



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ
(МИНОБРАЗОВАНИЯ КРЫМА)

П Р И К А З

«25» 01. 2019

№ 121

г. Симферополь

**О проведении XIV Республиканского
конкурса исследовательских работ и
проектов учащихся младшего
школьного возраста «Я - исследователь»
в 2018/2019 учебном году**

Во исполнение пункта 3.3 Плана мероприятий по реализации в Республике Крым Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов на 2015-2020 годы, утверждённого распоряжением Совета министров Республики Крым от 24.11.2015 №1106-р «Об утверждении Плана мероприятий по реализации в Республике Крым Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов на 2015-2020 годы

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования Республики Крым «Малая академия наук «Искатель» организовать и провести XIV Республиканский конкурс исследовательских работ и проектов учащихся младшего школьного возраста «Я - исследователь» в 2018/2019 учебном году.

2. Утвердить состав организационного комитета XIV Республиканского конкурса исследовательских работ и проектов учащихся младшего школьного возраста «Я - исследователь» в 2018/2019 учебном году (приложение 1).

3. Утвердить Положение о XIV Республиканском конкурсе исследовательских работ и проектов учащихся младшего школьного возраста «Я – исследователь» в 2018/2019 учебном году (далее – Положение) (приложение 2).

4. Руководителям органов управления образованием муниципальных образований Республики Крым обеспечить проведение I (муниципального)

этапа и участие учащихся - победителей I (муниципального) этапа во II этапе XIV Республиканского конкурса исследовательских работ и проектов учащихся младшего школьного возраста «Я – исследователь» в 2018/2019 учебном году согласно Положению.

5. Данный приказ разместить на сайтах Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым, Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Малая академия наук «Искатель».

6. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника управления дополнительного образования, организации воспитательной работы, отдыха и оздоровления детей Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым Нука И.Н.

Министр



Н.Г. Гончарова

СОСТАВ
организационного комитета
XIV Республиканского конкурса
исследовательских работ и проектов
учащихся младшего школьного возраста «Я – исследователь»
в 2018/2019 учебном году

РЫБКА
Наталья
Сергеевна

– заведующий отделом дополнительного образования и воспитательной работы управления дополнительного образования, организации воспитательной работы, отдыха и оздоровления детей Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым, председатель организационного комитета;

ЧЛЕК
Виктория
Владимировна

– директор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Малая академия наук «Искатель», заместитель председателя организационного комитета;

ЕФРЕМОВА
Лилия
Геннадьевна

– заместитель директора Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Малая академия наук «Искатель», секретарь организационного комитета.

Члены организационного комитета:

ЛЕБЁДКИНА
Елена Михайловна

– заведующий отделом Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Крым «Малая академия наук «Искатель»;

БУРКО – заведующий отделом Государственного
Виктория бюджетного образовательного учреждения
Ивановна дополнительного образования Республики Крым
«Малая академия наук «Искатель»;

ГАВРАШЕНКО – педагог–организатор Государственного
Екатерина бюджетного образовательного учреждения
Сергеевна дополнительного образования Республики Крым
«Малая академия наук «Искатель».

Приложение №2
приказу Министерства
образования, науки и молодежи
Республики Крым
от 25.09. 2019 № 121

ПОЛОЖЕНИЕ
о XIV Республиканском конкурсе
исследовательских работ и проектов
учащихся младшего школьного возраста
«Я – исследователь» в 2018/2019 учебном году

1. Общие положения

Настоящее Положение определяет цели и задачи XIV Республиканского конкурса исследовательских работ и проектов учащихся младшего школьного возраста «Я – исследователь» в 2018/2019 учебном году (далее – Конкурс), порядок его организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей.

Конкурс ориентирован на содействие развитию у детей навыков исследовательской деятельности.

2. Цель и задачи Конкурса

Цель Конкурса – развитие интеллектуально-творческого потенциала личности ребенка младшего школьного возраста путем совершенствования развития у ребенка исследовательских способностей, навыков исследовательского поведения.

Основные задачи Конкурса:

- содействовать созданию, развитию и распространению образовательных программ и педагогических технологий проведения учебных исследований с младшими школьниками;
- способствовать развитию творческой исследовательской активности детей;
- стимулировать у учащихся младшего школьного возраста развитие интереса к фундаментальным и прикладным наукам, ознакомление с научной картиной мира;
- пропагандировать методические разработки по учебно-исследовательской работе младших школьников.

