



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД АРМАВИР**

**ПРИКАЗ**

от 29.12.2018

№ 1070

г. Армавир

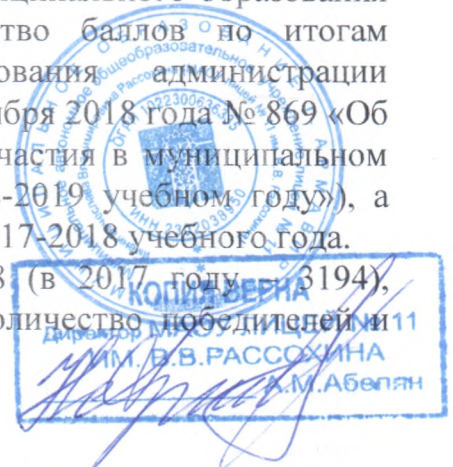
**Об итогах муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
в 2018 – 2019 учебном году**

Во исполнение приказа управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 15 октября 2018 года № 762 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году», в целях выявления у обучающихся интеллектуальных способностей и интереса к научно - исследовательской деятельности, создания необходимых условий для поддержки и развития одарённых детей города Армавира, пропаганды научных знаний, с 13 ноября по 6 декабря 2018 года проведен муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада).

Олимпиада проведена в соответствии с Порядком проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Армавир в 2018-2019 учебном году, утвержденным приказом управления образования администрации муниципального образования город Армавир № 782 от 17 октября 2018 года «Об утверждении Порядка проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Армавир в 2018-2019 учебном году».

В олимпиаде приняли участие обучающиеся 5-х-11-х классов из 27 общеобразовательных организаций (далее – ОО) муниципального образования город Армавир, набравшие необходимое количество баллов по итогам школьного этапа (приказ управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 12 ноября 2018 года № 869 «Об утверждении необходимого количества баллов для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году»), а также победители и призёры муниципального этапа 2017-2018 учебного года.

Общее количество участников составило 3278 (в 2017 году – 3194), количество участий – 3978 (в 2017 году – 3791). Количество победителей и призёров – 111.





призёров олимпиады составило 755 (в 2017 году – 811). Победители и призёры определены в соответствии с приказом управления образования администрации муниципального образования город Армавир № 783 от 17 октября 2018 года «Об утверждении квот победителей и призёров при проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Армавир в 2018-2019 учебном году».

Общегородской показатель качества участия школьников в олимпиаде – 30,3 % (в 2017 году – 35,6 %).

Высокий уровень качества участия в муниципальном этапе олимпиады (доля победителей и призёров от количества обучающихся, принявших участие, составляет 35% и более) показали МБОУ - СОШ № 19 (6 победителей, 37 призёров, 58 % качества), ЧОУ-СОШ «Развитие» (12 призёров, 55 % качества), МБОУ - СОШ № 8 (16 призёров, 46 % качества), МБОУ гимназия № 1 (24 победителя, 147 призёров, 45 % качества), МБОУ - СОШ № 12 (19 призёров, 37 % качества), МБОУ-СОШ № 3 (8 победителей, 28 призёров, 35 % качества), ЧОУ-СОШ «Новый путь» (2 победителя, 10 призёров, 35 % качества).

Низкий уровень качества участия (доля победителей и призёров от количества обучающихся, принявших участие, составляет менее 15%) – у МБОУ-СОШ № 6 (55 участников, 5 призёров, 9 % качества), МБОУ-СОШ № 17 (29 участников, 3 призёра, 10 % качества), МАОУ-ООШ № 25 (10 участников, 1 призер, 10 % качества).

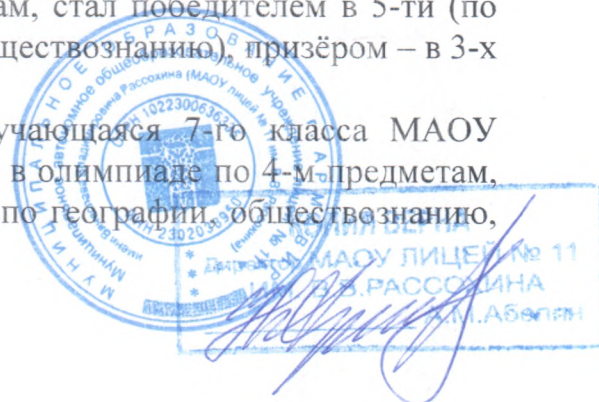
Анализ олимпиадных работ показал, что наименьшее количество участников (менее 5%), получивших «0 баллов» при выполнении заданий на муниципальном уровне, в ЧОУ-СОШ «Развитие» (0 из 22 участников, 0%), НЧОУ лицее «Армавирский классический лицей» (0 из 9 участников, 0%), МБОУ-СОШ № 12 (1 из 51 участника, 2 %), МБОУ-СОШ № 19 (2 из 74 участников, 3 %), МБОУ-СОШ № 14 (3 из 89 участников, 3 %), МБОУ-СОШ № 8 (1 из 35 участников, 3 %), МБОУ гимназии № 1 (17 из 383 участников, 4 %).

Высокий процент участников (более 15%), получивших «0 баллов» при выполнении заданий, в МАОУ-ООШ № 25 (3 из 10 участников, 30%), МБОУ-СОШ № 15 (22 из 77 участников, 28%), МБОУ-СОШ № 17 (7 из 29 участников, 24%), МБОУ-ООШ № 21 (1 из 5 участников, 20 %), МБОУ-СОШ № 2 (27 из 132 участников, 20 %), МБОУ-СОШ № 6 (10 из 55 участников, 18%).

Оргкомитет муниципального этапа олимпиады отметил высокий уровень индивидуальных достижений обучающихся, ставших многократными победителями и призёрами.

Моргун Аркадий Андреевич, обучающийся 9-го класса МБОУ-СОШ № 3, принял участие в олимпиаде по 8-ми предметам, стал победителем в 5-ти (по географии, литературе, экономике, истории, обществознанию), призёром – в 3-х (по биологии, праву, русскому языку).

Денисенко Варвара Александровна, обучающаяся 7-го класса МАОУ СОШ № 7 имени Г.К.Жукова, приняла участие в олимпиаде по 4-м предметам, стала победителем по математике, призером - по географии, обществознанию, технологии.





Нелина Дарья Владимировна, обучающаяся 11-го класса МБОУ гимназии № 1, приняла участие в олимпиаде по 4-м предметам, стала победителем в 2-х (по биологии, химии), призером – в 2-х (по русскому языку, технологии).

Олифиренко Иван Сергеевич, обучающийся 8-го класса МАОУ лицея № 11 им. В.В. Рассохина, принял участие в олимпиаде по 4-м предметам, стал победителем в 2-х (по биологии, химии), призером – в 2-х (по русскому языку, технологии).

Кайгородова Алевтина Павловна, обучающаяся 8-го класса ЧОУ-СОШ «Развитие», приняла участие в олимпиаде по 6-ти предметам и стала призером по биологии, географии, литературе, русскому языку, химии.

Струц Ивар Сергеевич, обучающийся 9-го класса МБОУ гимназии № 1, принял участие в олимпиаде по 7-ми предметам, в 1-й стал победителем (по экологии), в 4-х - призером (по биологии, географии, математике, обществознанию).

Сотникова Арина Сергеевна, обучающаяся 11-го класса МБОУ гимназии № 1, приняла участие в олимпиаде по 8-ми предметам, стала победителем по литературе, призером по искусству (МХК), истории, праву, русскому языку, обществознанию.

Таирянц Аванес Михайлович, учащийся 9-го класса МБОУ гимназии № 1, принял участие в олимпиаде по 9-ти предметам, стал победителем по математике, призером по биологии, географии, обществознанию, русскому языку, экономике.

На основании протоколов заседаний жюри олимпиады п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить список победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2018 – 2019 учебного года (приложение № 1).

2. Объявить благодарность управления образования администрации муниципального образования город Армавир:

1) Мартыновой Ольге Викторовне, директору муниципального казенного учреждения «Центр развития образования и оценки качества», заместителю председателя оргкомитета олимпиады, за высокий методический уровень организации и проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году;

2) Галустову Амбарцуму Робертовичу, ректору Армавирского государственного педагогического университета, Москвитину Алексею Алексеевичу, директору Армавирского механико-технологического института, Аксаевой Ирине Евгеньевне, ректору Северо-Кавказского института бизнеса, инженерных и информационных технологий, Аванесовой Фатиме Нурдиновне, ректору Армавирского лингвистического социального института, Колосовой Виктории Анатольевне, директору МБОУ-СОШ № 8 за создание благоприятных условий при проведении олимпиады;

3) учащимся общеобразовательных организаций, победителям, призерам; педагогам-наставникам, подготовившим их к олимпиаде (приложение № 1);





4) председателям и членам жюри за профессионализм и высокое качество работы при оценивании олимпиадных работ участников (приложение № 2).

