

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КУЩЕВСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

«31» января 2022 года

№ 85

ст. Кущевская

О проведении муниципального (заочного) этапа конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой НПК «Эврика» в 2021–2022 учебном году

- В целях реализации программы «Дети Кубани» и районной подпрограммы «Одарённые дети», на основании письма ГБУ ДО КК «Центр развития одарённости» от 28 января 2022 года № 00-05/20 «О проведении мероприятия» и в соответствии с Положением о конкурсе исследовательских проектов школьников в рамках научно-практической конференции «Эврика», приказываю:
- 1. Провести с 21 по 25 марта 2022 года муниципальный (заочный) этап Конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» в Кущевском районе согласно Положению (приложение 1).
- 2. Утвердить состав жюри муниципального (заочного) этапа Конкурса (приложение 2).
- 3. Назначить Мелкумян И.С., методиста МКУ «ЦРО», ответственной за проведение муниципального этапа Конкурса.
- 4. Образовательным организациям предоставить в МКУ «ЦРО» до 16 марта 2022 года (включительно):
 - заявку образовательной организации (приложение 3);
- заявку-анкету на каждого участника на бумажном и электронном носителях (приложение 2 к Положению);
- согласие на обработку персональных данных (приложение 3, 4 к Положению);
- научно-исследовательские проекты школьников на электронных носителях согласно квоте (приложение 4);

- фото автора (только в электронном виде).
- 5. Руководителям образовательных организаций обеспечить участие в Конкурсе учащихся 1-10 классов и членов жюри.
- 6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на исполняющего обязанности директора МКУ «ЦРО» Завгороднюю Ю.А.

Начальник управления образованием администрации муниципального образования Кущевский район

В.О. Богунова

ПОЛОЖЕНИЕ

о муниципальном этапе конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» в 2020-2021 учебном году

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о конкурсе исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» (далее Положение) определяет порядок обеспечения участия обучающихся образовательных организаций в конкурсе исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» (далее Конкурс), а также организационное и финансовое обеспечение Конкурса, порядок участия в нём и определения победителей и призеров.
- 1.2. Основными целями и задачами Конкурса являются всестороннее развитие интеллектуального потенциала обучающихся; вовлечение их в исследовательскую деятельность в различных областях науки, техники, культуры; развитие навыков проектной, научной, аналитической работы; практического применения знаний, полученных в процессе обучения; оказание обучающимся, склонным к исследовательской деятельности, организационной, методической и материальной поддержки при представлении исследовательских проектов на Всероссийский и международный уровень.
- 1.3. В муниципальном этапе Конкурса принимают участие обучающиеся 1-10 классов образовательных организаций МО Кущевский район, желающие принять участие и подготовившие исследовательский проект (далее проект), соответствующий требованиям (приложение 1).

Автор может заявить для участия в Конкурсе не более одной работы. Проект должен быть выполнен обучающимися самостоятельно. Допускается участие учителей и специалистов только в качестве консультантов. К рассмотрению не принимаются реферативные и описательные работы.

Проект должен быть выполнен без соавторства. Проекты, выполненные двумя и более авторами, к участию в Конкурсе не допускаются.

- 1.4. Проект выполняется и защищается школьниками на русском языке.
- 1.5. Конкурс проводится в трех возрастных группах: 1—4 классы; 5—7 классы; 8—10 классы.
 - 1.6. Конкурс проводится по следующим направлениям (секциям):

1.6.1. в возрастной группе 1-4 классы:

«Физико-математическое направление», «Биологическое направление», «Гуманитарное направление», «Естественнонаучное направление», «Социально-историческое направление», «Техническое направление».

1.6.2. в возрастной группе 5-7 классы:

«Астрономия и космонавтика», «Биология», «География», «Искусствоведение и мировая художественная культура», «Иностранные языки», «Информационные технологии», «История», «Литература», «Математика», «Политехническая», «Право», «Психология», «Робототехника», «Русский язык», «Социология», «Физика», «Химия», «Экология», «Экономика».

