



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«АРМАВИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

# СЕРТИФИКАТ

дан участнице

**XVI-й Всероссийской научно-практической  
конференции**

**«Тенденции и проблемы развития математического  
образования»**

**Голик Людмиле Александровне  
(г. Армавир)**

выступившей с докладом

**«Методические особенности подготовки  
школьников к итоговой аттестации по  
математике»**

Ректор АГПУ

А.Р. Галустов

Армавир, 25-26 апреля 2019 г.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ  
ФГБОУ ВО «АРМАВИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

# СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

**Голик Людмила Александровна**

выступила с докладом по теме:

«Построение современного урока математики»

в рамках методологического семинара

«Проблемы и перспективы реализации ФГОС»

Проректор по НИИИД



Ю.П. Ветров

г. Армавир,  
2020 г.



Министерство науки и  
высшего образования  
Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Армавирский государственный  
педагогический университет»  
352901, г. Армавир Краснодарского края  
ул. Р. Люксембург, 159  
Телефон: (86137) 3-35-60, Факс: (86137) 3-34-20  
e-mail: rektoragpu@mail.ru  
ОКПО 02079129 ОКОНХ 92110  
ИНН/КПП 2302022685/230201001

## ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИЧНОМ ТРАНСЛИРОВАНИИ ОПЫТА ПРАКТИЧЕСКИХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Настоящим подтверждается, что Голик Людмила Александровна, учитель МБОУ-СОШ № 6 г. Армавира, провела презентацию результатов педагогической деятельности на базе ФГБОУ ВО «Армавирский государственный педагогический университет» в рамках методологического семинара «Проблемы и перспективы реализации ФГОС».

На презентации присутствовали 20 человек. Презентацию одобрили 20 человек.

Зав. кафедрой педагогики и  
технологий дошкольного и  
начального образования



О.В. Катуржевская

25.02.2020

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОДА 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 школьников в 2019-2020 учебном году, в целях выявления у обучающихся школьников 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) 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 участников – 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 молодёжной 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 призёров 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 призёров от количества обучающихся, принявших участие выше общегородского показателя) показали МБОУ - СОШ № 19 (5 победителей, 37 призёров, 69 % качества), МБОУ гимназия № 1 (17 победителей, 156 призёров, 68 % качества), ЧОУ-СОШ «Новый путь» (3 победителя, 16 призёров, 59 % качества), МБОУ - СОШ № 13 (1 победитель, 31 призёр, 56 % качества), МБОУ - СОШ № 12 (3 победителя, 19 призёров, 55 % качества), ЧОУ-СОШ «Развитие» (1 победитель, 11 призёров, 52 % качества), МБОУ-СОШ № 3 (7 победителей, 40 призёров, 51 % качества), МАОУ СОШ № 18 с УИОП (7 победителей, 64 призёра, 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 лице «Армавирский классический лицей» отсутствуют обучающиеся, получившие 0 баллов за выполнение олимпиадных заданий. Доля обучающихся, получивших 0 баллов при выполнении заданий 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 призёрами олимпиады по нескольким предметам.

Моргун Аркадий Андреевич, обучающийся 10-го класса МБОУ - СОШ № 3, (по географии, искусству (МХК), праву, русскому языку, экологии), призёр – 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 призером в 7-ми олимпиадах (экономика, история, русский язык, биология, английский язык, литература, география).

Матростова 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 призерами 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, призеров и педагогов-наставников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2019 – 2020 учебного года (приложение № 1).

2. Объявить благодарность управлению 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) Гагустову Амбаруму 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», Колпадезновой 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, 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, призеров 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 лицей № 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 Олеся Николаевну, Испирьяна Илью Романовича, Королеву Арину Денисовну, Матростову 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.Булагову.

