

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ АДМИНИСТРАЦИИ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АБИНСКИЙ РАЙОН**

**П Р И К А З**

**от 10.09.2018 года № 887**

**г.Абинск**

**Об организации и проведении зонального (заочного) этапа Всероссийской научной конференции молодых исследователей**

**«Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году**

На основании приказа министерства образования, науки и молодёжной политики Краснодарского края «Об организации и проведении первого (зонального), второго регионального (заочного) этапов Российского соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, ЮНИОР» и Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году» управление образования и молодёжной политики администрации муниципального образования Абинский район **п р и к а з ы в а е т:**

1. Провести зональный (заочный) этап Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году 17 сентября2018 года в МБУ ДО «Дом детского творчества».
2. Утвердить положение о зональном (заочном) этапе Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году (приложение № 1).
3. Утвердить состав оргкомитета с правами жюри по подготовке и проведению зонального (заочного) этапа Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году (приложение № 2).
4. Возложить ответственность за подготовку и проведение зонального (заочного) этапа Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году на МБУ ДО «Дом детского творчества» (Гудкова).
5. Руководителям районных научных обществ Абинского зонального центра и руководителям школьных научных обществ Абинского района направить работы для участия в зональном (заочном) этапе Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году до 17 сентября 2018 года в МБУ ДО «Дом детского творчества», город Абинск, улица Интернациональная, 39.
6. Куратору Абинского зонального центра Малой академии наук учащихся Кубани (Нимирич) направить проекты победителей и призёров зонального (заочного) этапа для участия во втором региональном (заочном) этапе Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году до 24 сентября 2018 года в государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития одарённости» по адресу: г. Краснодар, ул. Красная, 76, кабинет 9.
7. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования и молодёжной политики администрации муниципального образования Абинский район Е.Г.Марукян.

Начальник управления С.Н.Филипская

|  |  |
| --- | --- |
|  | ПРИЛОЖЕНИЕ № 1УТВЕРЖДЕНОприказом управления образования и молодёжной политикиадминистрации муниципального образования Абинский районот 10.09.2018 года № 887 |

ПОЛОЖЕНИЕ

о зональном этапе Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее»

1.Общие положения

* 1. Настоящее положение о зональном (заочном) этапе Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» определяет цели и задачи, основные научные направления научно-исследовательских проектов, организационно-методическое обеспечение, регламент проведения зонального (заочного) этапа Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» (далее – Конференция).
	2. Основными целями и задачами Конференции являются:
* привлечение внимания школьников к наиболее перспективным областям науки; развитие технических, естественных и социально-гуманитарных знаний;
* создание условий для интеллектуального развития и профессионализации школьников;
* активизация творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы обучающихся, вовлечение их в исследовательскую, изобретательскую и иную творческую деятельность в различных областях науки, техники, культуры;
* выявление талантливых, одаренных учащихся в области научного, технического, гуманитарного и художественного творчества;
* осуществление поддержки школьных научных обществ, молодежных научно-исследовательских коллективов и организаций;
* активизация работы школьных, межшкольных факультативов, поддержка специалистов, работающих со школьниками, проявляющими интерес к исследовательской деятельности;
* содействие обмену педагогическим опытом, разработке и внедрению прогрессивных форм обучения;
* оказание школьникам, склонным к исследовательской деятельности, организационной, методической и материальной поддержки при публикации научных и творческих работ, представлении научно-исследовательских проектов на Всероссийский и международный уровень.
	1. В Конференции на добровольной основе принимают участие учащиеся 9-11 классов образовательных организаций, подготовившие научно-исследовательский проект, структура которого соответствует требованиям согласно приложению № 1 к Положению.

Научно-исследовательский проект должен быть выполнен учащимися самостоятельно. Допускается участие учителей и специалистов только в качестве консультантов. К рассмотрению не принимаются реферативные и описательные работы. Автор может заявить для участия в Конференции не более одной работы. У работы не должно быть соавторов.

