



Организационно-методическое сопровождение учителей физики при подготовке к ГИА-2023 по физике

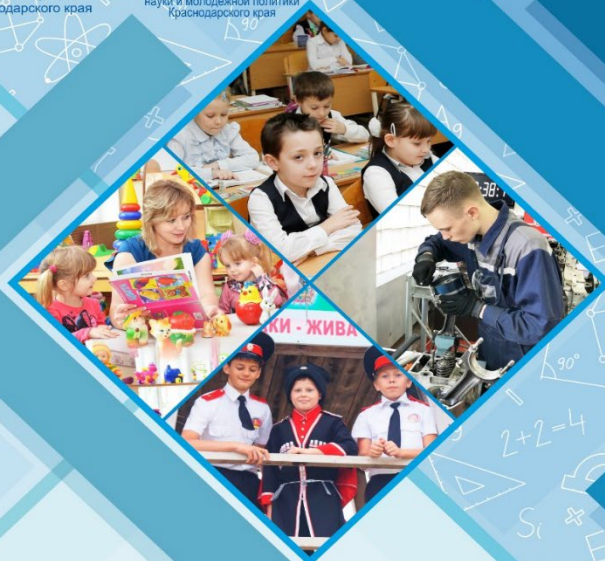
**Терновая Людмила Николаевна,
проректор ГБОУ ИРО Краснодарского края,
к.п.н., доцент**



Администрация
Краснодарского края



Министерство образования,
науки и молодежной политики
Краснодарского края



ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКЗАМЕН В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ 2022



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



Администрация
Краснодарского края



Министерство образования,
науки и молодежной политики
Краснодарского края



РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНОЧНЫХ ПРОЦЕДУР ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ 2022

https://iro23.ru/?page_id=2338



ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ Краснодарского края

ВНЕБЮДЖЕТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

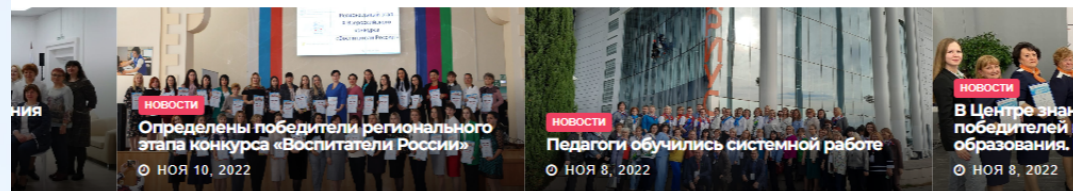
ГИА

РЕГИСТРАЦИЯ НА КУРСЫ

ПОИСК

Олимпиады

ЛЕНТА НОВОСТЕЙ



ПРОГРАММЫ

1 ПК «Проектная и исследовательская

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

21-25.11.2022, ДПП ПК «Психолого-педагогическое сопровождение

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ГИА

ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ УЧАЩИХСЯ

ВСЕРОССИЙСКИЕ ПРОВЕРОЧНЫЕ РАБОТЫ

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

МЕРОПРИЯТИЯ ГИА

ПОДГОТОВКА К ЕГЭ

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕГЭ

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ОГЭ

ГИА-9 ОЦЕНКА КАЧЕСТВА

ПОДГОТОВКА К ИТОГОВОМУ СОЧИНЕНИЮ
(ИЗЛОЖЕНИЮ)

ПОДГОТОВКА К ИТОГОВОМУ СОБЕСЕДОВАНИЮ

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
УЧАЩИХСЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ

ПЛАН РАБОТЫ НА 2022

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ИНСТИТУТА

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ИНСТИТУТА

ЗА ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU

https://iro23.ru/?page_id=212



АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕГЭ

Методический анализ ЕГЭ 2022

Июль 26, 2022

[Статистико-аналитический отчет о результатах ЕГЭ по РУССКОМУ ЯЗЫКУ в Краснодарском крае](#)

[Статистико-аналитический отчет о результатах ЕГЭ по ЛИТЕРАТУРЕ в Краснодарском крае](#)

- [Методические рекомендации по литературе по уровням подготовки 2022-23 на основе анализа ЕГЭ ЛИТ 2022](#)

