

Департамент образования Администрации городского округа
город Рыбинск Ярославской области
ФГБОУ ВО «Рыбинский государственный авиационный технический
университет имени П.А. Соловьева»
Центр «Молодые таланты»

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по науке и
цифровой трансформации
ФГБОУ ВО «РГАТУ
имени П.А. Соловьева»


А.Н. Сутягин



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Департамента образования
Администрации городского округа
город Рыбинск Ярославской области


Ф.А. Брядовая



ПОЛОЖЕНИЕ

о XI межмуниципальной малой научно-практической конференции школьников, посвящённой присвоению городу Рыбинску почетного звания Российской Федерации «Город трудовой доблести»

Рыбинск, 2022 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

XI межмуниципальная малая научно-практическая конференция школьников, посвященная присвоению городу Рыбинску почетного звания Российской Федерации «Город трудовой доблести» (далее – Конференция), проводится Департаментом образования Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области, Рыбинским государственным авиационным техническим университетом имени П. А. Соловьёва и Центром «Молодые таланты».

Дата проведения: **19-21 января 2022 года.**

Конференция проводится в формате **one-line** через платформу **ZOOM**.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

Цель Конференции: активизация научно-исследовательской деятельности учащихся, их познавательной активности, ориентация юных исследователей на практическое применение результатов своих исследований.

Задачи Конференции:

- развивать интеллектуальные способности учащихся, привлекать их к исследовательской деятельности;
- выявлять способных и одаренных учащихся в проектно-исследовательской сфере, оказывать им поддержку;
- демонстрировать и пропагандировать лучшие научные достижения учащихся, успешный опыт работы образовательных организаций по исследовательской деятельности;
- развивать навыки защиты исследовательской работы в дистанционном формате через использование электронной платформы;
- привлекать к работе с учащимися ученых научно-исследовательских центров, ВУЗов.

3. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

Участниками Конференции могут быть учащиеся 5-7 классов общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования городского округа город Рыбинск и Рыбинского муниципального района. Конференция предполагает, как индивидуальную форму участия, так и коллективную (в составе **не более двух человек**). Участие в Конференции **БЕСПЛАТНОЕ**.

4. РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИЕЙ

Общее руководство Конференцией осуществляет организационный комитет (Оргкомитет). Организационный комитет отвечает за общее содержание Конференции, формирует состав экспертных комиссий предметных секций из ученых и специалистов организаций, осуществляющих научно-методическое обеспечение Конференции.

Оргкомитет проводит работу по подготовке и проведению Конференции, утверждает программу, список участников, протоколы экспертных комиссий, решает иные вопросы по организации работы Конференции.

В состав Оргкомитета входят:

1. Сутягин Александр Николаевич – кандидат технических наук, доцент, проректор по науке и цифровой трансформации РГАТУ имени П.А. Соловьёва;
2. Ганзен Михаил Анатольевич – кандидат технических наук, доцент кафедры «Технология авиационных двигателей и общего машиностроения»;
3. Смирнова С.В. – первый заместитель директора Департамента образования Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области;

4. Тимофеева А.А. – заместитель директора – начальник отдела развития общего и дополнительного образования Департамента образования Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области;
5. Васильева Е.О. – кандидат философских наук, директор Центра «Молодые таланты»;
6. Ежова Е.А. – кандидат социологических наук, заместитель директора по НМР Центра «Молодые таланты»;
7. Галяткина М.Г. – педагог-организатор Центра «Молодые таланты».

Все работы, поданные в организационный комитет Конференции, подлежат оценке экспертов. В качестве руководителей и экспертов секции выступают ученые, преподаватели вузов, ведущие педагогические работники городского округа город Рыбинск, специалисты профильных сфер.

Если, по мнению эксперта, работа не соответствует требованиям, предъявляемым к исследовательским работам, она будет отклонена. В этом случае эксперт заполняет экспертное заключение, в котором указывает причины отклонения. Форма экспертного заключения приведена в Приложении 8.

В каждой секции предполагается работа экспертов во главе с руководителем. Эксперты заполняют экспертные листы, пример которых приведен в Приложении 9.