- 1.6.3. в возрастной группе 8-10 классы: «Астрономия и космонавтика», «Биология», «География», «Искусствоведение и мировая художественная культура», «Иностранные языки», «Информационные технологии», «История», «Литература», «Математика», «Политехническая», «Право», «Психология», «Робототехника», «Русский язык», «Социология», «Физика», «Химия», «Экология», «Экономика».
- 1.7. Состав жюри по направлениям (секциям) Конкурса формируется из числа методистов МКУ «ЦРО», педагогических работников образовательных организаций и учреждений дополнительного образования МО Кущевский район.
- 1.8. Жюри Конкурса отсматривает проекты, представленные на бумажных/электронных носителях, определяет победителей и призеров, оформляет соответствующий протокол.

2. Порядок проведения муниципального этапа Конкурса

- 2.1. Муниципальный этап Конкурса проводится в заочной форме.
- 2.2. В муниципальном этапе Конкурса принимают участие обучающиеся 1-10 классов образовательных организаций, желающие участвовать в Конкурсе и подготовившие проект.
- 2.3. Для участия в муниципальном этапе Конкурса организатору предоставляются:
 - заявка образовательной организации;
- заявка-анкета на каждого участника на бумажном и электронном носителях (приложение 2);
 - согласия на обработку персональных данных (приложение 3, 4);
 - фото автора (только в электронном виде);
 - проекты обучающихся на бумажном и цифровом носителе.
- 2.4. В соответствии с установленной формой проведения муниципального этапа Конкурса организатором муниципального этапа формируется состав жюри по направлениям (секциям).
 - 2.5. Жюри муниципального этапа Конкурса осуществляют свои полномочия

в соответствии с пунктами 1.8 настоящего Положения.

- 2.6. Победители и призеры муниципального этапа Конкурса, занявшие 1-3 места, награждаются дипломами организатора муниципального этапа I-III степени соответственно.
- 2.7. Организатор муниципального этапа направляет в соответствии с квотой, установленной организатором регионального этапа, проекты обучающихся из числа победителей и призеров муниципального этапа для участия в региональном этапе Конкурса.

Исполняющий обязанности директора МКУ «Центр развития образования»

Sauf

Ю.А. Завгородняя

Приложение 2 к приказу управления образованием администрации МО Кущевский район от «31» января 2022 г. № 85

Состав жюри муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников «Эврика»

1. В возрастной группе 1-4 классы: «Техническое направление».

- 1. Балаш С.А., директор МКУ «ЦРО»;
- 2. Ковтышняя В.Н., педагог дополнительного образования МАОУ ДО ДТ;
- 3. Солод Н.С., педагог дополнительного образования МАОУ ДО ДТ;
- 4. Пикуза В.В., учитель начальных классов МАОУ СОШ № 1 им. Н.И. Кондратенко;
- 5. Ткаченко Т.А., учитель начальных классов МАОУ СОШ № 4 им. В.В. Самсонкиной.

2. В возрастной группе 1-4 классы: «Физико-математическое направление».

- 1. Недилько И.А., методист МКУ «ЦРО»;
- 2. Шевченко Д.А., учитель начальных классов МАОУ СОШ № 16 им. К.И. Недорубова;
- 3. Панова М.А. учитель начальных классов МАОУ СОШ № 4 им. В.В. Самсонкиной;
- 4. Пашкова Е.В., учитель начальных классов МАОУ СОШ № 6 им. С.Т. Куцева;
- 5. Сушко О.В., учитель начальных классов МБОУ ООШ № 18 им. Могилевского М.Г.

3. В возрастной группе 1-4 классы «Биологическое направление», «Естественнонаучное направление».