3. Сроки проведения

3.1. Конкурс проводится 01 февраля по 10 мая 2019 года в три этапа:

- | | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| I этап (муниципальный) | – с 01 по 28 февраля 2019 года. |
| II этап (заочный отборочный тур) | – с 01 по 30 марта 2019 года. |
| Финал | – с 10 апреля по 10 мая 2019 года. |

В качестве организатора I этапа Конкурса выступает орган управления образованием муниципального образования Республики Крым.

Заявки на участие во II этапе Конкурса принимаются от органов управления образованием муниципальных образований по электронной почте: zayavkiman@gmail.com (в теме письма указать: «Я – исследователь») в срок с 01 марта по 20 марта (Форма заявки в приложениях 1- 3).

Работы, отправленные после 20 марта, принимаются к рассмотрению для участия в Конкурсе следующего года (при условии соблюдения п.4.1.) Неправильность заполнения заявки может послужить причиной отказа в приёме работы.

В период с 10 апреля по 10 мая в г. Симферополе проводится финал Конкурса. Для участия в финале приглашаются авторы работ, прошедшие отборочный тур (п.п. 5.2, 5.3.)

3.2. В случае выхода работы или проекта в финал не позднее, чем за семь дней до проведения финала, Оргкомитет направляет вызов автору **в адрес организации, предоставившей заявку.**

3.3. Во время проведения финала Конкурса по запросу научных руководителей проектов может быть организован круглый стол по вопросам организации исследовательской деятельности учащихся младшего школьного возраста, мастер - классы по проведению исследований, экспериментов под руководством педагогов, успешно занимающихся проектной и научно – исследовательской деятельностью с детьми младшего школьного возраста.

4. Порядок участия в Конкурсе

4.1. Участниками Конкурса могут стать юные исследователи – учащиеся 1 – 4 классов в возрасте младше 11 лет, как индивидуально, так и в составе творческих детских коллективов (не более 3-х человек). Работы для участия в первом туре могут быть представлены как общеобразовательными учреждениями (в том числе учреждениями дополнительного образования), так и другими образовательными организациями.

4.2. На Конкурс принимаются завершённые исследовательские работы и проекты детей младшего школьного возраста, содержание которых выходит за рамки школьной программы, выполненные по следующим направлениям:

- техника и технологии; история развития техники;
- математика, физика и информатика (в том числе и темы прикладного характера);
- физические явления в природе; астрономия и устройство Вселенной.

По каждому направлению исследовательские работы могут быть теоретического, экспериментального, изобретательского и фантастического плана.

4.3. Оргкомитет оставляет за собой право окончательного определения направления работы или проекта.

4.4. При подаче заявки на участие во II этапе Конкурса родители (законные представители) участника и научный руководитель дают согласие на опубликование работы в открытых источниках и печатных изданиях с соблюдением закона об авторских правах.

5. Оценка конкурсной работы

5.1. Оценка работ включает в себя оценку структуры проекта (исследования), оценку доклада, оценку образовательного эффекта проделанной работы для автора и осуществляется по следующим критериям:

- **Для структуры проекта:** чёткое обозначение проблемы (наличие гипотезы), постановка цели и наличие алгоритма её достижения; обозначение конечного результата работы; научность используемых методов исследования; практическая значимость достигнутого результата (прикладное значение); грамотность и культура оформления.

- **Для доклада:** полнота, аргументированность, логичность изложения; культура речи и дискуссии; глубина и свобода владения материалом; логичность ответов на вопросы, готовность к дискуссии; соблюдение регламента.

- **Для образовательного эффекта:** формирование у автора новых компетенций; наличие самостоятельно созданного продукта; степень участия в работе над исследованием (проектом); новизна и актуальность выбранной темы.

5.2. Для оценки конкурсных работ Оргкомитетом создаётся жюри (не менее трёх человек по каждому направлению). В состав жюри могут быть включены как педагоги ГБОУ ДО «МАН «Искатель», так и представители других образовательных и научных учреждений (по согласованию).

5.3. При проведении II этапа (заочного отборочного тура) члены жюри рассматривают и оценивают предоставленные на Конкурс материалы. Для выхода работы в финал достаточно положительного мнения двух членов жюри, её оценивавших. Для работ, вышедших в финал, оценочный лист не заполняется.

5.4. Работы, получившие отрицательную оценку двух (и более) членов жюри, не выходят в финал. Мнение членов жюри оформляется письменно и является окончательным. Работы не рецензируются и не возвращаются авторам (п.3.2.).

5.5. В финале Конкурса каждый член жюри оценивает каждую работу в своём направлении по 3 составляющим (п.5.1.). Каждый из пяти критериев оценивается от 1-го до 3-х баллов. Максимальное количество баллов - 45.

