



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД АРМАВИР

**ПРИКАЗ**

от 30.04.2021

№ 252

г. Армавир

**Об итогах муниципального этапа конкурса  
исследовательских проектов школьников в рамках  
краевой научно-практической конференции  
«Эврика» в 2020-2021 учебном году**

Во исполнение приказа управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 3 марта 2021 года № 121 «О проведении муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» в 2020-2021 учебном году», с целью вовлечения обучающихся в исследовательскую деятельность в различных областях науки, техники, культуры в марте - апреле 2021 года проведен муниципальный этап конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» (далее – Конкурс).

В Конкурсе приняли участие обучающиеся следующих образовательных организаций: МБОУ гимназии № 1, МАОУ СОШ №№ 4, 9, 20, 25, МАОУ лицея № 11 им.В.В.Рассохина, МАОУ СОШ № 18 с УИОП, МБОУ – СОШ №№ 3, 6, 10, 13, 17, 23, МБОУ ООШ № 16, ЧОУ – СОШ «Новый путь», «Перспектива». ЧОУ лицей «Армавирский классический лицей».

Не участвовали в конкурсе обучающиеся МАОУ СОШ № 7 им. Г.К.Жукова, МБОУ – СОШ №№ 2, 5, 8, 12, 14, 15, 19, МБОУ ООШ № 21, МБОУ ООШИ № 1 «КАЗАЧЬЯ», ЧОУ-СОШ «Развитие».

Для участия в муниципальном этапе Конкурса представлено 112 исследовательских проектов, что значительно больше в сравнении с 2019-2020 учебным годом (50 проектов). Активное участие в Конкурсе с высокой результативностью продемонстрировали обучающиеся МБОУ гимназии № 1, МАОУ лицея № 11, МАОУ СОШ № 18 с УИОП, МБОУ-СОШ № 13.

Члены оргкомитета с функциями жюри Конкурса отметили, что исследовательские проекты предоставлены в каждой возрастной группе в соответствии с номинациями Конкурса, темы проектов разнообразны, актуальны, участниками обоснован их выбор. В исследовательских проектах школьников, признанных победителями в призерами Конкурса,





прослеживается осмысление теоретических основ темы, глубина изученного материала, новизна исследования, умение авторов обобщать данные, полученные в ходе исследования, и формулировать выводы.

Вместе с тем указано, что в течение 2016-2021 гг. не предоставляются для участия в Конкурсе проекты в секциях «Политехническая», «Робототехника». Отмечен недостаточный уровень владения навыками исследовательской проектной деятельности обучающихся в номинациях «Социология», «Право», «Экономика», «Литература»: работы носят реферативный характер, задачи, цели и методы исследования сформулированы нечетко, отсутствует сравнение и сопоставление различных точек зрения по теме исследования, не обоснован собственный подход к решению рассматриваемой проблемы.

Оргкомитетом с функциями жюри подведены итоги Конкурса, определены победители и призёры муниципального этапа Конкурса.

На основании вышеизложенного п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить решение оргкомитета с функциями жюри муниципального этапа Конкурса (протокол прилагается) (приложение № 1).
2. Объявить благодарность управления образования администрации муниципального образования город Армавир за высокий профессионализм и активную работу в оценивании конкурсных материалов членам жюри муниципального этапа Конкурса (приложение № 2).
3. Директору муниципального казенного учреждения «Центр развития образования и оценки качества» О.В. Мартыновой направить работы победителей муниципального этапа Конкурса в государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» в соответствии с квотой муниципальных образований для участия в региональном (заочном) этапе Конкурса до 24 мая 2021 года.
4. Руководителям образовательных организаций провести анализ результативности участия обучающихся подведомственных образовательных организаций в Конкурсе, обеспечить качественное педагогическое сопровождение проектно-исследовательской деятельности школьников.
5. Контроль за выполнением данного приказа оставляю за собой.
6. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Исполняющий обязанности  
начальника управления образования  
администрации муниципального  
образования город Армавир

Т.В.Мирчук

Проект подготовлен и внесён:  
Заместителем начальника управления  
образования администрации  
муниципального образования  
город Армавир



Т.В.Мирчук



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

УТВЕРЖДЕН  
приказом управления  
образования администрации  
муниципального образования  
город Армавир  
от 30.04.21 № 252

Протокол  
оргкомитета с функциями жюри муниципального этапа конкурса  
исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции  
«Эврика» в 2020-2021 учебном году

