

Приложение № 1

Утверждено  
приказом управления образования  
от \_\_\_\_ июля 2020г № \_\_\_\_

## ПОЛОЖЕНИЕ

### О ПРОВЕДЕНИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА РОССИЙСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ ЮНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ «ШАГ В БУДУЩЕЕ, ЮНИОР» - XIII ОКРУЖНОГО ЗАОЧНОГО СОРЕВНОВАНИЯ ЮНЫХ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ «СТУПЕНЬ В БУДУЩЕЕ. ЮНИОР»

#### I. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СОРЕВНОВАНИЯ

1. Муниципальный этап Российского Соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор» - XIII окружное заочное соревнование юных исследователей «Ступень в будущее. Юниор» (далее - соревнование) проводится в рамках реализации государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Развитие образования на 2014-2024 годы», утвержденной постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1132-П, Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» для решения следующих задач:

- 1.1. развитие интеллектуального творчества обучающихся, привлечение их к исследовательской деятельности;
- 1.2. выявление способных и одарённых детей в области научно-технического творчества, оказание им поддержки;
- 1.3. формирование творческих связей с исследовательскими коллективами, организация взаимного общения;
- 1.4. совершенствование работы с обучающимися по профессиональной ориентации;
- 1.5. демонстрация и пропаганда лучших достижений обучающихся, опыта работы учебных заведений по организации учебной и научно-исследовательской деятельности;
- 1.6. привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала Ямала.

#### ~~II. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ СОРЕВНОВАНИЯ~~

2.1. Соревнование проводится департаментом образования Ямало-Ненецкого автономного округа (далее - автономный округ) совместно с государственным

автономным учреждением дополнительного профессионального образования автономного округа «Региональный институт развития образования».

2.2. Соревнование проводится в два этапа:  
муниципальный (апрель - октябрь 2020 года);  
региональный (ноябрь - декабрь 2020 года).

2.3. Общее руководство осуществляет организационный комитет (далее - Оргкомитет).

### III. УЧАСТНИКИ СОРЕВНОВАНИЯ

3.1. К участию в соревновании приглашаются юные исследователи 4-7 классов (на момент проведения регионального этапа) общеобразовательных организаций, воспитанники организаций дополнительного образования детей из числа победителей и призёров муниципальных этапов соревнований.

### IV. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ НА УЧАСТИЕ

4.1. Заявки на участие в соревновании по форме согласно приложению № 1 к Положению предоставляются в адрес Оргкомитета (по почтовому адресу: 629640, ул. Уральская, д. 9 а, с. Мужы ЯНАО Шурьшкарский район 8 (349-44)-21-0-95, электронный адрес [uoamcenter@shur.yanao.ru](mailto:uoamcenter@shur.yanao.ru)). В теме письма указать: «Ступень в будущее. Юниор». К общей заявке от муниципального образования прикладываются следующие документы:

анкета участника по форме согласно приложению № 2 к настоящему Положению;  
согласие на обработку персональных данных;  
текст исследовательской работы в файле формата MS Word (в соответствии с приложением № 3 к настоящему Положению) в электронном варианте;  
копию итогового протокола муниципального этапа соревнования об утверждении участников регионального этапа;  
фотографию участника 3\*4 см.

4.2. В случае представления конкурсных материалов участника регионального этапа с нарушением настоящего положения Оргкомитет имеет право отклонить работу от рассмотрения и участия.

**СРОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВОК И РАБОТ до 06 ноября 2020 года.**

### V. УСЛОВИЯ ОТБОРА УЧАСТНИКОВ

5.1. Проекты (исследовательские работы) должны быть выполнены самостоятельно. При их подготовке допускается участие учителей и специалистов в качестве консультантов.

5.2. Участник представляет одну работу и может участвовать только в одной номинации. У конкурсной работы не должно быть двух и более авторов.

Организационный комитет имеет право рекомендовать рассмотрение конкурсной работы в другой номинации.

