

ПОЛОЖЕНИЕ
о муниципальном этапе Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся «Шаги в науку»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Муниципальный этап Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся «Шаги в науку» проводится министерством образования Белгородской области, управлением образования администрации Ровеньского района.

Настоящее Положение определяет цели и задачи конкурса, порядок его организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей.

Заочный этап муниципального Всероссийского конкурса исследовательских работ учащихся «Шаги в науку» проводится 16 марта 2022 года на базе МБУДО «Районная станция юных натуралистов».

2. ЦЕЛЬ КОНКУРСА

Вовлечение учащихся в исследовательскую деятельность через организацию и популяризацию исследовательской деятельности в научных объединениях учащихся (НОУ) России.

3. ЗАДАЧИ КОНКУРСА

- Вовлечение учащихся в исследовательскую деятельность в рамках НОУ.
- Привлечение к исследовательской деятельности учащихся ученых и специалистов из коллективов ВУЗов и НИИ России в качестве научных руководителей, организация встреч с действующими учеными с выступлениями о достижениях современной науки, о профессиях современных ученых,
- Повышение квалификации педагогов, занимающихся с детьми исследовательской деятельностью, через проведение тематических вебинаров и семинаров.
- Развитие компетенций школьников в области исследовательской деятельности.
- Пропаганда деятельности научных объединений учащихся.

4. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

Участниками Конкурса могут быть:

- обучающиеся общеобразовательных организаций 5-8 классов, возраст 10-14 лет;
- учащиеся, занимающиеся в научных объединениях в системе дополнительного образования, возраст 10-14 лет.

К участию в Конкурсе допускаются работы, подготовленные только одним автором под руководством одного научного руководителя.

5. НОМИНАЦИИ КОНКУРСА

На Конкурс принимаются исследовательские работы и научно-технические разработки учащихся 5-9 классов по направлениям:

Научно-технические разработки: программные разработки; программные продукты для образования, науки, техники, экономики, искусства, созданные на основе стандартных пакетов прикладных программ;

интернет-сайты; другие разработки, созданные на основе информационных технологий; Разработки в области технического творчества, изобретательства; нанотехнологий; робототехники.

Естественные науки: астрономия и космонавтика; биология (общая биология, биология растений, биология животных), медицина; география; математика; физика; химия; экология.

Гуманитарные науки: искусствоведение, история, культурная антропология (археология, этнография), военная история, политология, краеведение, культурология; лингвистика (русский, английский языки); литературоведение; педагогика и психология; право; экономика; философия.

Оргкомитет Конкурса может устанавливать специальные номинации.

5. НАПРАВЛЕНИЯ КОНКУРСА

На **муниципальный этап Конкурса** принимаются законченные работы по следующим направлениям:

1. АСТРОНОМИЯ И КОСМОНАВТИКА, ФИЗИКА.
2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО И ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВО.
3. ХИМИЯ.
4. МАТЕМАТИКА.
5. ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ.
6. БИОЛОГИЯ.
7. МЕДИЦИНА.
8. ЭКОЛОГИЯ.
9. ИСТОРИЯ.
10. ПОЛИТОЛОГИЯ.
11. КРАЕВЕДЕНИЕ.
12. ГЕОГРАФИЯ.
13. ЭТНОГРАФИЯ.
14. ЛИНГВИСТИКА (ЯЗЫКИ: РУССКИЙ, АНГЛИЙСКИЙ).
15. ЛИТЕРАТУРОВЕДЕНИЕ.
16. ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ.
17. ПЕДАГОГИКА.
18. ПСИХОЛОГИЯ.
19. ПРАВО.
20. ЭКОНОМИКА.

21. ФИЛОСОФИЯ.
22. СОЦИОЛОГИЯ.

7. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Конкурс проводится в два этапа:

- первый этап - муниципальный - до 19 марта 2022 года;
- второй этап - региональный – 7 апреля 2022 года (заочно).

Заявки, тезисы и тексты научно-исследовательских работ для участия в муниципальном этапе Конкурса принимаются от образовательных организаций в срок до 15 марта 2022 года.