№ п/п	ФИО участника	Класс	ОО	Тема проекта	ФИО научного руководителя	Должность научного руководителя	Направление (секция)	Результат участия
1.	Аванян Вероника Хачатуровна	10	МАОУ СОШ № 9	Профессия диетолога	Карабина Тигьяна Геннадьевна	Учитель химии	Химия	Призер
2.	Агосса Татьяна Евгеньевна	1А	МБОУ-СОШ № 10	Чистота в доме без вреда для здоровья и природы	Дружинина Екатерина Степановна	Учитель начальных классов	Естественнонаучное направление	Участник
3.	Аюбян Эдуард Юрьевич	9 Г	МБОУ-СОШ № 23	Вербальное и невербальное общение на уроках литературы	Зибарова Юлия Николаевна	Учитель русского языка и литературы	Психология	Участник
4.	Аладжева Эмма Георгиевна	9 Б	МАОУ лицей № 11 им. В.В.Рассохина	Как достичь здорового блеска волос в домашних условиях	Асатрян Ашхен Юрьевна	Учитель биологии	Биология	Участник

5.	Алекин Кирилл Геннадьевич	1 Б	МАОУ – СОШ № 20	Отрицательные герои в сказках разных народов	Пивнева Валентина Александровна	Учитель начальных классов	Гуманитарное направление	Участник
6.	Амищенко Виктор Алексеевич	10 А	МБОУ гимназия № 1	Создание голосового ассистента средствами языка программирования Python	Григорян Марнам Романовна	Учитель математики и информатики	Информационные технологии	Призер
7.	Астахина Анастасия Андреевна	4 Д	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	Организм человека под угрозой мощных средств – пути решения проблемы	Михайлюта Наталья Мансуровна	Учитель начальных классов	Биологическое направление	Победитель
8.	Бабанский Платон Александрович	1 Г	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	Что влияет на скорость транспортного средства	Карпинская Екатерина Владимировна	Учитель начальных классов	Техническое направление	Победитель
10.	Бедина Анастасия Андреевна	9 В	МАОУ лицей № 11 им. В.В.Рассохина	Математика в профессиях	Кузнецова Елена Дмитриевна	Учитель математики	Математика	Участник
11.	Безотосная Дарья Николаевна	6	ЧОУ-СОШ «Новый путь»	Типичные и нетипичные фольклорные элементы и образы в романе Дж.Роулинг «Гарри Поттер»	Селезнева Надежда Олеговна	Учитель русского языка и литературы	Литература	Призер
12.	Беликов Георгий Константинович	10 Б	МАОУ лицей № 11 им. В.В.Рассохина	«Умная теплица»	Мкртчян Елена Георгиевна	Учитель физики	Информационные технологии	Победитель
13.	Бердников Святослав Иванович	1 А	МБОУ-СОШ № 6	Исследование защитных свойств исландоносских жидкостей различного состава	Курепина Татьяна Ивановна	Учитель начальных классов	Физико-математическое направление	Победитель
14.	Бородин	4А	МБОУ-СОШ	Вдох и выдох	Яровая	Учитель	Естественнонаучное	Участник



34.	Юрьева Жданова Маргарита Владимировна	3 Б	В.В. Рассохина МБОУ гимназия № 1	Армавире Нескучная математика в повседневной жизни»	Юрьева Алексеева Ольга Юрьевна	классов Учитель начальных классов	Физико- математическое направление	Участник
35.	Жук Лада Игоревна	10	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	Формирование имиджа компании	Елкина Виктория Николаевна	Учитель истории и обществознания	Экономика	Участник
36.	Зюзовкин Игорь Викторович	9А	ЧОУ лицей «Армавирский классический лицей»	Перевод чисел из одной системы исчисления в другую	Бабинская- Никель Ингрида Павловна	Учитель информатики и ИКТ	Информационные технологии	Призер
37.	Иванов Назар Витальевич	2 Б	МБОУ гимназия № 1	Сладкий выбор: определение качественного молочного шоколада в домашних условиях	Минерко Наталья Владимировна	Учитель начальных классов	Естественнонаучно е направление	Участник
38.	Каврина София Александровна	6 Б	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	Памятник Великой Отечественной войны	Чудов Андрей Сергеевич	Учитель географии	История	Победитель
39.	Карибова Милена Владимировна	10 Б	МАОУ-СОШ № 4	Болезни хлеба	Лякина Елена Александровна	Учитель биологии	Биология	Участник
40.	Карпинская Мария Владиславовна	9 А	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	Влияние типа темперамента на выбор профессии	Жук Наталья Павловна	Учитель математики	Психология	Участник
41.	Карпинская Ольга Владиславовна	9 А	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	Научно- фантастические элементы в произведениях Кира Булычева как предсказание будущего	Проскурова Наталья Анатольевна	Учитель русского языка и литературы	Литература	Призер
42.	Карпова Мария	5 Б	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	Сравнительный анализ	Калитниченко Людмила	Учитель иностранного языка	Иностранное языки	Призер



