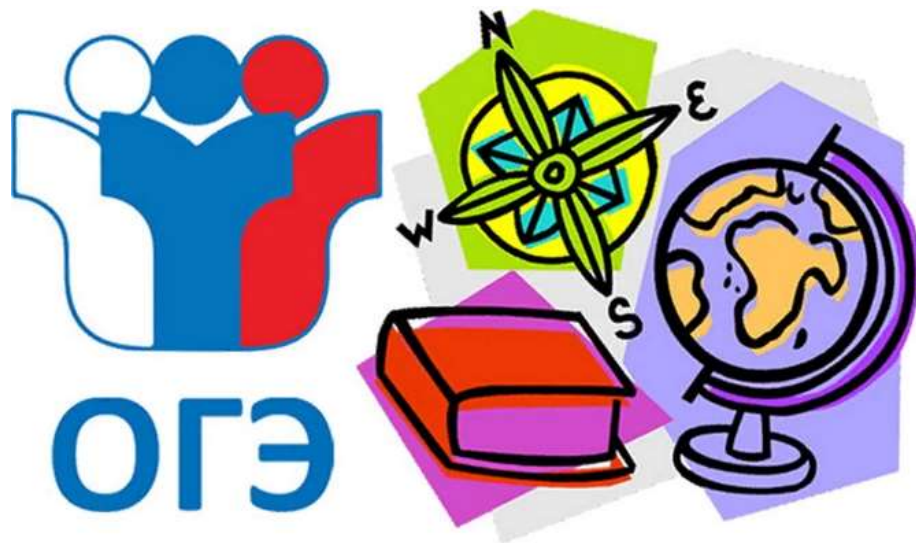


***АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ
ОГЭ ПО ГЕОГРАФИИ
В ГОРОДЕ КРАСНОДАРЕ
В 2023 ГОДУ***



**Заместитель председателя
предметной комиссии ОГЭ
по географии**

Тьютор КВО

**Учитель географии
МАОУ гимназии 69**

Г.В. Стеликова

Результаты ОГЭ по географии

(основной период, резервные дни, апелляция)

	2022	2023	Край
Участвовало ОО	103	105	47 территорий
Кол-во сдававших	6627	7018	34291
Средний балл	20,7	21,8	-