* 1. Конференция проводится по следующим направлениям:

**СИМПОЗИУМ 1. Инженерные науки в техносфере настоящего и будущего:**

1A - [Современные радио - , оптические и электронные системы в технике и медицине](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#1a);

1B - [Прикладная механика и компьютерные технологии в автоматизации и робототехнике](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#1b);

1D - [Аэрокосмонавтика](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#1d);

1E - [Транспортные машины, системы и оборудование](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#1e);

1F - [Машиностроительные технологии](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#1f);

1G - [Энергетические системы будущего](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#1g);

1Н - [Альтернативные источники энергии](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#1h);

1J - [Биомедицинская техника](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#1j);

1L - [Интеллектуальные компьютерные системы](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#1l).

**СИМПОЗИУМ 2. Естественные науки и современный мир:**

2А - [Физика и познание мира](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#2a);

2В - [Химия и химические технологии](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#2b);

2С - [Проблемы загрязнения окружающей среды](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#2c);

2D1 - [Биосфера и проблемы Земли](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#2d1);

2D2 -[Общая биология](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#2d2);

2Е -[Системная биология и биотехнология](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#2e);

2F - [Химико-физическая инженерия](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#2f).

**СИМПОЗИУМ 3. Математика и информационные технологии:**

3А - [Прикладная математика](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#3a);

3В - [Математика и компьютерные науки](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#3b);

3D -[Информатика, вычислительная техника, телекоммуникации](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#3d);

3E -[Умные машины, интеллектуальные конструкции, робототехника](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#3e);

3F -[Математика и ее приложения в информационных технологиях](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#3f);

3G - [Информационные технологии, автоматизация, энергосбережение](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#3g).

**СИМПОЗИУМ 4. Социально-гуманитарные и экономические науки:**

4А - [История](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#4a);

4D - [Экономика и экономическая политика](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#4d);

4Е - [Культурология](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#4e);

4F1 - [Теория и история литературы](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#4f1);

4F2 - [Русский язык](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#4f2);

4G - [Психология](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#4g);

4J - [Прикладное искусство и дизайн](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#4j);

4L - [Наука в масс-медиа](http://www.step-into-the-future.ru/node/185#4l).

1.5 Общее руководство проведением Конференции осуществляет управление образования и молодёжной политики администрации муниципального образования Абинский район, по его поручению – МБУ ДО «Дом детского творчества».

1.6 Конференция проводится ежегодно в два этапа:

– первый (зональный),

– второй региональный (заочный).

1.7 Организаторами этапов Конференции являются:

– первый (зональный) – зональные центры Малой Академии наук учащихся Кубани;

* второй региональный (заочный) – государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития одарённости» – Головной Координационный центр Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» по Краснодарскому краю.
	1. Конкурсные работы предоставляются на русском языке.

2. Порядок организации и проведения

первого (зонального) этапа Конференции

* 1. В первом (зональном) этапе Конференции принимают участие обучающиеся 9-11 классов образовательных организаций, желающие участвовать в Конференции и подготовившие научно-исследовательский проект в соответствии с требованиями согласно приложению № 1 к Положению.
	2. Для участия в первом (зональном) этапе Конференции в МБУ ДО «Дом детского творчества» по адресу: город Абинск, улица Интернациональная, 39, 17 сентября 2018 года предоставляются следующие документы*:*
* заявка образовательной организации согласно приложению № 2 к Положению;
* заявка-анкета на каждого участника на бумажном и электронном носителях согласно приложению № 3 к Положению;
* согласие на обработку персональных данных согласно приложению №4 к Положению;
* научно-исследовательские проекты учащихся, выполненные в соответствии с требованиями.
	1. Для проведения первого (зонального) этапа Конференции организатором создается оргкомитет с правами жюри.
	2. Члены жюри изучают научные проекты на предмет соответствия требованиям, предъявляемым к исследовательским работам, определяют победителей и призёров, дают рекомендации на участие во втором региональном (заочном) этапе.
	3. Победители и призёры первого (зонального) этапа награждаются дипломами.
	4. Для участия во втором региональном (заочном) этапе Конференции зональные центры Малой академии наук учащихся Кубани предоставляют в государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр развития одаренности» – Головной Координационный центр Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» по Краснодарскому краю по адресу: г. Краснодар, ул. Красная, 76, к.9:
* заявка зонального центра, подписанная руководителем муниципального органа управления образованием, согласно приложению № 5 к Положению;
* заявка-анкета на каждого участника на бумажном и электронном носителях согласно приложению № 3 к Положению;
* согласие на обработку персональных данных согласно
приложению № 4 к Положению;
* научно-исследовательские проекты учащихся из числа победителей и призеров первого (зонального) этапа в соответствии с квотой.

