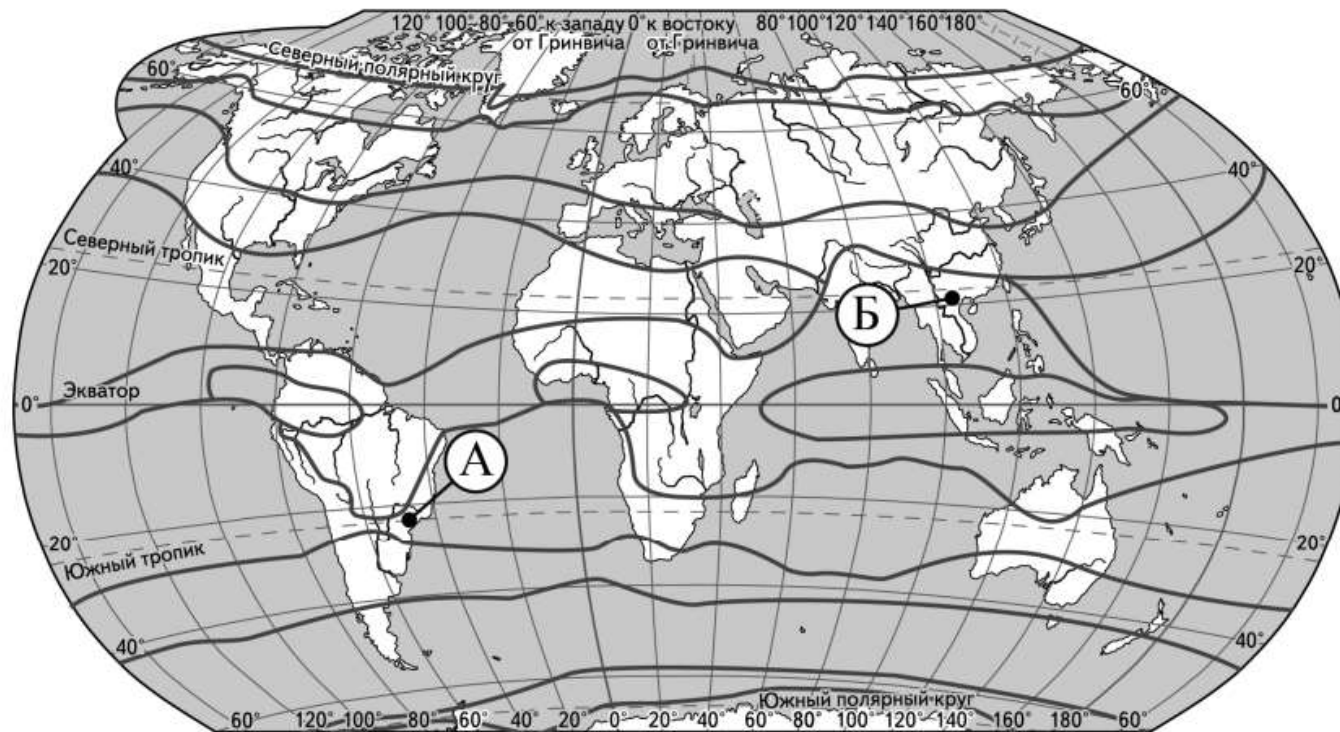
Процент выполнения задания увеличился на:
К1 – 9,78% / К2 – 15,25%



ЗАДАНИЯ С ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ДИНАМИКОЙ ВЫПОЛНЕНИЯ ЕГКР БОЛЕЕ 10%

27

Определите, в каком из пунктов, обозначенных на карте мира буквами А и Б, 25 декабря количество суммарной солнечной радиации на 1 см^2 земной поверхности будет больше. Для обоснования Вашего ответа приведите два довода.