5.3. Поступившие работы не рецензируются и не возвращаются.

Конкурсные работы и их основные результаты могут быть опубликованы в сети Интернет (авторство сохраняется).

5.4. Экспертная комиссия не объясняет мотивацию своих решений, не ведёт по этому поводу переписку. Направление конкурсных материалов на региональный этап соревнований означает согласие с его условиями. Авторам работ, участникам соревнования, экспертные листы и протоколы жюри не передаются.

5.5. Изменения и дополнения в конкурсные материалы после их отправки на региональный этап соревнования не допускаются.

5.6. Исследовательские работы будут проверены электронной системой «ЕТХТ.Антиплагиат». Плагиатом считается умышленное присвоение авторства на чужое произведение. Для заимствованного фрагмента нужно указать автора в виде цитаты. После цитаты делается ссылка на источник с указанием фамилии и года издания источника (полная информация об источнике предоставляется после «Выводов» в «Списке литературы»). Этого достаточно, чтобы не нарушать чужих авторских прав. Скачать данную программу либо проверить текст в режиме онлайн можно на сайте [elxt.ru](http://elxt.ru).

## VI. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ СОРЕВНОВАНИЯ

1.1. На соревнование юных исследователей принимаются исследовательские работы и проекты по направлениям\*:

1. Инженерные и точные науки.
  - 1.1. Техника и инженерное дело.
  - 1.2. Математика.
  - 1.3. Информатика и информационные технологии.
2. Естественные науки.
  - 2.1. Физика и познание мира.
  - 2.2. Химия и химические технологии.
  - 2.3. Биология и экология.
3. Социально-гуманитарные науки и искусство.
  - 3.1. Социология.
  - 3.2. История.
  - 3.3. Филология.
  - 3.4. Литература, искусство, эстетика.

\* Методические рекомендации по подготовке работ по направлениям и подробное описание направлений размещены на официальном сайте Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее»: <http://www.step-into-the-future.ru/node/224>.

1.2. В работе необходимо обозначить собственные результаты и достижения автора. Проблема, затронутая в работе, должна быть, как правило, оригинальной. Если проблема не оригинальна, то должно быть оригинальным ее решение. Ценным является

творчество, интеллектуальная продуктивность, открытие и генерация новых идей, может быть даже необычных, но обоснованных.

В науке существуют традиции описания исследовательских результатов. Эти традиции достаточно универсальны и действуют в самых различных областях творчества. В описании работы необходимо четко разделить следующие части: постановка проблемы (задачи), методы ее решения, выводы. В работе должны быть освещены: актуальность решаемой проблемы, сравнение предлагаемых методов (эффективность, точность, простота и т.д.), предложения по практическому использованию результатов.

## VII. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

7.1. По итогам соревнования победители и призеры награждаются дипломами 1, 2, 3 степени по каждому из направлений, им даются рекомендации для участия в международных и всероссийских научных конференциях, в мероприятиях программы «Шаг в будущее. Юниор» и иных всероссийских конкурсных мероприятиях.

7.2. Педагоги, подготовившие победителей и призёров соревнования, награждаются благодарственными письмами департамента образования автономного округа.

Участники, не ставшие победителями и призерами соревнования, получают сертификат участника в электронном виде

**Состав жюри**  
**муниципального этапа Российского Соревнования юных**  
**исследователей «Шаг в будущее, Юниор» - XIII окружного заочного**  
**соревнования юных исследователей «Ступень в будущее. Юниор»**

1. Петрунина О.В. – методист АМОКО МКУ «Комплексный центр по обслуживанию учреждений сферы образования Шурышкарского района», председатель жюри;

2. Шарыпова О.А – методист АМОКО, МКУ «Комплексный центр по обслуживанию учреждений сферы образования Шурышкарского района», секретарь жюри;

3. Уланова Е.А. – учитель русского языка МБОУ Мужевская СОШ имени Н.В. Архангельского (по согласованию);

4. Дубинина Е.А. – учитель русского языка МБОУ «Горковская СОШ» (по согласованию);

5.