Заявка на участие в Конкурсе заполняется в электронном виде на русском языке и направляются по адресу: rovyun@yandex.ru.

К заявке прилагаются тезисы и тексты научно-исследовательских работ.

Каждый участник имеет право представить на Конкурс только одну работу.

Каждый участник имеет право выступить только на одной секции Конкурса с одним научным докладом.

После завершения работы секций, экспертный совет проводит итоговое заседание и выносит решение о награждении. Решение принимается простым большинством голосов. В случае равенства голосов при подсчете итогов голосования, голос председателя экспертного совета является решающим. Решение экспертного совета оформляется протоколом и направляется в Оргкомитет.

Экспертные комиссии используют следующие критерии оценивания:

- I. Исследовательский характер работы.
- II. Новизна исследования.
- III. Актуальность работы. Практическая и/или/ теоретическая значимость.
- IV. Грамотность и логичность изложения.
- V. Анализ литературы по теме.
- VI. Личный вклад автора в исследование.

Количество баллов по каждому критерию - 10.

Максимальное количество баллов - 60.

В случае несоответствия работы участника требованиям настоящего Положения члены экспертных комиссий имеют право отклонить работу.

8. Порядок предоставления и требования, предъявляемые к конкурсным работам

Для участия в муниципальном этапе Конкурса участникам, в Оргкомитет обязательный пакет конкурсных документов:

1. Заявка для участия (приложение к Положению № 1)
2. Тезисы (1 страница) должны содержать в себе наиболее важные сведения о работе, в частности, включать следующую информацию: цель

работы, методы и приемы, которые использовались в работе; полученные данные, выводы (приложение №2).

Тезисы должны носить краткий, доступно изложенный, читабельный вид для размещения их в сборнике тезисов конкурсных работ. Тезисы должны иметь вид аннотации к работе, отражающей основные ее этапы, и обозначать практическую значимость исследования. Нежелательно приводить общеизвестные определения и «общие фразы», взятые из введения к работе. В тезисах работ по гуманитарным направлениям допускается размещение фрагментов стихов, рассказов, художественных произведений. В тезисах работ по естественным наукам допускается размещение схем, графиков и формул.

3. Конкурсная работа (10 - 15 страниц). Конкурсные работы должны носить исследовательский и экспериментальный характер (не реферативный), определяющий собственное мнение, практическое исследование или аргументированный анализ уже существующих исследований и разработок, на основе которого вырабатывается собственная трактовка поставленной проблемы.

В работе необходимо наличие титульного листа в соответствии с шаблоном, представленным в приложении № 4 настоящего положения, а также наличия оглавления, введения, постановки задач исследования, анализа и обзора существующей информации по исследуемому вопросу, основной части, заключения (выводов), списка использованной литературы и приложений.

Все сокращения и аббревиатуры в тексте работы должны быть расшифрованы.

Текст конкурсной работы и тезисы конкурсной работы представляются на русском языке в электронном виде в формате А4 с полями: слева - 2 см, справа - 1,0 см, сверху и снизу - 2 см в текстовом редакторе не ниже Word 97, шрифтом №12 Times New Roman, межстрочным интервалом 1,15.

В работах и тезисах необходимо проверить грамматику и стиль изложения.

Фотографии или приложения, относящиеся к работе, должны быть вставлены в текст работы и иметь минимальное разрешение.

Работы, представленные на Конференцию, должны быть выполнены самостоятельно и содержать новые научные, инженерные, исследовательские или прикладные результаты. На Конференции при докладе участникам необходимо иметь копию комплекта материалов своей работы.

При заимствовании материала для работы из различного рода печатных источников или интернет источников необходимо приводить ссылки на данные источники с внесением их в список использованной литературы.

9. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

9.1. По окончании работы предметных секций проводятся заседания экспертных комиссий в режиме онлайн, на которых выносятся решения о победителях и призерах Форума (муниципальный этап). **Апелляции по решению экспертных комиссий не принимаются.**

9.2. Участники, представившие лучшие работы, признаются победителями или призёрами и награждаются дипломами **I, II, III** степени.