Максимальный балл – 31 – 63 выпускника, менее 1 %

Результаты ОГЭ по географии

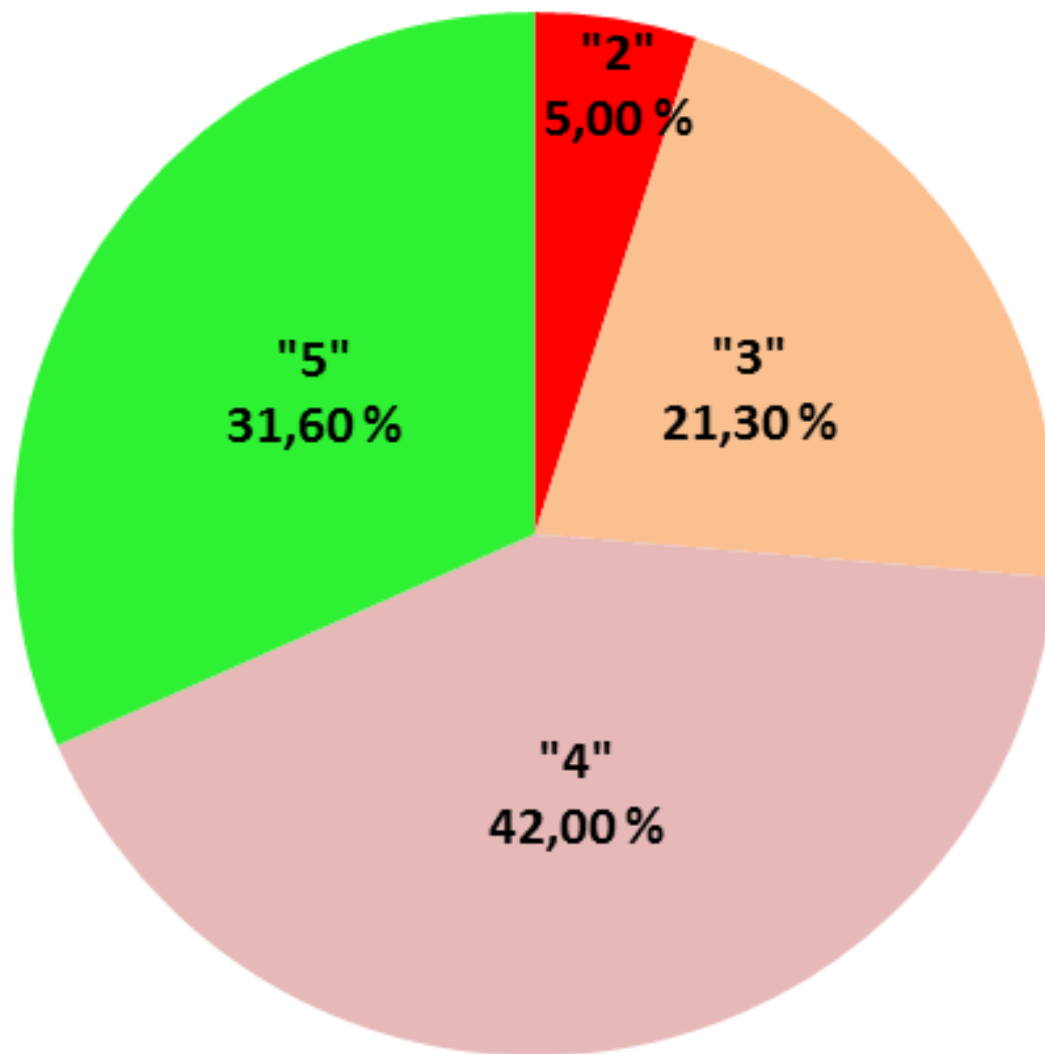
(основной период, резервные дни, апелляция)

Оценки	2	3	4	5
Количество	354	1494	2950	2220
Проценты	5,0 8,9	21,3 22,3	42,0 41,8	31,6 27,0