— границы климатических поясов

Процент выполнения
задания увеличился на:
16,12%



Задания с отрицательной динамикой выполнения заданий ЕГЭР

№ задания	ЕГЭР-2023 (%)	ЕГЭР-2024 (%)	Динамика	Уровень сложности	Темы
5	76,27	63,48	12,79	Б	Особенности природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства крупных стран мира.
8	83,83	65,89	17,94	Б	Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным уровнем социально-экономического развития. Возрастной и половой состав населения мира. Качество жизни населения. Ожидаемая продолжительность жизни и её различия.
11	80,22	78,28	1,94	Б	Карта как источник географической информации. Атмосфера и климат Земли.
12	61,87	52,11	9,76	Б	Воспроизводство населения. Демографическая политика. Сущность и географические закономерности глобального процесса урбанизации. Миграции населения. Международное географическое разделение труда. Отрасли международной специализации.
13	81,94	61,01	20,93	Б	Геологическая хронология. Этапы геологической истории земной коры.
17	82,37	47,89	34,48	П	Особенности географического положения, природы, населения и хозяйства крупных стран мира.
18	87,36	62,1	25,26	В	Особенности географического положения, природы, населения и хозяйства крупных географических регионов России.
23	80,57	27,84	52,73	П	География в современном мире. Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы. Население мира. Мировое хозяйство. Регионы и страны мира. Место России в современном мире. Глобальные проблемы человечества.
26	28,42	26,75	1,67	В	Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы. Население мира. Мировое хозяйство. Регионы и страны мира. Место России в современном мире. Глобальные проблемы человечества.



ЗАДАНИЕ № 5

5

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

Тектоническое строение и рельеф Восточно-Европейской равнины

В основании Восточно-Европейской равнины залегает Восточно-Европейская (Русская) платформа. Большая часть её фундамента покрыта мощным слоем осадочных пород. В _____ (А) части платформы находится Балтийский щит, с которым связано образование гор Хибин. По высоте они считаются _____ (Б), так как абсолютная высота их высочайшей точки равна 1200 м. Фундамент платформы испытывал неоднократные поднятия и опускания, которые оказали влияние на формирование рельефа. Так, в результате поднятия фундамента образовались Среднерусская и Приволжская возвышенности. На северных и южных окраинах платформы в результате периодических поднятий и опусканий фундамента и изменения уровня океана образовались плоские приморские низменности – Прикаспийская и _____ (В). На формирование рельефа Восточно-Европейской равнины большое влияние оказали четвертичные оледенения.

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

Список слов:

- 1) северо-западная
- 2) северо-восточная
- 3) средневысотные
- 4) высокие
- 5) Печорская
- 6) Мещёрская

Правильный ответ: 135

В данной ниже таблице приведены буквы, обозначающие пропущенные слова. Запишите в таблицу под каждой буквой номер выбранного Вами слова.

Типичные ошибки:

- незнание географической номенклатуры (расположения указанных в тексте объектов);
- незнание фактического материала (классификации горных систем по высоте, тектонического строения крупных географических регионов)

(32,7% участников получили только 1 балл из 2 возможных)

Результаты выполнения: ГИА-2023 – 61,38%
ЕГКР-2023 – 76,27%
ЕГКР-2024 – **63,48%**

Рекомендации:

- повторить/выучить географическую номенклатуру;
- повторить особенности строения и свойства крупных географических районов



ЗАДАНИЕ № 8

8

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

- 1) Италия
- 2) Эквадор
- 3) Кения

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

Ответ:

--	--	--

Правильный ответ: 123

Результаты выполнения:

ГИА-2023 – 77,56%

ЕГКР-2023 – 83,83%

ЕГКР-2024 – **65,89%**

Типичные ошибки:

- незнание фактического материала (нахождения отдельных стран, распределения по регионам и странам типов воспроизводства населения);
- невнимательность при чтении текста задания (13% участников записали ответ в обратной последовательности – **321**)

