



# Основные направления реализации муниципальной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи города Сочи

Глухова Галина Вячеславовна,  
главный специалист  
управления по образованию и науке г. Сочи

27 августа 2024 года



# Векторы трансформации региональной системы выявления, поддержки и развития талантов и способностей у детей и молодежи Краснодарского края в 2024/2025 учебном году

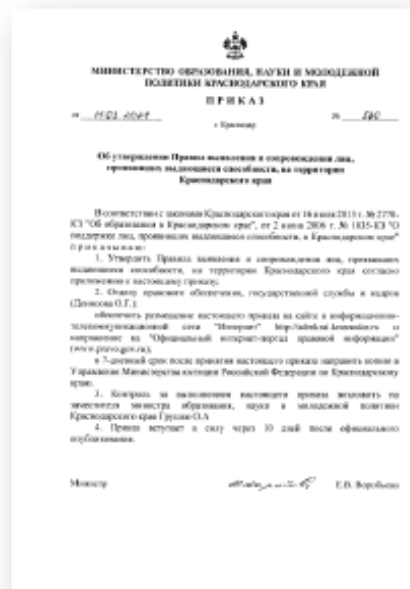
## Изменения в краевом законодательстве



**Закон Краснодарского края от 5 декабря 2023 г. № 5012-КЗ "О внесении изменений в Закон Краснодарского края "Об образовании в Краснодарском крае" и в Закон Краснодарского края "О поддержке одаренных детей в Краснодарском крае"**



**Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 11 марта 2024 г. № 580 "Об утверждении Правил выявления и сопровождения лиц, проявивших выдающиеся способности, на территории Краснодарского края"**





## Правила выявления и сопровождения лиц, проявивших выдающиеся способности, на территории Краснодарского края

**Лица, проявившие выдающиеся способности**, - обучающиеся в возрасте до 18 лет (далее - обучающиеся), показавшие высокий уровень интеллектуального развития и творческих способностей в определенной сфере учебной и научно-исследовательской деятельности, в научно-техническом и художественном творчестве, в физической культуре и спорте, сведения о которых включены в государственный информационный ресурс о лицах, проявивших выдающиеся способности.

Выявление талантливых обучающихся в Краснодарском крае осуществляется на основании:

а) наличия достижений (за исключением статуса "участник") по результатам участия в мероприятиях:

Регионального перечня,

Федерального перечня Минпросвещения России;

Федерального перечня олимпиад Минобрнауки России;

б) наличия зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности (программ для электронных вычислительных машин, баз данных, изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, топологии интегральных микросхем, секретов производства и др.)

**Сопровождение дальнейшего развития талантливых обучающихся ОО, осуществляющими образовательную деятельность, в которых обучаются талантливые обучающиеся:**

- а) обеспечение индивидуальной работы с талантливыми обучающимися по формированию и развитию их познавательных интересов, в том числе тьюторской и (или) тренерской поддержки;
- б) содействие в поступлении обучающихся в профессиональные образовательные организации, образовательные организации высшего образования;
- в) профессиональная ориентация талантливых обучающихся посредством повышения их мотивации к трудовой деятельности по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, востребованным на рынке труда;
- г) содействие в организации участия обучающихся в заключительных мероприятиях Федерального перечня мероприятий Минпросвещения России, Федерального перечня олимпиад Минобрнауки России;
- д) психолого-педагогическое сопровождение талантливых обучающихся;
- е) иные формы, предусмотренные законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами организаций



# Актуальные векторы трансформации

## Создание

муниципальных центров выявления, поддержки и развития талантов и способностей у детей и молодёжи (МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи).

## Региональный компонент ГИР

(государственный информационный ресурс о детях, проявивших выдающиеся способности).

Внесение в ГИР результатов олимпиад и конкурсов, входящих в региональный перечень.

**Целевая комплексная программа «Математическая перспектива»**

**Развитие проектов ОЦ «Сириус».**

Открытие студий «Уроки настоящего» в МО.

Популяризация проекта «Сириус.Лето».

**Изменения в организации ВсОШ и других олимпиад.**

Проведение муниципального этапа ВсОШ в традиционной форме по части предметов.

Проведение регионального этапа на базе РЦ «Призма» по части предметов.

Включение олимпиад в региональный перечень.