3. Финансовое обеспечение Конференции

Финансирование первого (зонального) этапа Конференции осуществляется из средств МБУ ДО «Дом детского творчества» и привлеченных средств.

Начальник управления С.Н.Филипская

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1к Положению |

Требования к содержанию и оформлению проекта (работы)

Работа выполняется на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Размер шрифта - 12 кегель через полтора интервала между строками на одной стороне листа.

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

(М - …)

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 № 2»*

Аннотация объёмом 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 – строго до 10 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 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 источника.

 Приложение.Объем – строго до 10 страниц.

В приложении размещается иллюстративный материал (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 ссылки.

Порядок расположения материалов в папке (должна быть без файлов):

*обязательные материалы:*

- индивидуальная заявка-анкета автора;

- согласие на обработку персональных данных;

- аннотация;

- титульный лист;

- научная статья;

- диск должен располагаться в отдельном файле и содержать следующие материалы: заявка-анкета, согласие на обработку персональных данных, аннотация, титульный лист, научная статья, приложения, фото (фото автора предоставляется только в электронном виде);

*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 № 2к Положению |

Бланк (штамп) образовательной организации

Заявка

на участие школьников\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (образовательная организация)

 в первом (зональном) этапе Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И.О. участника(полностью) | Класс | Образовательная организация | Муниципальное образование | Название научного проекта | Ф.И.О. научного руководителя(полностью) | Место работы и должность научного руководителя | Секция |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Руководитель

образовательной организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(Ф.И.О.)