- 1. Стыцюн И.А., методист МКУ «ЦРО»;
- 2. Гайдаренко А.В., учитель начальных классов МАОУ СОШ № 4;
- 3. Смирнова С.Н., учитель биологии МАОУ СОШ № 1;
- 4. Пажитнева Е.А., учитель начальных классов МАОУ СОШ № 16;
- 5. Колесник Л.В., учитель начальных классов МАОУ СОШ № 6.

4. В возрастной группе 1-4 классы: «Гуманитарное направление», «Социально-историческое направление».

- 1. Виссер Л.Н., методист МКУ «ЦРО»;
- 2. Лутынская И.Ю., учитель начальных классов МБОУ СОШ № 3;
- 3. Головань А.А., учитель начальных классов МАОУ СОШ № 1;
- 4. Ерешко С.В., учитель начальных классов МБОУ СОШ № 5;
- 5. Леванова И.С., учитель начальных классов МБОУ СОШ № 14.

5. В возрастной группе 5-7 классы и 8-10 классы: «Астрономия и космонавтика», «Математика», «Физика».

- 1. Смирнов Р.В., учитель информатики МБОУ СОШ № 7,
- 2. Калашникова В.В., учитель информатики МБОУ СОШ № 5;
- 3. Петровская Л.В., учитель физики МБОУ СОШ № 5;
- 4. Чикина Е.М., учитель математики МБОУ СОШ № 23;
- 5. Соловьева Т.С., учитель математики МАОУ СОШ № 1.

6. В возрастной группе 5-7 классы и 8-10 классы: «Биология», «География», «Химия», «Экология».

- 1. Облап А.В., учитель биологии МБОУ СОШ №30, методист МКУ «ЦРО»;
- 2. Кравченко Н.И., учитель химии МАОУ СОШ № 4;
- 3. Филоненко Ю.Н., учитель биологии МАОУ СОШ № 1;
- 4. Сотникова Л.А., учитель географии МАОУ СОШ № 6;
- 5. Орлова О.И., учитель географии МАОУ СОШ № 4.

7. В возрастной группе 5-7 классы и 8-10 классы: «Иностранные языки».

- 1. Кириченко К.В. методист МКУ «ЦРО»;
- 2. Нечепоренко Н.М., учитель английского языка МАОУ СОШ № 6;
- 3. Королёва Н.В., учитель английского языка МАОУ СОШ № 1;
- 4. Пахайло Ю.Л., учитель английского языка МАОУ СОШ № 4;
- 5. Сизова И.В., учитель английского языка МАОУ СОШ № 20.

8. В возрастной группе 5-7 классы и 8-10 классы: «Литература», «Русский язык».

- 1. Кириченко К.В. методист МКУ «ЦРО»;
- 2. Зиновец Е.Н., учитель русского языка МАОУ СОШ № 16;
- 3. Теслик Н.С., учитель русского языка МАОУ СОШ № 6;
- 4. Ляпко Л.Ю., учитель русского языка МАОУ СОШ № 4;
- 5. Кумова О.В., учитель русского языка МАОУ СОШ № 20.

9. В возрастной группе 5-7 классы и 8-10 классы: «История», «Право», «Искусствоведение и мировая художественная культура», «Экономика», «Социология».

- 1. Ерешко Р.А., учитель истории и обществознания МБОУ СОШ №5, методист МКУ «ЦРО»;
- 2. Ильенко А.Н., учитель истории и обществознания МАОУ СОШ № 4;
- 3. Мостовая Л.Н., учитель истории и обществознания МАОУ СОШ № 6;
- 4. Смагина М.В., учитель истории и обществознания МАОУ СОШ № 6;
- 5. Осадчая В.В., учитель истории и обществознания МАОУ СОШ № 20.

10. В возрастной группе 5-7 классы и 8-10 классы: «Политехническая».

- 1. Шелленберг Н.В., методист МКУ «ЦРО»;
- 2. Сапега Л.А., учитель технологии МАОУ СОШ № 20;
- 3. Коковин В.В., учитель физики и математики МАОУ СОШ № 16;
- 4. Заколодний А.Н., учитель технологии МАОУ СОШ № 2;
- 5. Хмель Л.А., учитель физики МАОУ СОШ № 6.