**Создание региональных сборных команд.**

Отборы в резерв сборных Краснодарского края по 4 предметам: математика (5-8 кл.), история (9-11 кл.), МХК (9-11 кл.), обществознание (8-11 класс).

# Региональный компонент ГИР

(государственный информационный ресурс о детях, проявивших выдающиеся способности)

Результаты олимпиад и конкурсов регионального перечня включаются в региональный компонент ГИР

Приказ МОиМП от 20.08.24 № 1977 « Об утверждении регионального перечня олимпиад и иных интеллектуальных...конкурсов...на 2024-2025 учебный год»

Календарь мероприятий регионального перечня будет опубликован на сайте РЦ «Призма» [prisma23.ru](http://prisma23.ru)

## Входят в региональный перечень (144 мероприятия)

Кубанская олимпиада  
восьмиклассников  
Конкурс  
исследовательских  
проектов школьников  
«Эврика»

Региональная олимпиада  
младших школьников по  
математике

Турнир математических  
боёв

№7 Интернет-фестиваль молодых читателей России «Сочи - МОСТ - 2024»,

№9 Конкурс юных талантов «ЮЖНЫЙ ВЕТЕР»,

№25 «Пестрая сорока»,

№83 Открытый конкурс по 3D-моделированию, посвященный Дню космонавтики, «Поехали!»,

№84 Региональный отборочный Чемпионат по робототехнике,

№93 Региональный отборочный этап «Инженерные кадры России»,

№99 Региональный этап олимпиады школьников «Робофест-2025»,

№119 «Первые шаги в цифровое будущее»,

№120 Региональный конкурс исследовательских работ учащихся 5-11 классов имени В.И. Вернадского,.

№133 «IT-Пикассо 2023»,

№136 Краевая олимпиада по математике для учащихся четвертых, пятых и шестых классов «Пять с плюсом»

# Изменения в организации ВсОШ



**МЭ ВсОШ в традиционной форме (не онлайн):**

**математика (7-11 кл.),  
английский язык, география, история, искусство  
(МХК), литература, право, обществознание,  
русский язык, экология (9-11 кл.)**

**РЭ ВсОШ на базе РЦ «Призма» г. Краснодар:**

**английский, немецкий, французский, китайский,  
испанский, итальянский языки, биология,  
физика, химия, математика, экология, ОБЖ,  
физическая культура**

**РЭ ВсОШ на базе АГПУ: технология**

# 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**

## ЗОНАЛЬНЫЙ этап

- Проводится для 5, 6, 7 и 8 классов
- Проводится **в ЗОНАЛЬНЫХ 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)





## 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

# Формирование резерва команд Краснодарского края

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



### МАТЕМАТИКА



Обучающиеся **5-6 классов** ОО 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.



Отбор на обучение для **7-8 классов** организован в **заявительном** порядке.



### ИСТОРИЯ



Обучающиеся **9-11 классов** ОО 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.



### М Х К



Обучающиеся **9-11 классов** ОО Краснодарского края. (в рамках **квот**)



**Формат проведения:** олимпиада.  
**Длительность:** 12:00 – 13:00.  
**Дата отбора:** 10 сентября 2024 г.  
**Место проведения:** опорный пункт в территориальной зоне.



### ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ



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»

### ЗАОЧНЫЙ ФОРМАТ



Отбор проводится для обучения на курсах :

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

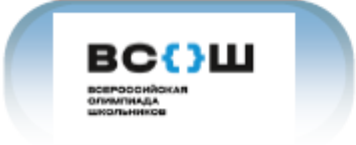
### ПРИМЕЧАНИЕ

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

# Всероссийские олимпиады и конкурсы в 2024-2025 уч.г.



**Всероссийская олимпиада школьников**  
24 общеобразовательных предмета  
4-11 класс  
сентябрь 2024 –  
апрель 2025



**Математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера**  
математика  
8 класс  
февраль, март 2025



**Всероссийская олимпиада школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла**  
физика  
7, 8 классы  
январь, апрель 2025



**Олимпиада по астрономии имени В.Я. Струве**  
астрономия  
7, 8 классы  
январь, май 2025



**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



**Всероссийский конкурс сочинений**

**Всероссийские конкурсы проекта «Без срока давности» (конкурс сочинений, конкурс проектов, конкурс школьных музеев и т.д.)**