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 администрация  
муниципального образования  
город Армавир

Н.В. Булаговой

Старикович Оксана Вячеславовна	- учитель МБОУ-СОШ № 12
Ткаченко Елена Григорьевна	- учитель МБОУ-СОШ № 8
Шокурова Светлана Владимировна	- учитель МАОУ – СОШ № 7 имени Г.К. Жукова
Шурдумова Марина Георгиевна	- учитель МАОУ – СОШ № 7 имени Г.К. Жукова

### Литература

Федорова Татьяна Федоровна	- учитель ЧОУ-СОШ «Новый путь», муниципальный тьютор, председатель
Барсегян Нара Феликсовна	- учитель МАОУ СОШ № 20
Ваулина Алла Анатольевна	- учитель МБОУ-СОШ № 12
Воробей Елена Николаевна	- учитель МБОУ-СОШ № 13
Гребенникова Ирина Игоревна	- учитель МБОУ-ООШ № 2
Дегтярёва Оксана Викторовна	- учитель МБОУ-СОШ № 14
Карталева Елена Васильевна	- учитель МАОУ-СОШ № 7 имени Г.К. Жукова
Ключко Наталья Михайловна	-учитель МБОУ гимназии № 1
Комарова Ольга Юрьевна	- учитель МБОУ гимназии № 1
Матюшкина Галина Андреевна	- учитель ЧОУ-СОШ «Развитие»
Пелипенко Ольга Викторовна	- учитель МАОУ лицея № 11 им. В.В. Рассохина
Печенкина Елена Артемовна	- учитель МБОУ ООШ № 16
Проскурова Наталья Анатольевна	- учитель МАОУ СОШ № 18 с УИОП
Сизоверова Елена Георгиевна	- учитель МБОУ СОШ № 3
Седавных Галина Алексеевна	- учитель МБОУ-СОШ № 15
Слюнкова Вера Николаевна	- учитель МБОУ гимназии № 1
Солодовникова Наталья Владимировна	- учитель МАОУ – СОШ № 7 имени Г.К. Жукова
Цыбина Ирина Александровна	- учитель МБОУ гимназии № 1
Черникова Оксана Николаевна	- учитель МАОУ СОШ № 4
Эпоева Ирина Сергеевна	- учитель МБОУ-СОШ № 5

### Математика

Худенко Татьяна Станиславовна	- учитель МБОУ – СОШ № 2, председатель
Акулова Татьяна Викторовна	- учитель МБОУ - СОШ № 12
Алиханян Надежда Георгиевна	- учитель МБОУ-СОШ № 19
Альбах Юлия Андреевна	- учитель МАОУ – СОШ № 4
Артемова Ольга Геннадьевна	- учитель МБОУ ООШ № 17
Безребров Сергей Николаевич	- учитель МАОУ СОШ № 9
Бабцова Галина Ивановна	-учитель МБОУ гимназия 1
Бовкуш Ирина Ивановна	- учитель МАОУ СОШ № 7 имени Г.К. Жукова
Ванян Рита Санасаровна	- учитель МБОУ - СОШ № 17
Голик Людмила Александровна	- учитель МБОУ – СОШ № 6
Гроцкая Ирина Васильевна	- учитель МБОУ-СОШ № 23
Дендеберя Нелли Гавриловна	- доцент кафедры МФиМП АГПУ



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОДА 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 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 необходимого количество баллов для муниципального этапа (по ходатайству ОО).

Наибольшее количество участников зарегистрировано по русскому языку (228), математике (188). Соответственно (188). Соответственно качеству 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, призером – 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, призером 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 призером 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), призером – 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;

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

Т.В. Мирчук

3) Кара Алла Петровна, 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. Гуревой, МБОУ-СОШ № 2 Е.Д. Чернявской, МАОУ лицея № 11 им. В.В. Рассохина А.М. Абелин, МБОУ-СОШ № 17 М.Э. Бабяин:

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 Олеся 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



Цыбина Ирина Александровна  
Яичкина Дарья Олеговна

- учитель МБОУ гимназии № 1  
- учитель МБОУ-СОШ № 17

Худенко Татьяна Станиславовна

### Математика

- учитель математики МБОУ – СОШ № 2,  
председатель жюри  
- учитель математики МБОУ-СОШ № 3  
- учитель математики МАОУ – СОШ № 4  
- учитель математики МАОУ СОШ № 7 имени  
Г.К. Жукова

