





Фоменко Мария Викторовна

Директор ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» кандидат физико-математических наук



ЦЕЛЕВАЯ КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА«МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ПЕРСПЕКТИВА»

Цель программы

создание для математически мотивированных обучающихся 5-8 классов условий для самореализации в области математики

Направления программы

- □ Дистанционное обучение (курсы «Юниор»);
- □ Очное обучение через проведение профильных смен (в Региональном центре «Призма», в том числе выездных);
- □ Организация участия школьников Краснодарского края в математических соревнованиях.

Основные соревнования в рамках Программы

- Всероссийская олимпиада школьников по математике;
- Олимпиада им. Леонарда Эйлера;
- Региональная олимпиада младших школьников по математике;
- Международный Турнир городов;
- Краевой открытый Турнир математических боёв;
- Математический «Турнир Европы»;
- Математический фестиваль «Золотое руно».

10 сентября 2024 года

Открытая олимпиада для отбора в резерв сборной Краснодарского края 5-8 классов по математике

Очно, в зональных центрах

ПРЕДМЕТЫ И ФОРМАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРОЧНЫХ ТУРОВ В РЕЗЕРВЫ СБОРНЫХ КОМАНД КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ



МАТЕМАТИКА



ИСТОРИЯ



MXK



ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ



Обучающиеся **5-6 классов** ОО Краснодарского края (в рамках **квот**).



Формат проведения: олимпиада. **Длительность**: 10:00 — 12:00.

Дата отбора: 10 сентября 2024 г.

Место проведения: опорный

пункт в территориальной зоне.



Отбор на обучение для

7-8 классов организован

в заявительном порядке.



Обучающиеся 9-11 классов

00 Краснодарского края.

(в рамках квот)



Формат проведения: олимпиада. **Длительность**: 10:00 — 11:30. **Дата отбора**: 10 сентября 2024 г.

Место проведения: опорный пункт в территориальной зоне.



Обучающиеся **9-11 классов** ОО Краснодарского края.



Формат проведения: олимпиада. Длительность: 11:40 — 12:40. Дата отбора: 10 сентября 2024 г. Место проведения: опорный

пункт в территориальной зоне.



Обучающиеся **8-11 классов** ОО Краснодарского края.

(в рамках квот)



Формат проведения: собеседование. Длительность: 5-7 минут на одного участника.

Период отбора отбора: с 6.09.2024 г. по 13.09.2024 г. (вторник, четверг, пятница) по отдельному графику. Место проведения: дистанционно.

очный формат



Отбор проводится для обучения на курсах «Юниор»



Отбор проводится для обучения на курсах «Интеллектуал»



Отбор проводится для обучения на курсах «Интеллектуал»





Отбор проводится для обучения на курсах :

- «Юниор» (8 класс)
- «Интеллектуал» (8-11 класс)



Обучающиеся, входящие в состав сборных команд Краснодарского края, зачисляются на обучение в рамках интенсивных профильных смен Регионального центра в **приоритетном** порядке.



△ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ-СЕВЕРНАЯ» ЗОНА

Точки проведения отборов:

- г. Краснодар, ул. Промышленная, д. 76. Региональный центр «Призма»
- г. Краснодар, ул. Захарова, д. 11. ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности»
- **«ЦЕНТРАЛЬНАЯ-ЮЖНАЯ» ЗОНА**

Точка проведения отборов: г. Горячий-Ключ. (00 по согласованию).

ПЗ «ПРИАЗОВСКАЯ» ЗОНА

Точка проведения отборов: г. Славянск-на-Кубани. (ОО по согласованию).

СЕВЕРНАЯ» 30НА

Точка проведения отборов: ст. Каневская. (00 по согласованию).

«СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ» ЗОНА

Точка проведения отборов: г. Тихорецк. (00 по согласованию).