 подпись Расшифровка

М.П.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3к Положению |
|  | заявкана участие в региональном (заочном) этапе Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» | Служебная зона заполняется секретариатом\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_регистрационный номер |
|  | СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕВ этом разделе укажите название секции, которая по Вашему мнению соответствует тематике представляемой на конкурс работы |  |
|  |
| *название научно-исследовательской работы* |
|  |
|  |
|  |
|  |  |  |
| *название секции*  |
|  |
| АДРЕС ДЛЯ ПЕРЕПИСКИ |  |
| *почтовый индекс* |
|  |
| КОНТАКТЫ |  |  |  |
| *номер домашнего телефона (с кодом)* |  | *номер сотового телефона*  |
|  |  |
| *адрес электронной почты* |
|  | СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ РАБОТЫ |  |
|  | Фамилия, имя, отчество (полностью) |  |
|  | Место проживаниянаселенный пункт: город, поселок и т.п. |  |
|  |
|  | Место учебы(+класс, курс) |  |  |
| *класс, курс полное название учебного заведения, почтовый индекс, почтовый адрес* |
|  |
|  |
|  |
|  | Оценки за последний учебный период(четверть, триместр, семестр) |  математика физика информатика химия русский язык литература история |
|
|  | Год окончания учебного заведения(например, 2013) |  | Дата рождения Например: 01/12/1992 | \_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_*день месяц год* |
|  | Данные российского паспорта(необходимо приложить ксерокопию второго и третьего листов паспорта – хорошего качества) |  |  |
| *номер паспорта* | *кем и когда выдан* |
|  | Владение иностранными языкамиязык+уровень: начальный, средний, хороший, высокий, владею свободно |  |
|  |
|  | Данные заграничного паспорта(если у Вас есть действующий загранпаспорт, то укажите серию, номер, название выдавшей организации, место и дата выдачи) |  |
|  |
|  |
|  | НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО(название, на базе, какой организации) |  |  |  |  |  |
|  | Сведения о родителях или опекунах:ф.и.о., место работы, должность, служебный телефон |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  | СВЕДЕНИЯ о научном руководителе |  |
|  | Фамилия, имя, отчество (полностью) |  |
|  | Ученая степень, звание |  |
|  | Место работы |  |
|  | Должность |  |
|  Контакты |  |  |  |
| *номер домашнего телефона (с кодом)* |  | *номер сотового телефона*  |
|  |  |
| *адрес электронной почты* |
| В проведенных научных исследованиях также помогали |  |
| *фамилия, имя, отчество, место работы, должность* |
|  |
|  |
| СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ |  |
| Мотивация при выборе темы и выполнении работы |  |
|  |
|  |
| Место выполнения работы |  |
| *полное название организации, подразделение: вуз, научный институт, предприятие, школа и т.п.* |
|  |
|  |
| Апробация работы |  |
| *выступления на конференциях, демонстрации на выставках, публткации, использование результатов,* |
|  |
| *заявки на патент, патент, другое* |
|  |
| ДЕКЛАРАЦИЯ научного руководителяЯ проверил заявку и подтверждаю, что все изложенные сведения в заявке соответствуют действительности. При выполнении исследовательской работы мною обеспечиваются все необходимые требования техники безопасности. Я гарантирую, что в случае включения работы в программу форума, мною будет оказана помощь авторам в подготовке работы к демонстрации и публичной защите на форуме, в получении необходимого для демонстрации оборудования и материалов. В случае, если работа будет направлена для демонстрации на российские и международные выставки, конференции и соревнования, проводимые в 2018 – 2019г.г., я обеспечу наличие всего оборудования стенда, которое было предоставлено автору для российского форума. Я гарантирую, что материалы и оборудование для демонстрации работы участника будут доставлены на форум, а в конце форума все ненужные материалы будут увезены обратно. Кроме того, в силу моих возможностей, я окажу содействие автору в организации его участия в форуме.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *подпись ведущего научного руководителя, дата* |
| ДЕКЛАРАЦИЯ автора работыПодтверждаю, что исследовательская работа выполнена мной и является интеллектуальной собственностью. С правилами участия в форуме ознакомлен и согласен.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*подпись автора работы, дата* |
| СОГЛАСИЕ РОДИТЕЛЕЙ И ОПЕКУНОВМы осведомлены о направлении данной заявки на участие в форуме и в случае приглашения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*фамилия и.о. автора работы*и дает свое согласие на его участие в форуме.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*подписи и дата* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 4к Положению |

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

участника Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных | Я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, (фамилия) (имя) (отчество) |
| 2. | Документ, удостоверяющий личность субъекта персональных данных | паспорт серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, кем и когда выдан \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 3. | Адрес субъекта персональных данных | зарегистрированный по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, |
| 4. | Родители (законные представители) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, (фамилия) (имя) (отчество)паспорт серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, кем и когда выдан \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_зарегистрированный по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, |
| даю своё согласие своей волей и в своем интересе на обработку с учетом требований Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» моих персональных данных (включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц) Оператору: |
| 5. | Оператор персональных данных, получивший согласие на обработку персональных данных | Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одарённости» расположенному по адресу: 350000, . Краснодар, ул. Красная, 76 |
|  с целью: |
| 6. | Цель обработки персональных данных | документирования факта, этапов и процесса моего воспитания и обучения, констатации достижения мной установленных государством образовательных уровней (образовательных цензов);индивидуального учёта освоения мной образовательной программы, подтверждения достигнутого образовательного ценза (уровня), удостоверяемого соответствующим документом об образовании и хранения моих персональных данных;регистрации по месту пребывания (в случае проживания в гостинице) |
|  в объёме: |
| 7. | Перечень обрабатываемых персональных данных  | фамилия, имя, отчество, фото, пол, дата рождения, место рождения, гражданство, документ, удостоверяющий личность (вид документа, его серия и номер, кем и когда выдан), регистрационный номер участника/номер личного дела, место жительства, место регистрации, телефоны (в том числе мобильный), адрес электронной почты, материалы вступительных испытаний, место учебы, текущая и итоговая успеваемость, результаты участия в образовательных и творческих мероприятиях, опыт выполнения творческихили исследовательских проектов, материалы по итогам олимпиад, информация о смене фамилии, имени, отчества, сведения о родителях: фамилия, имя, отчество, адрес, телефон; информация о руководителе (сопровождающем) – фамилия, имя, отчество, место работы и ученая степень, контактный телефон |
|  для совершения: |
| 8. | Перечень действий с персональными данными на совершение которых дается согласие | действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных в пункте 6 целей, включая без ограничения: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, публикация на сайте: cdodd.ru кратких персональных данных (ф.и.о. участника обучения, место учебы и уровень достижений в программе); трансграничную передачу персональных данных с учетом действующего законодательства, возможность использования моей фотографии в качестве участника форума в информационных материалах программы (каталоги, буклеты, сайт) |
|  с использованием: |
| 9. | Общее описание используемых оператором способов обработки персональных данных | как автоматизированных средств обработки моих персональных данных, так и без использования средств автоматизации.  |
| 10. | Срок, в течение которого действует согласие | Для участников Проекта настоящее согласие действует со дня его подписания и на срок 1 год после окончания Проекта или до дня отзыва в письменной форме или 1 год в случае выбытия из группы Проекта. |
| 11. | Отзыв согласия на обработку персональных данных по инициативе субъекта персональных данных | В случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением. |
| 12. | Дата и подпись субъекта персональных данных | \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ года \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (фамилия, инициалы субъекта п.д.) (подпись) |
| 13. | Дата и подпись родителя (законного представителя) | \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ года \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (фамилия, инициалы родителя, (подпись) законного представителя.)  |