	Владимировна			художественных стилей стрит-арт художников в России и Англии	Алексеева	языка		
43.	Кириченко София Романовна	10	МБОУ гимназия № 1	Закат сегодня – погода завтра	Калина Ирина Викторовна	Учитель географии	География	Участник
44.	Климова Валерия Вячеславовна	10 А	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	Влияние цвета на настроение человека	Низинско Любовь Владимировна	Учитель биологии	Психология	Победитель
45.	Кондратов Глеб Васильевич	1 В	МБОУ гимназия № 1	Удивительный мир слов	Терехова Ирина Михайловна	Учитель начальных классов	Гуманитарное направление	Участник
46.	Котляров Максим Алексеевич	7 В	МБОУ-СОШ № 13	Виноградные улитки: бороться с ними или защищать?	Глигор Наталья Павловна	Учитель биологии	Биология	Участник
47.	Крамарова Ариадна Валерьевна	8 В	МБОУ-СОШ № 23	Тема Великой Отечественной войны в творчестве поэта- земляка Николая Георгиевича Золулина	Комарова Ирина Васильевна	Заместитель директора по УВР	Литература	Призер
48.	Крафт Владислав Александрович	10	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	Советская авиация в годы Великой Отечественной войны	Черненко Ольга Викторовна	Учитель истории и обществознания	История	Участник
49.	Крючков Тимур Андреевич	9 А	ЧОУ-СОШ «Новый путь»	Использование возможностей искусственного интеллекта на уроках	Золотухина Елена Геннадьевна	Учитель информатики	Информационные технологии	Участник
50.	Кумшавя Мария Сергеевна	5 Б	МБОУ гимназия № 1	Олимпиадные задачи для 5-х классов и способы их решения	Григорян Мариам Романовна	Учитель математики и информатики	Математика	Призер
51.	Лиун Дарья Алексеевна	2А	МАОУ-СОШ № 25	Шоколад: за и против	Крепак Екатерина Викторовна	Учитель начальных классов	Естественнонаучно е	Призер



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД АРМАВИР

ПРИКАЗ

от 11.04.2024

№ 267

г. Армавир

Об итогах проведения муниципальной олимпиады  
«IT-Планета»

На основании плана работы и приказа управления образования администрации муниципального образования город Армавир №79 от 13.02.2024г. с целью формирования интереса к изучению современных информационных технологий и навыков использования сети Интернет среди школьников 12-17 марта 2024г. МБУ ДО ЦНТГ проводилась Муниципальная олимпиада по компьютерным технологиям «IT-Планета».

В Олимпиаде приняли участие 343 человека из 27 образовательных учреждений г. Армавира в шести возрастных группах: 6-7 лет, 1-3 классы, 4-5 классы, 6-7 классы, 8-9 классы; 10-11 классы:

МБОУ гимназия №1, МБОУ СОШ №2, МАОУ СОШ №4, МБОУ СОШ №5, МАОУ СОШ №7 имени Г.К. Жукова, МАОУ СОШ № 9, МБОУ СОШ №10, МБОУ СОШ №12, МБОУ СОШ №13, МБОУ СОШ №17, МАОУ СОШ №18 с УИОП, МБОУ СОШ №19, МАОУ СОШ №20, МБОУ СОШ №23, МАОУ СОШ №24, МАОУ СОШ №25, МАОУ СОШ №1 «Казачья», ГКОУ №22, ЧОУ-СОШ «Перспектива», ЧОУ СОШ «Развитие», ЧОУ АКЛ, МБУ ДО ЦНТГ, МАДОУ №№ 3, 11, 12, 18, 33. Результаты Олимпиады определялись по количеству набранных баллов за выполненные задания.

