803

1935	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России) Положение 7.5.3. Управление документированной информацией	стр. 1 из 9
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ учащихся общеобразовательных организаций «Дебют в науке» в рамках профориентационного проекта «Биология и экология для медицины»	

УТВЕРЖДЕНО

решением ученого совета ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России протокол от 06.12.2021 г. № 3) Ректор, председатель ученого совета Университета

npodeccon

В.А. Лазаренко

Положение о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ учащихся общеобразовательных организаций «Дебют в науке»

в рамках профориентационного проекта «Биология и экология для медицины»

СМК-П-7.5.3-1.0-21

Версия 1.0

TO SECHHOLI MEANUAGE STATE OF THE SECOND STATE	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	стр. 2 из 9
	Положение 7.5.3. Управление документированной информацией	
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ учащихся общеобразовательных организаций «Дебют в науке» в рамках профориентационного проекта	
	«Биология и экология для медицины»	

І. Общие положения

- 1.1. Организатором межрегионального конкурса проектно-исследовательских работ учащихся общеобразовательных учреждений «Дебют в науке» в рамках профориентационного проекта «Биология и экология для медицины» (далее Конкурс) выступает федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (далее КГМУ, Университет).
- 1.2. Настоящее Положение определяет цели, задачи, время проведения, круг участников, тематические направления, порядок проведения Конкурса и подведения его итогов.

II. Цели и задачи Конкурса

- 2.1. Цель Конкурса: развитие творческой активности и предпрофессиональной ориентации учащихся в процессе осуществления проектно-исследовательской деятельности в области биологических и экологических аспектов здоровья населения; повышение интеллектуального потенциала учащихся
 - 2.2. Задачи Конкурса:
- формирование предпрофессиональных умений и навыков, построение дальнейшей индивидуальной траектории образования с учетом профессиональных предпочтений и познавательных интересов;
- привлечение учащихся общеобразовательных организаций к изучению актуальных проблем в области биологии и экологии, а также разработке проектно-исследовательских работ в этих сферах;
 - формирование интеллектуального потенциала;
- продвижение перспективных предложений и проектов участников для их дальнейшего развития и реализации на практике;
 - поощрение авторов лучших проектно-исследовательских работ.
 - 2.3. Время проведения Конкурса: декабрь апрель.

III. Участники Конкурса

- 3.1. Участниками являются учащиеся 9-11 классов общеобразовательных организаций Курской области и других регионов.
 - 3.2. Организационный взнос за участие в Конкурсе не предусмотрен.

1935	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России) Положение 7.5.3. Управление документированной информацией	стр. 3 из 9
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ учащихся общеобразовательных организаций «Дебют в науке» в рамках профориентационного проекта «Биология и экология для медицины»	

IV. Тематические направления проектно-исследовательских работ Конкурса

- 4.1. В Конкурсе принимают участие проектно-исследовательские работы по следующим направлениям:
 - 4.1.1. Медицинские аспекты биологических исследований.
 - 4.1.2. Проблемы качества среды обитания и здоровья населения.
- 4.1.3. Сохранение биоразнообразия основа устойчивого развития антропогенных экосистем.
 - 4.1.4. Методы биологического контроля в экологическом мониторинге.

V. Организация проведения Конкурса

- 5.1. Общее руководство подготовкой, проведением и подведением итогов Конкурса осуществляет Организационный комитет.
- 5.2. Оргкомитет Конкурса формируется из представителей профессорскопреподавательского состава КГМУ, студентов КГМУ, имеющих высокие достижения в области научной деятельности, и утверждается приказом ректором КГМУ.
 - 5.3. Оргкомитет:
 - определяет конкретные сроки и формы проведения Конкурса;
 - обеспечивает информационное сопровождение Конкурса;
 - осуществляет его организационно-методическое обеспечение;
 - формирует состав Экспертной комиссии;
 - обеспечивает непосредственное проведение Конкурса;
- утверждает победителей и призеров Конкурса, принимает решение о присуждении специальных наград для оценки конкурсных работ.
- 5.4. Экспертная комиссия формируется Оргкомитетом из представителей профессорско-преподавательского состава КГМУ, студентов КГМУ, имеющих высокие достижения в области научной деятельности. Состав Экспертной комиссии утверждается приказом ректора КГМУ.
 - 5.5. Экспертная комиссия:
- оценивает проектно-исследовательские работы участников Конкурса заочного и очного этапов в соответствии с установленными настоящим Положением критериями и в установленные сроки;
- формирует рейтинг работ на основе суммарной оценки всех членов комиссии;
 - определяет кандидатуры победителей и призеров.