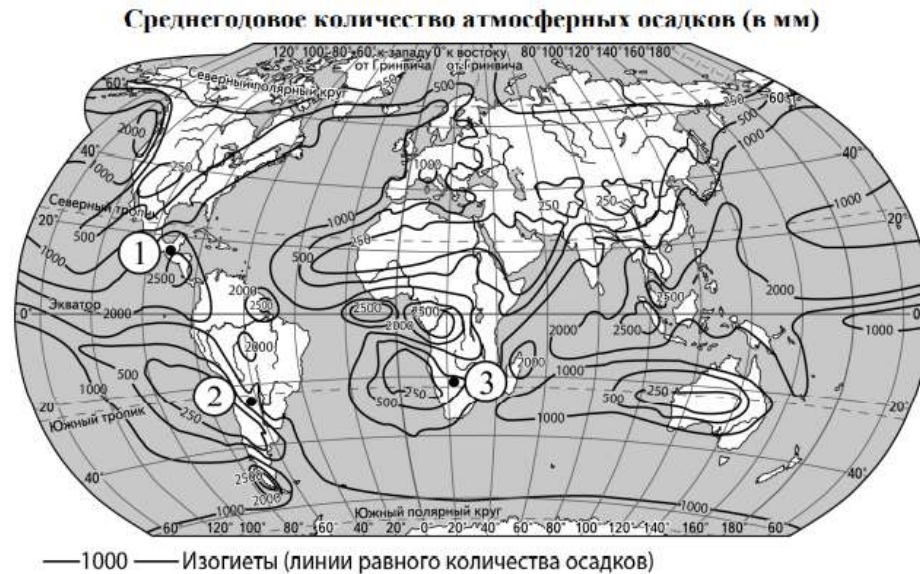
Рекомендации:

- повторить основные фазы демографического перехода, порядок прохождения различных регионов через эти фазы, понятие ИЧР (индекс человеческого развития), классификацию стран по ИЧР;
- повторить географическую номенклатуру;
- отработать навыки внимательного чтения текста (с выделением ключевых слов: *возрастание/убывание*);
- отработать навыки корректного перенесения ответов из черновика в бланк ответов



ЗАДАНИЕ № 11

- 11 С помощью карты сравните значения среднегодового количества атмосферных осадков в точках, обозначенных на карте цифрами 1, 2 и 3. Расположите точки в порядке повышения этих значений.



Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

Правильный ответ: 321

Результаты выполнения:

ГИА-2023 – 85,82%

ЕГКР-2023 – 80,22%

ЕГКР-2024 – 78,28%

Типичные ошибки:

- неумение определять фактические данные по карте (отсутствие навыков чтения географических карт);
- невнимательность при чтении текста задания

Рекомендации:

- отработать навыки внимательного чтения текста (с выделением ключевых слов: *повышение/понижение*);
- отработать навыки работы с картами, в том числе с топографическими;
- отработать навыки корректного перенесения ответов из черновика в бланк ответов



ЗАДАНИЕ № 12

12 Выберите все высказывания с информацией об отраслях международной специализации и запишите цифры, под которыми они указаны.

- 1) Индия – второй по величине производитель сырой стали в мире: в 2022 г. в ней было произведено 120 т сырой стали.
- 2) Около 2/3 объёмов производства текстильной продукции Южной Кореи идёт на экспорт.
- 3) На сегодняшний день Узбекистан имеет торговые отношения со 156 странами мира.
- 4) Таджикистан в 2022 г. почти на 50% увеличил продажи хлопкового волокна на мировой рынок.
- 5) В 2022 г. сбор пшеницы в Республике Казахстан увеличился на 44% и составил 17 млн т.

Ответ: _____.

Правильный ответ: 24

Результаты выполнения:

ГИА-2023 – 90,01%

ЕГКР-2023 – 61,87%

ЕГКР-2024 – **52,11%**

Типичные ошибки:

- незнание фактического материала (термина и определения международной специализации) и связанный с этим:
 - выбор «лишних» высказываний (наиболее часто – 1) и 4);
 - отсутствие выбора высказывания 2)

Рекомендации:

- повторить основные термины и определения (специализация, миграции, урбанизация, рациональное природопользование);
- отработать навыки внимательного чтения текста (с выделением ключевых слов: специализация)