06 «ЧЕРНОМОРСКАЯ-ЮЖНАЯ» ЗОНА

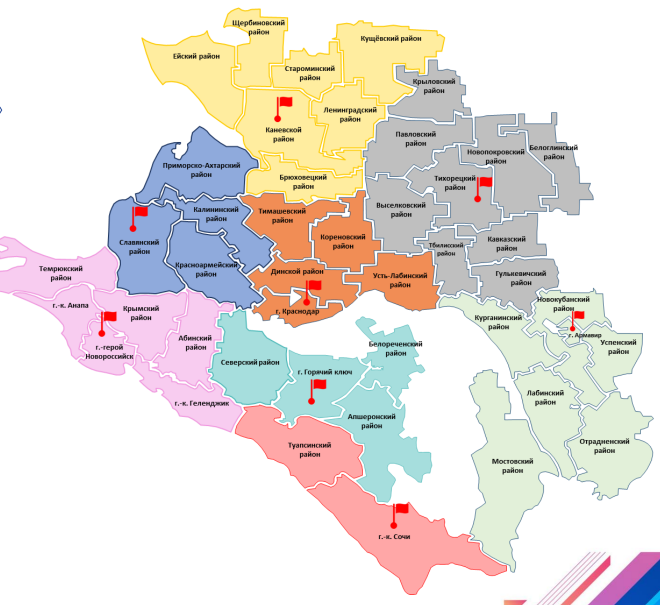
Точка проведения отборов: г. -к. Сочи. (**00 по согласованию**).

«ЧЕРНОМОРСКАЯ-ЗАПАДНАЯ» ЗОНА

Точка проведения отборов: г. Новороссийск. (00 по согласованию).

ме «ВОСТОЧНАЯ» ЗОНА

Точка проведения отборов: г. Армавир. (ОО по согласованию).



КВОТЫ УЧАСТИЯ В ОТБОРОЧНОМ ТУРЕ ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ 5-6 КЛАССОВ

ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ

No	Муниципальное образование	5 класс	6 класс	Итого	No	Муниципальное образование	5 класс	6 класс	Итого
1	г. Анапа	20	20	40	22	Крыловский	5	5	10
2	г. Армавир	10	10	20	23	Крымский	10	10	20
3	г. Геленджик	10	10	20	24	Курганинский	10	10	20
4	г. Горячий Ключ	5	5	10	25	Кущёвский	5	5	10
5	г. Краснодар	100	100	200	26	Лабинский	5	5	10
6	г. Новороссийск	30	30	60	27	Ленинградский	5	5	10
7	г. Сочи	60	60	120	28	Мостовский	5	5	10
8	Абинский	10	10	20	29	Новокубанский	5	5	10
9	Апшеронский	5	5	10	30	Новопокровский	5	5	10
10	Белоглинский	5	5	10	31	Отрадненский	5	5	10
11	Белореченский	10	10	20	32	Павловский	5	5	10
12	Брюховецкий	5	5	10	33	Приморско-Ахтарский	5	5	10
13	Выселковский	5	5	10	34	Северский	10	10	20
14	Гулькевичский	5	5	10	35	Славянский	10	10	20
15	Динской	15	15	30	36	Староминский	5	5	10
16	Ейский	10	10	20	37	Тбилисский	5	5	10
17	Кавказский	10	10	20	38	Темрюкский	10	10	20
18	Калининский	5	5	10	39	Тимашевский	10	10	20
19	Каневской	5	5	10	40	Тихорецкий	10	10	20
20	Кореновский	5	5	10	41	Туапсинский	10	10	20
21	Красноармейский	10	10	20	42	Успенский	5	5	10

No	Муниципальное образование	5 класс	6 класс	Итого
43	Усть-Лабинский	10	10	20
44	Щербиновский	5	5	10
		500	500	1000

ПО 30НАМ

Зона проведения отбора	5 кл.	6 кл.	Всего
Восточная	45	45	90
Приазовская	30	30	60
Северная	40	40	80
Северо-восточная	55	55	110
Центральная-Северная	140	140	280
Центральная-Южная	30	30	60
Черноморская-западная	90	90	180
Черноморская-южная	70	70	140
Общий итог	500	500	1000





N.A.