11. В возрастной группе 5-7 классы и 8-10 классы: «Психология».

- 1. Шелленберг Н.В., методист МКУ «ЦРО»;
- 2. Фоменко Н.А., педагог-психолог МАОУ СОШ № 6;
- 3. Магомедова Л.В., педагог-психолог МАОУ СОШ № 1;
- 4. Шпот О.Н., педагог-психолог МБОУ СОШ № 30;
- 5. Приснова А.Д., педагог-психолог МАОУ СОШ № 16.

12. В возрастной группе 5-7 классы и 8-10 классы: «Информационные технологии», «Робототехника».

- 1. Завгородняя Ю.А., заместитель директора МКУ «ЦРО»;
- 2. Коломиец А.Н., учитель технологии МАОУ СОШ № 16:
- 3. Васюра В.А., учитель ОБЖ МБОУ СОШ № 3;
- 4. Емельянов А.И., учитель информатики МАОУ СОШ № 16;
- 5. Райзвиг Ю.В., учитель информатики МАОУ СОШ № 6.

Исполняющий обязанности директора МКУ «Центр развития образования»

James-

Ю.А. Завгородняя

Приложение 3 к приказу управления образованием администрации МО Кущевский район от «31» января 2022 г. № 85

Б	ланк (ш	тамп) об	бразовате	ельной организа	ации					
				3	аявка					
	на участие школьников (образовательная организация)									
F	з муниці	ипальног в рам	м (заочно ках крае	ом) этапе конку вой научно-пра	рса исследова ктической кон	тельских ференци	проекто и «Эври	ов школьникое ика»		
Nº	учас	И.О. тника остью)	ика класс тема проекта		направление (секция)	Ф.И.О. научного руководителя (полностью)		Должность научного руководителя		
1										
2										
3										
4										
5										
0	уководи бразоват И.П.		рганизац	ии	Подпись		Р	(<u>Ф.И.О.)</u> асшифровка		
				сти директора бразования»	Jan	of a	Ю.А	. Завгородняя		

Квота образовательных организаций для участия в муниципальном (заочном) этапе краевого конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой НПК «Эврика» в 2021-2022 учебном году

№ п/п	Наименование ОУ	Количество проектов 1-4 классы	Количество проектов 5-7 классы	Количество проектов 8-10 классы
1.	МАОУ СОШ № 1	3	3	2
2.	МАОУ СОШ № 2	3	3	2
3.	МБОУ СОШ № 3	2	1	1
4.	МАОУ СОШ № 4	3	3	2
5.	МБОУ СОШ № 5	2	2	1
6.	МАОУ СОШ № 6	3	3	2
7.	МБОУ СОШ № 7	2	1	1
8.	МБОУ СОШ № 9	1	1	1
9.	МБОУ СОШ № 10	2	2	1
10.	МБОУ СОШ № 14	1	1	1
11.	МАОУ СОШ № 16	3	3	2
12.	МБОУ ООШ № 18	1	1	1
13.	МАОУ СОШ № 20	3	3	2
14.	МБОУ СОШ № 23	1	1	1
15.	МБОУ ООШ № 25	1	1	1
16.	МБОУ СОШ № 26	1	1	1
17.	МБОУ НОШ № 27	1	-	
18.	МБОУ ООШ № 28	1	1	1
19.	МБОУ СОШ № 30	1	2	1
20.	МБОУ ООШ № 32	1	1	1
21.	МБОУ СОШ № 33	1	1	1
		37	35	26

Исполняющий обязанности директора МКУ «Центр развития образования»



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Положению о проведении муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников НПК «Эврика»

Требования к содержанию и оформлению проекта (работы)

Работа выполняется на <u>стандартных страницах</u> белой бумаги формата A4. Размер шрифта - **12 кегель** через <u>полтора интервала</u> между строками на одной стороне листа.