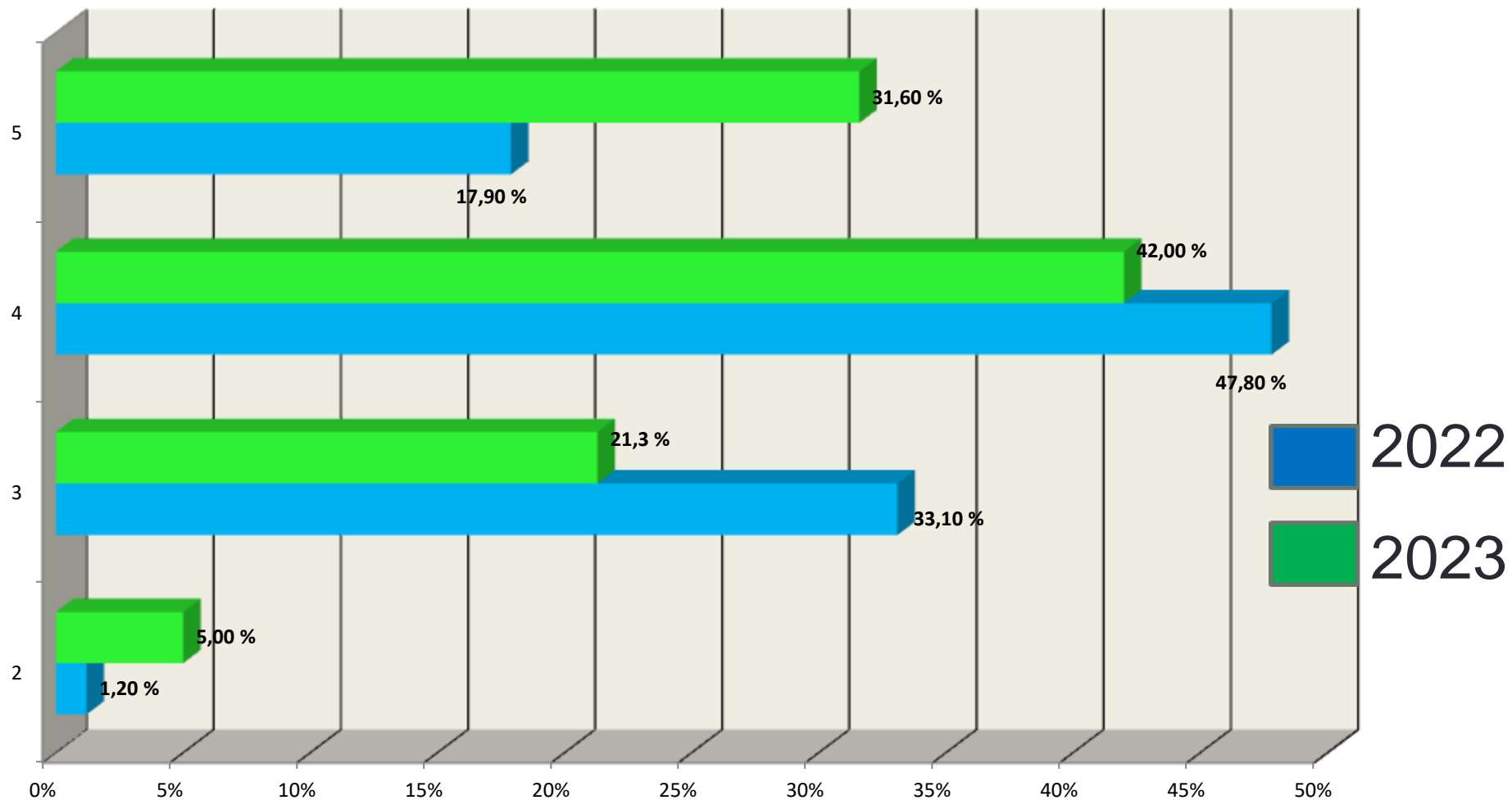
- Справились с работой – **95,0 %**
- Качество знаний – **73,6 %**

12
сентября

Диаграмма распределения оценок



Динамика результатов ОГЭ



Результаты ОГЭ по географии по округам в процентах

Округа	Сдавали	2	3	4	5
Центральный	701	2,7 6,9	19,0	43,7	34,7
Западный	814	5,0 6,6	21,3	41,3	32,4
Прикубанский	3589	4,3 6,7	20,0	42,3	33,4
Карасунский	1914	7,3 10,9	24,6	41,3	26,9

ОО, в которых выпускники сдали ОГЭ без «2»

Западный		Центральный		Карасунский		Прикубанский	
ОО	чел	ОО	чел	ОО	чел	ОО	чел
23	17	3	22	20	58	1	51
41	24	4	14	40	43	62	34
97	3	6	58	58	50	64	27
Пушк	1	30	36	Нов-ор	13	65	149
ИСТЕК	6	36	3	Эрудит	3	103	120
КПКУ	37	47	44			МКК	7
РПШ	7	92	2			Лидер	1
		Зах	1				
		КХУ	10	28 из 105			

высокие результаты ОГЭ

Критерии

край

- Более 5 участников
- Доля «2» – 0%
- Качество – более 83 %
- 10% от общего числа ОО

ОО

Гимназия № 23	100%
КПКУ	97,3%
МКК	94,1%
«Новатор»	92,3%
СОШ № 3	90,9%
КХУ	90,0%

Школы с высоким показателем неудовлетворительных оценок

Западный		Центральный		Карасунский		Прикубанский	
ОО	чел	ОО	чел	ОО	чел	ОО	чел
5	12,1%	10	12%	14	13,5%	11	10,5%
19	10,3%			46	14,7%	16	14%
25	10,5%			49	15,4%	38	12,2%
29	11,6%			53	20,6%	71	16,9%
39	12,5%			73	13,1%	76	12,1%
				81	10,8%	77	14,8
				84	12,6%		
				85	18,8%		
				86	17, %		