3. Руководителям общеобразовательных организаций:

1) поощрить победителей, призёров олимпиады, их учителей-наставников (приложение № 1), педагогов, участвовавших в проверке олимпиадных работ (приложение № 2);

2) провести сравнительный анализ результативности участия школьников подведомственных организаций в олимпиаде с прошлым учебным годом;

3) использовать результаты олимпиады для формирования портфолио учащихся и при аттестации педагогов;

4) обеспечить в подведомственных организациях благоприятные условия для дальнейшего эффективного развития интеллектуальных способностей одаренных и мотивированных к обучению детей;

5) организовать в подведомственных организациях оптимальные условия для непрерывного повышения профессиональной компетентности педагогов в работе с мотивированными и одаренными школьниками, в том числе по подготовке к олимпиадам.

4. Директорам МБОУ-СОШ № 6 С.Д. Акиншиной, МБОУ-СОШ № 17 М.Э. Бабиян, МАОУ-ООШ № 25 А.А. Микляеву выявить причины низкого уровня качества участия обучающихся подведомственных организаций в олимпиаде и разработать систему мер по их устранению.

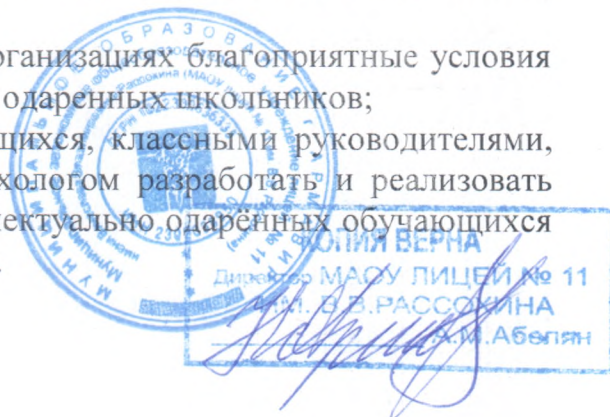
5. Директорам МБОУ-СОШ № 2 Е.Д. Чернявской, МБОУ-СОШ № 6 С.Д. Акиншиной, МБОУ-СОШ № 15 И.М. Золотовой, МБОУ-СОШ № 17 М.Э. Бабиян, МБОУ – ООШ № 21 А.В. Орлову, МАОУ-ООШ № 25 А.А. Микляеву усилить контроль за проведением в подведомственных организациях школьного этапа олимпиады в строгом соответствии с установленными требованиями и процедурой в части, касающейся проверки работ учащихся и выставления итоговых баллов.

6. Директорам МБОУ гимназии № 1 В.В. Гуреевой, МБОУ-СОШ № 3 Н.В. Ковальчук, МАОУ СОШ № 7 им. Г.К. Жукова Р.Ю.Шаламову, МАОУ лицея № 11 им. В.В. Рассохина А.М. Абелян, ЧОУ-СОШ «Развитие» И.В. Крючковой:

1) поощрить учащихся подведомственных организаций, показавших высокий уровень индивидуальных достижений по результатам олимпиады: Денисенко Варвару Александровну, Кайгородову Алевтину Павловну, Моргуна Аркадия Андреевича, Нелину Дарью Владимировну, Олифиренко Ивана Сергеевича, Сотникову Арину Сергеевну, Струц Ивара Сергеевича, Таирянца Аванеса Михайловича;

2) обеспечить в подведомственных организациях благоприятные условия для поддержки и развития интеллектуально одаренных школьников;

3) совместно с родителями обучающихся, классными руководителями, учителями-предметниками, школьным психологом разработать и реализовать систему мероприятий по подготовке интеллектуально одаренных обучающихся к участию в олимпиадах различного уровня.





7. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на главного специалиста управления образования администрации муниципального образования город Армавир Н.В.Булатову.

8. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления  
образования администрации  
муниципального образования  
город Армавир

Д.А. Товстоляк

Проект подготовлен и внесен:  
Главным специалистом  
управления образования администрации  
муниципального образования  
город Армавир

Н.В.Булатовой





39.	Погосян	Артём	Юрьевич	10	МБОУ - СОШ № 23	призер	Гармашов Александр Николаевич
40.	Поталов	Артём	Павлович	8	МБОУ - СОШ № 19	призер	Верба Николай Николаевич
41.	Сапенюк	Екатерина	Сергеевна	10	МБОУ - СОШ № 2	призер	Тюренкова Нина Васильевна
42.	Солонский	Андрей	Андреевич	9	МБОУ - СОШ № 8	призер	Пилюян Сурен Агасиевич
43.	Сударкин	Алексей	Алексеевич	7	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	призер	Дугинцов Николай Юльевич
44.	Таперечкина	Валерия	Викторовна	8	МБОУ - СОШ № 10	призер	Матюхина Лариса Геннадьевна
45.	Ткалич	Елизавета	Михайловна	7	МБОУ - СОШ № 3	призер	Морозова Ольга Владимировна
46.	Щерба	Елизавета	Сергеевна	7	МБОУ гимназия № 1	призер	Погосова Розалия Карапетовна

### Физика

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	ОО	Статус диплома	ФИО педагога-наставника
1.	Волкодамов	Даниил	Егорович	8	МБОУ гимназия № 1	победитель	Видилина Татьяна Васильевна
2.	Киреев	Артём	Романович	7	МБОУ гимназия № 1	победитель	Дмитриева Зинаида Андреевна
3.	Кондратцев	Денис	Олегович	9	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	победитель	Савенкова Ольга Павловна
4.	Соколов	Виктор	Алексеевич	11	МБОУ - СОШ № 10	победитель	Воронцов Олег Александрович
5.	Андрющенко	Ксения	Сергеевна	10	МАОУ - СОШ № 4	призер	Бибик Елена Александровна
6.	Бабакехян	Анастасия	Артуровна	10	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	призер	Мкртычян Елена Георгиевна
7.	Козлов	Виктор	Владимирович	10	МБОУ гимназия № 1	призер	Дмитриева Зинаида Андреевна
8.	Колядин	Игорь	Алексеевич	7	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	призер	Козаченко Елена Олеговна
9.	Кондратьева	Юлия	Петровна	9	МБОУ гимназия № 1	призер	Дмитриева Зинаида Андреевна
10.	Королева	Арина	Денисовна	7	МБОУ гимназия № 1	призер	Дмитриева Зинаида Андреевна
11.	Плясов	Никита	Александрович	9	МАОУ лицей № 11 им.	призер	Савенкова Ольга Павловна



КОПИЯ ВЕРНА  
 Директор МАОУ ЛИЦЕЙ № 11  
 ИМ. В.В. РАССОХИНА  
 М.А.Абелян





**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД АРМАВИР**

**ПРИКАЗ**

от 30.12.2019

№ 1059

г. Армавир

**Об итогах муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
в 2019 – 2020 учебном году**

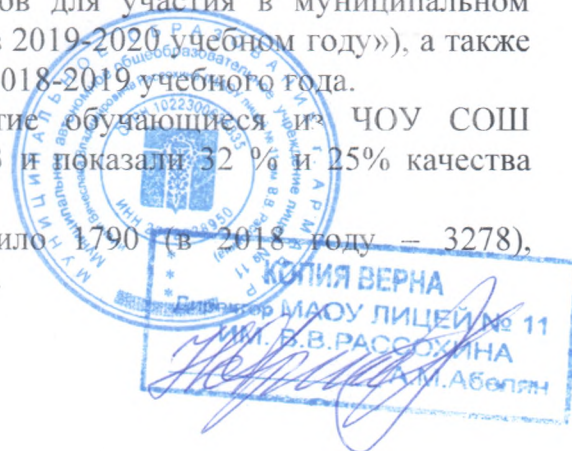
Во исполнение приказа управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 7 октября 2019 года № 733 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году», в целях выявления у обучающихся интеллектуальных способностей и интереса к научно - исследовательской деятельности, создания необходимых условий для поддержки и развития одарённых детей города Армавира, пропаганды научных знаний, с 19 октября по 15 декабря 2019 года проведен муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада).

