

Приложение № 2
к Положению о
проведении XXXI
Хабаровского краевого
открытого фестиваля
"Студенческая весна –
2025"

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведении научно-исследовательской программы XXXI Хабаровского краевого открытого фестиваля "Студенческая весна – 2025", приуроченного к Году защитника Отечества в России, а также к Году духовно-нравственных ценностей в Хабаровском крае

1. Общие положения

1.1. Научно-исследовательская программа включает в себя следующие конкурсы студенческих научных работ (проектов) (далее – конкурсы):

- конкурс студенческих научных проектов в области инноваций и технического творчества (01);

- конкурс студенческих научных работ в области наук о жизни и Земле (экология, биология, сельское хозяйство, химия, геофизика, геология, геоэкология, агрономия, лесное и рыбное хозяйство и др.) (02);

- конкурс студенческих научных работ в области социологии, социальной политики, связей с общественностью, государственного и муниципального управления (03);

- конкурс студенческих научных работ по истории России и Дальнего Востока России (04);

- конкурс студенческих научных работ в области охраны общественного здоровья, физической культуры и спорта (05);

- конкурс студенческих научных работ в области прикладных экономических исследований (06);

- конкурс студенческих научных работ в области юриспруденции (07);

- конкурс студенческих научных работ в области психологии, педагогики и культурологи (08).

1.2. Конкурсы проводятся среди студентов образовательных организаций высшего образования, расположенных в субъектах Российской Федерации, входящих в Дальневосточный федеральный округ под общей тематикой Года защитника Отечества в рамках указа Президента РФ от 16.01.2025 № 28 "О проведении в Российской Федерации Года защитника Отечества".

1.3. Описание и темы конкурсов научно-исследовательской программы представлено в пункте 7 настоящего Положения.

2. Сроки проведения научно-исследовательской программы Фестиваля
Научно-исследовательская программа Фестиваля проводится в пять этапов:

I этап – прием научно-исследовательских работ – с 3 по 10 марта 2025

г.

Пакеты документов, представленные для участия, позже 10 марта 2025 г. к рассмотрению не принимаются. В случае представления пакета документов с нарушением настоящего Положения Оргкомитет имеет право не допускать эти проекты для участия в заочном этапе.

II этап – подготовка работ к заочной оценке конкурсной экспертной комиссии – с 10 по 17 марта 2025 г.

III этап – независимое рецензирование конкурсной экспертной комиссией научных работ (проектов), прошедших проверку на соответствие условиям – с 18 по 26 марта 2025 г.

К IV этапу допускаются работы (проекты), набравшие по итогам экспертной оценки конкурсной экспертной комиссии не менее 60 процентов от максимального количества баллов, в соответствии с критериями оценки конкурсов научно-исследовательской программы Фестиваля. Участники, допущенные в IV этап, оповещаются о прохождении по телефону, указанному в заявке, не позднее чем за 2 дня до проведения конкурса.

IV этап – проведение очных защит – с 31 марта по 4 апреля 2025 г., Место проведения: г. Хабаровск, ул. Шевченко 3, Дом официальных приемов Правительства Хабаровского края (далее – Дом приемов).

V этап Подведение итогов научно-исследовательской программы Фестиваля проходит на торжественной церемонии награждения лауреатов научно-исследовательской программы Фестиваля – 8 апреля 2025 г.

3. Конкурсная экспертная комиссия

3.1. В целях проведения экспертизы студенческих научных работ (проектов), а также подведения итогов защиты студенческих научных работ (проектов) для каждого конкурса Оргкомитетом определяются конкурсные экспертные комиссии (далее – комиссии) из не менее 4 человек.

3.2. В состав комиссии могут входить деятели науки, представители профессорско-преподавательского состава образовательных организаций, осуществляющих деятельность на территории края, представители органов исполнительной власти края, представители коммерческих организаций края, представители совета молодых ученых и специалистов при Губернаторе края.

3.3. Комиссия простым большинством голосов избирает из своего состава председателя комиссии.

3.4. В случае если член комиссии (эксперт) заинтересован в итогах конкурса, он обязан письменно проинформировать об этом Оргкомитет до начала проведения очного (четвертого) этапа научно-исследовательской программы Фестиваля.