Оргкомитет имеет право объединять или дробить секции в зависимости от содержания и количества заявленных в них работ. В случае несоответствия содержания работы тематике заявленной секции Оргкомитет оставляет за собой право направить работу в другую секцию без уведомления участников.

5. ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Для участия в Конференции необходимо представить в срок **с 11 по 13 января 2022 года** в адрес Оргкомитета: пр. Ленина д. 181, кабинет 5, с 9.00 до 16.30, Центр «Молодые таланты», следующий пакет документов:

- анкета в печатном и **электронном** варианте на flash-носителе (Приложение 1).
- ВАЖНО!!!** В анкете **ОБЯЗАТЕЛЬНО** указываются адрес электронной почты, на которую придёт ссылка для подключения к Конференции, и контактный телефон!!!;
- Согласие на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения несовершеннолетнего ребенка (Приложение 2),
 - Согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных научного руководителя (Приложение 3),
 - Согласие на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения научного руководителя (Приложение 4),
 - текст работы в печатном и электронном варианте (на flash-носителе), оформленном в соответствии с Приложениями 5,6,7.

При подаче пакета документов необходимо соблюдать санитарные требования и иметь маску!

В случае представления работы с нарушением настоящего Положения Оргкомитет имеет право отклонить эту работу от рассмотрения и участия.

6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ И ТРЕБОВАНИЯ К ПУБЛИЧНОЙ ЗАЩИТЕ

Требования к содержанию и оформлению работы соответствуют традиционным стандартам описания полученных результатов (Приложения 5,6,7). Рекомендованное общее количество слайдов презентации доклада – 10.

Оргкомитет осуществляет проверку заявленных работ в соответствии с экспертным заключением (Приложение 9):

1. перед экспертной оценкой конкурсных работ осуществляется их проверка на заимствование в системе Антиплагиат (<http://www.antiplagiat.ru>).
2. сравнительный анализ с работами прошлых лет.

Конкурсные работы, содержащие плагиат (дословное изложение чужого текста) и/или парафразу (изложение чужого текста с заменой слов и выражений без изменений содержания заимствованного текста) без указания корректно оформленной ссылки, автоматически отклоняются от участия в Конференции.

Работа Конференции предусматривает публичные выступления участников по результатам собственной исследовательской деятельности на предметных секциях. Публичная защита работы предусматривает изложение доклада с презентационным сопровождением продолжительностью строго **до 10 минут**. Выступление, превышающее временной регламент, будет остановлено руководителем секции.

Программа Конференции формируется по мере поступления работ. Порядок выступления участников Конференции определяется программой.

На Конференции предусматривается работа следующих секций, куда подаются работы исследовательской направленности:

- «Естественные науки» (биология, экология, химия, физика);
- «Гуманитарные науки» (психология, история, литература, языкознание);
- «Человек. Техника» (математика, информатика);
- «Рыбинск исторический» (краеведение, проектные работы про Рыбинск).

Требования к написанию исследовательской и проектной работы приведены в Приложениях 5 и 6.

Руководители и эксперты секций назначаются после окончания приёма пакета документов участников Конференции, а также после определения состава участников и комплектования перечня работ каждой секции.

Программа Конференции формируется по мере поступления работ. Порядок выступления участников Конференции определяется программой.

Конференция проводится в on-line формате. Участники конференции ведут защиту работ через платформу ZOOM. Период работы предметных секций **19-21 января 2022 г.** График защиты работ в предметных секциях и ссылки на тестовое подключение будут представлены **17 января 2022 г.** через рассылку по электронной почте, указанной в заявке участника.

18 января 2022 года пройдут контрольные (проверочные) подключения для отработки технических параметров работы на платформе ZOOM и будут осуществляться в соответствии с графиком защиты работ, присланным 17.01.2022.

7. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

Эксперты секции проводят оценку работ участников в соответствии с критериями, определенными в Приложении 9. По окончании работы предметной секции проводится заседание руководителя и экспертов секции, на котором выносятся решения о победителях и призерах. Все решения экспертных комиссий протоколируются, являются окончательными. В соответствии с ФЗ-152 протоколы заседания членов жюри являются конфиденциальной информацией, не демонстрируются и не выдаются. Апелляции по итоговому решению экспертного совета о победителях и призерах в каждой секции не принимаются. Замечания, вопросы, предложения по работе предметных секций рассматриваются в рамках секции. Замечания, вопросы, предложения по организации Конференции принимаются Оргкомитетом в день проведения Конференции.

Участники Конференции, представившие лучшие работы, награждаются дипломами Департамента образования Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области и РГАТУ имени П.А. Соловьева (дипломы I, II, III степени). Вручение печатных вариантов дипломов победителей и призеров Конференции состоится **7 февраля 2022 года** в «Точке кипения», начало мероприятия: **15ч.00мин.**

Оргкомитет учреждает поощрительные дипломы участникам Конференции за оригинальные работы.

Организации-учредители Конференции и иные заинтересованные организации могут установить свои награды.

Все участники Конференции получают сертификат участника XI межмуниципальной малой научно-практической конференции школьников, посвященной присвоению городу Рыбинску почетного звания Российской Федерации «Город трудовой доблести» в электронном виде, который придет на указанную в анкете электронную почту.

Работы, поданные на конференцию, не возвращаются.

Директор Центра «Молодые таланты»,
канд. филос. наук

Е.О. Васильева

Анкета участника XI межмуниципальной малой научно-практической конференции школьников, посвященной присвоению городу Рыбинску почетного звания Российской Федерации «Город трудовой доблести»

1. Фамилия, имя, отчество _____
 2. Школа № _____ Класс _____ ОДО (если есть) _____
 3. *Дата рождения* (дд.мм.гг) _____
 4. **E-mail** (**ОБЯЗАТЕЛЬНО!**): _____
 5. Контактный телефон _____
 6. Название работы _____
-
7. **Секция**, для участия в которой направлена работа (согласно Положению о Конференции) _____
 8. Фамилия, имя, отчество научного руководителя, его место работы, должность, научное звание, *дата рождения* (дд.мм.гг) _____
-

С порядком проведения Конференции, правилами оформления работы и других документов ознакомлен(а).

Согласен (на), что невыполнение требований настоящего Положения может привести к отказу Оргкомитета от моего участия в Конференции

_____ (Подпись научного руководителя)

Директору муниципального бюджетного учреждения
дополнительного образования «Центр «Молодые таланты»

_____ (фамилия, имя, отчество)

_____ (почтовый адрес)

_____ (номер телефона)

**Согласие
на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для
распространения несовершеннолетнего ребенка**

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество родителя (законного представителя) полностью)
проживающ _____ по адресу _____,
(адрес места жительства)
паспорт _____, выданный _____,
(серия, номер) (дата выдачи)
_____ (наименование органа, выдавшего паспорт)
являясь родителем (законным представителем) _____,
(фамилия, имя, отчество ребенка (подопечного) полностью)
дата рождения ребенка (число, месяц, год): _____,
паспорт (свидетельство о рождении ребенка) _____, выданный _____,
(серия, номер) (дата выдачи)
_____ (наименование органа, выдавшего паспорт/свидетельство о рождении ребенка)

в соответствии со ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ "О персональных данных", даю свое согласие на обработку персональных данных в целях: осуществления обучения и воспитания в интересах личности, общества государства, обеспечения охраны здоровья и создания благоприятных условий для разностороннего развития личности и информационного обеспечения управления образовательным процессом; **даю согласие** Муниципальному бюджетному учреждению Центр «Молодые таланты», юридический адрес: 152935, г. Рыбинск, ул. Моторостроителей, д.21 (ИНН 7610038992, КПП 761001001, сведения об информационных ресурсах оператора: <https://rybcdo-mt.edu.yar.ru/>, <https://vk.com/moltal> (на обработку в форме распространения персональных данных моего ребенка). Категории и перечень персональных данных, на обработку в форме распространения которых я даю согласие:

Персональные данные:

- фамилия, имя, отчество;
- сведения о деловых и иных личных качествах, носящих оценочный характер.