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



## Олимпиада школьников «Турнир городов»

математика  
8-11 классы  
октябрь 2024,  
март 2025



## Математический турнир Европы

математика  
8-11 классы  
февраль 2025



## Математический фестиваль «ЗОЛОТОЕ РУНО»

математика  
8-11 классы  
июнь 2025





# Региональные олимпиады школьников в 2024-2025 уч. году



## Кубанская олимпиада восьмиклассников

биология, география, история, литература,  
обществознание,  
русский язык, химия  
8 класс  
март-апрель 2024



## Региональная олимпиада младших школьников по математике

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



## Турнир математических боёв

математика  
6, 7 классы  
апрель 2025



Цели:



- Формирование мотивированного контингента обучающихся по образовательным программам

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

# Развитие проектов ОЦ «Сириус» в 2024-2025 уч.г.

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ИНИЦИАТИВА «СИРИУС.ЛЕТО: НАЧНИ СВОЙ ПРОЕКТ»



### ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

создание механизма вовлечения талантливых детей и молодежи в работу над актуальными задачами российской науки, индустрии и бизнеса

### УЧАСТНИКИ

обучающиеся, осваивающие образовательные программы основного общего образования (6–9 классы), среднего общего образования (10–11 классы), среднего профессионального образования (1–2 курсы) в образовательных организациях Российской Федерации (уровень обучения указывается на 2024/2025 учебный год).



### ПРЕИМУЩЕСТВА УЧАСТИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

- работа над интересными и актуальными задачами развития страны и региона
- возможность реализации себя в проектной деятельности и профессиональное самоопределение
- овладение востребованными на рынке труда компетенциями
- подготовка проекта для участия в знаковых региональных, всероссийских и международных конкурсах

# «СИРИУС.ЛЕТО: НАЧНИ СВОЙ ПРОЕКТ»

## ПЛАНЫ НА 5 СЕЗОН 2024/2025 УЧЕБНОГО ГОДА

**Примерный регламент 5 сезона:**

- **1 августа – 5 сентября 2024 г.** – Загрузка проектных задач партнёрами;
- **15 августа – 15 сентября 2024 г.** – Экспертиза проектных задач;
- **16 – 30 сентября 2024 г.** – Регистрация наставников, выбор проектных задач;
- **7 – 25 октября 2024 г.** – Регистрация участников, выбор проектных задач;
- **1 – 12 ноября 2024 г.** – Проведение установочных мероприятий;
- **31 октября 2024 г. – 30 апреля 2025 г.** – Работа над решением проектных задач.

**Новые образовательные и индустриальные партнёры:**

- ФГБНУ «Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия»;
- ООО «Портал-Юг».

# НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СТУДИИ «УРОКИ НАСТОЯЩЕГО»



## МИССИЯ ПРОЕКТА

показать и рассказать школьникам на реальных кейсах, какие технологии сейчас развиваются в России и будут перспективными в будущем, какие ученые и компании занимают лидирующие позиции в своей сфере.

## О ПРОГРАММЕ

программа «Уроки настоящего» направлена на организацию сотрудничества и совместной проектной и исследовательской деятельности школьников и научных лидеров страны. В рамках проекта на базах школ формируются студии от 5 до 7 школьников 7-11 классов. Участники студий встречаются оффлайн и онлайн с ведущими учеными и технологами страны и мира и выполняют задачи от научных лидеров проекта. Проект длится в течение всего учебного года — с сентября по май.

## ПЛАНЫ НА 2024/2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

создание проектных студий на базе общеобразовательных организаций

## РАБОТА СТУДИЙ

Каждый месяц участники студий осваивают рекомендованные материалы, связанные со сферой деятельности компании-партнера текущего месяца (видеосюжеты, научные и научно-популярные статьи и т.д.), смотрят видеолекцию научного лидера, выполняют групповое задание. Команды обсуждают поставленную задачу, разрабатывают план действий, распределяют функционал между собой. Итоговый, оформленный вариант решения задачи от лектора загружается на платформу «Сириус.Курсы».

## УЧАСТИЕ В ПРОЕКТЕ

Участие в проекте «Уроки настоящего» дает возможность в последующем более основательно подойти к выбору области будущих профессиональных интересов и проекта на программе «Сириус.Лето» и подготовиться к участию во Всероссийском конкурсе проектных и исследовательских работ школьников и научно-технологической программе «Большие вызовы».