Дополнительные баллы (не более 2-х) могут быть начислены коллективным мнением жюри за использование научных, а также лично созданных специальных методов и методик исследования; новизну и оригинальность (идеи, метода, результата); убедительность и доказательность работы (глубина проработки идеи).

6. Порядок подведения итогов

6.1. Итоги Конкурса подводятся в следующих номинациях (по каждому направлению):

- лучшая научно- исследовательская работа (эксперимент);
- лучший проект (при наличии);

6.2. По инициативе членов жюри и по согласованию с Оргкомитетом может быть учреждена дополнительная номинация (при отсутствии проекта):

- за постановку самой оригинальной проблемы;
- лучший творческий коллектив.

6.3. Победители Конкурса определяются по направлениям из числа авторов, набравших максимальное количество баллов в финале, путём открытого голосования членов жюри. Решение жюри оформляется итоговой ведомостью с подписями всех членов жюри и является окончательным.

6.4. Предварительное подведение итогов Конкурса осуществляется в день проведения финала. Окончательные итоги Конкурса публикуются на сайте ГБОУ ДО РК «МАН «Искатель» после подписания приказа Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым об итогах Конкурса в срок, установленный Положением о сайте.

Все участники II получают свидетельства ГБОУ ДО РК «МАН «Искатель».

Победители финала Конкурса награждаются дипломами Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым.

При подведении итогов Конкурса могут быть отмечены не только авторы присланных работ, но и руководители проектов - активные участники круглого стола.

6.5. Наиболее интересные работы могут быть опубликованы в сборнике Конкурса.

7. Организация пребывания на финале Конкурса

Проезд, питание, проживание участников Конкурса и сопровождающих обеспечивается направляющей стороной.

Адрес оргкомитета: 95011, г. Симферополь, ул. Гоголя 26, ГБОУ ДО РК «МАН «Искатель», тел. (3652) 27-32-13; E-mail: zayavkiman@gmail.com (в теме письма указать: «Я – исследователь»).

Последняя дата отправки материалов на II тур Конкурса — 20 марта 2019 года.

Приложение 1
к Положению о XIV
Республиканском конкурсе
исследовательских
работ и проектов учащихся младшего
школьного возраста
«Я – исследователь» в 2018/2019
учебном году

Анкета участника проекта

Фамилия, имя, отчество _____

Дата рождения _____

Домашний адрес: _____

район _____

город (пгт, село) _____

дом _____ квартира _____

электронный адрес _____

Контактные телефоны: домашний _____ мобильный _____

Я принял решение участвовать в конкурсе потому, что

При исследовании я лично выполнил следующие виды работ:

ФИО, место работы и должность
руководителя: _____

ФИО, контактный телефон родителей:

С пунктом 4.4. Положения ознакомлены _____ (подпись)

Приложение 2
к Положению о
XIV Республиканском
конкурсе исследовательских
работ и проектов
учащихся младшего
школьного возраста
«Я – исследователь» в
2018/2019 учебном году

В оргкомитет
XIV Республиканского
конкурса исследовательских
работ и проектов «Я –
исследователь»
в 2018/2019 учебном году

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ
(на бланке организации)

_____ (полное название выдвигающей организации, адрес, в т.ч. и электронный)

_____ выдвигает участника (участников) _____
(ФИО, год рождения)

_____ (название образовательного учреждения, класс)

Название исследовательской работы (проекта) _____

Руководитель проекта (работы) _____

(ФИО, место работы, должность, стаж, контактный телефон)

Направление (согласно Положению) _____

Какого вида исследование _____
(экспериментальное, теоретическое, изобретательское)

Руководитель готов представить на Круглом столе педагогов свои методические разработки по проектной исследовательской деятельности младших школьников на тему: _____

Дата _____

Подпись _____

Приложение 3
к Положению о XIV
Республиканском конкурсе
исследовательских работ и
проектов учащихся младшего
школьного возраста «Я –
исследователь»
в 2018/2019 учебном году

Краткое описание исследовательской работы, проекта.

(Вы можете внести свои изменения в вопросы, структуру описания работы, исходя из особенностей выполненного Вами исследования)

Название работы, направление _____

Выдвигаемая Вами гипотеза _____

Краткое описание работы (тезисы) _____

Для доказательства гипотезы использовались следующие методы:

Наблюдения (за кем, за чем?) _____

Эксперименты _____

Статистические методы _____

Другие методы _____

Как Вы обобщали полученные данные _____

Откуда у Вас возник интерес к этой проблеме, вопросу? _____

Текст выступления на Конкурсе подготовлен в виде (например, доклада, компьютерной презентации, брошюры или книжки и др.) _____