|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1 к приказу управления образованияот 25.01. 2021 г. № 42-од |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении районной научно-практической конференции «Эврика»**

**Малой академии наук школьников Крымского района**

1. **Общие положения**

Районная научно-практическая конференция «Эврика» Малой академии наук школьников Крымского района является ежегодной и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению учащихся к научному творчеству и исследовательской работе во внеурочное время под руководством преподавателей вузов, учителей и педагогов дополнительного образования детей.

Настоящее положение определяет порядок организации и проведения публичной защиты творческих работ, учащихся города Крымска и Крымского района.

Целирайонной научно-практической конференции «Эврика»:

* интеллектуальное и творческое развитие учащихся образовательных организаций посредством исследований;
* поддержка талантливой молодежи, демонстрация и пропаганда лучших достижений школьников, формирование творческих связей с исследовательскими коллективами, привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества.

Задачи районной научно-практической конференции «Эврика»:

* выявление талантливых, одаренных школьников, склонных к научно-исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
* вовлечение молодежи в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, культуры, интеллекта;
* демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся;
* представление лучших работ (победителей) на краевую научно-практическую конференцию школьников.
1. **Участники районной научно-практической конференции «Эврика»**

В районной научно-практической конференции «Эврика» на добровольной основе принимают участие обучающиеся 1-11(х) классов муниципальных образовательных организаций Крымского района, подготовившие исследовательский проект (далее **-** проект), согласно требованиям структуры.

1. **Организационно-методическое руководство**

**научно-практической конференцией «Эврика»**

Руководство подготовкой и проведением научно-практической конференцией «Эврика» (далее-Конкурс) осуществляет управление образования муниципального образования Крымский район и муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Детский эколого-биологический центр города Крымска муниципального образования Крымский район.

Состав экспертных комиссий и жюри по направлениям (секциям) формируется из числа педагогических работников, специалистов учреждений высшего профессионального образования, среднего специального образования, а также образовательных организаций и учреждений дополнительного образования.

Экспертные комиссии Конкурса рецензируют проекты на предмет соответствия требованиям, подводят итоги.

Жюри Конкурса заслушивает проекты, представленные к публичной защите, определяет победителей и призеров, оформляет соответствующий протокол.

Победители и призеры награждаются дипломами, научные руководители получают грамоты за подготовку победителей или призеров в научно-практической конференции.

1. **Порядок проведения публичной защиты проектов**

Защита научно**-**исследовательских проектов проходит:

* в феврале в муниципальных образовательных организациях;
* в марте на базе МБУ ДО ДЭБЦ.

 Приём проектов **-** до 10 марта 2021 года (включительно).

Отборочный этап: рецензирование и определение лучших проектов **–** в период с 12 по 18 марта 2021 года.

Публичная защита проектов **-** 26 марта 2021 года.

 К публичной защите допускаются учащиеся, проекты которых прошли отборочный этап. При неблагополучной эпидемиологической ситуации данные учащиеся должны будут представить видеозапись публичной защиты проекта согласно регламенту.

 Победители районной научно-практической конференции «Эврика» примут участие в региональном (заочном) этапе конкурса исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» согласно установленной квоте.

Справки по телефону: 8 (86131) 2-42-04; 89189960863 (Аганова Елена Владимировна, методист МБУ ДО ДЭБЦ).

1. **Требования к содержанию и оформлению проектов**

Проект должен быть выполнен учащимися 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.

Проект выполняется и защищается школьниками на русском языке.

Конкурс проводится в трех возрастных группах:

* 1-4 классы;
* 5-8 классы;
* 9-11 классы.

Конкурс проводится по следующим направлениям (секциям):

* «Астрономия и космонавтика»,
* «Биология»,
* «География» (кубановедение),
* «История»,
* «Литература»,
* «Математика»,
* «Психология»,
* «Русский язык»,
* «Социология»,
* «Физика»,
* «Химия»,
* «Экология»,
* «Экономика»

Проект, представленный на экспертизу, должен иметь характер научного исследования, центром которого является проблема.

 Регламент выступления на публичных слушаниях составляет 7-10 минут. По окончании предметной секции проводится заседание экспертной комиссии, на котором принимаются решения. Все решения экспертных комиссий протоколируются. Вопросы, замечания, претензии по публичной защите принимаются Оргкомитетом в день работы предметных секций.