[Статистико-аналитический отчет о результатах ЕГЭ по МАТЕМАТИКЕ в Краснодарском крае](#)

[Статистико-аналитический отчет о результатах ЕГЭ ИНФОРМАТИКЕ в Краснодарском крае](#)

[Статистико-аналитический отчет о результатах ЕГЭ по ФИЗИКЕ в Краснодарском крае](#)

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ОЛИМП

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ОГЭ

Методический анализ ОГЭ

Август 8, 2022

[Анализ результатов ГИА по русскому языку](#)

[Анализ результатов ГИА по математике](#)

[Анализ результатов ОГЭ по литературе](#)

[Анализ результатов ОГЭ по истории](#)

[Анализ результатов ОГЭ по обществознанию](#)

[Анализ результатов ОГЭ по географии](#)

[Анализ результатов ОГЭ биологии](#)

[Анализ результатов ОГЭ по физике](#)



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU

УЧИТЕЛЬСКАЯ НЕДЕЛЯ 2022

АВГУСТОВСКОЕ СОВЕЩАНИЕ 2022

РСОКО

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ОБРАЗОВАНИЕ»

ЗАБОТА О ДЕТЯХ: ГОРЯЧЕЕ ПИТАНИЕ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ

ПЛАН РАБОТЫ НА 2022

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ИНСТИТУТА

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ИНСТИТУТА

ЗА ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

УЧИТЕЛЬСКАЯ НЕДЕЛЯ 2022

АВГУСТОВСКОЕ СОВЕЩАНИЕ 2022

РСОКО

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ОБРАЗОВАНИЕ»

ЗАБОТА О ДЕТЯХ: ГОРЯЧЕЕ ПИТАНИЕ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ

ПЛАН РАБОТЫ НА 2022

ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ ИНСТИТУТА

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ИНСТИТУТА

ЗА ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ



Федеральные
государственные
образовательные
стандарты



Подготовка
к ГИА



Функциональная
грамотность



| | | | | | |
|------------------------|------|------|------|------|--|
| 40. Тимашевский р-н | 5,0 | 65,4 | 20,0 | 10,0 | |
| 41. Туапсинский р-н | 6,5 | 70,7 | 17,4 | 5,4 | |
| 42. Усть-Лабинский р-н | 11,1 | 61,1 | 25,0 | 2,8 | |
| 43. Успенский р-н | 5,9 | 70,6 | 23,5 | 0,0 | |
| 44. Щербиновский р-н | 0,0 | 80,0 | 20,0 | 0,0 | |

2.4. Выделение перечня ОО, продемонстрировавших наиболее высокие и низкие результаты ЕГЭ по физике

2.4.1. Перечень ОО, продемонстрировавших наиболее высокие результаты ЕГЭ по физике

Выбирается¹³ от 5 до 15% от общего числа ОО в субъекте Российской Федерации, в которых:

- доля участников ЕГЭ-ВТГ, получивших от 81 до 100 баллов, имеет максимальные значения (по сравнению с другими ОО субъекта Российской Федерации);

Примечание: при необходимости по отдельным предметам можно сравнивать и доли участников ЕГЭ-ВТГ, получивших от 61 до 80 баллов.

¹³ Сравнение результатов по ОО проводится при условии количества ВТГ от ОО не менее 10 человек.

- доля участников ЕГЭ-ВТГ, не достигших минимального балла, имеет минимальные значения (по сравнению с другими ОО субъекта Российской Федерации)

Таблица 0-11

| № | Наименование ОО | Доля ВТГ, получивших от 81 до 100 баллов | Доля ВТГ, получивших от 61 до 80 баллов | Доля ВТГ, не достигших минимального балла |
|-----|-------------------------------------|--|---|---|
| 1. | СОШ №10 г. Горячий Ключ | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | СОШ №10 Гулькевичский р-н | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | СОШ №22 Прим.-Ахтарский р-н | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | СОШ №14 Туапсинский р-н | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5. | СОШ №12 Белоглинский р-н | 50,0 | 50,0 | 0,0 |
| 6. | СОШ №27 Северский р-н | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| 7. | СОШ №6 Крыловский р-н | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 8. | СОШ №20 Куцеский р-н | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 9. | СОШ №12 Щербиновский р-н | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 10. | СОШ №10 Тимашевский р-н | 0,0 | 100,0 | 0,0 |
| 11. | Лицей №59 г. Сочи | 40,0 | 50,0 | 0,0 |
| 12. | Гимназия ст. Азовская Северский р-н | 50,0 | 25,0 | 0,0 |