Приложение № 3  
к Положению о проведении муниципального  
этапа Российского Соревнования юных  
исследователей «Шаг в будущее, Юниор» - XIII  
окружного заочного соревнования юных  
исследователей «Ступень в будущее. Юниор»

ФОРМА ЗАЯВКИ

**Заявка**

**на участие в муниципальном этапе Российского Соревнования юных  
исследователей «Шаг в будущее, Юниор» - XIII окружном  
заочном соревновании юных исследователей  
«Ступень в будущее. Юниор»**

№	Фамилия, имя участника (полностью)	Муниципальное образование	Образовательн ое учреждение (полностью, <u>без</u> <u>сокращений</u> )	Класс	Направление	Название работы	Фамилия, имя, отчество (полностью) педагога- руководителя
1							

Заявка направляется письмом на официальном бланке организации

Приложение № 4  
к Положению о проведении муниципального  
этапа Российского Соревнования юных  
исследователей «Шаг в будущее, Юниор» - XIII  
окружного заочного соревнования юных  
исследователей «Ступень в будущее. Юниор»

## ФОРМА АНКЕТЫ

### Анкета участника регионального этапа Российского Соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор» - XIII окружного заочного соревнования юных исследователей «Ступень в будущее. Юниор»

Наклейте здесь свою  
фотографию

*Заполните, пожалуйста,  
машинописью  
либо печатными буквами*

\_\_\_\_\_

полное название работы на русском языке

\_\_\_\_\_

Направление и секция, для участия в которой направлена работа  
(Согласно Положению Соревнования)

#### СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ

##### ДОКЛАДА

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_

Образовательная организация: \_\_\_\_\_

класс \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

полное название учебного заведения

\_\_\_\_\_

почтовый индекс, почтовый адрес

Контакты с местом учёбы \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

телефон, факс, адрес электронной почты

Средний балл с учётом всех предметов  
(за последнюю четверть, полугодие) \_\_\_\_\_

свидетельство о рождении (паспорт) \_\_\_\_\_  
Серия, номер

\_\_\_\_\_ Выдан кем, когда  
Дата рождения

Кем хотите стать \_\_\_\_\_  
(Опишите, чем Вы интересуетесь, ваше хобби)

Достижения \_\_\_\_\_  
(перечислите наиболее значимые Ваши достижения: в учёбе, в последней работе, в спорте и т.п., например, выступил(а) на олимпиадах, соревнованиях, конференциях, заняты места, публикации, спортивные разряды и т.п.)

Домашний почтовый адрес \_\_\_\_\_  
(с индексом)  
Домашний телефон, \_\_\_\_\_  
Мобильный телефон \_\_\_\_\_  
Адрес электронной почты \_\_\_\_\_

---

### СВЕДЕНИЯ О РОДИТЕЛЯХ (ИЛИ ОПЕКУНАХ)

Фамилия (отец, мать) \_\_\_\_\_  
Имя, отчество \_\_\_\_\_  
Место работы, специальность \_\_\_\_\_  
Контактные телефоны \_\_\_\_\_

---

### СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

Фамилия, имя, отчество (полностью) \_\_\_\_\_  
Учёная степень \_\_\_\_\_  
Место работы, должность \_\_\_\_\_  
Домашний адрес (с индексом) \_\_\_\_\_  
Контактные телефоны (сот., дом., раб.) \_\_\_\_\_  
Возраст (полных лет) \_\_\_\_\_  
Данные паспорта \_\_\_\_\_  
Количество научных публикаций \_\_\_\_\_

---



С порядком проведения соревнования, правилами оформления докладов и документов ознакомлен(а).

Согласен(на), что невыполнение данных требований может привести к отклонению Оргкомитета от моего участия в соревновании.