Для целей настоящего Положения под заинтересованностью эксперта понимается возможность получения им доходов в денежной либо натуральной форме, доходов в виде материальной выгоды непосредственно для эксперта, его близких родственников, а также граждан или организаций, с которыми эксперт связан финансовыми или иными обязательствами.

3.5. Итоги работы комиссии, оформленные в виде протокола, представляются в Оргкомитет в день проведения заседания комиссии.

4. Порядок представления и рассмотрения научных работ (проектов)

4.1. К участию в конкурсах допускаются самостоятельно выполненные завершенные научные работы (проекты) студентов, прошедшие отборочный этап в образовательных организациях высшего образования, расположенных в субъектах Российской Федерации, входящих в Дальневосточный федеральный округ.

4.2. Конкурсные работы (проекты), участвовавшие во всероссийских и региональных конкурсах и занявшие в них призовые места, к участию в конкурсах научно-исследовательской программы Фестиваля не допускаются.

4.3. К участию в конкурсах научно-исследовательской программы Фестиваля допускается не более одной конкурсной работы (проекта) одного автора. В случае, если одним автором представлено более одной конкурсной работы, к участию принимается только одна из них по выбору автора.

4.4. К участию в конкурсах допускается коллектив авторов, состоящий не более чем из трех человек.

4.5. Для участия в заочном этапе научно-исследовательской программы Фестиваля в срок с 3 по 10 марта в Оргкомитет по адресу электронной почты studnauka27@mail.ru участником представляется следующий пакет документов:

- научная работа (проект) в соответствии с требованиями раздела 5 настоящего Положения;

- отзыв научного руководителя (не более 1 страницы в произвольной форме, с заключением о том, что научная работа (проект) может быть представлена в научно-исследовательской программе Фестиваля);

- рецензия внешнего рецензента – специалиста в данной отрасли, кратко характеризующая содержание, достоинства научной работы (проекта), ее возможное практическое применение (не более 1 страницы в произвольной форме, с заключением о том, что научная работа (проект) может быть представлена в научно-исследовательской программе Фестиваля).

На отзыве научного руководителя и рецензии внешнего рецензента ставятся соответствующие подписи, заверенные печатью образовательной организации / организации, с указанием должности и звания научного руководителя и внешнего рецензента;

- сопроводительное письмо за подписью проректора или заместителя руководителя курирующего научную деятельность в образовательной

организации, в котором указываются: фамилии, имена, отчества авторов научных работ (проектов) (последнее – при наличии), наименование образовательной организации, факультет, курс, группа, контактный номер телефона; фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), ученая степень, должность научного руководителя;

- информацию (справку в формате *.pdf о проверке работы в системе "Антиплагиат.ру", заверенную научным руководителем). Научные работы (проекты), содержащие по результатам проверки на плагиат менее 70% оригинального текста (включая цитирования, но исключая самоцитирование) не допускаются к дальнейшему участию в очном этапе;

- справка с места учебы.

4.6. Требования к пересылаемым файлам:

4.6.1. В теме письма указывается код (в соответствии с пунктом 1.1 настоящего положения) и наименование конкурса научно-исследовательской программы Фестиваля.

Пример: 03 Конкурс студенческих научных работ в области социологии, социальной политики, связей с общественностью, государственного и муниципального управления.

4.6.2. Файл с научной работой в формате *.doc. с наименованием в формате "код конкурса_фамилия".

Пример: "03_Иванов".

4.6.3. В приложенном файле должен содержаться полный текст работы, отвечающий требованиям, указанным в пункте 5 настоящего Положения.

4.6.4. Скан-копии сопроводительного письма, справки с места учебы, рецензии, отзыва, справки в формате *.pdf.

4.7. Научные работы (проекты), прошедшие в очный этап, в печатном варианте в количестве 5 экземпляров представляются участником членам конкурсной экспертной комиссии в день очной защиты.

4.8. Время доклада при очной защите – не более 5 минут; ответы на вопросы членов конкурсной экспертной комиссии – не более 5 минут. При очной защите обязательно наличие электронной презентации в формате *.pptx, .pdf.

4.9. По согласованию с Организационным комитетом очная защита для иногородних участников конкурсов может быть проведена в онлайн режиме посредством видеоконференцсвязи.

4.10. Представленные на конкурсы научные работы (проекты) и сопроводительные документы не возвращаются и не рецензируются.

4.11. Иногородние участники очного этапа по согласованию с Организационным комитетом могут осуществлять онлайн-защиту конкурсных работ.