2.4.2. Перечень ОО, продемонстрировавших низкие результаты ЕГЭ по физике

Выбирается¹⁴ от 5 до 15% от общего числа ОО в субъекте Российской Федерации, в которых:

- доля участников ЕГЭ-ВТГ, не достигших минимального балла, имеет максимальные значения (по сравнению с другими ОО субъекта Российской Федерации);
- доля участников ЕГЭ-ВТГ, получивших от 61 до 100 баллов, имеет минимальные значения (по сравнению с другими ОО субъекта Российской Федерации).

Таблица 0-12

| № | Наименование ОО | Доля участников, не достигших минимального балла | Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов | Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов |
|----|-------------------------|--|--|---|
| 1. | СОШ №20 Туапсинский р-н | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2. | СОШ №15 Курганский р-н | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3. | СОШ №6 Тбилисский р-н | 33,3 | 0,0 | 0,0 |
| 4. | СОШ №16 Славянский р-н | 25,0 | 0,0 | 0,0 |

¹⁴ Сравнение результатов по ОО проводится при условии количества участников экзамена по предмету не менее 10.

| № | Наименование ОО | Доля участников, не достигших минимального балла | Доля участников, получивших от 61 до 80 баллов | Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов |
|-----|--|--|--|---|
| 5. | СОШ №2 г. Армавир | 33,3 | 16,7 | 0,0 |
| 6. | Гимназия №40 г. Краснодар | 22,2 | 0,0 | 0,0 |
| 7. | ДШИ и КК им. В.Г. Захарченко г. Краснодар | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 8. | ГБОУ школа № 91 г. Краснодара г. Краснодар | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 9. | СОШ №57 г. Сочи | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 10. | СОШ №5 Брюховецкий р-н | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 11. | СОШ №5 Выселковский р-н | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 12. | СОШ №13 Ленинградский р-н | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 13. | СОШ №5 Новопокровский р-н | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 14. | СОШ №7 Тбилисский р-н | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 15. | СОШ №83 г. Сочи | 0,0 | 0,0 | 0,0 |



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОСНОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



Методическое сопровождение государственной итоговой аттестации 2023

ДПП ПК для
тьютора



март-,
август 2023

ДПП ПК для
учителя



модуль по
корректировке процесса
обучения на основе
анализа всех оценочных
процедур