# Участие в программах и проектах

## ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» г. Краснодар

(<https://crokk.ru/pages/edu/>)

### Профильные смены по общеобразовательным предметам

(очно, г. Краснодар, г. Армавир):

Профильная смена "Научные мастерские"

Профильная смена "Университетские мастерские"

"Каникулярные смены"

"Региональные тренинги"

Профильная смена по подготовке к региональному этапу  
всероссийской олимпиады школьников "Регион"

Профильная смена по подготовке к заключительному  
этапу всероссийской олимпиады школьников "Высшая  
лига"

Профильная смена "Я - учитель"

Профильная смена общеинтеллектуальной  
направленности "Интеллектуал Кубани"

Профильная смена общеинтеллектуальной  
направленности "Летний университет старшеклассников"

### Дистанционные курсы:

«Интеллектуал» для 9-11 классов  
(53 уч.);

«Юниор» для 5-8 классов (68 уч.)

### Образовательные проекты дистанционно:

Региональный образовательный  
проект «Интеллектуальная весна»  
(99 уч.)

Региональный образовательный  
проект «Интеллектуальное лето»  
(128 уч.)

**В 2023/24 уч.г.: 23 смены, 102 обучающихся,**

**13 сопровождающих из ОО: СОШ №2, СОШ №4, Гимназия №6,  
Гимназия №8 (3), СОШ №14 (2), СОШ №25, СОШ №84, СОШ  
№100 (3)**

**Профильная смена «Научные курсы» дистанционно (7-8 кл.): 241 обучающихся**

# Регистрация обучающихся на дистанционные курсы

«Интеллектуал» в 2024-2025 уч.г. на сайте ЦРО

<https://crokk.ru/programs/intellect/> и на сайте «Навигатор

дополнительного образования Краснодарского края»

<https://p23.навигатор.дети/directivities?municipality=1&organizer=439> )

## Курс «Интеллектуал». Продолжение набора

№ п/п	Программа	Класс	ПЛАН	Количество поданных заявок, чел.	Количество зарегистрированных на сайте ЦРО	Количество зарегистрированных в Навигаторе	Количество зачисленных, чел.	Количество вакантных мест, чел.
1	Астрономия. Олимпиадный резерв	9-11	10	4	4	3	3	7
2	География. Олимпиадный резерв	10-11	25	41	39	27	6	19
3	Испанский. Олимпиадный резерв	9-11	10	5	4	3	2	8
4	Итальянский. Олимпиадный резерв	9-11	10	1	1	1	1	9
5	Немецкий. Олимпиадный резерв	9-11	10	1	1	0	0	10
6	Олимпиадное обществознание	9-11	20	15	14	10	9	11
7	Право. Олимпиадный резерв	9-11	15	16	16	9	9	6
8	Русский. Олимпиадный резерв	9-11	25	28	28	14	14	11
9	Обществознание. Олимпиадный резерв	8-9	20	33	29	36	0	20
10	Обществознание. Олимпиадный резерв	10-11	20	22	22	18	4	16
11	Олимпиадный русский	9-11	25	19	19	10	10	15
12	Технология. Техника, технология и техническое творчество.	9-11	10	0	0	0	0	10
13	Технология. Культура дома, дизайн и технология. Олимпиадный резерв	9-11	10	6	6	1	1	9
14	Технология. Робототехника. Олимпиадный резерв	9-11	10	0	0	0	0	10
15	Технология. Информационная безопасность. Олимпиадный резерв	9-11	10	2	1	1	0	10
16	Физика. Олимпиадный резерв	9-11	20	8	6	6	5	15
17	Олимпиадная физика	9-11	20	17	16	10	9	11
18	Французский. Олимпиадный резерв	9-11	10	1	0	1	0	10
19	Химия. Олимпиадный резерв	9-11	25	11	8	9	6	19
20	Олимпиадная химия	9-11	20	8	6	4	2	18
21	Экология. Олимпиадный резерв	9-11	20	17	12	11	9	11
22	Математика. Олимпиадный резерв	10-11	25	20	14	18	0	25
	<b>ИТОГО</b>		<b>660</b>	<b>652</b>	<b>551</b>	<b>442</b>	<b>252</b>	<b>408</b>