5. Требования к научной работе (проекту)

5.1. На конкурсы научно-исследовательской программы Фестиваля представляются научные работы в соответствии со следующими требованиями:

5.1.1. Объем – не более 20 страниц без учета приложений, основной текст выравнивается по ширине страницы и печатается шрифтом Times New Roman, язык – русский, цвет – черный, размер – 14 пт, междустрочный интервал – 1, поля – 2,5 см, отступ первой строки абзаца – 1,0 см. Графики и рисунки выполняются в черно-белом варианте.

5.1.2. Работа должна содержать:

- название;
- аннотацию (не более 1500 знаков);
- основной текст;
- заключение;
- список используемой литературы.

5.1.3. Научная работа должна включать в себя проект, направленный на совершенствование общественных отношений в соответствии с выбранным конкурсом научно-исследовательской программы Фестиваля.

5.1.4. Приложения (карты, схемы, таблицы, статистические сведения, результаты научных исследований) предоставляются при наличии и по желанию участника.

5.1.5. Рукописные тексты к рассмотрению не принимаются.

6. Подведение итогов конкурсов и награждение победителей

6.1. Для каждой научной работы (проекта) согласно критериям, перечисленным в пунктах 6.3 – 6.4 настоящего раздела, формируется общий оценочный балл участника, который включается в общий рейтинг.

6.2. Каждый член комиссии оценивает научную работу (проект) в соответствии с критериями, перечисленными в пунктах 6.3 – 6.4 настоящего раздела, и выставляет балл по следующей шкале:

Не соответствует критерию	Скорее не соответствует, чем соответствует критерию	Скорее соответствует, чем не соответствует критерию	Соответствует критерию
2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов

Оценочный балл от каждого члена комиссии определяется путем сложения показателей критериев. Общий оценочный балл участника формируется путем сложения оценочных баллов каждого члена комиссии по всем критериям.

6.3. Критериями оценки научных работ (проектов) при независимом рецензировании научных работ (проектов), допущенных к участию в заочном этапе (за исключением конкурса студенческих научных проектов в области инноваций и технического творчества, и конкурса студенческих научных проектов в области архитектуры), являются:

- наличие полного пакета документов в соответствии с пунктом 4.5 раздела 4 настоящего Положения;
- актуальность темы, ясность цели и оригинальность (новизна) замысла;
- возможность практической реализации;

- законченность и полнота содержания;
- социальная и экономическая обоснованность;
- грамотность и логичность изложения;
- качество оформления.

6.4. Критериями оценки научных работ (проектов), допущенных к участию в очном этапе, являются:

- актуальность темы, ясность цели и оригинальность (новизна) замысла;
- адресность;
- возможность практической реализации;
- законченность и полнота содержания;
- социальная и экономическая обоснованность;
- грамотность и логичность изложения;
- иллюстрированность доклада (наличие графических материалов по теме, фотографий);
- ответы на вопросы.

6.5. В случае равного количества баллов общего рейтинга участников голос председателя конкурсной экспертной комиссии является решающим.

6.6. По итогам формирования рейтинга участников присуждаются звания лауреатов I, II и III степени конкурсов научно-исследовательской программы Фестиваля. Звание лауреата по каждой из указанных степеней в соответствующей номинации может быть присуждено только одному участнику (группе авторов).

6.7. Торжественная церемония награждения лауреатов научно-исследовательской программы Фестиваля состоится 8 апреля 2025 г. (возможны изменения).

6.8. Участники и лауреаты конкурсов награждаются дипломами Фестиваля. Научные руководители лауреатов конкурсов награждаются благодарственными письмами Оргкомитета.

6.9. Лауреаты конкурсов студенческих научных работ награждаются:

- лауреат I степени – денежной премией в размере 20,0 тыс. рублей с учетом НДФЛ;
- лауреат II степени – денежной премией в размере 15,0 тыс. рублей с учетом НДФЛ;
- лауреат III степени – денежной премией в размере 10,0 тыс. рублей с учетом НДФЛ.

6.10. В случае если лучшей была признана работа коллектива авторов, сумма денежной премии делится пропорционально равными долями между всеми авторами.

6.11. Предоставление денежных премий в соответствии с пунктом 6.9 настоящего раздела осуществляется на основании документов предоставленных лауреатами конкурсов, определенных пунктом 6.12 настоящего раздела.