Олимпиада проведена в соответствии с Порядком проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Армавир в 2019-2020 учебном году, утвержденным приказом управления образования администрации муниципального образования город Армавир № 734 от 7 октября 2019 года «Об утверждении Порядка проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Армавир в 2019-2020 учебном году».

В олимпиаде приняли участие обучающиеся 7-х-11-х классов из 28-ми (100%) общеобразовательных организаций (далее – ОО) муниципального образования город Армавир, набравшие необходимое количество баллов по итогам школьного этапа (приказ управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 15 октября 2019 года № 774 «Об утверждении необходимого количества баллов для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году»), а также победители и призёры муниципального этапа 2018-2019 учебного года.

Впервые в олимпиаде приняли участие обучающиеся из ЧОУ СОШ «Перспектива» и ГБОУ школы-интерната №3 и показали 32 % и 25% качества соответственно.

Общее количество участников составило 1790 (в 2018 году – 3278), количество участий – 2080 (в 2018 году – 3978).





Снижение показателя количества участников обусловлено изменениями в организационно-технологической модели муниципального этапа. Так, в соответствии с утвержденным графиком (приказ министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 7 августа 2019 года № 2985 «О проведении школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году») олимпиада проводилась по субботам и воскресеньям кроме олимпиад по экологии, астрономии, искусству (МХК), географии.

Однако снижение количества участников не повлекло за собой снижение качества: количество победителей и призеров олимпиады составило 902 (в 2018 году – 755). Общегородской показатель качества участия школьников в олимпиаде – 43 % (в 2018 году – 30,3 %). Предположительно, на повышение качества участия повлиял тот факт, что в олимпиаде приняли участие наиболее мотивированные школьники, реализующие системную работу с педагогами-наставниками по подготовке к олимпиаде, в том числе самообразование.

Высокий уровень качества участия в муниципальном этапе олимпиады (доля победителей и призеров от количества обучающихся, принявших участие, выше общегородского показателя) показали МБОУ - СОШ № 19 (5 победителей, 37 призеров, 69 % качества), МБОУ гимназия № 1 (17 победителей, 156 призеров, 68 % качества), ЧОУ-СОШ «Новый путь» (3 победителя, 16 призеров, 59 % качества), МБОУ - СОШ № 13 (1 победитель, 31 призер, 56 % качества), МБОУ - СОШ № 12 (3 победителя, 19 призеров, 55 % качества), ЧОУ-СОШ «Развитие» (1 победитель, 11 призеров, 52 % качества), МБОУ-СОШ № 3 (7 победителей, 40 призеров, 51 % качества), МАОУ СОШ № 18 с УИОП (7 победителей, 64 призера, 44 % качества).

В 2019 году положительная динамика качества участия в олимпиаде в сравнении с прошлым годом отмечается у 25-ти общеобразовательных организаций.

В МБОУ-СОШ № 8, МБОУ-СОШ № 10 и ЧОУ-СОШ «Развитие» – незначительное снижение показателя качества на 5%, 2% и 3% соответственно.

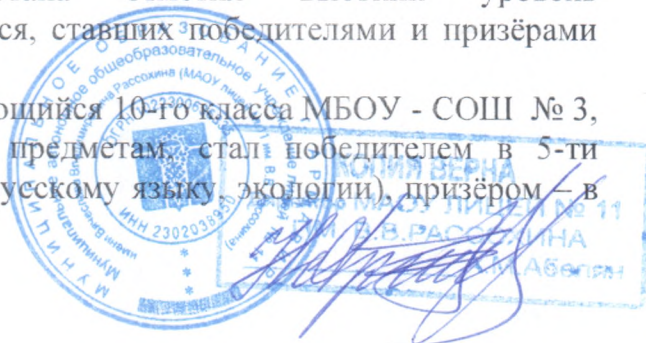
Анализ олимпиадных работ показал, что доля обучающихся, получивших 0 баллов за выполнение олимпиадных заданий, составляет 4,9 % (в 2018 году – 6,3%).

В МАОУ СОШ № 4, МБОУ-СОШ № 8, МАОУ СОШ № 9, МБОУ-СОШ № 19, НЧОУ лицее «Армавирский классический лицей» отсутствуют обучающиеся, получившие 0 баллов за выполнение олимпиадных заданий.

Доля обучающихся, получивших 0 баллов при выполнении заданий на муниципальном уровне, составила менее 3% в МБОУ гимназии № 1 и МБОУ-СОШ № 12.

Оргкомитет муниципального этапа отметил высокий уровень индивидуальных достижений обучающихся, ставших победителями и призерами олимпиады по нескольким предметам.

Моргун Аркадий Андреевич, обучающийся 10-го класса МБОУ - СОШ № 3, принял участие в олимпиаде по 7-ми предметам, стал победителем в 5-ти (по географии, искусству (МХК), праву, русскому языку, экологии), призером – в 2-х (по истории, экономике).





Воробей Дарья Сергеевна, обучающаяся 11-го класса МБОУ СОШ № 13, приняла участие и стала призером в олимпиаде по экономике, истории, биологии, обществознанию, праву, русскому языку, литературе.

Денисенко Варвара Александровна, обучающаяся 8-го класса МАОУ СОШ № 7 имени Г.К.Жукова, приняла участие в 8-ми олимпиадах и стала победителем экономики, географии и технологии, призером по русскому языку, математике, обществознанию, истории.

Испирьян Илья Романович, обучающийся 8-го класса МБОУ СОШ № 13, принял участие и стал призёром в 7-ми олимпиадах (экономика, история, русский язык, биология, английский язык, литература, география).

Матросова София Дмитриевна, обучающаяся 7-го класса МБОУ - СОШ № 15, стала победителем по русскому языку и обществознанию, призером – по английскому языку, литературе, искусству (МХК), математике и физической культуре.

В олимпиаде по 6-ти предметам стали победителями и призёрами Ботте Лариса Эдуардовна (9-й класс, МАОУ СОШ № 7 имени Г.К. Жукова), Глухих Олеся Николаевна (9-й класс, МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина), Королева Арина Денисовна (8-й класс, МБОУ гимназия № 1), Осокина Екатерина Павловна (8-й класс, МБОУ гимназия № 1), Струц Ивар Сергеевич (10-й класс, МБОУ гимназия № 1).

На основании протоколов заседаний жюри олимпиады п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить список победителей, призёров и педагогов-наставников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2019 – 2020 учебного года (приложение № 1).

2. Объявить благодарность управления образования администрации муниципального образования город Армавир:

1) Мартыновой Ольге Викторовне, директору муниципального казенного учреждения «Центр развития образования и оценки качества», заместителю председателя оргкомитета олимпиады, за высокий методический уровень организации и проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году;

2) Галустову Амбарцуму Робертовичу, ректору Армавирского государственного педагогического университета, Москвитину Алексею Алексеевичу, директору Армавирского механико-технологического института, Федотову Алексею Владимировичу, ректору Армавирского лингвистического социального института, Ткаченко Ирине Геннадьевне, директору ЧОУ СОШ «Перспектива», Колодезновой Ольге Ивановне, директору МАОУ-СОШ № 25, за создание благоприятных условий при проведении олимпиады, Ковальчук Н.В., директору МБОУ-СОШ № 3, за создание благоприятных условий при проведении проверки олимпиадных работ;

3) учащимся общеобразовательных организаций – победителям, призёрам; педагогам-наставникам, подготовившим их к олимпиаде (приложение № 1);

4) председателям и членам жюри за профессионализм и высокое качество работы при оценивании олимпиадных работ участников (приложение № 2).

3. Руководителям общеобразовательных организаций:





1) поощрить победителей, призёров олимпиады, педагогов-наставников (приложение № 1), педагогов из состава жюри (приложение № 2);

2) провести сравнительный анализ результативности участия школьников подведомственных организаций в олимпиаде с прошлым учебным годом;

3) использовать результаты олимпиады для формирования портфолио учащихся и при аттестации педагогов;

4) обеспечить в подведомственных организациях благоприятные условия для дальнейшего эффективного развития интеллектуальных способностей одаренных и мотивированных к обучению детей;

5) организовать в подведомственных организациях оптимальные условия для непрерывного повышения профессиональной компетентности педагогов в работе с мотивированными и одаренными школьниками, в том числе по подготовке к олимпиадам.