Работа выполняется на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Размер шрифта - **12 кегель через полтора интервала** между строками на одной стороне листа. Нумерация страниц **в правом верхнем** углу.

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

ИВАНОВ Сергей Алексеевич

Краснодарский край, Крымский район, станица Варениковская

МБОУ Средняя общеобразовательная школа № 56, станицы Варениковской муниципального образования Крымский район, 7 класс

ПРОГРАММА ТЕСТИРОВАНИЕ ЗНАНИЙ УЧАЩИХСЯ

С СОХРАНЕНИЕМ РЕЗУЛЬТАТОВ

*Научный руководитель: Бойко Ольга Николаевна, учитель информатики МБОУ СОШ № 56, Крымский район, станица Варениковская*

**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.

**Научная статья** (описание работы). Объем – не более 30 страниц. На первой странице статьи сначала печатается стандартный заголовок, далее следует текст.

В научную статью входит введение, теоретическая часть, практическая часть, заключение, список использованной литературы.

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

- обосновать актуальность выбранной темы (обосновывается значимость выбранной темы),

- определить цель работы (в соответствии с названием работы),

- определить задачи, 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*

*К. — Киев*

**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.). Приложение **-** это часть текста научного исследования, имеющая дополнительное (обычно справочное) значение, необходимое для более полного освещения темы. По содержанию среди приложений различают копии документов, статистические материалы и т.п. По форме они представляют собой тексты, графики, карты, таблицы и др.

*Основные требования при оформлении приложений:*

1. приложения 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;
2. каждое приложение оформляется на отдельном листе и должно иметь заголовок в правом верхнем углу;
3. приложения могут иметь разделы и подразделы, нумерация которых должна осуществляться в пределах каждого приложения.

На приложения в тексте необходимо сделать **ссылки (**в круглых скобках; построчно (оформляются как сноски); после параграфов или глав).

 **Порядок расположения материалов в папке (материалы должны быть расположены в папке без использования файлов):**

***обязательные материалы:***

* индивидуальная заявка-анкета автора;
* согласие на обработку персональных данных;
* фото автора (только в электронном виде);
* аннотация;
* титульный лист
* научная статья;
* приложения;
* диск, содержащий следующие файлы: заявка-анкета, согласие на обработку персональных данных, аннотация, титульный лист, научная статья, приложения, фото, должен располагаться в **отдельном файле**.

**Требования к видеозаписи публичного выступления** (для учащихся, проекты которых прошли отборочный тур):

* Работа принимается на оптическом носителе CD или DVD.
* Формат файла видеозаписи - AVI, MP4, MOV
* Длительность видеозаписи выступления - не более 10 минут.
* Видео должно быть записано горизонтально.

Видеозапись с низким художественным и техническим качеством не рассматривается.

***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.

**Титульный лист проекта содержит:**

* Название конкурса
* Название секции
* Название работы
* Сведения об авторе (Ф.И.О., класс, учебное заведение)
* Сведения о научных руководителях (Ф.И.О., должность, место работы)

***Типичные ошибки при написании научно-исследовательских работ:***

* Поставленные цели и задачи не соответствуют выполняемым в работе результатам и выводам (задача 🡪 результат).
* В работе ставятся глобальные задачи.
* В тексте не делаются ссылки на литературные источники, на иллюстративный материал.

***Типичные ошибки при представлении доклада:***

* В докладе основное время уделяется второстепенному материалу.
* В ходе доклада слабо используются иллюстративный материал, стенд и презентация.
* Стенд и мультимедийная презентация содержат недостаточно наглядного материала, необходимого для иллюстрации и подтверждения выводов.
* Схемы и графики плохо видны на стенде.

**Критерии оценки исследовательских работ:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Актуальность представленной проблемы

(логическое обоснование) | *(0 - 5 баллов)* |
| 1. Знание фактического материала, подтверждение

достоверности результатов, использование литературных источников, интеллектуальный уровень, умение пользоваться терминами при докладе | *(0 - 5 баллов)* |
| 1. Практическая значимость работы.