Буянова Татьяна Вячеславовна  
Ванян Рита Санасаровна

- учитель математики МБОУ-СОШ № 19  
- учитель математики МБОУ – СОШ № 17  
- учитель математики МБОУ – СОШ № 6  
- учитель математики МБОУ-СОШ № 23  
- учитель математики МБОУ СОШ № 13  
- учитель математики МБОУ – СОШ № 3  
- учитель математики МБОУ-СОШ № 5  
- учитель математики МБОУ-СОШ № 5  
- учитель математики МАОУ СОШ № 18 с УИОП

Голик Людмила Александровна  
Грушевская Надежда Львовна  
Демченко Анастасия Видимовна  
Задорожная Ирина Николаевна  
Золотухина Наталья Владимировна  
Кусик Валентина Николаевна  
Любченко Лариса Александровна  
Манькова Наталья Ивановна  
Мартынова Ника Сергеевна  
Марукова Наталья Боясовна  
Мельник Татьяна Васильевна  
Мокшина Екатерина Юрьевна  
Нестеренко Анастасия Александровна  
Овсянникова Елена Владимировна  
Поминова Ирина Николаевна  
Пономаренко Ирина Николаевна  
Пригода Светлана Алексеевна

- учитель математики МАОУ СОШ № 4  
- учитель математики МБОУ – СОШ № 12  
- учитель математики МАОУ СОШ № 9  
- учитель математики МБОУ- СОШ № 23  
- учитель математики МАОУ – СОШ № 4  
- учитель математики МБОУ-СОШ № 14  
- учитель математики МАОУ СОШ № 9  
- учитель математики МБОУ- СОШ № 19  
- учитель математики МБОУ-СОШ № 10  
- учитель математики МАОУ лицея № 11 им. В.В.  
Рассохина

Рудых Татьяна Сергеевна  
Саморукова Ольга Викторовна  
Санжаровская Ольга Николаевна  
Санкина Лариса Степановна  
Селютина Елена Александровна

- учитель математики МАОУ-СОШ № 20  
- учитель математики МБОУ- СОШ № 23  
- учитель математики МБОУ гимназии № 1  
- учитель математики ЧОУ- СОШ «Новый путь»  
- учитель математики МАОУ СОШ № 7 имени  
Г.К. Жукова

Сильчева Яна Константиновна  
Смагина Галина Сергеевна  
Соколова Ирина Борисовна  
Солонская Надежда Сергеевна  
Турубарова Светлана Александровна  
Ульянова Инна Анатольевна  
Уршанова Светлана Анатольевна  
Худенко Елена Станиславовна  
Чепурнова Вера Григорьевна  
Черепова Марина Владимировна  
Ширинян Сергей Татевосович  
Юрко Татьяна Геннадьевна

- учитель математики МБОУ – СОШ № 2  
- учитель математики МАОУ СОШ № 9  
- главный специалист МКУ ЦРО и ОК  
- учитель математики МБОУ - СОШ № 6  
- учитель математики ЧОУ – СОШ «Перспектива»  
- учитель математики МБОУ –СОШ № 15  
-учитель математики МБОУ-СОШ №14  
- учитель математики МБОУ - СОШ № 2  
- учитель математики МБОУ- СОШ № 23  
- учитель математики ЧОУ-СОШ «Развитие»  
- учитель математики МАОУ СОШ №20  
- учитель МАОУ-СОШ № 25

### Основы безопасности жизнедеятельности

Бугров Василий Викторович  
Алехин Геннадий Викторович  
Бегун Геннадий Владимирович

-учитель МБОУ – СОШ № 19, председатель  
- учитель МБОУ – СОШ № 2  
- учитель МБОУ – СОШ № 14



*С. А. Мухоморова  
Министр образования Р.А.  
07.05.2023*

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД АРМАВИР**

**ПРИКАЗ**

№ 316

от 12.05.2023

г. Армавир

**Об итогах муниципального этапа краевого конкурса  
исследовательских проектов школьников «Эврика»  
в 2022-2023 учебном году**

Во исполнение приказа управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 10 февраля 2023 года № 86 «О проведении муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников «Эврика» в 2022-2023 учебном году», с целью вовлечения обучающихся в исследовательскую деятельность в различных областях науки, техники, культуры, развития навыков проектной, научной, аналитической работы в апреле 2023 года проведен муниципальный этап краевого конкурса исследовательских проектов «Эврика» (далее – Конкурс).

