

Совещание руководителей образовательных организаций
Октябрьского района

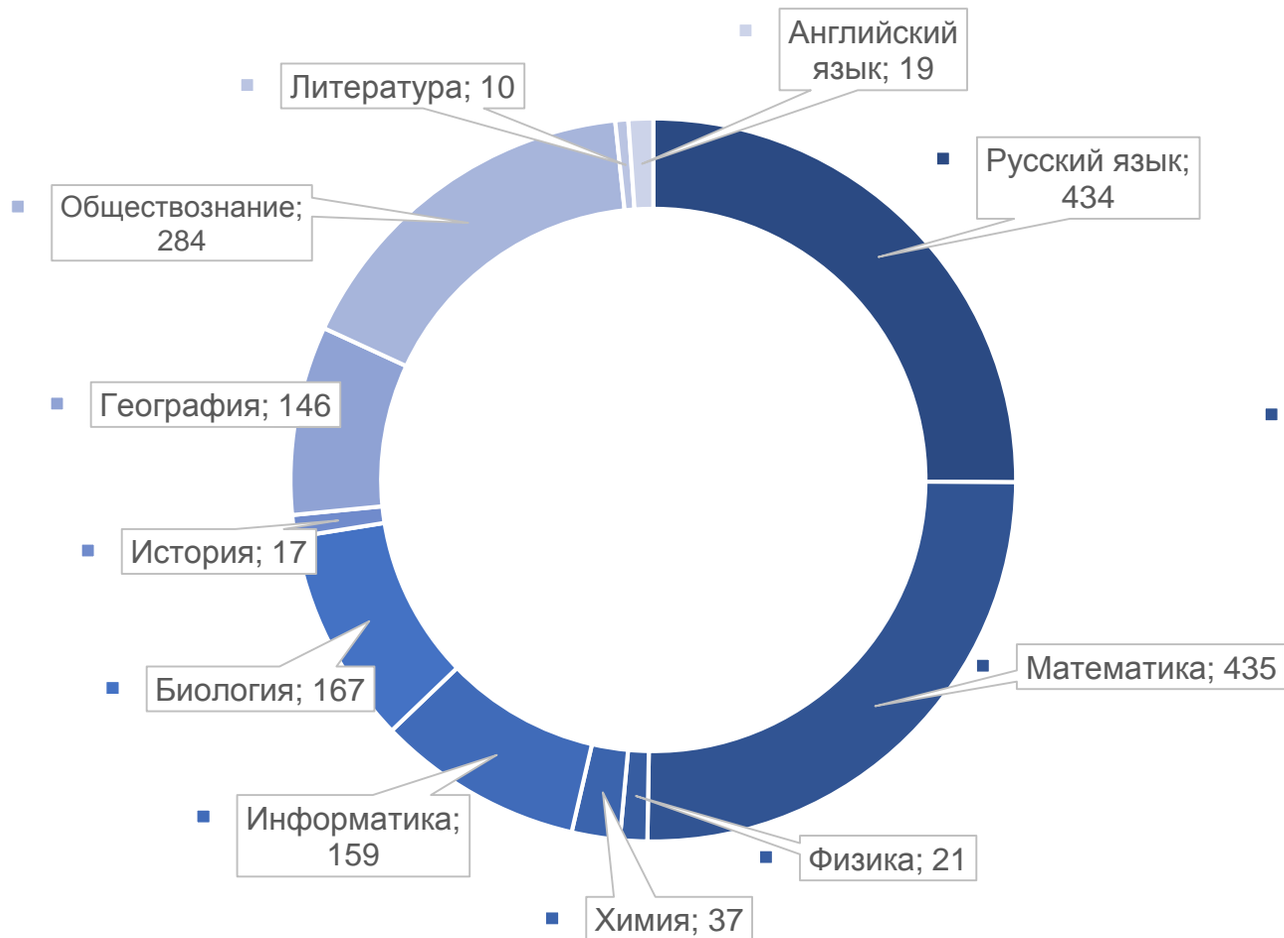


АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ЗА КУРС ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2022 ГОДУ