ДПП ПК для
экспертов

71 – ЕГЭ
82-ОГЭ

Предметные
Сообщества

Тьюторское

Физика



Семинары,
вебинары



POST@IRO23.RU



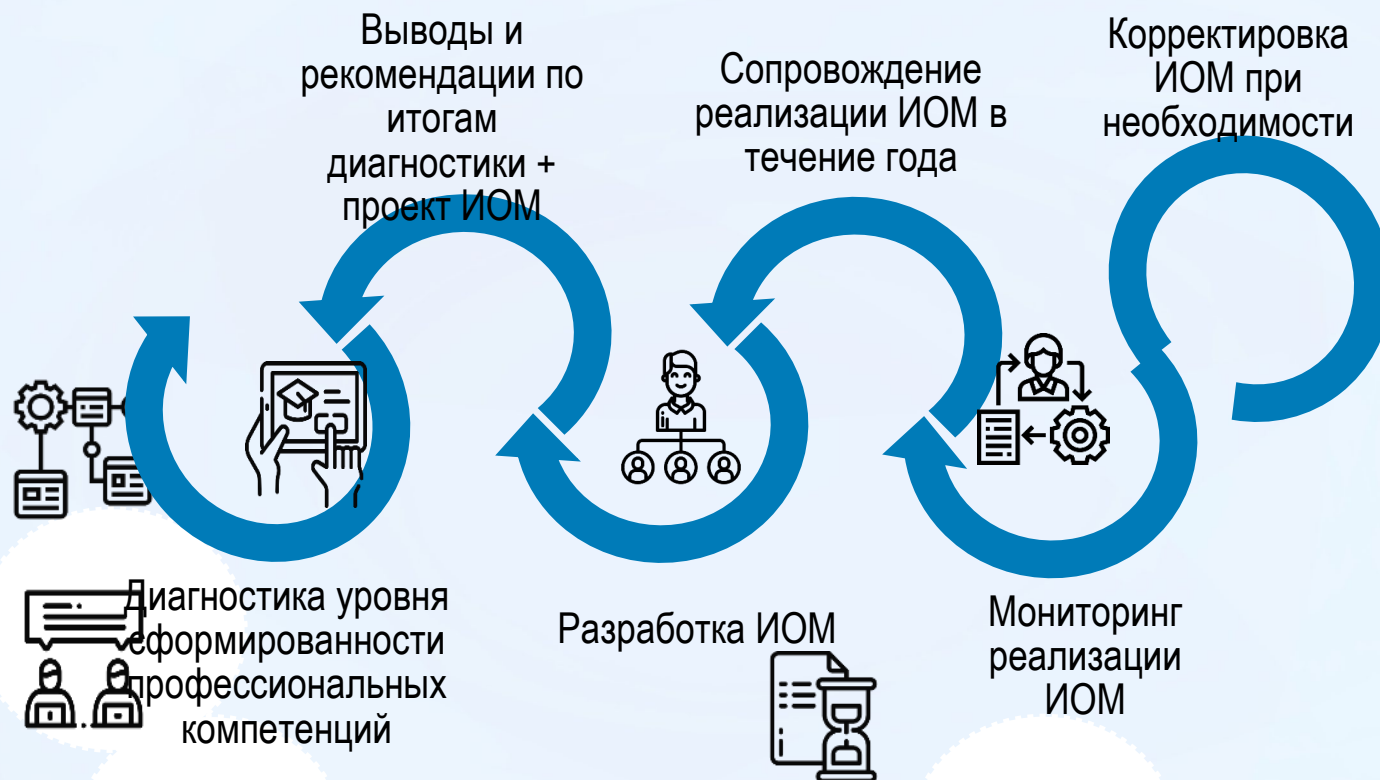
КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



Разработка и реализация индивидуальных образовательных маршрутов



Региональный методический актив



2 учителя-предметников



24 внешних совместителя в ЦНППМ с 01.09.2022 г.



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU

8601

педагог образовательных организаций

1114

управленческих кадров





Направления деятельности методического актива

Деятельность регионального методического актива предусматривает участие в различных мероприятиях по приоритетным направлениям современного образования:

- ФГОС
- функциональная грамотность;
- наставничество;
- ШНОР;
- ЦОС;

сопровождение слушателей флагманских курсов
ФГАОУ ДПО «Академии Минпросвещения России»

участие в мероприятиях ИРО
Краснодарского края

привлечение к проведению ДПП ПК и иным мероприятиям
ИРО Краснодарского края



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



Функциональная грамотность

Элементы функциональной грамотности на уроках биологии



Эффективные приёмы развития навыков 4К

Функциональная грамотность школьников, как один из способов повышения качества знаний при изучении физики

Современные инструменты в работе при формировании и развитии функциональной грамотности на уроках химии



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



ФИПИ

Изменения в КИМ ГИА 2023 года

оценка сформированности **комплекса** учебных действий, обеспечивается оценка **метапредметных** результатов

приоритетными становятся задания на объяснение, аргументацию, интеграцию, сравнение, классификацию и оценку

1

2

4

3

акцент на **практико-ориентированные** задания, оценивающие способность **использовать** полученные знания в повседневности

смысловое чтение – в КИМ по всем предметам (поиск, интерпретация и оценка информации для решения **проблемных** ситуаций)