В Конкурсе приняли участие обучающиеся следующих образовательных организаций: МБОУ гимназии № 1, МАОУ – СОШ № 7 им. Г.К.Жукова, 24, 25, МАОУ СОШ № 9, 18 с УИОП, МАОУ лицей № 11 им.В.В.Рассохина, МБОУ - СОШ № 2, 8, 10, 13, 19, 23, ЧОУ – СОШ «Новый путь», «Развитие». Не участвовали в конкурсе обучающиеся МАОУ – СОШ № № 1 «Казачья», 4, 20, МБОУ – СОШ № № 3, 5, 6, 12, 14, 15, 17, МБОУ ООШ № № 16, 21, ЧОУ – СОШ «Перспектива», ЧОУ лицей «Армавирский классический лицей», ЧОУ – СОШ «Академика».

На муниципальный этап Конкурса представлен 85 исследовательских проектов, что на 4 проекта больше, чем в 2022 году, но меньше такого же показателя 2021 года (в 2022 году – 81 проект, в 2021 году – 112 проектов).

Высокую результативность (процент качества – соотношение количества победителей и призеров к общему количеству участников) продемонстрировали обучающиеся МАОУ – СОШ № 25 – 75 % качества, МАОУ лицей № 11 им.В.В.Рассохина, ЧОУ – СОШ «Развитие» – 67 % качества, МБОУ гимназии № 1, МБОУ - СОШ № 10 – 57 % качества, МБОУ - СОШ № 19 – 50 % качества.

Члены оргкомитета с функциями жюри Конкурса отметили, что исследовательские проекты представлены в каждой возрастной группе обучающихся, темы проектов разнообразны, актуальны, участниками

обоснован их выбор. В исследовательских проектах школьников, признанных победителями и призерами Конкурса, прослеживается осмысление теоретических основ темы, глубина изученного материала, присутствие исследования, умение авторов обобщать данные, полученные в ходе исследования, и формулировать выводы.

Наряду с этим члены жюри указали на то, что не представлены конкурсные работы в номинациях «Техническое направление», «Гуманитарное направление» (для возрастной группы 1 – 4 классы); «Астрономия и космонавтика», «Политехническая», «Робототехника» (для возрастных групп 5 – 7, 8 – 10 классы).

По результатам экспертизы исследовательских проектов обучающихся установлены следующие типичные недостатки:

– прямое заимствование содержания из проектов, опубликованных в сети «Интернет»;

– реферативный характер многих представленных работы (выполнены как проектные, но не исследовательские);

– работы написаны сложным, академическим языком, не соответствующим уровню обучающихся 5-х – 7-х классов (для возрастной группы 5 – 7 классы);

– нечеткая формулировка цели и методов исследования, отсутствие сравнения и сопоставления различных точек зрения по теме исследования, обоснования собственного подхода к решению рассматриваемой проблемы;

– отсутствует научный подход к изучению выбранной проблемы; отсутствует широкий по содержанию выбор темы, не соответствующий глубокому раскрытию ее в регламентированном объеме (не более 30 страниц), либо темы исследовательских работ носят ненаучный характер;

– неумение определить объект и предмет исследования, поставить цель и задачи исследования и соотнести с ними полученные результаты;

– переизбыток работ второстепенным материалом, не имеющим прямого отношения к теме и, наоборот, отсутствие необходимых сведений, должной аргументации и системы доказательств;

– неконкретность, несубеделительность выводов по результатам исследования; лексическая и грамматическая нетрагматность текста, фактические ошибки в изложении материала;

– отсутствуют рекомендации или предложения по введению результатов исследования в практику (практическая значимость исследования).