4. Директорам МБОУ гимназии № 1 В.В. Гуреевой, МБОУ-СОШ № 3 Н.В. Ковальчук, МАОУ СОШ № 7 им. Г.К. Жукова Р.Ю. Шаламову, МАОУ лицея № 11 им. В.В. Рассохина А.М. Абелян, МБОУ-СОШ № 13 В.М. Мартыновой, МБОУ-СОШ № 15 И.М. Золотовой:

1) поощрить учащихся подведомственных организаций, показавших высокий уровень индивидуальных достижений по результатам олимпиады: Ботте Ларису Эдуардовну, Воробей Дарью Сергеевну, Денисенко Варвару Александровну, Глухих Олесю Николаевну, Испирьяна Илью Романовича, Королеву Арину Денисовну, Матросову Софию Дмитриевну, Моргуна Аркадия Андреевича, Осокину Екатерину Павловну, Струц Ивара Сергеевича;

2) обеспечить в подведомственных организациях благоприятные условия для поддержки и развития интеллектуально одаренных школьников;

3) с целью обеспечения сопровождения развития интеллектуально одаренных школьников, проявивших выдающиеся способности, повышения активности их участия в олимпиадах, разработать и реализовать в подведомственных общеобразовательных организациях индивидуальные образовательные маршруты по подготовке к участию в олимпиадах различного уровня.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования администрации муниципального образования город Армавир Н.В.Булатову.

6. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления  
образования администрации  
муниципального образования  
город Армавир

Л.Ю. Ткачева

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



КОПИЯ ВЕРНА  
МАОУ ЛИЦЕЯ № 11  
И.М. Золотовой  
А.М. Абелян



54.	Глова	Даниил	Степанович	11	МАОУ СОШ № 7 имени Г.К. Жукова	призер	Масмалиев Эдуард Гилалович
55.	Пастушенко	Иван	Владимирович	11	ЧОУ-СОШ "Новый путь"	призер	Бородавко Полина Бекировна
56.	Шарабарова	Елизавета	Денисовна	11	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	призер	Джагупова Елена Анатольевна
57.	Чварюк	Анастасия	Игоревна	11	МБОУ - СОШ № 5	призер	Иванченко Ирина Владимировна
58.	Ключко	Андрей	Максимович	11	МАОУ СОШ № 7 имени Г.К. Жукова	призер	Масмалиев Эдуард Гилалович

### Астрономия

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Клас с	ОО	Статус	ФИО педагога-наставника
1	Белоусов	Данил	Денисович	7	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	призер	Козаченко Елена Олеговна
2	Караханян	Эдуард	Араратович	7	МАОУ-СОШ № 20	призер	Сивоплясова Светлана Михайловна
3	Беликов	Георгий	Константинович	9	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	победитель	Савенкова Ольга Павловна
4	Калайджан	София	Сергеевна	9	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	призёр	Савенкова Ольга Павловна
5	Шкурко	Дмитрий	Алексеевич	10	МАОУ СОШ №18 с УИОП	призёр	Козаченко Елена Олеговна
6	Чердакли	Анастасия	Владимировна	11	МБОУ-СОШ № 14	призёр	Бандурко Наталья Геннадьевна
7	Бабкехян	Анастасия	Артуровна	11	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	призёр	Мкртычян Елена Георгиевна
8	Чердакли	Ксения	Владимировна	11	МБОУ-СОШ № 14	призёр	Бандурко Наталья Геннадьевна





47.	Соколов	Станислав	Николаевич	8	МБОУ СОШ № 5	призёр	Казаров Карен Айказович
48.	Григорян	Эдуард	Сергеевич	9	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	победитель	Арцимович Валерий Вячеславович
49.	Шаталов	Алексей	Константинович	9	МБОУ-СОШ № 23	призёр	Гармашов Александр Николаевич
50.	Барыльник	Игорь	Сергеевич	9	МБОУ гимназия № 1	призёр	Здвижков Сергей Сергеевич
51.	Хохлов	Евгений	Анатольевич	9	МБОУ СОШ № 13	призёр	Ваулин Борис Зиновьевич
52.	Ишунин	Даниил	Александрович	9	МБОУ-СОШ № 23	призёр	Гармашов Александр Николаевич
53.	Курочка	Денис	Олегович	9	МБОУ-СОШ № 15	призёр	Шейко Дмитрий Александрович
54.	Солонский	Андрей	Андреевич	10	МБОУ-СОШ № 8	победитель	Пилоян Сурен Агасиевич
55.	Аристов	Александр	Николаевич	11	МАОУ-СОШ № 20	призёр	Гусейнов Эмиль Октаевич

### Физика

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	ОО	Статус диплома	ФИО педагога-наставника
1.	Щитова	Наталья	Васильевна	7	МБОУ гимназия № 1	победитель	Дмитриева Зинаида Андреевна
2.	Марков	Данил	Валерьевич	7	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	призёр	Савенкова Ольга Павловна
3.	Федосеенко	Дмитрий	Дмитриевич	7	МБОУ - СОШ № 5	призёр	Иванченко Елена Анатольевна
4.	Королева	Арина	Денисовна	8	МБОУ гимназия № 1	призёр	Дмитриева Зинаида Андреевна
5.	Киреев	Артем	Романович	8	МБОУ гимназия № 1	призёр	Дмитриева Зинаида Андреевна
6.	Волкодамов	Даниил	Егорович	9	МБОУ гимназия № 1	победитель	Видилина Татьяна Васильевна
7.	Беликов	Георгий	Константинович	9	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	призёр	Савенкова Ольга Павловна
8.	Кадомцев	Антон	Алексеевич	9	МБОУ гимназия № 1	призёр	Видилина Татьяна Васильевна
9.	Григорян	Эдуард	Сергеевич	9	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	призёр	Савенкова Ольга Павловна





10.	Тобикова	Маргарита	Александровна	9	МАОУ - СОШ № 20	призер	Сивоплясова Светлана Михайловна
11.	Калайджан	София	Сергеевна	9	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	призер	Савенкова Ольга Павловна
12.	Кондратцев	Денис	Олегович	10	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	победитель	Мкртычан Елена Георгиевна
13.	Приудзе	Роман	Спартакovich	10	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	призер	Мкртычан Елена Георгиевна
14.	Плясов	Никита	Александрович	10	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	призер	Мкртычан Елена Георгиевна
15.	Припутнев	Иван	Алексеевич	10	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	призер	Козаченко Елена Олеговна
16.	Пац	Илья	Николаевич	10	МБОУ - СОШ № 15	призер	Золотова Ирина Михайловна
17.	Бабакехян	Анастасия	Артуровна	11	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	победитель	Мкртычан Елена Георгиевна
18.	Андрющенко	Ксения	Сергеевна	11	МАОУ - СОШ № 4	призер	Бибик Елена Александровна
19.	Мельникова	Валерия	Александровна	11	МАОУ СОШ № 18 с УИОП	призер	Козаченко Елена Олеговна
20.	Луданный	Виталий	Алексеевич	11	МБОУ - СОШ № 3	призер	Федоренко Людмила Евгеньевна
21.	Максимов	Артём	Владимирович	11	МБОУ - СОШ № 10	призер	Воронцов Олег Александрович
22.	Домбровский	Виктор	Николаевич	11	ЧОУ-СОШ "Новый путь"	призер	Иванченко Елена Анатольевна

### Физическая культура

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	ОО	Статус диплома	ФИО педагога-наставника
1.	Бабаян	Давид	Месропович	7	МАОУ - СОШ № 25	победитель	Калиниченко Станислав Игоревич
2.	Куприянова	Полина	Романовна	7	МАОУ - СОШ № 25	победитель	Калиниченко Станислав Игоревич







МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ  
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

от 20.02.2020

г. Краснодар

№ 667

**Об утверждении результатов регионального этапа  
всероссийской олимпиады школьников по биологии,  
географии, литературе, физике, экологии в 2020 году**

Во исполнение приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 "Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников" п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по биологии, географии, литературе, физике, экологии в 2020 году.
2. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр

Е.В. Воробьев





1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	Быкова	Ариана	Анатолевна	10	МБОУ СОШ № 2 им. П.И. Арчакова ст. Старощербиновская	Щербиновский район	59	Призер
23	Благодарова	Анастасия	Геннадьевна	10	МАОУ лицей № 48	г. Краснодар	55	Призер
24	Кремениенко	Ульяна	Олеговна	11	МБОУ гимназия № 18	г. Краснодар	93	Победитель
25	Алешко	Галина	Александровна	11	МБОУ гимназия № 23	г. Краснодар	91	Победитель
26	Долгобородова	Дарья	Сергеевна	11	МБОУ СОШ № 98	г. Краснодар	90	Победитель
27	Пчелинцева	Анжелика	Сергеевна	11	МБОУ СОШ № 47	г. Краснодар	90	Победитель
28	Соколова	Елена	Андреевна	11	МБОУ СОШ № 2	г. Краснодар	90	Победитель
29	Дорошенко	Александр	Вадимович	11	МБОУ гимназия № 1 города Туапсе	Туапсинский район	70	Призер
30	Гоголева	София	Андреевна	11	МАОУ лицей № 64	г. Краснодар	66	Призер
31	Лаврентьева	Анфиса	Викторовна	11	МАОУ СОШ № 93	г. Краснодар	66	Призер
32	Черных	Мария	Владимировна	11	МБОУ СОШ № 47	г. Краснодар	66	Призер
33	Бузмакова	Дарья	Александровна	11	МАОУ лицей № 64	г. Краснодар	65	Призер
34	Лагутина	Елена	Алексеевна	11	МБОУ СОШ № 12	Белоглинский район	62	Призер
35	Чернышова	Алина	Андреевна	11	МБОУ гимназия № 25	г. Краснодар	62	Призер
36	Нуламина	Анастасия	Владиславовна	11	МАОУ СОШ № 4	Абинский район	61	Призер
37	Федоренко	Иванна	Андреевна	11	МБОУ СОШ № 83	г. Краснодар	61	Призер
38	Цедова	Софья	Романовна	11	МАОУ лицей № 48	г. Краснодар	61	Призер

**по физике:**

№	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Образовательная организация	Муниципальное образование	Итого балло	Статус грамоты
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Малиницкий	Дмитрий	Андреевич	9	МБОУ СОШ № 7	г. Анапа		Победитель
2	Новосельцев	Виктор	Васильевич	9	МБОУ гимназия № 5	Усть-Лабинский район		Призер
3	Кириянов	Григорий	Алексеевич	9	МБОУ лицей № 4	г. Краснодар		Призер





1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Беликов	Георгий	Константинович	9	МАОУ-СОШ № 11	г. Армавир	24	Призер
5	Христенко	Мария	Сергеевна	10	МАОУ лицей № 48	г. Краснодар	49	Победитель
6	Печерский	Иван	Васильевич	10	МБОУЛ № 1	Апшеронский район	37	Призер
7	Тимошенко	Максим	Олегович	10	МБОУЛ № 1	Апшеронский район	30	Призер
8	Соломахин	Иван	Дмитриевич	11	Гимназия № 8	г. Сочи	38	Победитель
9	Атласов	Владислав	Романович	11	МАОУ гимназия № 5	г. Новороссийск	31	Призер
10	Землянский	Кирилл	Александрович	11	МАОУ СОШ № 13	Темрюкский район	25	Призер
11	Тижин	Никита	Романович	11	МАОУ лицей № 48	г. Краснодар	22	Призер
12	Громов	Михаил	Николаевич	11	МБОУ СОШ № 1	Ленинградский район	20	Призер
13	Тамбовцев	Илья	Олегович	11	МОБУ Лицей № 59	г. Сочи	20	Призер

**ПО ЭКОЛОГИИ:**

№	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Образовательная организация	Муниципальное образование	Итого баллов	Статус грамоты
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Рукинова	Аделина	Денисовна	9	МБОУ гимназия № 8	Тихорецкий район	78	Победитель
2	Кольцова	Дарья	Дмитриевна	9	МАОУ гимназия № 5	г. Новороссийск	77	Призер
3	Козлинская	Анастасия	Михайловна	9	МБОУ СОШ № 47	г. Краснодар	76	Призер
4	Рафф	Илья	Андреевич	9	МАОУ СОШ № 5	Курганинский район	75	Призер
5	Макаров	Родион	Александрович	9	МБОУ ООШ № 36	Каневской район	75	Призер
6	Омарова	Анна	Магомедовна	9	МБОУ СОШ № 2	г. Горячий Ключ	72	Призер
7	Зубков	Вадим	Андреевич	8	МАОУ СОШ № 6 им. Д.С. Калипина	г. Анапа	72	Призер
8	Мироненко	Дмитрий	Иванович	9	МАОУ СОШ № 40	г. Новороссийск	69	Призер
9	Шамрай	Варвара	Данниловна	10	МБОУ СОШ № 100	г. Краснодар	100	Победитель
10	Горовой	Кирилл	Эдуардович	10	МБОУ лицей № 4	г. Краснодар	99	Победитель
11	Диденко	Екатерина	Алексеевна	10	МБОУ СОШ № 3	Славянский район	94	Призер
12	Бесседи	Максим	Викторович	10	МАОУ СОШ № 40	г. Новороссийск	94	Призер
13	Степаненко	Андрей	Андреевич	10	МОБУСОШ № 10 им. Ф.Г. Петухова	Новокубанский район	79	Призер



**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Директор МАОУ ЛИЦЕЙ № 11  
 И.М. В. РАССОХИНА  
 И.М. Абелян





МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ  
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

от 06.02.2020

№ 469

г. Краснодар

**Об утверждении результатов регионального этапа  
всероссийской олимпиады школьников по астрономии,  
информатике, обществознанию, праву, русскому языку,  
французскому языку в 2020 году**

Во исполнение приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 "Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников" п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по астрономии, информатике и ИКТ, обществознанию, праву, русскому языку, французскому языку в 2020 году.
2. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр



*Е.В. Воробьева*

Е.В. Воробьева



КОПИЯ ВЕРНА  
Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края  
Учреждение образования «Краснодарский институт образования»  
И.И. Абелан



Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом министерства образования,  
науки и молодежной политики

Краснодарского края

от 06.02.2020 2020 г. № 469

### РЕЗУЛЬТАТЫ

регионального этапа всероссийской олимпиады школьников  
по астрономии, информатике, обществознанию, праву,  
русскому языку, французскому языку в 2020 году

**по астрономии:**

№	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Образовательная организация	Муниципальное образование	Итого баллов	Статус грамоты
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Меньшуткина	Ангелина	Максимовна	9	МАОУ лицей № 48	г. Краснодар	15	Призер
2	Беликов	Георгий	Константинович	9	МАОУ СОШ № 11 им. В.В. Рассохина	г. Армавир	14	Призер
3	Шиян	Евгений	Игоревич	9	МБОУ СОШ №12	Белоглинский район	13	Призер
4	Панкратов	Иван	Геннадьевич	11	МБОУ казачья СОШ № 16	Тимашевский район	28	Победитель
5	Гаврилов	Данила	Сергеевич	11	МБОУ СОШ № 25	Славянский район	14	Призер
6	Чехов	Матвей	Дмитриевич	11	МАОУ СОШ № 1 им. М.И. Короткова	Гулькевичский район	14	Призер



Имя Фамилия  
МАОУ ЛИЦЕЙ № 11  
В.В. РАССОХИНА  
А.А. АБЕЛЯН



Код подтверждения: 185 4743-59052

# РОССИЙСКИЙ СОВЕТ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ

Олимпиада школьников «Физтех»

Профиль олимпиады: «физика»  
Общеобразовательные  
предметы или специаль-  
ность(и) и направления физика  
подготовки высшего  
образования:

Номер олимпиады 54  
в Перечне:  
Уровень олимпиады: 1  
Степень диплома: 3

*Список организаторов и уровень олимпиады утверждены  
приказом*

*Министерства науки и высшего образования Российской Фе-  
дерации №658 от 30.08.2019*

С 2016 года бумажные и электронные копии дипломов требуют обязательного  
подтверждения статуса победителя или призера, проводимого приемной комиссией  
вуза через ФИС ГИА и приема.

Подтвердить факт выдачи электронного диплома можно с помощью сервисов  
портала РСОШ <http://diploma.rsr-olymp.ru/check>

185 4743-59052

Код подтверждения: 185 4743-59052

# ДИПЛОМ 3 СТЕПЕНИ

награждается

Призер Олимпиады школьников

Беликов Георгий Константинович

9 класс

МАОУ ЛИЦЕЙ № 11 ИМ. В.В.  
РАССОХИНА

(Краснодарский край, г Армавир)

код подтверждения: 185 4743-59052







**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД АРМАВИР**

**ПРИКАЗ**

от 30.12.2020

№ 898

г. Армавир

**Об итогах муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
в 2020 – 2021 учебном году**

Во исполнение приказа управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 26 октября 2020 года № 630 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году», в соответствии с письмом муниципального казенного учреждения «Центр развития образования и оценки качества» № 01-08/1130 от 26 октября 2020 года «Об организационно-технологической модели проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году», в целях выявления у обучающихся интеллектуальных способностей и интереса к научно - исследовательской деятельности, создания необходимых условий для поддержки и развития одарённых детей города Армавира, пропаганды научных знаний, со 2 по 29 ноября 2020 года проведен муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада).