Подпись участника \_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_

---

*Заполняется Оргкомитетом:*

Принял работу \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

Эксперты: \_\_\_\_\_

Дата экспертизы: \_\_\_\_\_

Результат участия в конкурсном отборе: \_\_\_\_\_

---

Приложение № 5  
к Положению о проведении муниципального  
этапа Российского Соревнования юных  
исследователей «Шаг в будущее, Юниор» - XIII  
окружного заочного соревнования юных  
исследователей «Ступень в будущее. Юниор»

### **Общие требования**

**к содержанию научно-исследовательской работы участника регионального этапа Российского Соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор» - XIII окружного заочного соревнования юных исследователей «Ступень в будущее. Юниор»**

### **ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

Работа, представленная на экспертизу **регионального этапа Российского Соревнования юных исследователей «Шаг в будущее, Юниор» - XIII окружного заочного соревнования юных исследователей «Ступень в будущее. Юниор»**, должна иметь характер научного исследования, разработанного проекта. Реферативные работы к рассмотрению не принимаются.

В состав проекта (работы) входят титульный лист, аннотация, план научных исследований (если есть) и научная статья (описание работы). Эти части работы выполняются на отдельных листах и между собой не скрепляются.

Работа должна быть размещена в отдельной папке, не допускающей самопроизвольного выпадения материалов.

## ТРЕБОВАНИЯ К ТЕКСТУ

Работа выполняется на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (размеры: горизонталь - 210 мм, вертикаль - 297 мм). Текст печатается ярким шрифтом (размер шрифта - 12 кегель) через 2 интервала между строками на одной стороне листа. Формулы вписываются черной пастой (тушью), либо воспроизводятся на печатающем устройстве. Весь машинописный, рукописный и чертежный материал должен быть хорошо читаемым.

## ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ СТАТЬИ

Титульный лист статьи содержит следующие атрибуты: название Соревнования, работы, страны и населенного пункта; сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, учебное заведение, класс) и научных руководителях (фамилия, имя, отчество, ученая степень, должность, место работы).

## ЗАГОЛОВОК

Все части работы: аннотация, план исследований, научная статья имеют стандартный заголовок. На первой странице каждой части сначала печатается название работы, затем посередине фамилия автора, ниже указывается страна, область либо республика, город (поселок), учебное заведение, номер школы, класс. **В названии работы сокращения не допускаются.**

## СОСТАВ РАБОТЫ

Аннотация объемом от 20 строк до 1 стандартной страницы (60 знаков в строке с учетом пробелов) должна содержать наиболее важные сведения о работе; в частности, включать следующую информацию: цель работы; методы и приемы, которые использовались в работе; полученные данные; выводы. Аннотация не должна включать благодарностей и описания работы, выполненной руководителем. Аннотация печатается на одной стандартной странице в порядке: стандартный заголовок, затем посередине слово «Аннотация», ниже текст аннотации.

Научная статья (описание работы). Статья в сопровождении иллюстраций (чертежи, графики, таблицы, фотографии) представляет собой описание исследовательской (творческой) работы. Все сокращения в тексте должны быть расшифрованы. Объем текста статьи, включая формулы и список литературы, не должен превышать 10 стандартных страниц. Для иллюстраций может быть отведено дополнительно не более 10 стандартных страниц. Иллюстрации выполняются на отдельных страницах, которые размещаются после ссылок в основном тексте. Библиография должна располагаться на последней странице научной статьи и содержать не менее трех основных работ, относящихся к предмету исследования. Не допускается увеличение формата страниц, склейка

страниц иллюстраций буклетом и т.п. Нумерация страниц производится в правом верхнем углу.

Основной текст доклада нумеруется арабскими цифрами, страницы иллюстраций - римскими цифрами. Напечатанная статья и иллюстрации скрепляются вместе с титульным листом.

На первой странице статьи сначала печатается стандартный заголовок, далее следует текст статьи, список литературы в порядке упоминания в тексте. Сокращения в названии статьи не допускаются. Если при выполнении работы были созданы компьютерные программы, то к работе прилагается исполняемый программный модуль для РС совместимых компьютеров на CD-диске и описание содержания носителя.