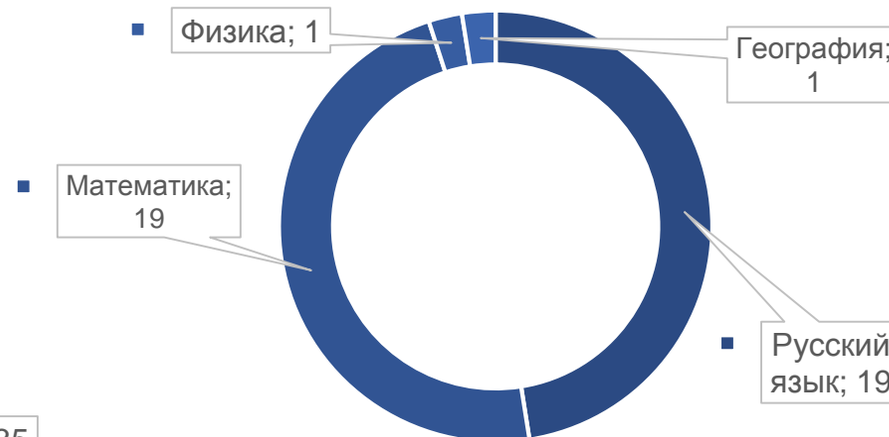
Побежимова Полина Евгеньевна,
начальник отдела качества и инноваций в образовании
МКУ «Центр развития образования Октябрьского района»,
pobejimovape@oktcro.ru

ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА-9 В ОКТЯБРЬСКОМ РАЙОНЕ. КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КАМПАНИИ ГИА-9 В 2022 ГОДУ

КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ ОГЭ



КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ ГВЭ



РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ/ГВЭ В РАЗРЕЗЕ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ

| № П/П | УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ | ВСЕГО УЧАСТНИКОВ | УЧАСТНИКО В С ОВЗ | ОТМЕТКА «2» | | ОТМЕТКА «3» | | ОТМЕТКА «4» | | ОТМЕТКА «5» | |
|-------|-----------------|------------------|-------------------|-------------|-----------|-------------|-----|-------------|-----|-------------|------------|
| | | | | чел. | % | чел. | % | чел. | % | чел. | % |
| 1 | Русский язык | 453 | 19 | 5 | 1% | 124 | 27% | 204 | 45% | 120 | 27% |
| 2 | Математика | 453 | 19 | 22 | 5% | 248 | 55% | 167 | 37% | 16 | 3% |
| 3 | Физика | 22 | 1 | - | - | 17 | 77% | 3 | 14% | 2 | 9% |
| 4 | Химия | 37 | | - | - | 9 | 24% | 19 | 52% | 9 | 24% |
| 5 | Информатика | 159 | | 8 | 5% | 90 | 57% | 46 | 29% | 15 | 9% |
| 6 | Биология | 164 | | 5 | 3% | 103 | 63% | 51 | 31% | 5 | 3% |
| 7 | История | 27 | | - | - | 15 | 56% | 9 | 33% | 3 | 11% |
| 8 | География | 146 | 1 | - | - | 56 | 38% | 67 | 46% | 23 | 16% |
| 9 | Обществознание | 285 | | 7 | 2% | 166 | 58% | 106 | 38% | 6 | 2% |
| 10 | Литература | 10 | | - | - | 1 | 10% | 5 | 50% | 4 | 40% |
| 11 | Английский язык | 19 | | - | - | 7 | 37% | 7 | 37% | 5 | 26% |

ДИНАМИКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОГЭ

ДИНАМИКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОГЭ ПО МАТЕМАТИКЕ

| | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | |
|--------------|----------|---|----------|------|----------|----|
| | чел. | % | чел. | % | чел. | % |
| Получили «2» | - | - | 1 | 0,2 | 22 | 5 |
| Получили «3» | - | - | 119 | 28,3 | 248 | 55 |
| Получили «4» | - | - | 215 | 51,1 | 167 | 37 |
| Получили «5» | - | - | 85 | 20,2 | 16 | 3 |

ДИНАМИКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОГЭ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

| | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год | |
|--------------|----------|---|----------|------|----------|----|
| | чел. | % | чел. | % | чел. | % |
| Получили «2» | - | - | 2 | 0,5 | 5 | 1 |
| Получили «3» | - | - | 308 | 73,3 | 124 | 27 |
| Получили «4» | - | - | 110 | 26,1 | 204 | 45 |
| Получили «5» | - | - | 26 | 6,1 | 120 | 27 |

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПРОДЕМОНСТРИРОВАВШИЕ НАИБОЛЕЕ ВЫСОКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО ПРЕДМЕТУ «РУССКИЙ ЯЗЫК»

РЕГИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ

- 21 место** – МБОУ «Перегребинская СОШ»
(качество обучения – 92,5%, уровень обученности – 100%);
- 24 место** – МБОУ «Андринская СОШ»
(качество обучения – 91,67%, уровень обученности – 100%)