В олимпиаде приняли участие обучающиеся 7-х-11-х классов из 27-ми общеобразовательных организаций (далее – ОО) муниципального образования город Армавир, набравшие необходимое количество баллов по итогам школьного этапа (приказ управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 2 ноября 2020 года № 646 «Об утверждении необходимого количества баллов для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году»), а также победители и призёры муниципального этапа 2019-2020 учебного года.

Общее количество участников составило 2157 (в 2019 году – 1790), количество участий – 2437 (в 2019 году – 2080).

Количество победителей и призёров олимпиады составило 882 (в 2019 году – 902). Общегородской показатель качества участия школьников в олимпиаде – 36% (в 2018 году – 43%). На снижение показателя качества участия оказали влияние несколько факторов: проведение олимпиады по выходным дням (воскресеньям), проведение олимпиады в один день по нескольким предметам,





замена приглашенных участников другими обучающимися, не набравшими необходимое количество баллов для муниципального этапа (по ходатайству ОО).

Наибольшее количество участников зарегистрировано по русскому языку (228), математике (226) и обществознанию (188). Соответственно качество участия в олимпиаде по данным предметам составило 34%, 30% и 34%.

Анализ олимпиадных работ показал, что доля обучающихся, получивших 0 баллов за выполнение олимпиадных заданий, составляет 4,7% (в 2019 году – 4,9%). Наибольшее количество работ, оцененных жюри 0 баллами, это работы участников олимпиады по математике (39), физике (34) и экономике (16).

Высокий уровень качества участия в муниципальном этапе олимпиады (доля победителей и призёров от количества обучающихся, принявших участие, выше 40%) показали ЧОУ-СОШ «Новый путь» (70%), МБОУ - СОШ № 19 (55%), МБОУ гимназия № 1 (47%), МАОУ - СОШ № 9 (44%), МБОУ - СОШ № 12 (44%), МБОУ-СОШ № 14 (43%), МАОУ СОШ № 7 имени Г.К. Жукова (42%), МБОУ ООШ № 16 (42%).

Оргкомитет муниципального этапа отметил высокий уровень индивидуальных достижений обучающихся, ставших победителями и призёрами олимпиады по нескольким предметам:

Пономарев Матвей Борисович, обучающийся 10-го класса МБОУ-СОШ № 17, принял участие в олимпиаде по 11-ти предметам, стал победителем по искусству, русскому языку, экологии, призёром – по английскому языку, биологии, литературе, математике, обществознанию;

Постникова Евгения Александровна, обучающаяся 9-го класса МБОУ-СОШ № 2, приняла участие в 10-ти олимпиадах и стала победителем по химии, призёром по русскому языку, математике, химии, экономике, английскому языку, праву;

Осокина Екатерина Павловна, обучающаяся 9-го класса МБОУ гимназии № 1, приняла участие в олимпиаде по 10-ти предметам, стала призёром по 7-ми (экологии, русскому языку, биологии, обществознанию, искусству, физической культуре, географии).

Глухих Олеся Николаевна, обучающаяся 10-го класса МАОУ лицея № 11 им. В.В.Рассохина, приняла участие в олимпиаде по 8-ми предметам, стала победителем по 2-м предметам (истории, литературе), призёром – по 4-м (искусству, праву, обществознанию, русскому языку).

На основании протоколов заседаний жюри олимпиады п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить список победителей, призёров и педагогов-наставников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2020 – 2021 учебного года (приложение № 1).

2. Объявить благодарность управления образования администрации муниципального образования город Армавир:

1) Мартыновой Ольге Викторовне, директору муниципального казенного учреждения «Центр развития образования и оценки качества», заместителю председателя оргкомитета, - за высокий методический уровень организации и проведения олимпиады;

2) директорам общеобразовательных организаций - за создание благоприятных условий при проведении олимпиады на базе подведомственных учреждений;





3) Кара Алле Петровне, директору Армавирского филиала ГБОУ ИРО Краснодарского края, - за создание благоприятных условий для работы жюри при проведении проверки олимпиадных работ;

4) обучающимся общеобразовательных организаций – победителям, призёрам; педагогам-наставникам, подготовившим их к олимпиаде (приложение № 1);

5) председателям и членам жюри - за профессионализм и высокое качество работы при оценивании олимпиадных работ участников (приложение № 2).

3. Руководителям общеобразовательных организаций:

1) поощрить победителей, призёров олимпиады, педагогов-наставников (приложение № 1), педагогов из состава жюри (приложение № 2);

2) провести сравнительный анализ результативности участия школьников подведомственных организаций в олимпиаде с прошлым учебным годом;

3) использовать результаты олимпиады для формирования портфолио учащихся и при аттестации педагогов;

4) обеспечить в подведомственных организациях благоприятные условия для дальнейшего эффективного развития интеллектуальных способностей одаренных и мотивированных к обучению детей;

5) организовать в подведомственных организациях оптимальные условия для непрерывного повышения профессиональной компетентности педагогов в работе с мотивированными и одаренными школьниками, в том числе по подготовке к олимпиадам.

4. Директорам МБОУ гимназии № 1 В.В. Гуреевой, МБОУ-СОШ № 2 Е.Д. Чернявской, МАОУ лицея № 11 им. В.В. Рассохина А.М. Абелян, МБОУ-СОШ № 17 М.Э. Бабиян:

1) поощрить обучающихся подведомственных организаций, показавших высокий уровень индивидуальных достижений по результатам участия в олимпиаде по нескольким предметам: Осокину Екатерину Павловну, Постникову Евгению Александровну, Глухих Олесю Николаевну, Пономарева Матвея Борисовича;

2) обеспечить в подведомственных организациях благоприятные условия для поддержки и развития интеллектуально одаренных школьников;

3) с целью обеспечения сопровождения развития интеллектуально одаренных школьников, проявивших выдающиеся способности, повышения активности их участия в олимпиадах, разработать и реализовать в подведомственных общеобразовательных организациях индивидуальные образовательные маршруты по подготовке к участию в олимпиадах различного уровня.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

6. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Заместитель начальника управления  
образования администрации  
муниципального образования  
город Армавир



Т.В. Мирчук



## Астрономия

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	ОО	Статус	ФИО педагога-наставника
1	Литвин	Егор	Дмитриевич	7	МАОУ лицей №11 им.В.В.Рассохина	призер	Саенкова Ольга Павловна
2	Караханян	Эдуард	Араратович	8	МАОУ-СОШ №20	призер	Сивоплясова Светлана Михайловна
3	Беликов	Георгий	Константинович	10	МАОУ лицей №11	победитель	Мкртычян Елена Георгиевна
4	Филева	Владислава	Александровна	10	МБОУ - СОШ № 2	призёр	Испирян Каринэ Альбертовна

## Биология

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	ОО	Статус	ФИО педагога-наставника
1.	Севостьянова	Мария	Геннадьевна	7	МБОУ - СОШ № 2	победитель	Рогозина Ирина Геннадьевна
2.	Хачатурьян	Эвелина	Альбертовна	7	МБОУ гимназия №1	призер	Жук Татьяна Петровна
3.	Боброва	Яна	Павловна	7	МАОУ лицей №11 им.В.В. Рассохина	призер	Левченко Светлана Александровна
4.	Палий	Дмитрий	Сергеевич	7	МБОУ ООШ № 21	призер	Рыбчинская Марина Васильевна
5.	Спивакова	Диана	Витальевна	7	МБОУ гимназия № 1	призер	Жук Татьяна Петровна
6.	Филина	Анна	Андреевна	7	МБОУ гимназия № 1	призер	Жук Татьяна Петровна
7.	Ферзиллаева	Полина	Альбертовна	7	МБОУ гимназия № 1	призер	Жук Татьяна Петровна
8.	Ярошенко	Ростислав	Русланович	7	МБОУ СОШ № 13	призер	Глигор Наталья Николаевна
9.	Гринченко	Дарья	Григорьевна	7	МБОУ гимназия № 1	призер	Жук Татьяна Петровна
10.	Цвершиц	Валерия	Денисовна	7	МБОУ-СОШ №23	призер	Антипина Елена Анатольевна
11.	Духобор	Анастасия	Михайловна	7	МБОУ-СОШ №3	призер	Кивлина Галина Павловна
12.	Саенко	Виктория	Григорьевна	7	МБОУ гимназия № 1	призер	Жук Татьяна Петровна
13.	Большаков	Тимофей	Игоревич	8	МБОУ-СОШ № 12	победитель	Сутатова Наталья Прокофьевна





