**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о городской научно-практической конференции «Ступени роста» для учащихся 9-11 классов и студентов СПО**

**Назначение и область применения**

* 1. Настоящее Положение регламентирует порядок организации и проведения городской научно-практической конференции «Ступени роста» для учащихся 9-11 классов и студентов СПО.
  2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ, Федеральными государственными образовательными стандартами  основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, Уставом Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Арзамасский коммерческо-технический техникум» (далее - Техникум).

1. **Общие положения**

2.1. Городская научно-практическая конференция «Ступени роста» (далее - Конференция) является формой привлечения учащихся 9-11 классов и студентов Техникума к научно-исследовательской деятельности, расширения их научного кругозора, приобретения ими исследовательских навыков и обеспечения высокого качества профессиональной подготовки выпускников техникума.

2.2. Участниками Конференции являются учащиеся 9-11 классов и студенты, интересующиеся и занимающиеся научно-исследовательской работой как самостоятельно, так и под руководством учителей, преподавателей и мастеров производственного обучения в рамках изучения учебных дисциплин, поисково-творческих школ при учебных кабинетах или лабораториях.

2.3. На конференцию могут быть представлены как индивидуальные работы, так и работы, выполненные в парах или группах.

2.3. Конференция проводится ежегодно один раз в учебном году.

1. **Цели и задачи Конференции**
   1. Конференция направлена на выявление интеллектуальных и творческих способностейучащихся 9-11 классов и студентов, формирование у них интереса к научно-исследовательской работе, навыков публичного выступления, умения защищать свои научные гипотезы и решать практические задачи.
   2. Основные задачи Конференции:

* выявление и поддержка интеллектуально одаренных учащихся 9-11 классов и студентов;
* развитие творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности у учащихся 9-11 классов и студентов;
* вовлечение учащихся 9-11 классов и студентов в исследовательскую деятельность в процессе подготовки исследовательских работ, оформления и публичного представления творческого продукта исследовательской и проектной деятельности (доклада, проекта, стендового доклада, макета, тезисов статьи и др.);
* активизация работы по вовлечению учащихся 9-11 классов и студентов во внеурочную предметную деятельность;
* обучение учащихся 9-11 классов и студентов навыкам самостоятельной работы по изучению материалов учебных дисциплин, выходящих за рамки учебных планов и программ;
* повышение качества подготовки высококвалифицированных специалистов за счет творческого подхода к освоению студентами дополнительного учебного материала;
* развитие коммуникативных умений и способностей учащихся 9-11 классов и студентов;
* развитие и совершенствование научно-методической работы учителей, преподавателей и мастеров производственного обучения.

1. **Организация и порядок проведения конференции**
2. Городская научно-практическая конференция проводится на базе ГБПОУ «Арзамасский коммерческо-технический техникум».

Дата проведения конференции – **11 февраля 2025 года**.

1. Работа конференции проходит по секциям:

* иностранного языка;
* современных ИКТ;
* естественнонаучных и математических дисциплин;
* культурно-исторического наследия;
* экономики и права;
* технических наук.

Методическая служба техникума уточняет общее количество секций и тематику их заседаний за неделю до установленной даты проведения конференции.

1. Учителя СШ, руководители поисково-творческих школ при кабинетах, преподаватели и мастера производственного обучения для участия в конференции до 8 февраля (включительно) 2025 года заполняют заявку на Yandex Forms по ссылке:

Заявка на участие: <https://forms.yandex.ru/cloud/677fb0f384227c0b162b8caf/>

*(Если не получается сразу перейти по этой ссылке, следует скопировать ее в адресную строку своего браузера и попробовать снова).*

1. На основании поданных заявок формируется программа конференции, которая содержит информацию о месте и времени заседания каждой секции и список докладчиков с указанием их научных руководителей.
2. Все выступления на научно-практической конференции являются регламентированными. Регламент – 5-7 минут на выступление.
3. Оцениваются выступления студентов в каждой секции экспертной комиссией в составе двух-трех человек из числа ведущих инженерно-педагогических работников городских СШ и Техникума.

Задачи экспертной комиссии:

* независимая оценка студенческих научных работ по определенным критериям;
* обобщение итогов заседания секции и составление итогового протокола;
* распределение мест между участниками;
* рекомендации о представлении конкурсных работ студентов, имеющих научную и практическую значимость, к участию во Всероссийской научно-практической конференции «Галактика знаний» и др.

1. Критерии оценки выступления (Приложение 1):

* структура исследования;
* актуальность;
* элемент исследования;
* уровень теоретического осмысления проблемы;
* качество выступления;
* качество публичной защиты в части ответов на вопросы;
* наглядность представления исследования;
* соблюдение регламента выступления;
* активное участие в работе секции.

4.8. Участникам и их руководителям необходимо заполнить и прислать согласия на обработку персональных данных. Формы согласий даны в Приложении 2.

Согласия высылаются в электронной форме на адрес электронной почты [konf\_aktt@mail.ru](mailto:konf_aktt@mail.ru) . В теме электронного письма указать: «*Ступени роста. Согласия».* Название файлов с согласиями (фото или скан) должны содержать фамилию участника/руководителя и название ПОО: *«Согласие\_ Невзоров \_ МБОУ Гимназия».*

1. **Подведение итогов конференции**
2. По окончании работы каждой секции экспертная комиссия выносит решение об определении победителей конференции в данной секции. Решение протоколируется и является окончательным. Протокол подписывается экспертами и сдается в Методический кабинет Техникума.
3. Победителями конференции становятся участники, чьи работы были признаны лучшими в каждой секции.
4. Победители конференции по окончании работы награждаются именными дипломами, а участники конференции – именными сертификатами.