Выявленные недостатки в проектах обучающихся свидетельствуют об отсутствии системной работы по формированию исследовательской компетенции обучающихся, недостаточном педагогическом сопровождении школьников в проектно-исследовательской деятельности.

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

На основании вышеизложенного приказываю:

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 объективность, компетентность в оценивании конкурсных работ членам жюри муниципального этапа Конкурса (приложение № 2).

3. Директору муниципального казенного учреждения «Центр развития образования и оценки качества» О.В. Мартьяновой направить работы победителей и призеров 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 12 мая 2023 года.

4. Руководителям образовательных организаций:

1) провести анализ результативности участия обучающихся поведомственной образовательной организации в Конкурсе и обсуждение в рамках школьных методических объединений типичных недостатков исследовательских проектов школьников;

2) организовать комплекс методических мероприятий по повышению профессиональной компетентности педагогических работников в области исследовательской деятельности обучающихся;

3) в рамках реализации регионального проекта «Успех каждого ребенка» обеспечить комплекс мер по повышению эффективности работы по поддержке и развитию творческих способностей обучающихся, в том числе путем вовлечения их в конкурсные мероприятия, социальные проекты.

5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на главного специалиста управления образования администрации муниципального образования город Армавир Т.М.Медякову.

6. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления образования  
администрации муниципального  
образования город Армавир



Т.В.Мирчук

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



Т.М.Медяковой

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу управления  
образования администрации  
муниципального образования  
город Армавир  
от 02.05.2023 № 316

Состав жюри муниципального этапа конкурса  
исследовательских проектов школьников «Эврика»  
в 2022-2023 учебном году

Секция	ФИО	Должность, место работы
Возрастная группа 1-4 классы	Ткаченко Ирина Геннадьевна	Ведущий специалист, МКУ ЦРО и ОК
	Коробинина Ольга Анатольевна	Учитель начальных классов, МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина
	Зиновьева Мария Анатольевна	Учитель начальных классов, МБОУ-ООШ № 16
	Шилина Галина Николаевна	Учитель начальных классов, МБОУ-СОШ № 12
	Здоровец Екатерина Евгеньевна	Учитель начальных классов, МАОУ СОШ № 18 с УИОП
	Барсегян Жанна Николаевна	Учитель начальных классов МБОУ-СОШ № 12
	Канюкова Наталья Яковлевна	Учитель биологии и химии, МБОУ-СОШ № 2
	Низинско Любовь Владимировна	Учитель биологии, МАОУ СОШ № 18 с УИОП
	Низамова Марина Викторовна	Учитель биологии, МБОУ – СОШ № 19
	Гайдук Ирина Анатольевна	Учитель географии, ЧОУ-СОШ «Развитие»
География	Голоскокова Наталья Викторовна	Учитель географии, МБОУ – СОШ № 2
	Калиниченко Людмила Алексеевна	Учитель английского языка, МАОУ СОШ № 18 с УИОП
Иностранные языки	Горлов Денис Олегович	Учитель английского языка, МБОУ-СОШ № 10
	Бердникова Анастасия Александровна	Учитель физики и информатики, МАОУ-СОШ № 25
Информационные технологии	Новрузова Наталья Александровна	Учитель информатики, МАОУ СОШ № 7 им Г.К.Жукова
	Курдяц Ольга Николаевна	Учитель истории и обществознания, МБОУ-СОШ № 5
История, Право, Социология, Экономика, Искусствоведение и мировая художественная культура	Бузан Инна Владимировна	Учитель истории и обществознания, МБОУ-СОШ № 10
	Ромаченко Светлана Ивановна	Учитель истории и обществознания, МАОУ-СОШ № 4
Литература, Русский язык	Чернышев Александр Николаевич	Учитель истории и обществознания, МБОУ-СОШ № 14
	Пашкова Татьяна Витальевна	Учитель русского языка и литературы, МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина

Математика	Ивченко Татьяна Вячеславовна	Учитель русского языка и литературы, МБОУ-СОШ № 10
	Козленко Ирина Ивановна	Учитель русского языка и литературы, МБОУ-СОШ № 3
	Гольик Людмила Александровна	Учитель математики МБОУ-СОШ № 6
	Гроцкая Ирина Васильевна	Учитель математики МБОУ-СОШ № 23
	Мокшина Екатерина Юрьевна	Учитель математики МАОУ –СОШ № 4
	Пономаренко Ирина Николаевна	Учитель математики МАОУ СОШ № 20
	Худенко Татьяна Станиславовна	Учитель математики, МБОУ-СОШ № 2
	Капалева Галина Николаевна	Учитель физики МБОУ-СОШ № 14
	Мирячюня Елена Георгиевна	Учитель физики МАОУ лицей № 11 им. В.В. Рассохина,
	Юрьев Сергей Михайлович	Учитель физики МБОУ СОШ № 7 имени Г.К. Жукова
Психология	Терешенко Ольга Николаевна	Главный специалист, МКУ ЦРО и ОК
	Кочарян Марине Александровна	Педагог-психолог, МАОУ СОШ № 24
	Москвитина Валентина Львовна	Педагог-психолог, ГБПОУ КК «Армавирский аграрно-технологический техникум»
	Рогозина Ирина Геннадьевна	Педагог-психолог, МБОУ-СОШ № 2
	Дорожницкая Кристина Витальевна	Ведущий специалист, МКУ ЦРО и ОК
Химия	Плессовских Екатерина Владимировна	Учитель химии, МАОУ – СОШ № 1 «Казачья»

Главный специалист управления  
образования администрации  
муниципального образования  
город Армавир

Т.М.Месякова

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД АРМАВИР  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ -

СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 6  
352901, г. Армавир, ул. Кирова,9, тел. 3-23-76

П Р И К А З

30.08.2019

№ 01-04/ 337

**О назначении руководителей  
школьных методических объединений  
на 2019-2020 учебного года**

С целью четкой организации методической работы в МОУ - СОШ №6, совершенствования системы повышения квалификации педагогического мастерства педагогов, методического сопровождения деятельности по реализации задач повышения качества образования ПРИКАЗЫВАЮ:

11. В 2019-2020 учебном году организовать работу 5-ти школьных методических объединений.
12. Назначить руководителями школьных методических объединений в 2019-2020 учебном году следующих педагогических работников: Беловолова Т.А. – ШМО учителей начальных классов; Макаровская Л.Н. - ШМО учителей иностранного языка; Голик Л.А. - ШМО учителей естественно – научного цикла; Новикова Т.А.. - ШМО учителей гуманитарного цикла; Удальчикова Е.П. – ШМО учителей физической культуры и общетехнических дисциплин.
13. Руководителям методических объединений планировать деятельность ШМО в соответствии с требованиями к организации методической работы в школе и основными направлениями деятельности МОУ-СОШ № 6 в 2019-2020 учебном году.
14. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.
15. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Директор МБОУ-СОШ № 6  
Проект подготовлен и внесен  
Заместитель директора по УР



С.Д. Акиншина

Т.М.Медякова

## *Анализ*

работы методического объединения учителей естественно -  
научного цикла МБОУ-СОШ №6 г. Армавира

за 2019-2020 учебный год

Методическое объединение учителей естественно - научного цикла ставит перед собой следующую цель - совершенствовать уровень педагогического мастерства преподавателей с целью повышения качества образования, безопасности и здоровья учащихся через современный урок на основе здоровьесберегающих и новых информационных технологий, используя лично ориентированный подход к обучению и воспитанию школьников.

За 2019-2020 учебный год учителями была проведена большая работа: регулярно проводились заседания на которых изучались нормативные документы, теория и методика преподавания предмета, обсуждались и утверждались рабочие программы, подводились итоги и анализировалась работа, отслеживался мониторинг качества успеваемости по предметам, что отражено в документах ШМО. На заседаниях МО каждый может обменяться достижениями педагогической науки, результатами психологических исследований и эффективных образовательных технологий.