Приложение № 5

к Положению

Список работ и авторов,

направляемых зональным центром МАН для участия во втором региональном (заочном) этапе Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/псплошная нумерация работ | Ф.И.О. автора работы(полностью) | Класс | Образовательная организация | Муниципальное образование | Тема работы | Ф.И.О. научного руководителя(полностью) | Место работы и должностьнаучного руководителя |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *подпись руководителя направляющей организации и печать организации* |  |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

УТВЕРЖДЁН

приказом управления образования

и молодёжной политики

администрации муниципального образования Абинский район

от 10.09.2018 года № 887

СОСТАВ

оргкомитета с правами жюри по подготовке и проведению зонального (заочного) этапа Всероссийской научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» в 2018-2019 учебном году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Марукян Е.Г. | – | заместитель начальника управления образования и молодёжной политики администрации муниципального образования Абинский район, председатель организационного комитета; |
|  | Гудкова Г.Е. | – | исполняющий обязанности директора МБУ ДО «Дом детского творчества», сопредседатель организационного комитета; |
|  | Нимирич В.В. | – | педагог-организатор МБУ ДО «Дом детского творчества», куратор Абинского зонального центра Малой академии наук учащихся Кубани, ответственный секретарь, (по согласованию). |
| Члены оргкомитета: |
|  | Павлоградская С.А. | – | методист МБУ ДО «Дом детского творчества» (по согласованию); |
|  | Павлоградский И.В. | – | педагог–организатор МБУ ДО «Дом детского творчества» (по согласованию); |
|  | Пономарёв В.П. | – | педагог дополнительного образования МБУ ДО «Дом детского творчества» (по согласованию); |
|  | Пономаренко Л.В. | – | тьютор по научно-исследовательской работе, учитель начальных классов МАОУ СОШ № 10 муниципального образования Красноармейский район (по согласованию); |
|  | Романова И.И. | – | специалист по научно-методической работе МКУ «Информационно-методический центр» муниципального образования Темрюкский район (по согласованию); |
|  | Савина Т.П. | – | методист по работе с одаренными детьми МКУ муниципального образования Северский район «Информационно-методический центр» (по согласованию); |
|  | Сафронова С.В. | – | главный специалист МБУО «Консультационно-методический центр» муниципального образования Славянский район (по согласованию); |
|  | Селегененко Г.П. | – | методист по научно-методической работе МБУ ДО «Детский эколого-биологический центр» муниципального образования Крымский район (по согласованию); |
|  | Щербак Т.Ф. | – | педагог-организатор МБУ ДО «Дом детского творчества» (по согласованию). |

Начальник управления С.Н.Филипская