УТВЕРЖДЁН

приказом управления образования

администрации Нанайского

муниципального района

от «23» октября 2017 г. № 359

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о районном (заочном) конкурсе исследовательских работ и проектов младших школьников «Я – ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»**

Конкурс исследовательских работ и проектов младших школьников «Я исследователь» (далее – Конкурс) проводится управлением образования Нанайского муниципального района в рамках выполнения муниципальной программы «Развитие воспитания в системе образования Нанайского муниципального района на 2014-2018 годы».

**Цели и задачи Конкурса:**

Целью Конкурса является интеллектуально-творческое развитие детей младшего школьного возраста.

Задачи Конкурса:

- формирование у учащихся и педагогов представлений об исследовательском обучении как ведущем способе учебной деятельности;

- содействие развитию и распространению образовательных программ и педагогических технологий проведения учебных исследований с младшими школьниками;

- содействие развитию творческой исследовательской активности детей;

- стимулирование у младших школьников интереса к фундаментальным м прикладным наукам;

- содействовать формированию у детей научной картины мира.

**Участники конкурса:**

Участниками конкурса могут быть обучающиеся 1-4 классов, подготовившие исследовательскую работу или творческий (исследовательский) проект в 2017 году.

К участию в конкурсе допускаются как индивидуальные участники, так и творческие коллективы (до 3-х человек).

**Сроки проведения Конкурса:**

Конкурс проводится с 25 ноября по 25 декабря 2017 года.

Для участия в Конкурсе необходимо в срок до 20 декабря 2017 года представить в адрес МАУДО ЦВР с. Троицкое исследовательские работы или творческие исследовательские проекты, подготовленные в 2017 году и не участвующие в конкурсах муниципального, краевого и всероссийского уровня.

Жюри знакомится с работами и подводит итоги с 26 по 29.12.2017 года.

**Порядок проведения Конкурса:**

Конкурс проводится в заочной форме.

На конкурс принимаются завершенные исследовательские работы, выходящие за рамки школьной программы, выполненные в 2017 году по следующим направлениям:

1) науки о человеке;

2) науки об обществе (история, обществоведение);

3) науки о природе (биология, ботаника, зоология, география, экология);

4) науки об искусстве (литературоведение, искусствоведение);

5) математические, физические, химические и технические науки, астрономия, космонавтика…;

6) информатика.

Исследовательские работы могут быть теоретическими, экспериментальными, изобретательскими и фантастическими.

Структура и содержание (оформление) работы должны соответствовать следующим требованиям:

1. Содержать структурные компоненты:

- Введение (проблематика; цель, задачи работы/проекта (для авторов 1-4 классов); гипотеза, объект, предмет исследования (для авторов 3-4 классов).

Авторы проектов во введении представляют описание предполагаемого продукта.

- Основная часть (ход проведения исследования или осуществления проекта; результаты исследования или представление полученного продукта).

- Заключение (выводы по итогам работы).

- Список литературы, и иных источников (интернет-ресурсов, материалов архивов и пр.).

- Приложения (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и проч.).

2. Язык изложения и содержания работы и литература, используемая авторами, должны соответствовать возрасту участников.

3. Текст работы оформляется на листах формата А4. Объем – не более 5-7 страниц (кегль – 14, межстрочный интервал – 1,5); приложения не более 7 страниц. К работе на бумажном носителе прилагается электронный вариант работы (для издания сборника).

4. На титульном листе необходимо указать: наименование конкурса, Ф.И. автора работы. Класс, место выполнения работы (полное название образовательного учреждения); Ф.И.О. руководителя работы, должность, место работы.

**Критерии оценки работы:**

- использование научных, а также лично созданных специальных методов и методик исследования;

- уровень новизны и оригинальности (идеи, метода, результата);

- убедительность и доказательность работы (глубина проработки идеи);

- системность изложения материала;

- аккуратность и качество исполнения.

**Подведение итогов Конкурса:**

Итоги конкурса будут подводиться в следующих номинациях:

- лучший эксперимент;

- лучшее наблюдение;

- лучший проект;

- постановка самой оригинальной проблемы;

- лучший руководитель проекта.

Победители и призеры конкурса определяются в каждой номинации и награждаются дипломами управления образования администрации Нанайского муниципального района

По итогам конкурса издается сборник лучших работ.

Приложение № 2

к приказу от №

Состав

жюри районного (заочного) конкурса исследовательских работ и творческих

проектов младших школьников «Я – исследователь»

1. Бадулина А.А., главный специалист управления образования
2. Кришкевич Д.Д., педагог дополнительного образования МАУДО ЦВР с. Троицкое
3. Запека Л.З., учитель начальных классов МБОУ НОШ № 3 с. Троицкое
4. Ридель М. В., начальник отдела экологического туризма филиала «Анюйский» ФГБУ «Заповедное Приамурье»
5. Аполинарьева О.В., методист МАУДО ЦВР с. Троицкое