1935	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России) Положение 7.5.3. Управление документированной информацией	стр. 4 из 9
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ учащихся общеобразовательных организаций «Дебют в науке» в рамках профориентационного проекта «Биология и экология для медицины»	

VI. Порядок проведения Конкурса

- 6.1. Время проведения Конкурса: декабрь апрель.
- 6.2. Информирование потенциальных участников о проведении Конкурса:
- информационное письмо о проведении Конкурса рассылается руководителям общеобразовательных организаций Курской области и других регионов;
- информация о проведении Конкурса и настоящее Положение размещаются на интернет-странице кафедры биологии, медицинской генетики и экологии официального сайта КГМУ (https://kurskmed.com/department/biology/section/Proekt/subsection/BioMed).
- 6.3. На Конкурс представляются заявка (Приложение 1) и проектно-исследовательские работы.
- 6.4. На Конкурс представляются законченные проектно-исследовательские оформленные выполненные учащимися, нижеуказанными правилами, которые должны обладать элементами научной новизны или предусматривать практическое применение. Объем работы – до 30 Работа включает: введение, основную страниц. часть, библиографический список, приложения (при наличии). К рассмотрению не реферативного и описательного характера. принимаются работы заимствований не должен превышать 50%.
- 6.5. Работы представляются в электронном виде: формат A4, редактор Word, поля по 2 см со всех сторон без автоматического переноса слов, шрифт 14 Times New Roman, интервал 1,5, абзац 1,25 на адрес электронной почты: bioecomed@yandex.ru.
- 6.6. Титульный лист содержит название организации, темы и направление работы, ФИО (полностью) автора и руководителя работы, класс (Приложение 2).
- 6.7. Работы, не соответствующие условиям Конкурса, представленные с нарушением требований или после установленного срока, к участию в Конкурсе не допускаются. Присланные на Конкурс работы не возвращаются.
- 6.8. Форма проведения Конкурса предполагает два этапа. Первый этап заочный, срок представления заявок для участия в Конкурсе до 01 марта, проектно-исследовательских работ до 01 апреля. Второй этап очный (возможно применение дистанционных технологий), проводится в форме публичной защиты 25 апреля на базе КГМУ.

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	стр. 5 из 9
Took	Положение	1
1933	7.5.3. Управление документированной информацией	
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение	
	о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ	
	учащихся общеобразовательных организаций	
	TO DESCRIPTION OF THE PROPERTY	
	«Дебют в науке»	
	в рамках профориентационного проекта	
	«Биология и экология для медицины»	

- 6.9. Отбор проектно-исследовательских работ для участия в очном этапе Конкурса осуществляет Экспертная комиссия в течение трех недель с момента окончания приема работ.
- 6.10. Работа оценивается каждым членом Экспертной комиссии по следующим критериям по пятибалльной шкале:
 - соответствие содержания заявленному направлению;
- актуальность исследования, способов и методов решения поставленных задач;
- степень проработанности темы (демонстрация знакомства с научными трудами в исследуемой области);
 - новизна и оригинальность исследования;
 - корректность гипотез;
 - четкость в определении объекта и предмета исследования;
- качество изложения материала и оформления работы (включение рисунков, таблиц и т.п., отображающих ход исследования и улучшающих восприятие изложенного материала; логичность построения и изложения; стиль и грамматика; аналитический уровень);
 - соответствие полученных результатов поставленным задачам;
 - практическая значимость полученных результатов.

Сумма оценок всех членов Экспертной комиссии составляет количество баллов, полученных Участником на заочном этапе Конкурса.

- 6.11. По итогам заочного этапа Экспертная комиссия Конкурса составляет рейтинг работ и определяет список участников очного этапа (10 участников), работы которых набрали наибольшее количество баллов. Информирование о результатах заочного этапа, отправка приглашений для участия в очном этапе осуществляется путем рассылки писем и размещения рейтинга работ на интернет-странице кафедры биологии, медицинской генетике и экологии КГМУ не позднее, чем за одну неделю до даты проведения очного этапа Конкурса.
- 6.12. Второй (очный) этап Конкурса проводится на базе КГМУ в форме презентации докладов. Время выступления до 10 мин. Далее проводится обсуждение работы (до 30 мин). По итогам доклада и обсуждения каждый член Экспертной комиссии оценивает выступление докладчиков по пятибалльной шкале в соответствии с критериями:
 - соответствие содержания заявленному направлению;
 - новизна и оригинальность исследования;
 - логичность построения и изложения презентации работы;