Все части работы (аннотация, научная статья, приложение) имеют **стандартный заголовок.**

ИВАНОВ Сергей Алексеевич

Краснодарский край, Динской район, станица Новотиторовская

БОУ «Средняя общеобразовательная школа № 29 имени Героя Советского Союза Броварца Владимира Тимофеевича», 7 класс

ПРОГРАММА ТЕСТИРОВАНИЕ ЗНАНИЙ УЧАЩИХСЯ С СОХРАНЕНИЕМ РЕЗУЛЬТАТОВ

Научный руководитель: Бойко Ольга Николаевна, учитель информатики БОУ «СОШ N_2 2», Динской район, станица Новотиторовская

Аннотация объемом от 20 строк до одной страницы (60 знаков в строке с учетом пробелов) должна содержать наиболее важную информацию о работе; в частности: цель работы; задачи, полученные данные; выводы. Сначала печатается стандартный заголовок, затем посередине слово «Аннотация», ниже текст аннотации.

<u>Научная статья</u> (описание работы). Объем — не более 30 страниц. На первой странице статьи сначала печатается стандартный заголовок, далее следует текст статьи. Нумерация страниц производится в правом верхнем углу.

В научную статью входит

Введение. Во введении, общим объемом 1-2 страницы, необходимо:

- обосновать <u>актуальность</u> выбранной темы (обосновывается значимость выбранной темы,
 - определить цель работы (в соответствии с названием работы),
- определить <u>задачи</u>, подлежащие решению в процессе написания работы (формулировка осуществляется на основе содержания параграфов. При этом используются такие ключевые слова, как "провести исследование ...", "выявить сущность", "провести анализ ..." и др.).
- В 1-ой части работы необходимо изложить теоретические основы, концепции и принципы, которые, по мнению автора, позволят решить поставленные задачи. Особое внимание следует обратить на критическое осмысление излагаемого материала. На основе сравнения и сопоставления различных точек зрения необходимо обосновать свой собственный подход к решению рассматриваемых проблем. Желательно провести анализ существующих теоретических положений, обосновать и аргументировано выбрать наиболее подходящие концепции и теории.

Текст работы должен содержать ссылки на использованную литературу. Рекомендуется оформлять ссылки следующим образом — в тексте указать номера позиций в списке литературы, на которые ссылается автор, при этом заключить их в

квадратные скобки. Например [2]. Если в тексте приводится цитата, рядом с номером источника следует указать номер и страницы. Например [7, с. 321].

Во 2-ой части работы автор анализирует полученные в ходе собственного эксперимента данные. В этой части важно изложить **подробно** полученные результаты, при необходимости иллюстрируя их таблицами, рисунками, графиками, на которые в тексте должны быть **ссылки**.

Заключение. В этой главе обычно подводится итог исследования: достигнуты ли цели, решены ли поставленные задачи. В лаконичном виде должны быть отражены результаты проведенных исследований и сформулированы выводы, (с указанием, если возможно, направления дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования). Выводы — это ответы на вопросы, которые автор работы поставил в цели и задачах.

Список использованной литературы. Литературные источники, использованные автором, рекомендуется вносить в список литературы по мере упоминания (использования) в тексте. Все источники нумеруются в сквозном порядке.

Каждая книга должна быть соответствующим образом описана. В это описание должны входить: фамилия и инициалы автора (если таковой имеется), полное название книги (с подзаголовками, которые могут идти после запятой, через точки, после двоеточия, в скобках и т. п.); после косой черты — данные о переводчике (если это перевод) или о редакторе (если книга написана группой авторов), данные о числе томов (отдельно опубликованных частей, если таковые имеются); после тире — название города, в котором издана книга; после двоеточия — название издательства, которое ее выпустило; и наконец, после запятой — год издания. Например:

Шы-цзин. Книга песен и гимнов / Пер. Л. Штукина. - М.: Художественная литература, 1987.

