

Информационное письмо

о подготовке и проведении IV Всероссийской олимпиады студентов «Биохимик-2023»

19 – 20 мая 2023 г. состоится Всероссийская олимпиада студентов «Биохимик-2023».

Порядок проведения олимпиады «Биохимик-2023»:

Для участия в конкурсной программе необходимо до 20.04.2023 г. представить в оргкомитет заявку и до 28.04.2023 г. представить эссе, ситуационную задачу в соответствии с требованиями согласно форме, в электронном формате на e-mail: elv.bikmetowa@yandex.ru.

В олимпиаде принимают участие: студенты 2 курса лечебного, педиатрического факультетов медицинских и классических вузов.

Олимпиада будет проходить на кафедре биологической химии ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России (Г. Уфа, ул. Пушкина 96/98, учебный корпус № 7, 2 этаж).

Победители конкурсов определяются по общей совокупности баллов.

При наборе одинакового количества баллов соответствующее место разделяется между претендентами.

Форма заявки для участия в олимпиаде

1. Название учебного заведения	
2. Название кафедры	
3. ФИО, ученая степень и ученое звание руководителя кафедры	
4. ФИО (полностью) участника, группа, факультет, телефон, e-mail	
5. Название эссе	

Форма одежды: халат, чепчик, сменная обувь.

КОНКУРС 1 «БИОХИМИК-2023»

Участникам будут представлены задания в рамках программы предмета биохимии, изучаемого студентами лечебного и педиатрического факультетов в медицинском вузе.

Выполнение заданий проводится письменно. Работы кодируются в соответствии с избранными студентами девизами, и лишь после проверки работ, ранжирования по баллам участников конверты, подписанные девизами, вскрываются и выявляются фамилии и имена студентов.

КОНКУРС 2 «ЛУЧШАЯ СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА»

Участники конкурса представляют составленные ими ситуационные задачи с ответами и указателем использованной литературы. Ситуационная задача должна быть оформлена в текстовом редакторе Microsoft Word и сопровождаться мультимедийной презентацией в Microsoft Office PowerPoint 2003.

КОНКУРС 3 «ЛУЧШЕЕ ЭССЕ»

Участники конкурса представляют эссе по актуальной проблеме биохимии в объеме от 3-5 страниц. К конкурсной программе готовится презентация для

выступления. **Эссе** (с французского *essai* “попытка, очерк, проба”) - литературный жанр прозаического сочинения небольшого объема и свободной композиции. Эссе выражает индивидуальные впечатления и соображения автора по конкретному поводу или предмету и не претендует на исчерпывающую трактовку темы.

Формат эссе должен включать:

1) постановку проблемы – отражается в названии эссе. Вопрос или утверждение для написания эссе студент выбирает исключительно самостоятельно.

2) Содержание эссе:

Введение дает обычно краткий ответ на поставленный вопрос, в нем надо наметить композицию ответа. **Основная часть** должна включать **2-4 аргумента**, которые логически развивают ваши мысли с помощью примеров, показывают понимание, способность нестандартно конструировать доказательства. В биохимии для этого нужно использовать формулы, схемы, рисунки, но при этом с одной стороны лаконично, а с другой убедительно описывать поставленный вопрос. Здесь требуется применить **ключевые слова (идеи)**. **Заключение.** В нем можно показать связь данного вопроса с другими или его значение для медицины, высказать догадки, сомнения. Эссе должно быть оформлено в текстовом редакторе Microsoft Word и сопровождаться мультимедийной презентацией в Microsoft Office PowerPoint 2003.

КОМАНДНЫЙ КОНКУРС 4 «НАШ УНИВЕРСИТЕТ» Творческий конкурс «Наш университет» предполагает подготовить «визитку» об университете, история, структура, достижения, сферы деятельности и т.д.