ЗАДАНИЕ № 13

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

- 1) В пермском периоде произошло распространение папоротников и хвойных растений.
- 2) В палеогеновом периоде начинается расцвет головоногих с редуцированной или вовсе исчезнувшей раковиной (осьминогов, каракатиц и кальмаров).
- 3) В девонский период на Земле появились первые наземные позвоночные.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

Ответ:

--	--	--

Правильный ответ: 312

Результаты выполнения:

ГИА-2023 – 81,45%
ЕГКР-2023 – 81,94%
ЕГКР-2024 – **61,01%**

Типичные ошибки:

- незнание фактического материала;
- неверное перенесение ответов из черновика в итоговый бланк;
- 8% участников указали в обратном порядке – **213**

Рекомендации:

- выучить геохронологическую последовательность (например, используя вспомогательную считалочку);
- отработать навыки верного заполнения бланков ответов



ЗАДАНИЕ № 17

17 Определите страну по её краткому описанию.

Эта страна омывается водами двух морей двух океанов. Большинство её жителей исповедуют ислам. Основная часть населения сосредоточена на 5% территории страны. Основные экспортные отрасли – нефтедобыча и нефтепереработка, хлопчатобумажное производство, пищевая промышленность. Одной из важных отраслей хозяйства, приносящих доходы, является туризм. Значительную часть электроэнергии вырабатывает ГЭС, воздействие которой позволило уменьшить опасность наводнений на одной из величайших рек мира.

Ответ: _____.

Правильный ответ: Египет

Результаты выполнения:

ГИА-2023 – 38,75%
ЕГКР-2023 – 82,37%
ЕГКР-2024 – **47,89%**

Типичные ошибки:

- незнание фактического материала (среди наиболее часто встречающихся неверных ответов Австралия – 37 чел., ОАЭ – 31чел., Таиланд, Канада, Мексика, Бразилия, Индия – около 20 чел.);
- невнимательное чтение текста задания (вместо СТРАНЫ были указаны субъекты РФ (респ.) Коми, (респ.) Дагестан, Камчатский край, (респ.) Удмуртия

Рекомендации:

- повторить основные характеристики регионов и наиболее крупных стран;
- отработать навыки внимательного чтения текста (с выделением ключевых слов: *страна, моря двух океанов, ислам, население сосредоточено на 5% территории, величайшая река мира*)



ЗАДАНИЕ № 18

18

Определите регион России по его краткому описанию.

Эта республика в составе Российской Федерации, расположенная в её европейской части, не имеет выхода к государственной границе. Богата полезными ископаемыми: здесь добывают каменный уголь, нефть, природный газ, бокситы, золото и алмазы. Хорошо развиты лесная, деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная отрасли промышленности. Животноводство специализируется на мясо-молочном направлении. Традиционно развивается оленеводство.

Ответ: Республика _____.

Правильный ответ: **Коми**

Результаты выполнения:

ГИА-2023 – 52,29%

ЕГКР-2023 – 87,36%

ЕГКР-2024 – **62,10%**

Типичные ошибки:

- незнание фактического материала (среди наиболее часто встречающихся неверных ответов: (респ.) Удмуртия – 62 чел., (респ.) Карелия – 60 чел., (респ.) Башкортостан – 58 чел., (респ.) Татарстан и (респ.) Мордовия – около 30 чел.);
- невнимательное чтение текста задания (вместо РЕСПУБЛИКИ были указаны Архангельск, Краснодарский край, Пермский край, Калужская, Белгородская, Архангельская, Вологодская области)

Рекомендации:

- повторить основные характеристики регионов и субъектов РФ;
- отработать навыки внимательного чтения текста (с выделением ключевых слов: *республика, нет выхода к государственной границе, добыча полезных ископаемых, оленеводство*)



ЗАДАНИЕ № 23

23

Укажите одну причину недостаточной геологической изученности территории Якутии, связанную с рельефом республики.