Биометрические персональные данные:

- фотографическое изображение;
- видеозапись изображения.

Условия и запреты на обработку вышеуказанных персональных данных (ч. 9 ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных») (**нужное отметить**):

- не устанавливаю
- устанавливаю запрет на передачу (кроме предоставления доступа) этих данных оператором неограниченному кругу лиц
- устанавливаю запрет на обработку (кроме получения доступа) этих данных неограниченным кругом лиц
- устанавливаю условия обработки (кроме получения доступа) этих данных неограниченным кругом лиц: _____.

Условия, при которых полученные персональные данные могут передаваться оператором только по его внутренней сети, обеспечивающей доступ к информации лишь для строго определенных сотрудников, либо с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, либо без передачи полученных персональных данных:

не устанавливаю _____.

Настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме.

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

_____ (дата)

Согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных научного руководителя

Наименование мероприятия: XI межмуниципальная малая научно-практическая конференция школьников, посвященная присвоению городу Рыбинску почетного звания Российской Федерации «Город трудовой доблести»

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество педагога полностью)

проживающий по адресу _____,
(место жительства)

паспорт _____, выданный _____,
(серия, номер) (дата выдачи)

_____,
(наименование органа, выдавшего паспорт)

место работы в настоящее время (в соответствии с уставом образовательной организации):

Должность _____

Контактный телефон и (или) адрес электронной почты _____

Дата рождения (число, месяц, год) _____,

в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», подтверждаю свое согласие на обработку муниципальным бюджетным учреждением дополнительного образования «Центр «Молодые таланты», находящемся по адресу: 152935, г. Рыбинск, ул. Моторостроителей, 21 (далее – Оператор) моих персональных данных: фамилии, имени, отчества, места работы, должности, контактного телефона и (или) адреса электронной почты, даты рождения с целью формирования регламентированной отчетности, а также размещения части данных в региональной базе данных о достижениях одаренных детей и их педагогах-наставниках, а также в свободном доступе в сети Интернет на официальном сайте Центра «Молодые таланты» www.talant.rybadm.ru.

Я разрешаю Оператору производить фото- и видеосъемку с моим участием, безвозмездно использовать эти фото, видео и информационные материалы во внутренних и внешних коммуникациях, связанных с деятельностью Оператора. Фотографии, видеоматериалы могут быть скопированы, представлены и сделаны достоянием общественности или адаптированы для использования любыми СМИ и любым способом, в частности в буклетах, видео, в Интернете и т.д. при условии, что произведенные фотографии и видео не нанесут вред моему достоинству и репутации.

Предоставляю Оператору право осуществлять все действия (операции) с моими персональными данными, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, обновление, изменение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение, передачу третьим лицам (Департаменту образования Администрации городского округа город Рыбинск, МОУ ДПО «Информационно-образовательный Центр» и др.), а также осуществление любых иных действий, предусмотренных действующим законодательством РФ. Способы обработки персональных данных: смешанная обработка с передачей по сети Интернет.

Согласие действует на период с момента предоставления и прекращается по истечении срока документа.

Данное согласие может быть отозвано в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

« _____ » _____ 202_ г.

подпись

расшифровка

(фамилия, имя, отчество)_____
(почтовый адрес)_____
(номер телефона)**Согласие на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных
для распространения научного руководителя**

Я, _____

(фамилия, имя, отчество полностью)

в соответствии со ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ "О персональных данных", даю свое согласие на обработку персональных данных в целях: осуществления обучения и воспитания в интересах личности, общества государства, обеспечения охраны здоровья и создания благоприятных условий для разностороннего развития личности и информационного обеспечения управления образовательным процессом; **даю согласие** Муниципальному бюджетному учреждению Центр «Молодые таланты», юридический адрес: 152935, г. Рыбинск, ул. Моторостроителей, д.21 (ИНН 7610038992, КПП 761001001, сведения об информационных ресурсах оператора: <https://rybcdo-mt.edu.yar.ru/>, <https://vk.com/moltal> (на обработку в форме распространения моих персональных данных).