					имени Г.К. Жукова		
38.	Мосикян	Араик	Самвелович	8	МБОУ ООШ № 16	призёр	Диденко Александр Иванович
39.	Старцев	Даниил	Алексеевич	8	МБОУ ООШ № 16	призёр	Диденко Александр Иванович
40.	Паламаренко	Роман	Николаевич	8	МАОУСОШ № 9	призёр	Зеленкин Виталий Владимирович
41.	Рудаков	Евгений	Сергеевич	8	МБОУ СОШ № 6	призёр	Удальчикова Елена Петровна
42.	Бичук	Глеб	Сергеевич	8	МБОУ-СОШ № 23	призёр	Гармашов Александр Николаевич
43.	Федоров	Родион	Антонович	8	МБОУ-СОШ № 14	призёр	Верба Николай Николаевич
44.	Саенко	Артем	Александрович	8	МАОУСОШ № 9	призёр	Зеленкин Виталий Владимирович
45.	Иванов	Владислав	Викторович	9	МБОУ-СОШ № 15	победитель	Шейко Дмитрий Александрович
46.	Сурмалян	Арсен	Григорьевич	10	МАОУ-СОШ № 20	победитель	Гусейнов Эмиль Октаевич
47.	Шаталов	Алексей	Константинович	10	МБОУ-СОШ № 23	призёр	Гармашов Александр Николаевич

### Физика

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	ОО	Статус диплома	ФИО педагога-наставника
1.	Лоба	Евгений	Глебович	7	МБОУ гимназия №1	победитель	Дмитриева Зинаида Андреевна
2.	Яроцкий	Федор	Дмитриевич	7	МАОУ СОШ №7 имени Г.К.Жукова	призер	Левадняя Ирина Георгиевна
3.	Кезиков	Максим	Алексеевич	7	МАОУ СОШ № 9	призер	Безреброва Анна Валентиновна
4.	Щитова	Наталья	Васильевна	8	МБОУ гимназия № 1	победитель	Дмитриева Зинаида Андреевна
5.	Безпаленко	Богдан	Сергеевич	8	ЧОУ-СОШ "Новый путь"	призер	Тельменко Ирина Викторовна
6.	Марков	Данил	Валерьевич	8	МАОУ лицей №11 им. В.В.Рассохина	призер	Савенкова Ольга Павловна
7.	Турубарова	Дарья	Александровна	9	ЧОУ СОШ	победитель	Гучина Ярослава Сергеевна





# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

**Буторина**  
**Анастасия Евгеньевна,**

МАОУ лицей №11 им. В.В. Рассохина

(руководитель — Савенкова Ольга Павловна),

**победитель**

в муниципальной олимпиаде  
по компьютерным технологиям «IT-планета»  
(6-7 классы)

*Приказ № 265 от 14.04.2023г.*

Начальник управления  
образования администрации  
МО г. Армавир

**Т.В. Мирчук**

Армавир  
2023 г.





# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Гузь*

*Сергей Дмитриевич,*

МАОУ лицей №11 им. В.В. Рассохина

(руководитель — Савенкова Ольга Павловна),

**победитель**

в муниципальной олимпиаде  
по компьютерным технологиям «IT-планета»  
(6-7 классы)

*Приказ № 265 от 14.04.2023г.*

Начальник управления  
образования администрации  
МО г. Армавир

**Т.В. Мирчук**

Армавир  
2023 г.





# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Горланов  
Сергей Викторович,*

МАОУ лицей №11 им. В.В. Рассохина

*(руководитель — Савенкова Ольга Павловна),*

**призер**

в муниципальной олимпиаде  
по компьютерным технологиям «IT-планета»  
(6-7 классы)

*Приказ № 265 от 14.04.2023г.*

Начальник управления  
образования администрации  
МО г. Армавир

**Т.В. Мирчук**

Армавир  
2023 г.





# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Иващенко*

*Иван Егорович,*

МАОУ лицей №11 им. В.В. Рассохина

(руководитель — Савенкова Ольга Павловна),

**призер**

в муниципальной олимпиаде  
по компьютерным технологиям «IT-планета»  
(6-7 классы)

*Приказ № 265 от 14.04.2023г.*

Начальник управления  
образования администрации  
МО г. Армавир

**Т.В. Мирчук**

Армавир  
2023 г.





# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Буторин*

*Евгений Евгеньевич,*

МАОУ лицей № 11 имени В.В.Рассохина

(руководитель — Савенкова Ольга Павловна),

призер

в муниципальной олимпиаде

по компьютерным технологиям «IT-планета»

(8-9 классы)

Приказ № 265 от 14.04.2023г.

Начальник управления  
образования администрации  
МО г. Армавир

Армавир  
2023 г.





# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Ногин*

*Владимир Сергеевич,*

МАОУ лицей № 11 имени В.В.Рассохина

(руководитель — Савенкова Ольга Павловна),

призер

в муниципальной олимпиаде

по компьютерным технологиям «IT-планета»

(8-9 классы)

Приказ № 265 от 14.04.2023г.

Начальник управления  
образования администрации  
МО г. Армавир

Т.В. Мирчук

Армавир  
2023 г.





# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Лучин*

*Владислав Русланович,*

МАОУ лицей № 11 имени В.В.Рассохина

*(руководитель — Савенкова Ольга Павловна),*

**призер**

**в муниципальной олимпиаде  
по компьютерным технологиям «IT-планета»  
(8-9 классы)**

*Приказ № 265 от 14.04.2023г.*

Начальник управления  
образования администрации  
МО г. Армавир

**Т.В. Мирчук**

Армавир  
2023 г.





# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Пац*

*Александр Николаевич,*

МАОУ лицей № 11 имени В.В.Рассохина

(руководитель — Савенко Ольга Павловна),

**победитель**

в муниципальной олимпиаде  
по компьютерным технологиям «IT-планета»  
(10-11 классы)

*Приказ № 265 от 14.04.2023г.*

Начальник управления  
образования администрации  
МО г. Армавир

**Т.В. Мирчук**

Армавир  
2023 г.



КОПИЯ ВЕРНА

МАОУ ЛИЦЕЙ № 11

ИМЕНИ В.В.РАССОХИНА

Бел...





# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Козырева*

*Надежда Андреевна*

*(руководитель — Савенкова Ольга Павловна)*

учащаяся МАОУ лицей №11 им.В.В. Рассохина  
за 2 место

в муниципальном конкурсе творческих работ  
по компьютерной графике «Милая мама»

номинация «Фотоколлаж»,

14 -17 лет

*Приказ УО администрации МО г. Армавир № 967 от 09.12.2022 г.*

Начальник управления образования  
администрации МО г. Армавир

Т.В.Мирчук

Армавир  
2022 г.







# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Мартиросян*

*Мери Арамовна*

*(руководитель — Савенкова Ольга Павловна)*

учащаяся МАОУ лицей 11 им. В.В. Рассохина  
за 3 место

в муниципальном конкурсе творческих работ  
по компьютерной графике «Милая мама»

номинация «Фотоколлаж»,

8-13 лет

*Приказ УО администрации МО г. Армавир № 967 от 09.12.2022 г.*

Начальник управления образования  
администрации МО г. Армавир

Т.В.Мирчук

Армавир  
2022 г.







# ГРАМОТА

НАГРАЖДАЕТСЯ

*Ничипурук*

*Алиса Дмитриевна*

*(руководитель — Савенкова Ольга Павловна)*

учащаяся МАОУ лицей №11 им. В.В. Рассохина  
за 2 место

в муниципальном конкурсе творческих работ  
по компьютерной графике «Милая мама»  
номинация «Компьютерный рисунок»,  
14 -17 лет

*Приказ УО администрации МО г. Армавир № 967 от 09.12.2022 г.*

Начальник управления образования  
администрации МО г. Армавир

Т.В.Мирчук

Армавир  
2022 г.







Государственное бюджетное учреждение  
дополнительного образования Краснодарского края  
«Центр развития одаренности»

П Р И К А З

от 17.04. 2019 г.