Для целого ряда городов, в которых издается особенно много книг, приняты специальные сокращения. Вот некоторые (основные) из них:

М. — Москва

Л. — Ленинград

СПб. — Санкт-Петербург

Оформление интернет-источников: фамилия и инициалы автора (если таковой имеется), полное название статьи, **после косой черты** — электронный адрес источник.

Работа может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.). Приложения (иллюстрации) выполняются на отдельных страницах, которые размещаются после списка литературных источников в порядке их упоминания в тексте, за исключением справочного приложения «Обозначения и сокращения» (если таковые имеются в тексте), которое располагается первым. Приложения обозначаются цифрами. Все приложения должны иметь названия. Приложения могут иметь разделы и подразделы, нумерация которых должна осуществляться в пределах каждого приложения.

Каждое приложение следует начинать с новой страницы. На приложения в тексте необходимо сделать <u>ссылки.</u>

Порядок расположения материалов в папке (материалы должны быть расположены в папке <u>без использования файлов</u>):

обязательные материалы:

- индивидуальная заявка-анкета автора;
- согласие на обработку персональных данных;
- фото автора (только в электронном виде);

- аннотация;
- титульный лист
- научная статья;
- диск, содержащий следующие файлы: заявка-анкета, согласие на обработку персональных данных, аннотация, титульный лист, научная статья, приложения, фото, должен располагаться в отдельном файле;

необязательные материалы:

- сопровождающие материалы (отзывы на работу, рекомендации научных руководителей, рекомендательные письма, справки о внедрении или использовании результатов работы, патенты, другие сведения, характеризующие творческую деятельность автора);
- экспертное заключение о возможности опубликования материалов (работы) в печати и других средствах массовой информации.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к Положению о проведении муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников НПК «Эврика»

Заявка-анкета

участника конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика»

1.	ФИО (полностью)								
2.	Секция								
3.	Название проекта								
	Сведения об участнике								
4.	Дата и место рождения								
5.	Домашний адрес (с указанием индекса, край,								
	населенный пункт и т.д.)								
6.	Контактные телефоны (федеральный код,								
	домашний, мобильный)								
7.	Электронный адрес								
	Сведения о род	ителях							
8.	ФИО мамы (полностью)								
9.	должность, место работы								
10.	Контактные телефоны								
11.	ФИО папы (полностью)								
12.	должность, место работы								
13.	Контактные телефоны								
	Сведения об образователь	ьном учрежлении							
	(в т. ч. учреждения дополните	ельного образования)							
14.	Полное название образовательного								
	учреждения (в соответствии с Уставом)								
15.	Класс								
16.	Полный адрес образовательного учреждения								
	(с указанием <u>индекса,</u>								
	край, населенный пункт и т.д.)								
17.	Электронный адрес образовательного								
	учреждения								
18.	Телефон образовательного учреждения								
	(с указанием федерального кода)								
19.	ФИО директора образовательного								
	учреждения (полностью)								
	Сведения о научном	руководителе							
20.	ФИО научного руководителя (полностью)								
21.	Звание, должность, место работы научного								
	руководителя								
22.	Контактные телефоны (федеральный код,								
	домашний, мобильный)								
23.	Электронный адрес								
Представлено на конкурс в электронном виде									
24.	Работа								
25.	Анкета-заявка (форма 2)								
26.	Аннотация (тезисы)								

ПРИЛОЖЕНИЕ 3 к Положению о проведении муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников НПК «Эврика»

ЗАЯВЛЕНИЕ – СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ*

несовершеннолетнего участника конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика»