Категории и перечень моих персональных данных, на обработку в форме распространения которых я даю согласие:

Персональные данные:

- фамилия, имя, отчество;
- сведения о деловых и иных личных качествах, носящих оценочный характер.

Биометрические персональные данные:

- фотографическое изображение;
- видеоизображение.

Условия и запреты на обработку вышеуказанных персональных данных (ч. 9 ст. 10.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных») (**нужное отметить**):

- не устанавливаю
- устанавливаю запрет на передачу (кроме предоставления доступа) этих данных оператором неограниченному кругу лиц
- устанавливаю запрет на обработку (кроме получения доступа) этих данных неограниченным кругом лиц
- устанавливаю условия обработки (кроме получения доступа) этих данных неограниченным кругом лиц: _____ .

Условия, при которых полученные персональные данные могут передаваться оператором только по его внутренней сети, обеспечивающей доступ к информации лишь для строго определенных сотрудников, либо с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, либо без передачи полученных персональных данных:

не устанавливаю _____.

Настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме.

(подпись)_____
(расшифровка
подписи)_____
(дата)

**Общие требования по содержанию научно-исследовательской работы участника XI
межмуниципальной малой научно-практической конференции школьников, посвященная присвоению
городу Рыбинску почетного звания Российской Федерации «Город трудовой доблести»**

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Работа, представленная на XI муниципальную малую научно-практическую конференцию школьников должна представлять собой научное исследование, целью которого является создание интеллектуального продукта, поиск нового знания. Реферативные работы к рассмотрению *не принимаются*. Научная работа должна содержать:

Титульный лист (Приложение 5);

Оглавление;

Введение

Основную часть

Заключение

Список использованных источников

Работа может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т. п.).

Введение должно включать в себя формулировку постановки проблемы (задачи), отражать актуальность темы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса.

Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору старых и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.).

В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором (с указанием, если возможно, дальнейших направлений исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования).

В список литературы в алфавитном порядке заносятся источники, использованные автором.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Для участия в Конференции участники должны представить исследовательскую работу. Текст исследовательской работы печатается на стандартных страницах белой бумаги формата А4 (210*297 мм, горизонталь - 210 мм). Шрифт - Times New Roman, кегль 14 межстрочный интервал 1,5, поля: слева - 25 мм, справа – 10 мм, сверху и снизу - 20 мм.

Допустимо рукописное оформление отдельных фрагментов (формулы, чертежный материал и т.п.), которое выполняется черной пастой.

Максимально допустимое количество страниц текста работы - 20 страниц (не считая титульного листа).

Приложения могут занимать до 10 дополнительных страниц. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте работы должны содержаться ссылки на них.

Страницы должны быть пронумерованы. Исследовательская работа и приложения скрепляются вместе с титульным листом (рекомендуется скоросшиватель).

Титульный лист (Приложение 4) содержит наименование Конференции, название работы, сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, класс и образовательная организация, дата рождения) и научного руководителя (фамилия имя, отчество, должность, место работы, ученая степень, дата рождения). Формат страницы титульного листа - А4.

Общие требования по содержанию проекта участника XI межмуниципальной малой научно-практической конференции школьников, посвященная присвоению городу Рыбинску почетного звания Российской Федерации «Город трудовой доблести»

Результаты научно-исследовательского проекта, научной работы учащихся оформляются документом, который, как правило, состоит из следующих частей:

- титульный лист (Приложение 6);
- оглавление;
- введение;
- основная часть;
- заключение;
- список литературы (список использованных источников);
- приложения (при необходимости).

По содержанию научно-исследовательский проект, научная работа может носить практический или опытно - экспериментальный характер.

Во введении необходимо отразить чем обосновывается выбор направления научных исследований, раскрыть суть проблемы, актуальность темы, сформулировать цели и задачи, дать анализ степени изученности проблемы. Затем кратко описывается структура работы.