КВОТЫ УЧАСТИЯ В ОТБОРОЧНОМ ТУРЕ ПО ИСТОРИИ И МХК ДЛЯ 9-11 КЛАССОВ

ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ

No	Муниципальное образование	История	MXK	Νo	Муниципальное образование	История	MXK
1	г. Анапа	10	5	22	Крыловский	3	1
2	г. Армавир	6	4	23	Крымский	5	2
3	г. Геленджик	6	4	24	Курганинский	4	2
4	г. Горячий Ключ	3	3	25	Кущёвский	3	1
5	г. Краснодар	50	30	26	Лабинский	4	2
6	г. Новороссийск	15	6	27	Ленинградский	4	1
7	г. Сочи	25	12	28	Мостовский	2	1
8	Абинский	4	2	29	Новокубанский	3	2
9	Апшеронский	3	2	30	Новопокровский	2	1
10	Белоглинский	3	1	31	Отрадненский	2	1
11	Белореченский	4	3	32	Павловский	3	1
12	Брюховецкий	3	1	33	Приморско-Ахтарский	3	1
13	Выселковский	4	1	34	Северский	5	2
14	Гулькевичский	4	2	35	Славянский	5	2
15	Динской	7	3	36	Староминский	3	1
16	Ейский	5	2	37	Тбилисский	3	1
17	Кавказский	5	2	38	Темрюкский	6	3
18	Калининский	2	1	39	Тимашевский	4	2
19	Каневской	4	2	40	Тихорецкий	4	2
20	Кореновский	3	2	41	Туапсинский	6	2
21	Красноармейский	5	2	42	Успенский	3	1

No	Муниципальное образование	История	MXK
43	Усть-Лабинский	4	2
44	Щербиновский	3	1
		255	125

ПО 30НАМ

Зона проведения отбора	История	MXK
Восточная	24	13
Приазовская	15	6
Северная	25	9
Северо-восточная	31	12
Центральная-Северная	68	39
Центральная-Южная	15	10
Черноморская-западная	46	22
Черноморская-южная	31	14
Общий итог	255	125





ИТОГОВЫЕ КВОТЫ УЧАСТИЯ В **ОЧНЫХ** ОТБОРОЧНЫХ ТУРАХ В РЕЗЕРВЫ СБОРНЫХ КОМАНД КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

№ Муниципальное образование	Мате- матика	История	MXK	итого	N _o	Муниципальное образование	Мате- матика	История	MXK	итого
1 г. Анапа	40	10	5	55	22	Крыловский	10	3	1	14
2 г. Армавир	20	6	4	30	23	Крымский	20	5	2	27
3 г. Геленджик	20	6	4	30	24	Курганинский	20	4	2	26
4 г. Горячий Ключ	10	3	3	16	25	Кущёвский	10	3	1	14
5 г. Краснодар	200	50	30	280	26	Лабинский	10	4	2	16
6 г. Новороссийск	60	15	6	81	27	Ленинградский	10	4	1	15
7 г. Сочи	120	25	12	157	28	Мостовский	10	2	1	13
8 Абинский	20	4	2	26	29	Новокубанский	10	3	2	15
9 Апшеронский	10	3	2	15	30	Новопокровский	10	2	1	13
10 Белоглинский	10	3	1	14	31	Отрадненский	10	2	1	13
11 Белореченский	20	4	3	27	32	Павловский	10	3	1	14
12 Брюховецкий	10	3	1	14	33	Приморско-Ахтарский	10	3	1	14
13 Выселковский	10	4	1	15	34	Северский	20	5	2	27
14 Гулькевичский	10	4	2	16	35	Славянский	20	5	2	27
15 Динской	30	7	3	40	36	Староминский	10	3	1	14
16 Ейский	20	5	2	27	37	Тбилисский	10	3	1	14
17 Кавказский	20	5	2	27	38	Темрюкский	20	6	3	29
18 Калининский	10	2	1	13	39	Тимашевский	20	4	2	26
19 Каневской	10	4	2	16	40	Тихорецкий	20	4	2	26
20 Кореновский	10	3	2	15	41	Туапсинский	20	6	2	28
21 Красноармейский	20	5	2	27	42	Успенский	10	3	1	14