# Регистрация обучающихся на дистанционные курсы «Юниор» (5-8 кл.) в 2024-2025 уч.г. на сайте ЦРО

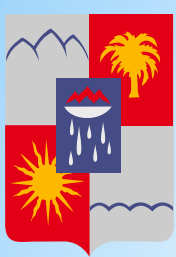
<https://crokk.ru/programs/junior/> и на сайте «Навигатор

дополнительного образования Краснодарского края»

<https://p23.навигатор.дети/directivities?municipality=1&organizer=439>

## Курс «Юниор». Продолжение набора

№ п/п	Программа	Класс	ПЛАН	Количество поданных заявок, чел.	Количество зарегистрированных на сайте ЦРО	Количество зарегистрированных в Навигаторе	Количество зачисленных, чел.	Количество вакантных мест
1	Биология для начинающего олимпиадника	8	35	36	33	29	26	9
2	География для начинающего олимпиадника	8	35	74	70	41	34	1
3	Литература для начинающего олимпиадника	8	20	32	30	12	11	9
4	Физика для начинающего олимпиадника	8	25	21	19	20	18	7
1	История для начинающего олимпиадника	8	40	51	49	23	22	18
2	Математика для начинающего олимпиадника	7	36	29	16	26	0	12
3	Математика для начинающего олимпиадника	8	36	19	14	19	0	12
4	Физика для начинающего олимпиадника	7	20	9	6	8	5	15
5	Химия для начинающего олимпиадника	8	15	3	2	2	1	14
6	Экология для начинающего олимпиадника	7-8	20	5	4	3	3	17



## Курс «Юниор». Продолжение набора

№ п/п	Программа	Класс	ПЛАН	Количество поданных заявок, чел.	Количество зарегистрированных на сайте ЦРО	Количество зарегистрированных в Навигаторе	Количество зачисленных, чел.	Количество вакантных мест
1	Биология для начинающего олимпиадника	6	30	8	5	6	2	28
2	Биология для начинающего олимпиадника	7	35	17	17	14	14	21
3	География для начинающего олимпиадника	6	30	3	3	3	3	27
4	География для начинающего олимпиадника	7	40	28	27	15	13	27
5	История для начинающего олимпиадника	6	30	8	8	3	3	27
6	История для начинающего олимпиадника	7	40	20	19	12	12	28
7	История для начинающего олимпиадника. Успех каждого	7	20	3	2	1	0	20
8	Обществознание	8	5	5	5	3	0	20
9	Русский язык для начинающего олимпиадника	5	30	17	14	7	5	25
10	Русский язык для начинающего олимпиадника	6	50	20	13	16	10	40
11	Русский язык для начинающего олимпиадника	7	50	32	29	19	17	33
12	Русский язык для начинающего олимпиадника	8	47	34	26	26	18	29
	<b>ИТОГО</b>		<b>830</b>	<b>521</b>	<b>445</b>	<b>345</b>	<b>217</b>	<b>613</b>

# Выявление талантов у обучающихся с учетом их образовательных потребностей



Мероприятия из Перечней олимпиад, и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов и спортивных мероприятий направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, уровня результатов и достижений в избранном виде спорта, интереса к научной (научно-исследовательской), творческой, спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений; олимпиад и их уровней

**Приказ Министерства просвещения  
Российской Федерации  
(федеральный перечень)**

**Приказ Министерства науки и  
высшего образования Российской  
Федерации (вузовский перечень  
олимпиад и их уровней)  
(баллы при поступлении в вуз)**

**Приказ министерства образования,  
науки и молодежной политики  
Краснодарского края  
(региональный перечень)**

**Информация о достижениях вносится  
в государственный информационный  
ресурс о детях, проявивших  
выдающиеся способности**



# Численность достижений обучающихся ОО г. Сочи в мероприятиях регионального и федерального перечней

Численность обучающихся	2022/23	2023/24	2023/24
Численность победителей мероприятий из регионального перечня	42	36	62
Численность призеров мероприятий из федерального перечня	44+107	37+97	108+134
Численность победителей мероприятий из федерального перечня	33	27	68
<b>ИТОГО</b>	<b>226</b>	<b>197</b>	<b>372</b>
ШЭ ВсОШ (охват обучающихся)	72,2%	74,1%	82,76%

Количество достижений в соответствии с уровнями мероприятий федерального перечня (победителей/призеров):

Высшего уровня – 7/4;

1 уровня – 6/17;

2 уровня – 11/17+134;

3 уровня – 9/14;

4 уровня – 37/53.