Более 10%

Низкие результаты ОГЭ

Критерии

край

- Более 5 участников
- Доля «2» – более 18%
- Качество – менее 51%
- 10% от общего числа ОО

ОО

СОШ № 77	30,8%
СОШ № 71	28,2%
СОШ № 85	27,1%
СОШ № 14	21,6%
СОШ № 53	20,6%
СОШ № 46	18,7%

Основные учебники по предмету из ФПУ, которые использовались ОО Краснодарского края в 2022-2023 учебном году

Название учебника / линия учебников ФПУ	Примерный процент ОО
Акционерное общество «Издательство «Просвещение»	
География / Алексеев А.И, Николина В.В, Липкина Е.К.	60%
География / Климанова О. А, Климанов В.В, Ким Э.В. под редакцией Климановой О. А.	30%
География / Летягин А.А.	5%
География / Максимов Н.А., Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П., Барабанов В.В.	5%

Анализ результатов выполнения заданий КИМ

№ 2	Б	94,5%	Особенности географического положения России
№ 10	Б	90,2%	Направление по топографической карте
№ 5	Б	87,3%	Циклон и антициклон и их обозначение на картах
№ 22	Б	86,9%	Статистические показатели по теме «Население» и «Хозяйство» России
№ 9	Б	85,6%	Расстояния по топографической карте
№ 8	Б	85,2%	Относительный возраст горных пород
№ 1	Б	83,3%	Горные породы, пустыни, типичные растения
№ 6	Б	83,1%	Атмосферный фронт
№ 16	П	82,1%	Географические закономерности
№ 11	В	80,8%	Выбрать верный профиль из предложенных
№ 19	П	80,8%	Определению различий во времени

Наиболее низкий уровень усвоенных предметных результатов при выполнении экзаменационной работы

№ 26 – повышенного уровня сложности – 54,1 %

В каких двух из перечисленных регионов

- нефтедобывающая отрасль является одной из основных**
- работают атомные электростанции**
- действуют крупные металлургические комбинаты полного цикла**
- относятся к центрам химической промышленности**

№ 12 – повышенного уровня сложности – 52% (2 балла)

- Выбрать место для игры в футбол
 - Подходит участок № ?
 - Ровная, горизонтальная (плоская) поверхность
 - Нет препятствий в виде деревьев, кустарников, ям
- Катания на санках и горных лыжах с крутой горки
 - Подходит участок № ?
 - Крутой склон
 - Нет препятствий в виде деревьев, кустарников, ям
- Выбрать место для закладки нового фруктового сада, отвечающее определенным требованиям
 - Подходит участок № ?
 - Рядом дорога, можно вывозить урожай
 - Южная экспозиция склона, рано сходит снег

№ 30 – повышенного уровня сложности – 47,4%

Определение региона, страны, города по описанию

Определить регион по его краткому описанию

Особенностью ЭГП этой области является наличие выхода к Государственной границы. Через территорию области проходит Транссибирская ж\д магистраль.

Административный центр расположенный на берегах крупнейшего притока Оби, является городом-миллионером.

В нём получили развитие такие отрасли промышленности, как нефтепереработка, нефтехимия и машиностроение.