Школьное методическое объединение учителей естественно –научного цикла состоит из восьми преподавателей, у четверых высшая квалификационная категория. Работа нашего МО ведется по следующим направлениям:

1. Изучение и распространение передового педагогического опыта.
2. Повышение качества образовательного процесса через самообразование и применение новых информационных технологий.
3. Активизация внеурочной работы с обучающимися по формированию функциональной грамотности.
4. Совершенствование форм и методов работы со слабоуспевающими и слабо мотивированными обучающимися.
5. Систематизация работы в подготовке учащихся к итоговой аттестации.
6. Овладение новыми технологиями в условиях пандемии. Работа в дистанционном режиме.

Свою методическую работу стараюсь организовать таким образом, чтобы помочь учителям строить учебный процесс с учетом современных тенденций в преподавании математики, для чего стараюсь знакомить их с новыми программами и концепциями обучения, помогаю правильно выбрать тему

самообразования с целью расширения и углубления профессионально-методических знаний и умений, совершенствования уровня педагогической подготовки. Все учителя проходят курсы повышения квалификации не только онлайн, но и офлайн в связи с введением ограничительных мер.

За 2019-2020 учебный год было проведено 3 заседания школьного методического объединения очно и 2 в режиме видеоконференции:

1. «Организация и планирование работы ШМО на новый учебный год»
2. «Этапы проектирования урока в соответствии с ФГОС»
3. «Различные формы дополнительной работы с обучающимся»
4. «Технология подготовки выпускников к итоговой аттестации»
5. «Результаты деятельности педагогического коллектива по совершенствованию образовательного процесса»

С целью изучения и распространения передового педагогического опыта систематически (не реже одного раза в месяц) посещаю урок своих коллег. Это позволяет своевременно ликвидировать некоторые недостатки, как в их педагогической практике, так и моей. Совместно с коллегами проводим локальные обследования качества образования школьников в форме контрольных работ, устных опросов и собеседования с учащимися. Для активизации внеурочной работы отслеживаю своевременную подготовку и проведение школьного тура всероссийской олимпиады школьников, конкурсов, интеллектуальных марафонов учителями методического объединения.

Результатом нашей работы по подготовке к государственной итоговой аттестации является отработанная система подготовки слабоуспевающих учащихся к ЕГЭ, которая позволяет всем выпускникам успешно справляться с выпускными испытаниями в форме ЕГЭ, создан банк учебно-методических разработок в бумажном и электронном вариантах. Учителями были оформлены стенды «Подготовка к ЕГЭ» и «Подготовка к ОГЭ» по математике, географии, химии, биологии, физике. Составлены и откорректированы графики дополнительных занятий по подготовке к итоговой аттестации с учетом пандемии. Учащиеся могут свободно ознакомиться с демоверсиями 2020 года.

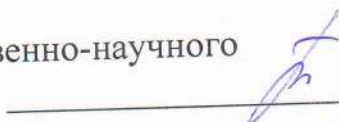
Свой опыт стараемся распространить за пределами школы, публикуясь как в печатных изданиях, так и в электронных СМИ (на сайтах <http://nsportal.ru/>, <http://www.prodlenka.org/>, <http://www.proshkolu.ru/>). Работами воспользовались несколько пользователей, о чем оставили свои

положительные отзывы.. Каждый из учителей имеет свой персональный мини-сайт, используя возможности интернета.

Выводы и рекомендации:

1. В течении года педагоги активно принимали участие в вебинарах, публиковали свои разработки в сети Интернет, проходили курсы повышения квалификации, принимали участие в различных дистанционных конкурсах разного уровня.
2. Учителям МО ЕНЦ продолжить работу над темами самообразования.
3. Продолжить работу по улучшению аналитической деятельности педагогов, по результатам анализа разработать систему мониторинга знаний обучающихся всех классов; проводить дополнительные занятия со слабоуспевающими и не мотивированными обучающимися и осуществлять контроль со стороны руководителя МО.