Я,											
(yka	ізать (н не	полность ссовершен	ю) фам нолет	илию, имя, отче чего гражданин	ество (п _. а, участ	ри на пника	личии) роди и конкурса)	теля	(законного пр	едставит	іеля)
являясь зако	ЭННЫМ	предст	авите.	пем несоверш	енноле	етне	0				
		(указа	ть (по	лностью) фамил	ию, имя	i, omy	иество (при	налич	нии))		,
свободно,	своей	волей	И В	своём интер	ресе д	аю	согласие	на	обработку	следую	ощих
персональні	ЫХ			данных			моег				ёнка
				лностью) фамил							
конференци бюджетном;	и «Э у уч вития	врика» прежден	(дало ию	проектов шко ее – Конкур дополнитель » (далее – О	ос) ор ного	гани обр	ізатору К разованиям	онк и	урса госуда Краснодаро	арствени ского	ному края

- 1. Анкетные данные: фамилия, имя, отчество (при наличии), фото, паспортные данные, возраст и пол, сведения об образовании (класс, общеобразовательная организация (в т. ч. учреждения дополнительного образования), в том числе место её нахождения), гражданство, контакты (информация для связи), место регистрации и проживания.
- 2. Сведения о семье: фамилия, имя, отчество (при наличии) родителей (законных представителей), контакты (информация для связи) родителей (законных представителей), сведения о попечительстве, опеке, информация об отнесении семьи к группе социально не защищенных.
- **3. Иные сведения:** фамилия, имя, отчество (при наличии), контакты (информация для связи) научного руководителя.

Основной целью, обеспечивающей необходимость и возможность обработки Оператором вышеуказанных персональных данных (далее — ПД), является осуществление наиболее полного исполнения Оператором своих обязанностей, компетенции и полномочий, возложенных на Оператора действующим законодательством РФ, в том числе Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», иными федеральными законами (в частности Семейным кодексом РФ (ст. 64)), краевыми законами, нормативными правовыми актами Президента РФ, Правительства РФ, федеральных и краевых органов исполнительной власти. Исходя из этого, целями обработки Оператором ПД являются:

обеспечение соблюдения законов и иных нормативных актов;

использование ПД в уставной деятельности учреждения (с применением средств автоматизации или без таких средств), включая хранение ПД в архивах и размещение в информационно – телекоммуникационных сетях с целью предоставления доступа к ним;

обеспечение личной безопасности участникам конкурса, в том числе информационной.

В соответствии с вышеуказанными целями Оператор вправе осуществлять следующие действия с ПД:

сбор персональных данных;

систематизация, накопление и хранение персональных данных;

уточнение (обновление) персональных данных;

использование персональных данных, в том числе для заполнения краевой и федеральной базы данных конкурсов (при необходимости), которые Оператор обязан заполнять в соответствии с действующим законодательством $P\Phi$;

распространение (передача) и публикация, в том числе в сети «Интернет» персональных данных и конкурсных работ учащихся (в том числе название работы, аннотация), фотоматериалов по итогам участия в Конкурсе), в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ;

предоставление доступа к персональным данным третьим лицам в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством РФ;

блокирование персональных данных (в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством $P\Phi$);

обезличивание персональных данных (в случаях, предусмотренных действующим законодательством Р Φ);

уничтожение персональных данных (в случае достижения цели обработки персональных данных, иных случаях, установленных действующим законодательством $P\Phi$).

Обязуюсь (в случае изменения ПД) предоставлять Оператору информацию об изменении ПД в течение месяца со дня получения документов об этих изменениях.

Подтверждаю, что ознакомлен (a) с документами Оператора, устанавливающими порядок обработки ПД, а также с моими правами и обязанностями в этой сфере.

Согласие на обработку ПД может быть отозвано мною путем направления Оператору письменного отзыва. Согласен, что Оператор при получении данного отзыва обязан прекратить обработку ПД и уничтожить их в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения указанного отзыва.

(подпись	заявителя)			(расшифровка подписи)
>>		20	Γ.	