Примерный ответ:

В ответе говорится о горном характере рельефа (горный рельеф)
ИЛИ о пересечённом рельефе (пересеченная местность)
ИЛИ о большом количестве речных долин
ИЛИ о наличии термокарстовых форм рельефа

Результаты выполнения:

ГИА-2023 – 33,26%

ЕГКР-2023 – 80,57%

ЕГКР-2024 – 27,84%

Типичные ошибки:

- незнание фактического материала (особенностях природно-ресурсного потенциала регионов России);
- отсутствие навыков читательской грамотности

Рекомендации:

- повторить основные характеристики регионов и субъектов РФ;
- учиться выстраивать причинно-следственные связи



ЗАДАНИЕ № 26

26

Индия планирует к 2030 г. сократить выбросы углекислого газа на единицу ВВП на 45% и увеличить объёмы выработки электроэнергии за счёт возобновляемых источников энергии до 500 ГВт. Сейчас Индия находится на третьем месте в мире по величине выбросов углекислого газа, уступая только Китаю и США. При этом страна является вторым по величине импортером угля, несмотря на четвёртое место в мире по его запасам. Уголь обеспечивает более 70% потребности страны в электроэнергии.

Почему, несмотря на развитие «зелёной энергетики», Индии сложно отказаться от добычи и использования угля? Укажите две причины.

Примерный ответ:

- 1) относительно низкая себестоимость добычи и использования местного угля
ИЛИ страна хорошо обеспечена каменным углём;
- 2) добыча и переработка угля создают большое количество рабочих мест;
- 3) добыча и переработка угля вносит большой вклад в ВВП Индии

Результаты выполнения:

ГИА-2023 – 26,68%

ЕГКР-2023 – 28,42%

ЕГКР-2024 – 26,75%

Типичные ошибки:

- незнание фактического материала;
- неумение выстроить логическую цепочку причинно-следственных связей

Рекомендации:

- повторить характеристики регионов и наиболее крупных стран;
- повторить основные причины и последствия территориального распределения мирового хозяйства



ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ



Навигатор самостоятельной
подготовки к ЕГЭ на сайте ФИПИ

РУКОВОДИТЕЛЯМ ШКОЛ:

- провести комплексный анализ результатов участников ЕГЭР по географии;
- выделить дополнительные часы на повторение разделов: Геологическая хронология, Природно-ресурсный потенциал России, Население России, Население мира, Мировое хозяйство;
- контролировать работу по устранению выявленных дефицитов у обучающихся;
- организовать индивидуальную работу с обучающимися группы риска;
- контролировать посещаемость тренингов по подготовке к ЕГЭ для обучающихся



ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ



Навигатор самостоятельной
подготовки к ЕГЭ на сайте ФИПИ

УЧИТЕЛЯМ:

- проанализировать результаты ЕГЭР каждого участника, выявить дефициты;
- выстроить индивидуальную образовательную траекторию, направленную на устранение дефицитов для каждого участника ЕГЭР;
- при организации учебной деятельности по подготовке к ЕГЭ использовать открытый банк заданий ФГБНУ ФИПИ;
- руководствоваться методическими материалами, представленными на сайте ФГБНУ ФИПИ;
- использовать ресурсы, предоставляемые ГАОУ ДПО МЦКО (вебинары, видеоразборы и пр.);
- уделить внимание отработке навыка заполнения бланков и соблюдения хронометража при выполнении заданий



ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ



Навигатор самостоятельной
подготовки к ЕГЭ на сайте ФИПИ

ОБУЧАЮЩИМСЯ:

- проанализировать совместно с учителем свои результаты ЕГЭР и выявить пробелы;
- скорректировать личный план подготовки к ЕГЭ;
- самостоятельно повторить темы: Геологическая хронология, Природно-ресурсный потенциал России, Население России, Население мира, Мировое хозяйство;
- пользоваться при самостоятельной подготовке к ЕГЭ открытым банком заданий по географии и навигатором для самостоятельной подготовки к ЕГЭ, представленными на сайте ФГБНУ ФИПИ;
- использовать ресурсы, предоставляемые ГАОУ ДПО МЦКО (вебинары, видеоразборы и пр.);
- использовать сервис «Экзамены» в Московской электронной школе