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



Физика ОГЭ

| | |
|--------------------------------|--|
| Предмет | Физика |
| Продолжительность | 3 часа (180 минут) |
| Средства обучения и воспитания | линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор, лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания по проведению измерения физических величин |
| Изменения в КИМ ОГЭ 2023 г | <ul style="list-style-type: none">- количество заданий не изменилось 25;- максимальный балл 43;-- Внесены изменения в критерии оценивания расчетных задач 23-25. <p>СПЕЦИФИКАЦИЯ стр. 14-19 https://fipi.ru/oge/demoversii-specifikacii-kodifikatory#!/tab/173801626-3</p> <p>Экспериментальное задание №17 для КИМ ОГЭ 2023 разрабатываются только для комплектов <u>1, 2, 3, 4, 6.</u></p> <p><u>Для комплектов 5 и 7 будут вводиться в дальнейшем.</u></p> |



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



Физика ЕГЭ

| | |
|--------------------------------|--|
| Предмет | Физика |
| Продолжительность | 3 часа 55 мин(235 минут) |
| Средства обучения и воспитания | линейка для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор (для каждого участника), с возможностью вычисления тригонометрических функций (\cos , \sin , tg). |
| Изменения в КИМ ОГЭ 2023 г | <ul style="list-style-type: none">- количество заданий не изменилось 30;- максимальный балл изменён 54;- Изменено расположение заданий в части 1 задания 1 и 2 перенесены на 20 21 соответственно, включают в себя содержание не менее чем из трех разделов физики;- В части 2 задание 30 – расширена тематика расчетных задач высокого уровня по механике.- Кроме задач на применение законов Ньютона (связанные тела) и задач на применение законов сохранения в механике, добавлены задачи по СТАТИКЕ |



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



9 класс – 5 уроков

11 класс – 8 уроков

https://iro23.ru/?page_id=5977



РЕГИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ В 2022–2023 УЧЕБНОМ ГОДУ

НОЯБРЬ
2022

02.11 – краевое совещание по итогам проведения государственной итоговой аттестации в 2022 году и задач на 2023 год для ответственных за ГИА и руководителей ТМС

15–16.11 – совещание с муницип. тьюторами ГИА и руководителями районных методических объединений по вопросам подготовки к государственной итоговой аттестации в 2022–2023 уч. г.

23.11 – краевое совещание с ответственными за ГИА детей с ОВЗ по вопросам подготовки к государственной итоговой аттестации и итоговому собеседованию в 2022–2023 уч. г.

30.11 – защита муниципальных проектов по повышению качества образования (ответственные за ГИА)

Директорский четверг

«О подготовке к проведению итогового сочинения» (ИРО/ЦОКО)

11

ДЕКАБРЬ
2022

Директорский четверг

«Об особенностях работы учителя с родителями и обучающимися по подготовке к ГИА на примере учебного предмета «Обществознание» (ИРО)

«Об информационно-разъяснительной работе по ГИА и другим оценочным процедурам» (ЦОКО)

12

ЯНВАРЬ
2023

Директорский четверг

«О подготовке к проведению итогового собеседования» (ИРО/ЦОКО)

1

ФЕВРАЛЬ
2023

Директорский четверг

«Об объективности образовательных результатов, в том числе в рамках Всероссийских проверочных работ в образовательных организациях» (ЦОКО)

«Об особенностях реализации гуманитарного профиля филологической направленности» (ИРО)

2

МАРТ
2023

Директорский четверг

«Технологии формирования функциональной грамотности обучающихся: естественнонаучной грамотности» (ИРО)

«Об особенностях проведения независимой оценки качества условий оказания образовательных услуг в образовательных учреждениях Краснодарского края» (ЦОКО)

3

АПРЕЛЬ
2023

Директорский четверг

«Об опыте использования цифровых образовательных ресурсов и сервисов в образовательной деятельности» (ИРО)

«О формировании объективной ВСОКО в образовательной организации» (ЦОКО)

4

МАЙ
2023

Директорский четверг

«Об обеспечении безопасных условий ППЭ во время проведения ГИА» (ЦОКО)

«О работе конфликтных комиссий при проведении ГИА» (ЦОКО)

5



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU





Спасибо за внимание!



POST@IRO23.RU



КРАСНОДАР,
СОРМОВСКАЯ, 167



WWW.IRO23.RU