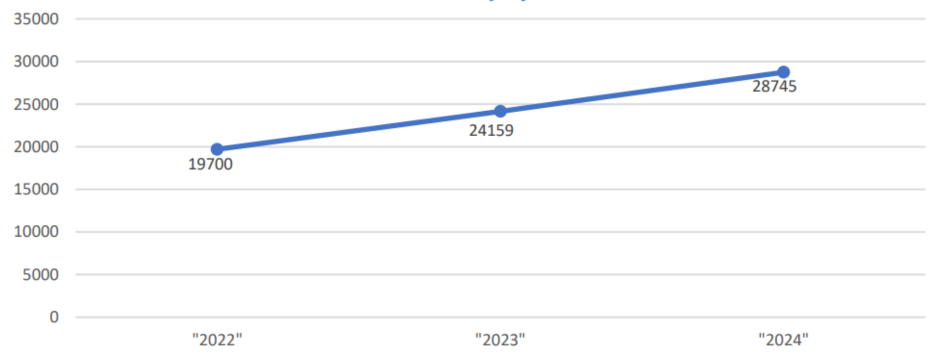
# Разбор заданий ОГЭ по информатике

Бахал А.М., тьютор огэ, учитель информатики

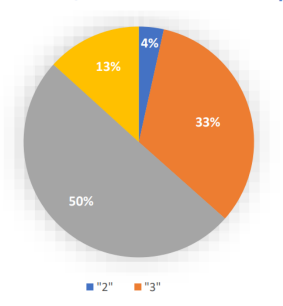
В 2024 году в Краснодарском крае в государственной итоговой аттестации информатике и ИКТ приняли участие 28744 человека в форме ОГЭ по информатике и 1 выпускник сдавал экзамен в форме ГВЭ. Это 39,6% от общего числа выпускников 9-х классов, что свидетельствует большой популярности предмета у обучающихся. Количество участников ОГЭ по информатике по сравнению с прошлым 2023 годом увеличилось на 4586 человек.

В структуре и содержании КИМ 2024 году по сравнению с 2023 годом изменений нет.

# Участники ОГЭ по информатике и ИКТ



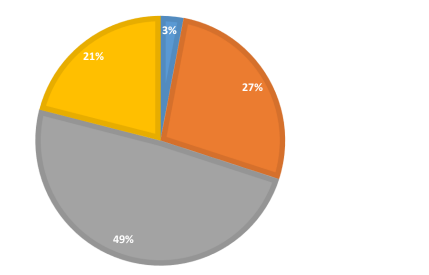
# Диаграмма распределения оценок ОГЭ-2024 по информатике и ИКТ



Средняя отметка по краю составила **3,73**. Средний краевой балл верных ответов составил в 2024 году **11,3**.

ОЦЕНКИ – 2024 (ПАВЛОВСКИЙ РАЙОН)

Средняя отметка по району — **3,89**. Среднее число верных ответов составляет **11,98**.



В ОГЭ 2024 года по информатике приняли участие 297 человек (241 — 2023 г.), что на 56 человек больше из 18 школ района (№1-8,10-15,17-21). Порог успешности — 5 баллов.

Сдававших, но не преодолевших порог успешности, 8 человек (в 2023 г. их было - 8),

доля «2» уменьшилась на 1,3%.

**«3»** получили **81** человек, что составляет **27,3%** от количества участников ОГЭ (в 2023 г. 73 человек), **доля «3» уменьшилась** на 3,7 %,

увеличилась доля «4» и «5», «4» - 145 (48,8%) (2023 г. - 113 (47%)), «5» - 63 (21,1%) (2023 г. - 26 (11%)).

**Обученность** по району составила **97,3%** (2023 г. - 88%).

Выше районного показателя в школах **№1,2,3,4,5,7,10,12,13,14,17,18,19,21.** 

**Качество** знаний — **70%** (2023 г. - 58%).

Выше районного показателя в школах №1,2,3,5,7,10,12,17,19.

**Средний балл – 11,98** (2023 г. - 10,8).

Выше районного показателя средний балл в школах №1,2,3,5,10,12

# Анализ выполнения заданий

В целом все задания ОГЭ выполнены на 61%.

Результаты выполнения заданий І части КИМ.

Анализ выполнения показал, что с заданиями базового (№1-5,7, 10) и повышенного (№8, 9) уровня сложности 1 части (оцениваются 1 баллом), выпускники справились хорошо, процент выполнения составил — 71% и выше.

## Самые высокие результаты в следующих заданиях:

- № 1 Количественные параметры информационных объектов, процент выполнения 95%,
- № 2 Кодирование и декодирование информации, процент выполнения 95%,
- № 4 Формальные описания реальных объектов и процессов, процент выполнения 92%,

### Самые низкие результаты в следующих заданиях:

- № 6 Программа с условным оператором, процент выполнения составил 58%.
- № 8 Понимать принципы поиска информации в Интернете 71%

Анализ выполнения показал, что с заданиями базового (№11, 12), высокого (№14, 15) повышенного (№13) уровня сложности ІІ части (оцениваются 1, 2, 3 баллами), выпускники справились плохо, процент выполнения с среднем составил — 47,6%.

# Самые низкие результаты в заданиях II части:

- № 14 Обработка большого массива данных, процент выполнения 19%,
- № 15 Короткий алгоритм в различных средах исполнения, процент выполнения 25%.