No	Муниципальное образование	Мате- матика	История	MXK	итого
43	Усть-Лабинский	20	4	2	26
44	Щербиновский	10	3	1	14
		1000	255	125	1380

Зона проведения отбора	Математика	История	MXK	итого
Восточная	90	24	13	127
Приазовская	60	15	6	81
Северная	80	25	9	114
Северо-восточная	110	31	12	153
Центральная- Северная	280	68	39	387
Центральная- Южная	60	15	10	85
Черноморская- западная	180	46	22	248
Черноморская- южная	140	31	14	185
Общий итог	1000	255	125	1380





ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПО ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИЮ ОТБОРОЧНЫХ ТУРОВ

- Предоставление сведений о территориальном зональном центре и точке (точках) проведения отборочных туров (ПРИЛОЖЕНИЕ 4)
- Предоставление списков подтверждения/отказа включения в состав резерва сборных обучающихся с приоритетным правом (ПРИЛОЖЕНИЕ 5) в соответствии с формой заявки (ПРИЛОЖЕНИЕ 6) по предметам: история (9-11), МХК (9-11), обществознание (8-11).
- Предоставление списков участников отборочных туров по предметам:

 математика (5-6), история (9-11), МХК (9-11)
 в соответствии с квотами по установленной форме (ПРИЛОЖЕНИЕ 7)
- Проведение отборочных туров по предметам: математика (5-6), история (9-11), МХК (9-11) в соответствии с территориальными зонами
- Оказание содействия в проведении дистанционных отборочных туров по обществознанию (8-11)

не позднее 12:00 29 августа 2024 г.

не позднее 12:00 5 сентября 2024 г.

не позднее 12:00 5 сентября 2024 г.

10 сентября 2024 г. с 10:00 до 13:00

6-13 сентября 2024 г. по графику Формат проведения: олимпиада / собеседование.

Даты: 10 сентября 2024 г. (олимпиада)

6-13 сентября 2024 г. по графику (собеседование)

Место проведения: опорный пункт в территориальной зоне.



QR-код на Письмо о проведении отборочных туров и приложения в формате **.docx**

Контактное лицо по вопросам организации и проведения отборочных туров: Косярский Александр Алексеевич, заместитель директора по региональному развитию.



Телефон: 8 (965) 471–95–71



Эл. почта: a.kosyarskij@yandex.ru

Региональные олимпиады школьников в 2024-2025 уч. году



• Формирование мотивированного контингента обучающихся по образовательным программам



Цели:



Отбор для участия в региональных и всероссийских образовательных проектах по подготовке к олимпиадам

ИЗМЕНЕНИЯ В ОРГАНИЗАЦИИ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ В 2024-2025 УЧЕБНОМ ГОДУ



Региональная олимпиада младших школьников по математике

математика 5, 6, 7, 8 классы ноябрь 2024, декабрь 2024, апрель 2025





МУНИЦИПАЛЬНЫЙ этап

- Проводится только для 5-х и 6-х классов
- Для 7 и 8 классов муниципальный этап проходит в рамках ВСОШ
- Для участия в муниципальном этапе Организатор устанавливает для 5, 6 классов рекомендуемый (предельно минимальный) порог баллов, набранных на школьном этапе ВсОШ
- Проводится в одном (едином) пункте проведения