^{*} Заявление-согласие заполняется родителем (законным представителем) несовершеннолетнего гражданина

ПРИЛОЖЕНИЕ 4 к Положению о проведении муниципального этапа конкурса исследовательских проектов школьников НПК «Эврика»

ЗАЯВЛЕНИЕ – СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

совершеннолетнего участника конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика»

71,
(указать (полностью) фамилию, имя, отчество (при наличии)
в связи с участием в конкурсе исследовательских проектов школьников в рамках краевой
научно-практической конференции «Эврика» (далее - Конкурс) свободно, своей волей и в
своём интересе даю согласие на обработку следующих персональных данных организатору
конкурса государственному бюджетному учреждению дополнительного образованиями
Краснодарского края «Центр развития одаренности» (далее - Оператор), расположен по
адресу: г. Краснодар, ул. Захарова, 11):

- 1. Анкетные данные: фамилия, имя, отчество (при наличии), фото, паспортные данные, возраст и пол, сведения об образовании (класс, общеобразовательная организация (в т. ч. учреждения дополнительного образования), в том числе место её нахождения), гражданство, контакты (информация для связи), место регистрации и проживания.
- 2. Сведения о семье: фамилия, имя, отчество (при наличии) родителей (законных представителей), контакты (информация для связи) родителей (законных представителей), сведения о попечительстве, опеке, информация об отнесении семьи к группе социально не защищенных.
- **3. Иные сведения:** фамилия, имя, отчество (при наличии), контакты (информация для связи) научного руководителя.

Основной целью, обеспечивающей необходимость и возможность обработки Оператором вышеуказанных персональных данных (далее — ПД), является осуществление наиболее полного исполнения Оператором своих обязанностей, компетенции и полномочий, возложенных на Оператора действующим законодательством РФ, в том числе Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», иными федеральными законами (в частности Семейным кодексом РФ (ст. 64)), краевыми законами, нормативными правовыми актами Президента РФ, Правительства РФ, федеральных и краевых органов исполнительной власти. Исходя из этого, целями обработки Оператором ПД являются:

обеспечение соблюдения законов и иных нормативных актов;

использование ПД в уставной деятельности учреждения (с применением средств автоматизации или без таких средств), включая хранение ПД в архивах и размещение в информационно – телекоммуникационных сетях с целью предоставления доступа к ним;

обеспечение личной безопасности участникам конкурса, в том числе информационной.

В соответствии с вышеуказанными целями Оператор вправе осуществлять следующие действия с $\Pi Д$:

сбор персональных данных; систематизация, накопление и хранение персональных данных; уточнение (обновление) персональных данных; использование персональных данных, в том числе для заполнения краевой и федеральной базы данных конкурсов (при необходимости), которые Оператор обязан заполнять в соответствии с действующим законодательством РФ;

распространение (передача) и публикация, в том числе в сети «Интернет» персональных данных и конкурсных работ учащихся (в том числе название работы, аннотация), фотоматериалов по итогам участия в Конкурсе), в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ;

предоставление доступа к персональным данным третьим лицам в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством РФ;

блокирование персональных данных (в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством РФ);

обезличивание персональных данных (в случаях, предусмотренных действующим законодательством $P\Phi$);

уничтожение персональных данных (в случае достижения цели обработки персональных данных, иных случаях, установленных действующим законодательством $P\Phi$).

Обязуюсь (в случае изменения $\Pi Д$) предоставлять Оператору информацию об изменении $\Pi Д$ в течение месяца со дня получения документов об этих изменениях.

Подтверждаю, что ознакомлен (a) с документами Оператора, устанавливающими порядок обработки ПД, а также с моими правами и обязанностями в этой сфере.

Согласие на обработку ПД может быть отозвано мною путем направления Оператору письменного отзыва. Согласен, что Оператор при получении данного отзыва обязан прекратить обработку ПД и уничтожить их в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения указанного отзыва.

	(подпись заявит	еля)	(расшифровка подписи)	
	»	20	_ г.	

^{**} Заявление-согласие заполняется гражданином, достигшим 18-летнего возраста