№ 00-02-10574-ОД

**Об итогах заключительного (очного) этапа конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» в 2018-2019 учебном году**

На основании приказа министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края от 16 ноября 2018 года № 4087 «Об организации и проведении конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» в 2018-2019 учебном году» и приказа государственного бюджетного учреждения дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» от 18 марта 2019 года № 00-02/61/1-ОД «Об организации и проведении заключительного (очного) этапа конкурса исследовательских проектов школьников в рамках научно-практической конференции «Эврика» в 2018-2019 учебном году» (далее - Конкурс) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

- 1) результаты участия школьников в заключительном (очном) этапе Конкурса согласно приложению № 1 к настоящему приказу;
- 2) список участников, награжденных молодёжным жюри Конкурса, согласно приложению № 2 к настоящему приказу;
- 3) список участников, награжденных на конкурсе «Лучшая защита на английском языке», согласно приложению № 3 настоящему приказу;
- 4) результаты участия команд муниципальных образований в Конкурсе на награждение Научным кубком Кубани согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по организационно – методической работе И.Е. Мягкова.

Исполняющий обязанности директора





ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

УТВЕРЖДЕНО  
 приказом ГБУ ДО КК  
 «Центр развития одаренности»  
 от 17.04.2019 года № 00-02-105/1-ОД

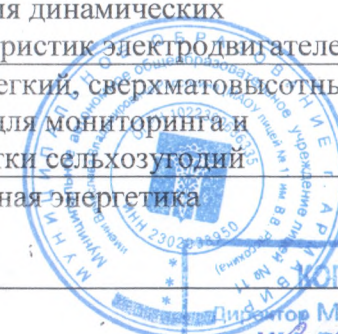
Итоги участия школьников в заключительном (очном) этапе конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» в 2018-2019 учебном году

№ п/п	Ф.И.О.	Класс	Образовательное учреждение	Муниципальное образование	Тема проекта	Кол-во баллов	Рейтинг
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Секция « Биологическое направление 1- 4 класс»</b>							
1.	Лукаш Дарья Ильинична	4	МАОУ СОШ № 4	Абинский район	Восковая моль – «друг» или «враг»?	49	1
2.	Фалеева Мария Алексеевна	4	МБУ ДО ЦТРИГО	г.-к. Сочи	Ядовитый олеандр	47	2
3.	Авраменко Арсений Александрович	4	МАУ ДО «ЦДО «Эрудит», МБОУ СОШ №1 имени Адмирала Холосяткова	г.- к. Геленджик	Особенности укоренения жимолости Тельмана в растворе морской воды	45	3
4.	Гриценко Татьяна Александровна	2	МБОУ СОШ № 22	Гулькевичский район	Может ли богомол быть домашним питомцем?	43	4
5.	Буга Ульяна Павловна	2	ЧОУ гимназия № 1	г.-г. Новороссийск	Исследование зависимости почерка ученика от вида шариковой ручки	41	5
6.	Пасленова Елизавета Максимовна	2	МАОУ СОШ № 2	Усть-Лабинский район	Может ли богомол быть домашним питомцем?	40	6
7.	Полтавец София Андреевна	4	СОШ № 17	Северский район	Преимущества и недостатки разведения обычных кур и китайской курицы	38	7





156.	Никифоров Даниил Олегович	8	МБОУ гимназия № 5	Усть-Лабинский район	Забывшая культура Кубани: сахарное сорго	35	4
157.	Коренков Кирилл Евгеньевич	5	МАОУ СОШ № 40	г.-г. Новороссийск	Античные игрушки Герона Александрийского. «геронов шар» и «магические сосуды»	34	5
158.	Сыщиков Георгий Петрович	7	МБУ ДО ЦНТТ	г. Армавир	Пушка Гаусса и электромагнитный ускоритель масс	34	5
159.	Фалалеев Степан Юрьевич	7	МБОУ СОШ №22	Гулькевичский район	Изобретения Леонардо да Винчи: Воплощение идей в реальность	30	6
<b>Секция «Политехническая 9-11класс» выставка</b>							
160.	Тагун Константин Евгеньевич	9	МАОУ лицей № 64	г. Краснодар	Автономная мини-лаборатория для изучения роста и развития растений в условиях искусственной среды	46	1
161.	Клюев Павел Дмитриевич	10	МАУ ДО «ЦДО «Эрудит», МБОУ СОШ № 5 имени Лейтенанта Мурадяна	г.-к. Геленджик	Беспилотные летательные аппараты и их применение в жизни	44	2
162.	Колоколов Евгений Анатольевич	9	МБОУ СОШ № 5, МБУ ДО СЮТ	Абинский район	Изготовление модели радиоуправляемого самолёта	44	2
163.	Пруидзе Роман Спартакович	9	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	г. Армавир	Солнечная энергия: Способ увеличения КПД солнечной батареи с помощью трекера»	41	3
164.	Коршиков Кирилл Андреевич	10	МБОУ СОШ № 57	г. Краснодар	Разработка устройства для изучения динамических характеристик электродвигателей	41	3
165.	Козлов Виктор Владимирович	10	МБУ ДО ЦНТТ	г. Армавир	Сверхлегкий, сверхматовысотный БПЛА для мониторинга и обработки сельхозугодий	37	4
166.	Олейников Сергей Васильевич	10	МБОУ СОШ № 7 Тихорецка	Тихорецкий район	Солнечная энергетика	37	4



**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Директор МАОУ ЛИЦЕЙ № 11  
 ИМ. В. В. РАССОХИНА  
 А. М. Абелян



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

УТВЕРЖДЕНО  
 приказом ГБУ ДО КК  
 «Центр развития одаренности»  
 от 17.04.2019 года № 00-02-105/1-ОД

**Итоги участия школьников в заключительном (очном) этапе конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» в 2018-2019 учебном году, награжденных молодежным жюри**

№ п/п	Ф.И.О.	Класс	Образовательное учреждение	Муниципальное образование	Тема проекта	Кол-во баллов	Рейтинг
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Краснова Дарья Сергеевна	11	ООО «ЦМИТ «Перспектива»	Курганинский район	Нейронный контроль поведения или дистанционное управление живыми объектами	50	1
2.	Давыденко Егор Александрович	7	МАУ ДО «ЦДО «Эрудит», МАОУ СОШ № 6 имени Евдокии Бершанской	г.-к. Геленджик	Разработка устройства для обнаружения техногенных угроз	50	1
3.	Исакиду Милена Геннадьевна	8	МБОУ СОШ №27 пос. Комсомолец МО Ейский район	Ейский район	Рюкзак – холодильник для пикника	50	1
4.	Печерский Иван Васильевич	9	ООО «ЦМИТ «Перспектива»	Апшеронский район	Разработка системы связи между спутником CubeSat и Землей	50	1
5.	Данцевич Марк Игоревич	3	МАОУ лицей «МТ»	г.-г. Новороссийск	Роботизированная дистанционно-управляемая скоростная система	49	2
6.	Лабунец Дарья Антоновна	4	МБОУ лицей №1	Славянский район	Необычная картина	49	2

КОПИЯ ВЕРНА  
 \*Директор МАОУ ЛИЦЕЙ № 11  
 В.В. РАСКОЖИНА  
 [Подпись]



			имени Адмирала Нахимова		интерфейса		
32.	Коршиков Кирилл Андреевич	10	МБОУ СОШ № 57	г. Краснодар	Разработка устройства для изучения динамических характеристик электродвигателей	46	5
33.	Тагун Константин Евгеньевич	9	МАОУ лицей № 64	г. Краснодар	Автономная мини-лаборатория для изучения роста и развития растений в условиях искусственной среды	46	5
34.	Горносталь Вадим Алексеевич	10	МАУ ДО «ЦДО «Эрудит», МБОУ СОШ №2 имени адмирала Ушакова	г.-к. Геленджик	Телеуправляемый макет морского робота для обучающих и прикладных целей «Gelen-1»	45	6
35.	Овчаров Артем Дмитриевич	8	МБУ ДО ЦНТТ	г. Армавир	МГД-генератор. Отстроченная реальность.	45	6
36.	Пруидзе Роман Спартакович	9	МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина	г. Армавир	Солнечная энергия: Способ увеличения КПД солнечной батареи с помощью трекера»	45	6
37.	Федоренко Даниил Алексеевич	8	МБОУ лицей № 1	Славянский район	Исследование характеристик электромагнитного ускорителя масс. Выстрел в будущее.	44	7
38.	Колоколов Евгений Анатольевич	9	МБОУ СОШ № 5, МБУ ДО СЮТ	Абинский район	Изготовление модели радиоуправляемого самолёта	44	7
39.	Ценов Алексей Игоревич	2	МБОУ СОШ № 47, МУ ДО «Малая академия»	г. Краснодар	Солнечный робот	43	8
40.	Сидорова Наталия Леонидовна	8	МБОУ гимназия №14 им. Ю.А. Гагарина	Ейский район	Технологический способ переработки опасного производственного отхода масложировой отрасли, полученного на стадии винтаризации	43	8