*Приложение 1*

**КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ,**

**представленных на конференции «Ступени роста»**

***Максимальная оценка исследовательской работы – 25 баллов***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Критерии** | **Показатели** | **Индикаторы (в баллах)** |
| **1. Структура исследования** | Наличие введения с обоснованием проблемы, актуальности исследования, постановкой задач, предметом и объектом исследования, выдвижением гипотезы исследования; наличие описания исследования и соответствующих выводов | 3 |
| Основные требования выполнены, но не в полной мере | 2 |
| Отсутствует стройность и последовательность исследовательской работы | 1 |
| **2.Актуальность** | Тема направлена на освещение малоизученных вопросов, дополняет и расширяет известные разработки; связана с рассмотрением актуальных вопросов в различных сферах деятельности | 3 |
| Только отдельные аспекты исследования представляют интерес для рассмотрения | 2 |
| Тема неактуальна | 1 |
| **3.Элемент исследования** | Наличие полного цикла исследования, включающего подготовку плана исследования, работу с архивом, наблюдение или проведение эксперимента, обработку и анализ полученного материала, создание нового продукта | 3 |
| Исследование, проведенное только на основе литературных источников, опубликованных работ | 2 |
| Элементарная работа реферативного характера | 1 |
| **4.Уровень теоретического осмысления проблемы** | Непосредственное участие в эксперименте или разработке вопросов, глубокая проработка имеющихся источников, достоверность полученных фактов, доказательность результатов | 3 |
| Усвоение и ретрансляция знаний сверх учебной программы, достаточное представление о предыдущих достижениях | 2 |
| Общее или слабое ориентирование в заданной области | 1 |
| **5. Качество выступления** | Выразительное, логичное, компактное, с элементами риторики, обладает навыками публичного выступления | 3 |
| Упорядоченное, более или менее связанное выступление, но лексика маловыразительная; допускаются паузы, частое обращение к тексту доклада | 2 |
| Доклад полностью зачитывается по подготовленному тексту | 1 |
| **6. Качество публичной защиты в части ответов на вопросы** | Приводит доказательства, факты, не прозвучавшие во время выступления, кратко, но доказательно отвечает на вопросы, задает встречные вопросы для уточнения | 3 |
| Теряется при ответе на вопросы, отвечает по наводящим вопросам, с трудом делает самостоятельные выводы, подыскивает аргументы | 2 |
| С трудом отвечает на наводящие вопросы | 1 |
| На вопросы не отвечает | 0 |
| **7. Наглядность представления исследования** | Выступление сопровождается качественной презентацией, текст выступления не совпадает с надписями на слайдах, представлены графики, схемы, таблицы, диаграммы, фотоматериалы и т.д. | 3 |
| Маловыразительная, малоинформативная наглядность, выступление дублирует текст слайдов | 2 |
| Презентация неэффективная | 1 |
| Презентация отсутствует | 0 |
| **8. Соблюдение регламента выступления** | Регламент соблюден (до 7 минут) | 2 |
| Регламент незначительно нарушен (превышение на 1-2 минуты) | 1 |
| Регламент значительно нарушен (более 10 минут) | 0 |
| **9. Активное участие в работе секции** | Выступил в качестве оппонента | 2 |
| Активно задает вопросы докладчикам | 1 |
| Однократно задал вопрос докладчику | 0,5 |

*Приложение* *2*

**Согласие на обработку персональных данных**

**(для научного руководителя)**

Я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(Ф.И.О. руководителя)

должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

место работы \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

выражаю свое согласие на обработку персональных данных: фамилия, имя, отчество (далее - персональные данные) ГБПОУ «Арзамасский коммерческо-технический техникум» (далее ГБПОУ АКТТ), для оформления всех необходимых документов, требующихся в процессе проведения городской научно-практической конференции «Ступени роста» для учащихся 9-11 классов и студентов СПО, а также последующих мероприятий, сопряженных с конференцией, с учетом действующего законодательства.

Я оставляю за собой право в случае неправомерного использования предоставленных моих персональных данных отозвать согласие, предоставив в адрес ГБПОУ АКТТ письменное заявление.

Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись /Ф.И.О./

**Примечание:** Согласие (фото или скан) высылается в электронной форме на адрес электронной почты [konf\_aktt@mail.ru](mailto:konf_aktt@mail.ru) . В теме электронного письма указать: Ступени роста\_Согласие.

Файлы с согласиями (фото или скан) должны содержать фамилию руководителя и название ПОО: «Согласие\_ Невзоров \_ МБОУ Гимназия».

**Согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего**

Я, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(Ф.И.О. – мать, отец, опекун и т.д.)

выражаю свое согласие на обработку персональных данных

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., дата рождения несовершеннолетнего)

чьим законным представителем я явлюсь, а также моих персональных данных (фамилия, имя, отчество) ГБПОУ «Арзамасский коммерческо-технический техникум» (далее ГБПОУ АКТТ), для оформления всех необходимых документов, требующихся в процессе проведения городской научно-практической конференции «Ступени роста» для учащихся 9-11 классов и студентов СПО, а также последующих мероприятий, сопряженных с конференцией с учетом действующего законодательства.

Я оставляю за собой право в случае неправомерного использования предоставленных моих и персональных данных личности, официальным представителем которой я являюсь, отозвать согласие, предоставив в адрес ГБПОУ АКТТ письменное заявление.

Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись представителя несовершеннолетнего /Ф.И.О./

**Примечание:** Согласие (фото или скан) высылается в электронной форме на адрес электронной почты [konf\_aktt@mail.ru](mailto:konf_aktt@mail.ru) . В теме электронного письма указать: Ступени роста\_Согласие.

Файлы с согласиями (фото или скан) должны содержать фамилию участника и название ПОО: «Согласие\_ Невзоров \_ МБОУ Гимназия».