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПРОДЕМОНСТРИРОВАВШИЕ НИЗКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО ПРЕДМЕТУ «РУССКИЙ ЯЗЫК»

РЕГИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ

- 4 место** – МБОУ «Октябрьская СОШ им. Н.В. Архангельского»
(качество обучения – 63,64%, уровень обученности – 89,09%);
- 15 место** – МБОУ «Карымкарская СОШ»
(качество обучения – 73,68%, уровень обученности – 94,74%)
- 16 место** – МБОУ «Талинская СОШ», (качество обучения – 58,97%, уровень обученности – 94,87%)

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПРОДЕМОНСТРИРОВАВШИЕ НАИБОЛЕЕ ВЫСОКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО ПРЕДМЕТУ «МАТЕМАТИКА»

РЕГИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ

- 12 место** – МБОУ «Перегибинская СОШ»
(качество обучения – 72,5%, уровень обученности – 90%);
- 17 место** – МБОУ «Андринская СОШ»
(качество обучения – 68%, уровень обученности – 100%);
- 36 место** – МБОУ «Уньюганская СОШ №2 им. Альшевского М.И.» (качество обучения – 55,88%, уровень обученности – 97,06%);

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПРОДЕМОНСТРИРОВАВШИЕ НИЗКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО ПРЕДМЕТУ «МАТЕМАТИКА»

РЕГИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ

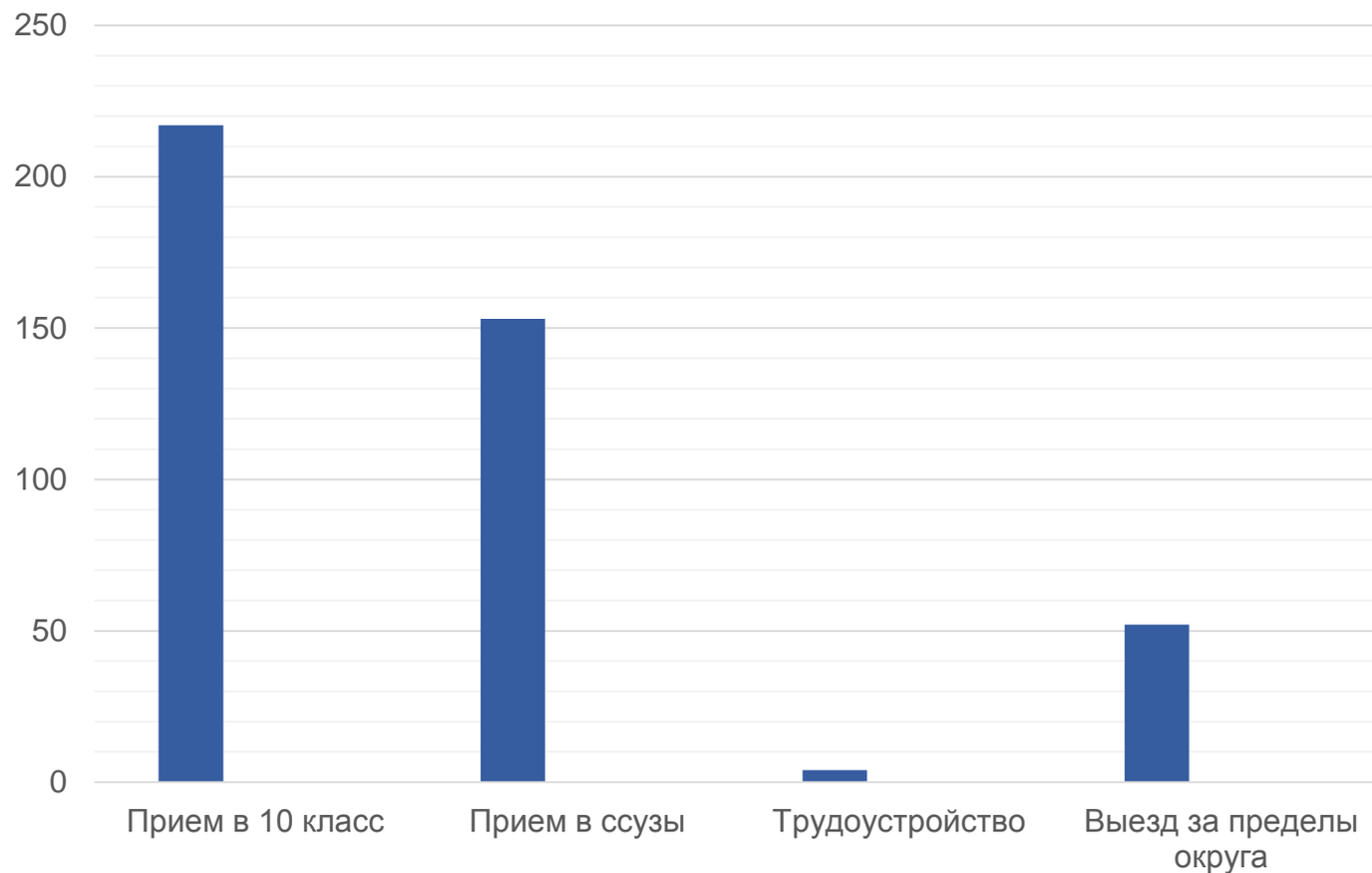
- 1 место** – МБОУ «Чемашинская ООШ»
(качество обучения – 0%, уровень обученности – 36,36%);
- 15 место** – МБОУ «Приобская СОШ»
(качество обучения – 28%, уровень обученности – 77%);
- 21 место** – МБОУ «Карымкарская СОШ» (качество обучения – 26,32%, уровень обученности – 78,95%);
- 24 место** – МБОУ «Октябрьская СОШ им. Н.В. Архангельского» (качество обучения – 30,91%, уровень обученности – 80%)