Комплексность, полнота и объем проведенных исследований. | *(0 - 5 баллов)* |
| 1. Логика изложения, правильность ответов на

вопросы комиссии | *(0 - 5 баллов)* |
| 1. Степень самостоятельности в мышлении и

изложения материала | *(0 - 5 баллов)* |
| 1. Наглядность и умение пользоваться

представленным иллюстративным материалом | *(0 -5 баллов)* |
| 1. Перспектива работы (обосновано завершение

работы, либо ее продолжение; практическое применение; экономический эффект; изложены проблемы, над которыми автор собирается работать в будущем) | *(0 - 5 баллов)* |
| 1. Оформление научно-исследовательской работы

(в соответствии с Положением) | *(0 - 5 баллов)* |

Работы, представленные на конференцию, должны иметь характер научного исследования.

**Работы,** написанные в форме реферата, не содержащие исследовательскую часть и оформленные в разрез с требованиями, **не принимаются.**

Все **работы,** направленные на участие в научно-практической конференции «Эврика», **не возвращаются.**

1. **Итоги научно-практической конференции «Эврика»**

Победители и призеры публичной защиты научно-исследовательских работ награждаются соответственно Дипломами I, II, III степени на основании протоколов заседания экспертных комиссий

Лучшие работы по рекомендации экспертных комиссий направляются для участия в конкурсах исследовательских проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» и краевого интеллектуального мероприятия «Научно-практическая конференция Малой сельскохозяйственной академии учащихся».

**Заявка-анкета**

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ФИО (полностью) |  |
|  | Секция |  |
|  | Название проекта |  |
| **Сведения об участнике** |
|  | Дата и место рождения |  |
|  | Домашний адрес (с указанием индекса, край, населенный пункт и т.д.) |  |
|  | Контактные телефоны (федеральный код, домашний, мобильный) |  |
|  | Электронный адрес |  |
| **Сведения о родителях** |
|  | ФИО мамы (полностью) |  |
|  | должность, место работы |  |
|  | Контактные телефоны  |  |
|  | ФИО папы (полностью) |  |
|  | должность, место работы |  |
|  | Контактные телефоны  |  |
| **Сведения об образовательном учреждении****(в т. ч. учреждения дополнительного образования)** |
|  | Полное название образовательного учреждения (в соответствии с Уставом) |  |
|  | Класс |  |
|  | Полный адрес образовательного учреждения (с указанием индекса, край, населенный пункт и т.д.) |  |
|  | Электронный адрес образовательного учреждения |  |
|  | Телефон образовательного учреждения (с указанием федерального кода) |  |
|  | ФИО директора образовательного учреждения (полностью) |  |
| **Сведения о научном руководителе** |
|  | ФИО научного руководителя (полностью) |  |
|  | Звание, должность, место работы научного руководителя |  |
|  | Контактные телефоны (федеральный код, домашний, мобильный) |  |
|  | Электронный адрес |  |
| **Представлено на конкурс в электронном виде** |
|  | Работа |  |
|  | Анкета-заявка  |  |
|  | Аннотация (тезисы) |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**ЗАЯВЛЕНИЕ – СОГЛАСИЕ**

 **НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ\***

несовершеннолетнего участника конкурса исследовательских проектов школьников

в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика»

|  |
| --- |
| Я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, *(указать (полностью) фамилию, имя, отчество (при наличии) родителя (законного представителя)*  *несовершеннолетнего гражданина, участника конкурса)*являясь законным представителем несовершеннолетнего \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ,*(указать (полностью) фамилию, имя, отчество (при наличии))*свободно, своей волей и в своём интересе даю согласие на обработку следующих персональных данных моего ребёнка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ,*(указать (полностью) фамилию, имя, отчество (при наличии))*участника Конкурса научных проектов школьников в рамках краевой научно-практической конференции «Эврика» (далее – Конкурс) 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 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 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 РФ); уничтожение персональных данных (в случае достижения цели обработки персональных данных, иных случаях, установленных действующим законодательством РФ).Обязуюсь (в случае изменения ПД) предоставлять Оператору информацию об изменении ПД в течение месяца со дня получения документов об этих изменениях.Подтверждаю, что ознакомлен (а) 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\_\_\_\_ г.  |
| *Заявление-согласие заполняется родителем (законным представителем) несовершеннолетнего гражданина* |

Директор МБУ ДО ДЭБЦ В.П. Бут