6.12. Для получения денежных премий, указанных в пункте 6.9 настоящего раздела, лауреатам конкурсов студенческих научных работ необходимо представить в адрес КГАУ КЦМИ следующие документы:

- копию паспорта гражданина Российской Федерации (копия 2-й и 3-й страниц паспорта, а также страницы с указанием последнего места регистрации лица);

- копию свидетельства о постановке на учет физического лица в налоговом органе (ИНН);

- копию уведомления о регистрации в системе индивидуального (персонализированного) учета или свидетельства обязательного пенсионного страхования (СНИЛС);

- письменное согласие на обработку персональных данных.

- реквизиты счета для рублевых переводов.

6.13. Копии документов, указанные в пункте 6.12 настоящего раздела, должны быть четкими, с читаемыми буквами и цифрами. Организатор вправе запросить дополнительные документы и (или) сведения, а лауреаты конкурсов студенческих научных работ обязаны предоставить такие документы и (или) сведения.

7. Описание и темы конкурсов научно-исследовательской программы Фестиваля

7.1. Конкурс студенческих научных проектов в области инноваций и технического творчества.

7.1.1. Конкурс студенческих научных проектов в области инноваций и технического творчества проводится в целях привлечения студентов образовательных организаций высшего профессионального образования к решению актуальных научно-технических задач по направлениям:

- информационные технологии, программные продукты и телекоммуникационные системы;

- современные материалы и технологии их создания;

- новые приборы и аппаратные комплексы;

- биотехнологии;

- медицина будущего;

- робототехника;

- внедрение передовых ресурсо- и энергосберегающих технологий (энергосбережение на производстве, сельском хозяйстве, в бюджетном секторе (государственном и муниципальном уровне), в жилищно-коммунальном хозяйстве; повышение энергоэффективности в сфере переработки первичных энергоресурсов);

- разработка и модернизация узлов, деталей машин и механизмов в области промышленности, транспорта и связи, топливно-энергетического комплекса;

- модернизация дистанционного образования и мировых информационных ресурсов;

- инновационные проекты, направленные на развитие сельских территорий.

7.1.2. В научном проекте, представляемом на конкурс необходимо отразить следующие основные позиции:

- направление, к которому относится проект;
- краткое резюме проекта;
- описание проблемы, на решение которой направлен проект;
- информация о том, как проект решает описанную проблему и в чем заключается инновационность решения;
- перечисление наиболее близких аналогов решения проблем, представленных в проекте и описание преимуществ проекта;
- потребители продукта (результатов реализации проекта);
- стадия реализации;
- инвестиции (вложенные в реализацию, необходимое финансирование);
- описание функционала членов команды (создатели проекта), опыт членов команды в создании и реализации инновационных проектов;
- наличие (стадия) оформленных прав интеллектуальной собственности;
- информация о поддержке исследования/разработки авторов проекта научными фондами и программами.

7.2. Конкурс студенческих научных работ в области наук о жизни и Земле (экология, биология, сельское хозяйство, химия, геофизика, геология, геоэкология, агрономия, лесное и рыбное хозяйство и др.).

Для участия в конкурсе необходимо подготовить научно-исследовательскую работу по одной или нескольким из установленных тематик:

- химия, химия природных соединений и природных систем;
- исследование современной геодинамики, геофизических процессов и геоэкологической ситуации на территории края;
- изучение поверхностных и подземных вод;
- земельные ресурсы и сельское хозяйство;
- лесное и рыбное хозяйство, оценка современного состояния и биологической продуктивности природных и природно-хозяйственных систем;
- современные исследования в области биологии и экологии;
- обеспечение экологической безопасности Дальнего Востока России;
- исследования биоразнообразия и разработка методов и технологий его сохранения на территории края;
- изучение практик, развивающих агропромышленный комплекс.

7.3. Конкурс студенческих научных работ в области социологии, социальной политики, связей с общественностью, государственного и муниципального управления.

Для участия в конкурсе необходимо подготовить научно-исследовательскую работу по одной или нескольким из установленных тематик:

- социология и социальная политика;

- государственное управление;
- муниципальное управление;
- связи с общественностью.

7.4. Конкурс студенческих научных работ по истории России и Дальнего Востока России.

