



УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАНИЮ И НАУКЕ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД-КУРОРТ СОЧИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

22.12.2025

№ 2250

г. Сочи

**Об итогах проведения открытого городского конкурса
по робототехнике «Робо-ёлка 2026»**

В соответствии с приказом управления по образованию и науке администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края № 1878 от 30.10.2025 «О порядке проведения открытого городского конкурса по робототехнике «Робо-ёлка 2026», в рамках реализации мероприятий Центра цифрового образования детей «IT-КУБ» Сочи, структурного подразделения МБУ ДО «Центр творческого развития и гуманитарного образования» города Сочи, для стимулирования интереса учащихся к современным компьютерным технологиям, научно-исследовательской и проектной деятельности, с целью привлечения талантливых школьников города Сочи к использованию цифровых технологий в проектной деятельности, развития их творческих способностей и цифровых компетенций, совершенствования работы по профессиональному самоопределению и профессиональной ориентации учащихся в период **с 17 ноября по 22 декабря 2025** года был проведён открытый городской конкурс по робототехнике «Робо-ёлка 2026» (далее – Конкурс).

В конкурсе приняли участие более 100 человек из городов: Петропавловск-Камчатский, Кириши Ленинградской области, Бийск Алтайского края, Новокуйбышевск Самарской области, станицы Каневская Краснодарского края, а также образовательных организаций города Сочи: МОБУ гимназия №15 им. Н.Н. Белоусова, МОБУ Гимназия №9 имени Н. Островского, МОБУ СОШ №100 имени Героя Советского Союза Худякова И.С., МБУ ДО ЦДО «Хоста», г. Сочи, МБУ ДО ЦДО «Ступени» города Сочи, МБУ ДО ЦДО «Ориентир» г. Сочи, МБУ ДО СЮТ города Сочи, МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи.

Экспертная оценка конкурсных работ осуществлялась экспертным советом (приложение 3), на основе критериев, изложенных в Положении о порядке проведения Конкурса. По результатам экспертной оценки конкурсных работ приказываю:

1. Утвердить итоговые результаты открытого городского конкурса по робототехнике «Робо-ёлка 2026» (приложение №1).
2. Наградить дипломами управления по образованию и науке администрации муниципального образования городской округ город-курорт Сочи Краснодарского края (в электронном виде) участников открытого

городского конкурса по робототехнике «Робо-ёлка 2026» в соответствии с итоговыми результатами Конкурса (приложение № 1).

3. Рекомендовать директорам образовательных организаций рассмотреть возможность поощрения педагогов, подготовивших победителей и призеров конкурса (приложение 2).

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления по образованию и науке Андрееву Т.В.

Начальник управления



О.Н. Медведева

Приложение №1
к приказу управления
по образованию и науке
от 22.12.2025 № 2250

**Состав победителей и призёров открытого городского
конкурса по робототехнике «Робо-ёлка 2026»**

	Статус	Фамилия имя	Организация
7-9 лет			
1.	Победитель	Зыбенко Артемий, Симонян Аделия	МОБУ гимназия № 15 им. Н.Н. Белоусова, г. Сочи
2.	Победитель	Колько Ирина, Шарлай Варвара, Болдырева Юния	МОБУ гимназия № 15 им. Н.Н. Белоусова, г. Сочи
3.	Призер	Кузнецов Кирилл, Овчинникова Дарья	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
4.	Призер	Грипа Стефан	МБУ ДО СЮТ города Сочи
5.	Призер	Линев Егор	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
6.	Призер	Пятин Олег	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
7.	Призер	Копанова Виктория	МАУДО «МУК», г. Кириши Ленинградская область
8.	Призер	Мосьпан Матвей	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
9.	Призер	Малышев Александр	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
10.	Призер	Симонно Жюстан, Пишун Вера, Пирожок Марк	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
10 лет			
11.	Победитель	Манукян Тигран, Субботина Ева, Минебелиев Данияр	МОБУ гимназия № 15 им. Н.Н. Белоусова, г. Сочи
12.	Победитель	Афризонов Данил Литовка Лев Вахранёв Александр	МОБУ гимназия № 15 им. Н.Н. Белоусова, г. Сочи
13.	Победитель	Ишкинин Арслан	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
14.	Призер	Яценко Александра	ЧОУ НОШ «Чудо-Чадо», ст. Каневская, Краснодарский край
15.	Призер	Колиниченко Егор	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи

16.	Призер	Аль Латтуф Амелия	ЧОУ НОШ «Чудо-Чадо», ст. Каневская, Краснодарский край
17.	Призер	Введенский Дмитрий	МБУ ДО ЦДО «Ступени» города Сочи
18.	Призер	Лапин Вадим, Бергс Александр	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
11 лет			
19.	Победитель	Иджян Микаэл, Николаев Матвей	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
20.	Победитель	Манукян Мисак Сырков Вадим Воскуц Артуш	МОБУ гимназия № 15 им. Н.Н. Белоусова, г. Сочи
21.	Призер	Тадевосян Георгий, Гарнапольский Владислав	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
22.	Призер	Гусельников Юрий, Дердерян Георгий	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
23.	Призер	Вовненко Таисия	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
12-13 лет			
24.	Победитель	Касумян Маркел	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
25.	Победитель	Миронова Серафима, Ташкинова Елизавета, Ташкинов Мирон	МОБУ гимназия № 15 им. Н.Н. Белоусова, г. Сочи
26.	Победитель	Менделев Матвей, Давлашян Тигран	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
27.	Призер	Степичев Никита	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
28.	Призер	Гуляев Глеб	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
29.	Призер	Хартуков Кирилл	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
30.	Призер	Щукин Георгий	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
31.	Призер	Осипов Глеб	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
32.	Призер	Харатян Артём	МБУ ДО ЦДО «Хоста», г. Сочи

Начальник управления



О.Н. Медведева

Приложение №2
к приказу управления
по образованию и науке
от 22.12.2023 № 2200

**Список педагогических работников
подготовивших победителей и призеров открытого городского
конкурса по робототехнике «Робо-ёлка 2026»**

1.	Артамонова Л.А.	ЧОУ НОШ «Чудо-Чад», ст. Каневская, Краснодарский край
2.	Безребрая И.С.	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи, «ИТ-Куб» Сочи
3.	Забелин Н.А.	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи, «ИТ-Куб» Сочи
4.	Курина В.А.	МБУ ДО СЮТ города Сочи
5.	Поташов А.А.	МАУДО «МУК», г. Кириши, Ленинградская область
6.	Усова И.А.	МБУ ДО ЦДО «Хоста», г. Сочи
7.	Фролова Е.А.	МБУ ДО ЦДО «Ступени» города Сочи
8.	Худайбердиева Р.А.	МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи, «ИТ-Куб» Сочи
9.	Шамоева Х.А.	МБУ ДО СЮТ города Сочи

Начальник управления



О.Н. Медведева

Приложение №3
к приказу управления
по образованию и науке
от 22.12.2025 № 2260

**Состав Экспертного совета открытого городского конкурса по
робототехнике «Робо-ёлка 2026»**

1.	Барканов Е.Н.	педагог дополнительного образования АНО ДО «Образовательный центр «Орион»
2.	Безребрая И.С.	педагог-организатор «IT – Куб» Сочи, МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
3.	Вознюк Н. Ю.	канд. пед. наук, заместитель директора по научно-методической работе МДОУ № 136 «Умка» г. Сочи;
4.	Забелин Н.А.	педагог-организатор «IT – Куб» Сочи, МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
5.	Ковтун А.Д.	педагог дополнительного образования МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
6.	Коробов И.В.	педагог дополнительного образования МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
7.	Котляров М.Н.	заместитель директора МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи
8.	Павлова Е. А.	воспитатель МДОУ № 136 «Умка» г. Сочи
9.	Худайбердиева Р.А.	педагог дополнительного образования МБУ ДО ЦТРИГО города Сочи

Начальник управления



О.Н. Медведева