30НАЛЬНЫЙ этап

- Проводится для 5, 6, 7 и 8 классов
- Проводится в 30НАЛЬНЫХ ЦЕНТРАХ (определяет Организатор), в одном едином пункте проведения
- Для участия в зональном этапе для всех классов (5, 6, 7, 8) Организатор устанавливает квоты для муниципальных образований
- Проверку работ, показ работ, апелляцию проводит Организатор

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ этап

• проводится в г. Краснодаре в Региональном центре «Призма» (2 тура, культурно-просветительская программа, показ работ, апелляция, награждение победителей и призеров)





График проведения региональной олимпиады младших школьников по математике

- □ Установление квоты на участие в ЗонЭ
- □ Проведение ЗонЭ
- □ Предоставление олимпиадных работ ЗонЭ в РЦ
- Проверка работ, показ работ и апелляции, подведение итогов ЗонЭ



ДЕК

янв

ФЕВ

MAP

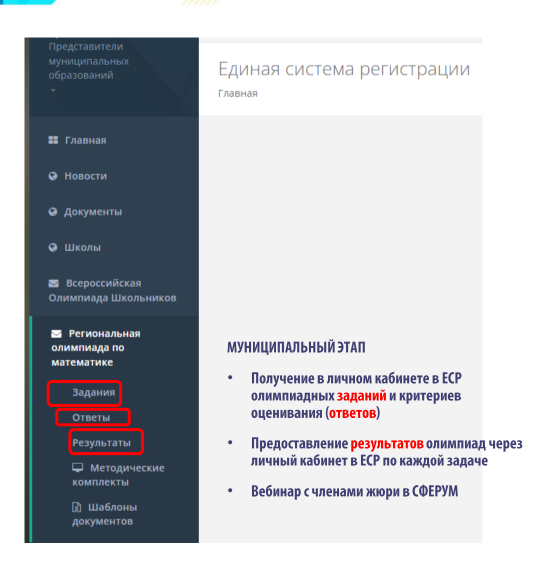
АПР

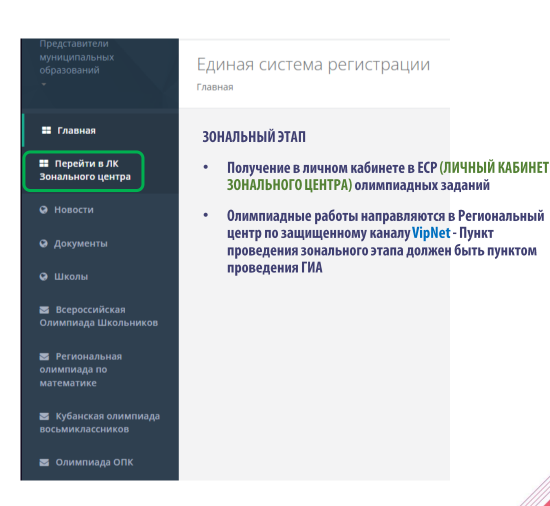
□ Направление участников на 3Э олимпиады

- Формирование жюри, апелляционной комиссии МЭ
- □ Установление рекомендуемого (предельно минимального) количества проходных баллов для участия в МЭ
- Установление проходного балла на МЭ
- Проведение МЭ
- □ Работа координационного центра (горячей линии)
- 🔲 🛮 Проведение вебинара для жюри МЭ
- □ Проверка работ, апелляции, подведение итогов МЭ
- **□** Предоставление результатов МЭ в РЦ, олимпиадных работ на перепроверку (по запросу)