Для участия в конкурсе необходимо подготовить научно-исследовательскую работу по одной или нескольким из установленных тематик:

- Герои-Дальневосточники специальной военной операции;
- история развития Дальнего Востока России;
- Герои Советского Союза на фронтах Великой Отечественной войны;
- галерея Славы Отечественной истории (выдающиеся деятели истории Российского государства);
- хабаровчане в боях за Города-Герои (Сталинград, Тула, Волгоград и др.);
- современная история России и Дальнего Востока России;
- об участии дальневосточников в битвах и сражениях Великой Отечественной войны (особенно в московской битве, Курской битве, обороне Ленинграда, Белорусской операции, Берлинской операции и др.);
- о вкладе тружеников тыла Хабаровского края в Великую Победу;
- органы государственной безопасности на территории Дальнего Востока в годы Второй мировой войны.

7.5. Конкурс студенческих научных работ в области охраны общественного здоровья, физической культуры и спорта.

Для участия в конкурсе необходимо подготовить научно-исследовательскую работу по одной или нескольким из установленных тематик:

- формирование здорового образа жизни молодежи;
- охрана общественного здоровья;
- физическая культура и спорт в решении медико-социальных проблем поведенческих болезней молодежи (курение, алкоголизм, наркомания, ВИЧ/СПИД);
- профилактика наркомании и наркопреступности в молодежной среде;
- здоровьесберегающие технологии;
- актуальные проблемы физической культуры и спорта (физического воспитания детей и молодежи, адаптивной физической культуры и спорта, спорта высших достижений, массового спорта).

7.6. Конкурс студенческих научных работ в области прикладных экономических исследований.

Для участия в конкурсе необходимо подготовить научно-исследовательскую работу по одной или нескольким из установленных тематик:

- проблемы и перспективы социально-экономического развития, стратегические проекты и программы для Дальнего Востока России, Хабаровского края и его муниципальных образований;
- вопросы повышения эффективности и результативности государственного управления экономикой Хабаровского края. Инструменты

планирования и прогнозирования экономического развития края, повышения его инвестиционной привлекательности, поддержки малого и среднего предпринимательства;

- развитие отраслевых экономик в Хабаровском крае. Повышение эффективности деятельности предприятий и организаций. Экономика и менеджмент инновационного развития предприятий. Создание инжиниринговых центров и комплексов;

- совершенствование пространственной организации экономики Хабаровского края. Инфраструктурное обеспечение развития экономики края. Новые институциональные формы территориальной организации экономики (ТОСЭР, ОЭЗ): направления эффективного использования потенциала;

- экономические проблемы создания комфортной среды для проживания в Хабаровском крае. Методы обеспечения количественного и качественного роста человеческого капитала. Развитие сферы потребительских услуг;

- совершенствование финансового сектора как фактора развития экономики Хабаровского края. Повышение доступности финансовых ресурсов для производственного сектора, малого и среднего бизнеса, домохозяйств;

- социально-экономическое развитие муниципальных образований Хабаровского края. Муниципальная экономика и управление. Особенности социально-экономического развития сельских территорий;

- внешнеэкономическое сотрудничество России со странами Азиатско-Тихоокеанского региона, проекты межрегионального и межмуниципального сотрудничества с участием Хабаровского края и его муниципальных образований;

- брендинг территории и его роль в создании инвестиционной привлекательности Хабаровского края.

7.7. Конкурс студенческих научных работ в области юриспруденции.

Для участия в конкурсе необходимо подготовить научно-исследовательскую работу по одной или нескольким из установленных тематик:

- государственно-правовое направление;
- гражданско-правовое направление;
- уголовно-правовое направление;
- моя законотворческая инициатива.

7.8. Конкурс студенческих научных работ в области психологии, педагогики и культурологии.

Для участия в конкурсе необходимо подготовить научно-исследовательскую работу по одной или нескольким из установленных тематик:

- образование и образовательная политика;
- семейное воспитание;
- помощь в адаптации и сопровождение участников специальной военной операции;

- вопросы развития и патриотического воспитания личности (в рамках празднования 80-летия Победы в Великой Отечественной войне);

- проблемы коммуникации;
 - языкознание;
 - литературоведение;
 - религиоведение;
 - актуальные вопросы развития российской молодежи в условиях современного общества;
 - вопросы психологии, педагогики, культурологии в условиях социальной среды сельских территорий Хабаровского края;
 - культура Дальнего Востока.
-