Service Mexico	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение	
	высшего образования	
	«Курский государственный медицинский университет»	стр. 6 из 9
E RESERVED	Министерства здравоохранения Российской Федерации	
	(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	
TO STATE OF	Положение	
1935	7.5.3. Управление документированной информацией	
CMIC II 7 5 2 1 0 21	Подоможно	
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение	
	о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ	
	учащихся общеобразовательных организаций	
	«Дебют в науке»	
	в рамках профориентационного проекта	
	«Биология и экология для медицины»	

- аналитический уровень;
- соответствие полученных результатов поставленным задачам;
- значение сделанных выводов для теории и практики;
- умение представить результаты проектно-исследовательской работы публичной аудитории;
 - степень владения материалом;
 - умение вести дискуссию.

Сумма оценок всех членов Экспертной комиссии составляет количество баллов, полученных Участником на очном этапе Конкурса.

- 6.13. По результатам второго этапа Экспертная комиссия Конкурса составляет рейтинг участников, определяются победители и призеры Конкурса. Победителем признается участник, набравший наибольшее количество баллов по итогам очного этапа. Следующие в рейтинге за победителем два участника признаются призерами, занявшими второе и третье места соответственно. Оргкомитет Конкурса вправе принять решение о присуждении специальных наград для оценки конкурсных работ.
- 6.14. Окончательное решение об итогах Конкурса принимается на основании экспертной оценки работ. Итоги заочного и очного этапов Конкурса оформляются протоколом, который подписывается председателем Экспертной комиссии. Об итогах Конкурса делается публичное сообщение, которое размещается на интернет-странице кафедры биологии, медицинской генетике и экологии КГМУ.
 - 6.15. Поощрение победителей Конкурса:
 - все участники Конкурса получают сертификаты об участии;
 - победители и призеры награждаются дипломами;
- руководители работ, прошедших в очный этап получают благодарственные письма.

VII. Заключительные положения

7.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента утверждения ученым советом Университета.

1935	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России) Положение 7.5.3. Управление документированной информацией	стр. 7 из 9
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ учащихся общеобразовательных организаций «Дебют в науке» в рамках профориентационного проекта «Биология и экология для медицины»	

Приложение 1

Заявка для участия в конкурсе проектно-исследовательских работ «Дебют в науке»

Ф.И.О. участника	
Дата рождения	
Класс	
Образовательная организация	
Наименование работы	
Тематическое направление работы	
Ф.И.О. руководителя работы	
Должность руководителя работы	
Контактная информация (тел., e-mail)	

	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)	стр. 8 из 9
1935	Положение	
1935	7.5.3. Управление документированной информацией	
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение	1
	о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ	
	учащихся общеобразовательных организаций	
	«Дебют в науке»	
	в рамках профориентационного проекта	
	«Биология и экология для медицины»	

Приложение 2

Образец оформления титульного листа

Наименование образовательной организации

Направление работы:

«Тема работы»

Выполнил: учащийся класс, образовательная организация Ф.И.О. полностью

Научный руководитель: должность Ф.И.О. полностью

1935	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России) Положение 7.5.3. Управление документированной информацией	стр. 9 из 9
СМК-П-7.5.3-1.0-21	Положение о межрегиональном конкурсе проектно-исследовательских работ учащихся общеобразовательных организаций «Дебют в науке» в рамках профориентационного проекта «Биология и экология для медицины»	

Лист согласования

Разработано:

Заведующий кафедрой биологии, медицинской генетики и экологии, профессор

В.А. Королев

Согласовано:

проректор по образовательной деятельности и общим вопросам, доцент

проректор по медицинской деятельности и непрерывному образованию – директор Института непрерывного образования, доцент

проректор по научной работе и инновационному развитию, профессор

начальник управления финансово-хозяйственной деятельности – главный бухгалтер

начальник Центра качества образования и подготовки научных кадров, доцент

начальник Центра довузовской подготовки и профориентации Института непрерывного образования

начальник управления правового обеспечения и государственного заказа — руководитель контрактной службы

В.П. Гаврилюк

Н.С. Мещерина

В.А. Липатов

И.С. Костанова

В.А. Солянина

С.В. Черней

Л.Н. Антошин