В основной части достаточно полно и логично излагаются главные положения используемых источников, раскрываются все пункты содержания с сохранением связи между ними и последовательности перехода от одного к другому. Каждый раздел начинается с нового листа. Работа должна быть написана грамотным литературным языком. Сокращение слов в тексте не допускается, кроме общепринятых сокращений и аббревиатуры. Структура основной части научной работы, количество глав и параграфов зависят от видения проблемы.

Проектная часть должна содержать оценку достоверности полученных результатов и их сравнение с аналогичными результатами отечественных и зарубежных исследований. Работа должна содержать конкретные рекомендации по практическому использованию результатов.

Заключение является результатом подведения итогов выполненной работы. Оно должно соответствовать основной части, целям и задачам работы, определенным во введении. В заключении должны быть ответы на поставленные во введении задачи и сделан общий вывод. Необходимо перечислить основные аспекты изученного вопроса и высказать собственную точку зрения по данному вопросу. Заключение показывает, достиг ли автор цели, определенной во введении.

В списке литературы указываются использованные при изучении проблемы, написании работы источники: учебники, учебные пособия, методическая литература, статьи из научных изданий, журналов, а также электронные ресурсы, законодательная база.

Приложения могут включать графики, таблицы, схемы, иллюстрации, презентации. Приложения в объем текстового содержания работы не входят, однако постранично нумеруются с основным текстом в общем порядке. Каждое приложение располагают в порядке появления ссылок на них в тексте.

Требования к оформлению проектной работы школьников

Проектная работа оформляется на листах формата А4 с одной стороны.

Выставляются поля:

- левое - 20 мм
- правое - 10 мм
- верхнее - 15 мм
- нижнее - 15 мм

Текст работы набирают шрифтом Times New Roman. Размер шрифта 14. Междустрочный интервал – 1,5 (полуторный). Выравнивание текста на странице - по ширине. Обязательны абзацные отступы с величиной на усмотрение автора.

Текст проекта должен быть хорошо читаемым и правильно оформленным.

Написание и оформление проектной работы начинается с оформления титульного листа (Приложение 6).

**Образец
титального листа текста работы, представленной на XI межмуниципальную малую
научно-практическую конференцию школьников**

**XI межмуниципальная малая научно-практическая конференция школьников,
посвященная присвоению городу Рыбинску почетного звания
Российской Федерации «Город трудовой доблести»**

Секция «Гуманитарные науки»

Работа на тему:

« _____ »

Николаева Наталья Николаевна,
ученица МОУ СОШ №12, 10 класс и Центра
«Молодые таланты»,
Дата рождения: 19.02.1998

Научный руководитель: Иванов Иван Иванович,
педагог дополнительного образования Центра
«Молодые таланты»
Дата рождения: 10.10.1964

Пример экспертного заключения на работу

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на работу _____, учени _____ класса СОШ № _____,
(Ф.И.О. автора)

на тему: _____

_____ (название работы)

« ____ » _____ 201_ г. эксперту XI межмуниципальной малой научно-практической конференции школьников поступила работа

_____ (Ф.И.О.автора)

_____ (название работы)

Ознакомившись с тезисами работы и проанализировав ее содержание, эксперт секции пришел к выводу, что представленная работа **не соответствует** требованиям, прописанным в Положении о проведении XI муниципальной малой научно-практической конференции школьников по следующим причинам:

На основании вышеизложенного эксперт принимает решение об отклонении работы

_____ (Ф.И.О. автора)

от участия в XI муниципальной малой научно-практической конференции школьников

Эксперт секции: _____ (ФИО)

_____ (должность, звание)

_____ подпись

_____ расшифровка подписи

Пример экспертного листа

ЭКСПЕРТНЫЙ ЛИСТ

Ф.И.О. эксперта _____

№ п\п	Ф.И.О. участника и название работы	Критерии оценки				
		Актуальность работы	Наличие собственных взглядов и выводов	Практическая значимость	Изложение доклада и эрудированность автора	Сумма баллов
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						

Подпись эксперта _____