Руководитель МО учителей естественно-научного  
цикла МБОУ-СОШ №6



Л.А. Голик

Заместитель директора по учебной работе



Т.М. Медякова



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД АРМАВИР  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ-СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №6  
352901, г.Армавир, ул.Кирова, 9, тел.3-23-76**

**ПРИКАЗ**

«24» сентября 2021г.

№ 01-04/391

**О создании психолого-педагогического консилиума**

На основании части 1 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», во исполнение распоряжения Минпросвещения от 09.09.2019 № Р-93 «Об утверждении примерного Положения о психолого-педагогическом консилиуме образовательной организации» и в целях обеспечения эффективности работы с детьми со специальными образовательными потребностями, возрастными особенностями, диагностированными индивидуальными возможностями в зависимости от состояния соматического и нервно-психического здоровья, в целях обеспечения комплексной специализированной помощи обучающимся с отклонениями в развитии в условиях школы **п р и к а з ы в а ю:**

1. Создать и организовать на 2021-2022 учебный год школьный психолого-педагогический консилиум (далее ППК).
2. Председателем ППК назначить заместителя директора по УР Голик Л.А.
3. Утвердить список членов ППК:
  - Петренко А.Ю., педагог-психолог;
  - Самарская В.Н., социальный педагог;
  - Макаровская Л.Н., учитель английского языка;
  - Чекминева Н.П., учитель начальных классов;
  - Савоська Н.В. учитель истории и обществознания;
  - Новикова Т.В., учитель русского языка и литературы;
  - Солонская Н.С., учитель информатики;
  - Мишкова Н.С., учитель биологии и химии
  - Березуцкая О.П., учитель географии;
  - Боровко О.А., медицинский работник (по согласованию).
4. Утвердить Положение МБОУ-СОШ №6 о психолого-педагогическом консилиуме.
5. Утвердить план работы школьного ППК на 2021-2022 учебный год.
6. Консилиуму осуществлять свою деятельность на основании Положения о психолого-педагогическом консилиуме.

7. Учителю Воробьевой С.С. в срок до 10.10.2021 опубликовать Положение о психолого-педагогическом консилиуме на официальном сайте МБОУ СОШ № 6.
8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.
9. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Директор МБОУ-СОШ №6

С.Д. Акиншина

Проект подготовлен и внесен:  
Заместитель директора по УР  
С приказом ознакомлены:

Л.А. Голик



24.09.2021г.	<i>МШ</i>	Мишкова Н.С.
24.09.2021г.	<i>СМ</i>	Макаровская Л.Н.
24.09.2021г.	<i>МС</i>	Семонская М.С.
24.09.2021	<i>БМ</i>	Бережанина О.Б.
24.09.2021	<i>Саш</i>	Самаркина В.Н.
24.09.2021	<i>ЛМ</i>	Новикова Л.В.
24.09.2021	<i>ТМ</i>	Тетренко А.Ю.
24.09.2021	<i>Вор</i>	Воробьева С.С.
24.09.2021	<i>Тен</i>	Теменина Н.П.



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

По месту требования

«АРМАВИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «АГПУ»)

352901, г. Армавир Краснодарского края  
ул. Р. Люксембург, 159  
Телефон: (86137) 3-35-60, Факс: (86137) 3-34-20  
e-mail: rektoragpu@mail.ru

24.11.2023 № 8/н  
На № \_\_\_\_\_

### Справка

Настоящей справкой подтверждается, что Голик Людмила Александровна, учитель математики МБОУ-СОШ № 6, г. Армавир, провела мастер-класс «Система работы учителя математики по подготовке учащихся к ОГЭ и ЕГЭ в психолого-педагогических классах» в рамках Всероссийского конкурса проектов, социально-значимых видеороликов «Олимп Успеха: Созидание. Профессия. Наука» 24 ноября 2023 года в ФГБОУ ВО «Армавирский государственный педагогический университет».

Зав.кафедрой ТИТиОИ

ФГБОУ ВО «АГПУ»

24.11.2023г.



А.А. Терсакова