Бланк № 1: Омская область / не Омск

Задания № 27–29 выполняются с использованием мини-текста

№ 27	Базового уровня сложности	63,5 %
№ 28	Базового уровня сложности	27,8 %
№ 29	Высокого уровня сложности	16,0 %

Примеры

№ 27	В какой залив впадает река Миссисипи	22%
№ 28	С территории каких стран поверхностные и грунтовые воды стекают в реку Миссисипи	
№ 29	Как повышение уровня воды реки Миссисипи в летние месяцы связано с особенностью питания ее левых и правых притоков	

течения Эль-Ниньо

Примерно раз в 7 – 14 лет вдоль берегов Перу возникает тёплое течение, устремляющееся от экватора до 12 - 15°юш. Оно получило название Эль-Ниньо, что в переводе с испанского обозначает «мальчик» - в честь Христа, так как случается под Новый год, когда отмечают католическое рождество. Течение Эль-Ниньо оттесняет к западу холодное Перуанское течение и блокирует подъём холодных глубинных вод. Под влиянием теплого течения Эль-Ниньо в год его возникновения изменяется климат прибрежных территорий...В годы возникновения Эль-Ниньо страдают местные рыболовы. В тёплых водах из-за недостатка кислорода гибнет планктон и резко уменьшается количество рыбы.

№ 27 Определить по тексту: В каком океане возникает течение

№ 28 Назвать любое теплое океаническое течение в Южном полушарии, имеющее такое же направление, как и Эль-Ниньо

№ 29 Как под влиянием теплого течения Эль-Ниньо изменяется годовое количество атмосферных осадков

Мелиорация сельскохозяйственных угодий Волгоградской области

Важное условие развития сельского хозяйства Волгоградской области – мелиорация сельскохозяйственных угодий, направленная, в том числе на обеспечение кормовой базы постоянно развивающегося животноводства. Объемы господдержки сельскохозяйственных производителей, реализующих проекты мелиорации сельхозугодий, за последний годы значительно увеличились. Площадь орошаемых земель постоянно возрастает.

№ 27	В каком географическом районе находится Волгоградская область?
№ 28	В тексте говорится об увеличении площади земель, на которых применяется такой вид мелиорации, как орошение. Назовите еще один вид мелиорации
№ 29	Какая особенность климата Волгоградской области делает необходимым проведение мелиоративных работ на ее территории?

Расчистка русел рек

В Палласовском районе Волгоградской области произведены работы по расчистке русел рек от донных отложений, в том числе русла реки Бульбин. Укреплены берега водных объектов, приведены в порядок прилегающие территории. Мероприятия проведены в рамках Федеральной программы по развитию водохозяйственного комплекса Российской Федерации. Выполненные работы позволят обезопасить от подтоплений 750 домовладений в городе Палласовске. административном центре Палласовского района. Город расположен рядом с местом впадения реки Бульбин в более крупную реку Торгун. Расчистка русел рек также способствует улучшению качества воды и состояния окружающей среды не только в Волгоградской области, но и в соседнем регионе, расположенном ниже по течению Волги.

№ 27	Какой субъект РФ расположен ниже по течению реки Волги южнее Волгоградской области
№ 28 0 %	В тексте говорится о такой части речной долины как русло. Назовите еще одну (любую) часть речной долины
№ 29	Объясните, как выполнение работы по расчистке русла реки Бульбин позволят обезопасить множество домовладений в Палласовке от подтоплений

Рекомендации по подготовке к ОГЭ по географии 2024 года

- **Регулярно проводить работу по оформлению бланков**
- **Изучить документы, определяющими структуру и содержания КИМ ОГЭ 2024 года**
- **Разработать алгоритм действий при выполнении каждого задания КИМ ОГЭ**
- **Постоянно проводить работу по формированию понятийного аппарата**
- **Формировать умения выделять причинно-следственные связи**
- **Формировать умения использовать различные источники географической информации для решения конкретных задач**

Для подготовки к экзамену рекомендуется использовать

- Открытый банк заданий ОГЭ на сайте ФИПИ <http://www.fipi.ru>.
- Записи видеоуроков регионального проекта «Телешкола Кубани» https://iro23.ru/?page_id=5977
- Дидактические материалы, размещенных на сайте ГБОУ ИРО Краснодарского края https://iro23.ru/?page_id=212
- Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности (VII-IX классы) <https://fipi.ru/otkrytyy-bank-zadaniy-dlya-otsenki-yestestvennonauchnoy-gramotnosti>



**С НАЧАЛОМ
УЧЕБНОГО ГОДА!**