На основании вышеизложенного и р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить итоги муниципальной олимпиады по компьютерным технологиям «IT-Планета» (прилагается).
2. Провести Олимпиаду в 2025 году.
3. Контроль за выполнением приказа возложить на ведущего специалиста управления образования администрации муниципального образования город Армавир И.Г. Колесникову.
4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления образования  
администрации муниципального  
образования город Армавир

Т.В.Мирчук

Проект подготовлен и внесен:

ведущим специалистом управления образования  
администрация МО город Армавир

И.Г. Колесникова





21	Захарьянц Рузанна Леоновна	МБУ ДО ЦНГГ	5 а	Герёхина Лилия Геннадьевна	17 / 25	призер
22	Сотникова Маргарита Евгеньевна	МАОУ СОШ №25	4 «Б»	Распопова Любовь Александровна	17 / 25	призер
23	Кокчев Степан Денисович	МБУ ДО ЦНГГ		Козлова Наталья Николаевна	17 / 25	призер

возрастная группа - 7-8 классы

№ п/п	ФИО	Учебная организация	Класс / Ступень	Руководитель	Сумма баллов	результат
1	Мотылева Милана Павловна	МБУ ДО ЦНГГ	7	Горностаева Анна Владимировна	18 / 25	победитель
2	Мартыненко Илья Алексеевич	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрида Павловна	18 / 25	победитель
3	Алхуссейн Милана Фавазовна	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрида Павловна	18 / 25	победитель
4	Курдина Мария Михайловна	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрида Павловна	18 / 25	победитель
5	Цыганкова Алина Алексеевна	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрида Павловна	18 / 25	победитель
6	Буцько Мария Геннадьевна	ЧОУ АКЛ	8 а	Бабанская-Никель Ингрида Павловна	18 / 25	победитель
7	Иващенко Никита Александрович	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрида Павловна	17 / 25	призер
8	Задумина Илона Евгеньевна	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрида Павловна	17 / 25	призер
9	Козякин Тимофей Александрович	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрида Павловна	17 / 25	призер
10	Юдина Елена Ивановна	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрида Павловна	16 / 25	призер
11	Колтыкова Ольга Анатольевна	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрида Павловна		призер



12	Нигуренко Артём Александрович	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	16 / 25	призер
13	Диброва Дарья Юрьевна	МАОУ -СОШ №1 "Казачья"	8	Дмитриенко Максим Сергеевич	15 / 25	призер
14	Земляков Михаил Николаевич	МАОУ -СОШ №1 "Казачья"	8	Дмитриенко Максим Сергеевич	15 / 25	призер
15	Калиниченко Матвей Сергеевич	МБУ ДО ЦНГТ	8	Горностаева Анна Владимировна	15 / 25	призер
16	Поличкина Ирина Александровна	МБУ ДО ЦНГТ	7	Андреева Ирина Юрьевна	15 / 25	призер
17	Делов Мурат Нальбиевич	ЧОУ АКЛ	8	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	15 / 25	призер
18	Полищук Влада Евгеньевна	МБУ ДО ЦНГТ	8	Горностаева Анна Владимировна	15 / 25	призер

**возрастная группа – 9-11 классы**

№ п/п	ФИО	Учебная организация	Класс/Степень	Руководитель	Сумма баллов	результат
1	Зуева Мария Владимировна	МБУ ДО ЦНГТ	11	Горностаева Анна Владимировна	18 / 25	победитель
2	Лышник Богдан Дмитриевич	МАОУ СОШ №25	11	Бердникова Анастасия Александровна	17 / 25	победитель
3	Ухлебин Владимир Вячеславович	МБУ ДО ЦНГТ	10	Андреева Ирина Юрьевна	17 / 25	победитель
4	Киселев Макар Олегович	ЧОУ АКЛ	9А	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	16 / 25	призер
5	Коблева Алина Аслановна	ЧОУ АКЛ	9	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	16 / 25	призер
	Самошкина Вера Андреевна	ЧОУ АКЛ	9	Пошина Валерия Евгеньевна	16 / 25	призер
	Богданов Арман Игоревич	ЧОУ АКЛ	11А	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	15 / 25	призер



				Павловна		
8	Петрухина Валерия Александровна	ЧОУ АКЛ	11	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	15 / 25	призер
9	Шацкий Матвей Сергеевич	ЧОУ АКЛ	11 А	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	15 / 25	призер
10	Благодаров Юрий Алексеевич	МБУ ДО ЦНГТ	11	Андреева Ирина Юрьевна	14 / 25	призер
11	Борисовский Максим Евгеньевич	ЧОУ АКЛ	10 Б	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	14 / 25	призер
12	Мойса Андрей Михайлович	ЧОУ АКЛ	10	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	14 / 25	призер
13	Нагорный Роман Андреевич	ЧОУ АКЛ	9 "А"	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	14 / 25	призер
14	Новрузов Марат Алиевич	МБУ ДО ЦНГТ	10	Андреева Ирина Юрьевна	14 / 25	призер
15	Симкин Владимир Юрьевич	ЧОУ АКЛ	11	Бабанская-Никель Ингрига Павловна	14 / 25	призер

Ведущий специалист

*Handwritten signature*

И.Г. Колесникова