Статистико-аналитический отчет о результатах государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2022 году в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре



| НАИМЕНОВАНИИ ОО | КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ, НЕ ЗАВЕРШИВШИХ КУРС ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2022 ГОДУ |
|---|---|
| МБОУ «Приобская СОШ» | 17 |
| МБОУ «Сергинская СОШ им. Героя Советского Союза Н.И. Сирина» | 3 |
| МБОУ «Октябрьская СОШ им. Героя Советского Союза Н.В. Архангельского» | 3 |
| МБОУ «Передребинская СОШ» | 2 |
| МБОУ «Чемашинская ООШ» | 2 |
| МБОУ «Талинская СОШ» | 2 |
| | =29 |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЫПУСКНИКОВ 9 КЛАССОВ 2021-2022 УЧЕБНОГО ГОДА

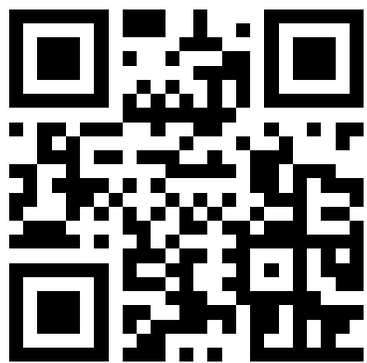


БУ «Белоярский политехнический колледж»
БУ «Югорский политехнический колледж»
БУ «Няганский технологический колледж»
БУ «Нижневартовский социально-гуманитарный колледж»
БУ «Игримский политехнический колледж»
БУ «Сургутский политехнический колледж»

АДРЕСНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

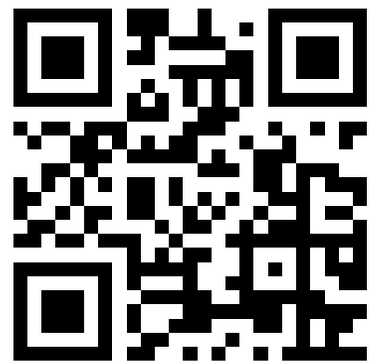
- провести анализ результатов ГИА–2022 и выявить причины низких результатов при сдаче ГИА в форме ОГЭ и ГВЭ, продумать пути и средства их устранения;
- совершенствовать систему текущего контроля успеваемости, обеспечить объективность оценивания уровня подготовки учащихся;
- максимально использовать потенциал элективных курсов, системы внеурочной работы по предметам;
- организовать своевременное повышение квалификации учителей, преподающих в выпускных классах;
- продолжить работу по совершенствованию системы профильной и предпрофильной подготовки;
- с выпускниками, набравшими высокие баллы на ОГЭ организовать работу по индивидуальным маршрутам, как с потенциальными «высокобалльниками» или «стобалльниками» на ЕГЭ.

ИНФОРМАЦИОННАЯ ОТКРЫТОСТЬ



<https://oktedu.ru/>

Управление образования
и молодежной политики
администрации Октябрьского района



<https://oktcro.ru/>

Муниципальное казенное учреждение
«Центр развития образования
Октябрьского района»



<https://vk.com/oktcro>