Региональная олимпиада младших школьников по математике





Всероссийские олимпиады школьников 2024-2025 учебного года



Всероссийская олимпиада школьников

24 общеобразовательных предмета 4-11 класс сентябрь 2024 апрель 2025













Олимпиада по астрономии имени В.Я. Струве

> астрономия 7, 8 классы январь, май 2025





Всероссийские олимпиады школьников 2024-2025 учебного года



Южно-Российская математическая олимпиада «Ассара» для девочек

математика 8-11 классы октябрь 2024







Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников

> биология и химия 8-11 классы февраль 2025







Международная Кавказская математическая олимпиада

> математика 8-11 классы март 2025







Всероссийская олимпиада по информатике имени М. Келдыша

информатика 7, 8 классы апрель, июнь 2025







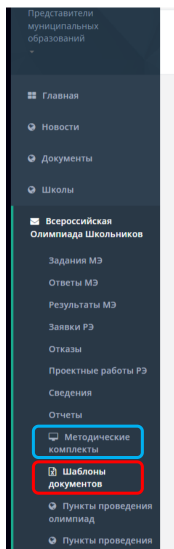
Всероссийские математические олимпиады, турниры, фестивали 2024-2025 уч. года







Новое в единой системе регистрации



Единая система регистрации

Главная / Шаблоны документов

Всероссийская Олимпиада Школьников \ Шаблоны документов

Дата	Наименование
01-08-2024	Школьный этап_ВСОШ
01-08-2024	Муниципальный этап_ВСОШ
01-08-2024	Региональный этап_ВСОШ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР

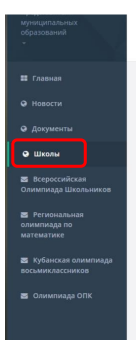
- Координация проведения ШЭ в т.ч. в ФИС ОКО КООРДИНАТОР – ЯМСКИХ ИЛЬЯ РОМАНОВИЧ, +7 (861) 201-51-94
- Формирование РПМК по 6 предметам
- Организация разработки РМПК Требований по 6 предметам и направление их в МО (до 2 сентября)
- Новые разделы в ЕСР
- Подготовка шаблонов документов:

Согласия на ОПД и Согласие на распространение ПД Образец ОТМ ШЭ и письма о согласовании проведения ШЭ с ИКТ

- Анализ методических рекомендаций, подготовка Организационнометодических условий проведения ШЭ
- Рекомендации по содержательному наполнению сайтов МОУО







Единая система регистрации

Главная / Школ

Школы			

ID	CODE	Номер школы	Зональный центр Муниципальное образование	Короткое название (Ключ)	Полное название (Значение)
1235	900	900	Щербиновский район	Семейное обучение	Семейное обучение
1179	013	13	Щербиновский район	МБОУ СОШ № 13 им. Г.Ф. Короленко п. Щербиновский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 13 имени Героя Советского Союза Григория Федотовича Короленко муниципального образования Щербиновский район поселок Щербиновский
1180	002	2	Щербиновский район	МБОУ СОШ № 2 им. П.И. Арчакова ст.Старощербиновская	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждени средняя общеобразовательная школа № 2 имени полного кавалера орденов Славы Павла Ильича Арчакова муниципального образования Щербиновский район станица Старощербиновская
1181	003	3	Щербиновский район	МБОУ СОШ № 3 им. Е. И. Гришко ст. Старощербиновская	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждени средняя общеобразовательная школа № 3 имени Екатерины Ивановны Гришко муниципального образования Щербиновскі район станица Старощербиновская

Актуализация сведений:

о количестве обучающихся в ФИС ОКО

о муниципальных координаторах олимпиад (пользователях ЕСР)

о наименовании ОО в ЕСР

ссылок на раздел сайта МОУО о проведении ВсОШ

- Сведения о выбывших из ОО школьниках победителях и призерах РЭ ВсОШ
- Обновление информации на сайтах в соответствии с рекомендациями
- Своевременное направление информации об организации ШЭ в РЦ для участников профильных смен







Адрес: 350007, г. Краснодар, ул. Промышленная, д. 76, Адрес. 330007, п. п. Региональный центр «Призма»

Телефон: +7 (861) 201-51-93

Эл. почта: cro.krd@mail.ru