# Поддержка талантливых детей

## Ежегодные премии администрации Краснодарского края:

1) школьникам,  
проявившим  
выдающиеся способности  
(рейтинг достижений в  
мероприятиях из  
федерального и  
регионального перечней)  
**(100 чел. по 50000 руб.)**

12 получателей-сочинцев в  
2023/24

2) выпускникам школ Краснодарского  
края, проявившим выдающиеся  
способности (информация о достижениях  
внесена в государственный информационный  
ресурс о детях, проявивших выдающиеся  
способности) и поступившим в вузы края  
на приоритетные для экономики края  
направления подготовки,  
**(140 чел. по 20000 руб.)**

7 выпускников ОО г. Сочи в 2023/24.

**Ежегодная премия главы города Сочи школьникам,  
проявившим выдающиеся способности**

**(277 школьников в 2024 г., 220 школьников в 2023 г., 196 школьников в 2022 г.).**

# Задачи на ближайший период:



1. В срок **не позднее 27 августа 2024 года** предоставить в УОН (кабинет №27/2) пакеты документов претендентов на получение премии выпускникам 2024 г., поступившим в вузы на территории Краснодарского края, имеющих достижения в 10-11 кл., внесенных в ГИР).
2. В срок **не позднее 28 августа 2024 года** предоставить информацию о составе жюри школьного этапа ВсОШ по предложенной «Google форме», располагающейся по следующей ссылке:  
<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1gjokKklhGqcdcPKPbOtUTfx3sV2-7t9t-D8k4cBEnM/edit?usp=sharing> .
3. В срок **не позднее 2 сентября 2024 года** предоставить информацию об участниках отборочных туров согласно спискам приглашенных в предложенной «Goole форме», располагающейся по следующей ссылке:  
<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1r7tcFi2HSIvbtLKHPvyZlFBdKn-hAWXVjMCyiPWgcKA/edit?usp=sharing> .
4. Активизировать регистрацию обучающихся, имеющих высокие успехи в изучении общеобразовательных предметов и мотивированных на участие в олимпиадах и подготовку к ним, на **дистанционные курсы «Юниор» и «Интеллектуал»** на сайте ЦРО и Навигаторе дополнительного образования.



## **Задачи на 2024-2025 уч.г.:**

- 1. Осуществлять своевременное информирование школьников и педагогов о проводимых конкурсных мероприятиях, сопровождение участия обучающихся в мероприятиях, в т.ч. входящих в федеральный и региональный перечни.**
- 2. Обеспечивать проведение школьных этапов мероприятий из федерального и регионального перечня конкурсов (при наличии).**
- 3. Осуществлять ведение базы данных об образовательных достижениях обучающихся, организовывать участие школьников во всероссийских конкурсных мероприятиях, опираясь на базу данных.**
- 4. Осуществлять персональное психолого-педагогическое сопровождение обучающихся, имеющих образовательные достижения, согласно сформированным индивидуальным образовательным маршрутам.**
- 5. Осуществлять содействие в участии обучающихся ОО в образовательных проектах ОЦ «Сириус», образовательных программах в рамках деятельности регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи (профильные смены, тренинги и т.д.).**
- 6. Принять меры к повышению квалификации педагогических работников - наставников обучающихся с высоким уровнем достижений.**
- 7. Обеспечить активную информационную поддержку конкурсных мероприятий их федерального и регионального перечней: выступления на родительских собраниях, оформление школьных стендов, размещение информации мероприятиях на страницах школьных сайтов, информирование школьников и родителей о преимуществах и льготах для победителей и конкурсных мероприятий.**
- 8. Предусмотреть меры по повышению эффективности работы с детьми, имеющими высокие достижения, в подведомственном учреждении, способствующие мотивации педагогов, сопровождающих учащихся, проявивших выдающиеся способности, посредством включения данного вида деятельности в положения о стимулирующих надбавках и доплатах.**

**БЛАГОДАРИМ  
ЗА ВНИМАНИЕ!**