

УТВЕРЖДАЮ»
Ректор
ФГБОУ ВО БГУ
Н.И. Мошкин
2019 г.

Согласовано:
Начальник управления довузовской
подготовки БГУ
Д.А. Габеева

ПОЛОЖЕНИЕ

об Олимпиаде школьников (10 - 11 классы) по медицине

I. Общие положения

1. Настоящее Положение об Олимпиаде по медицине (далее — Олимпиада) среди школьников определяет порядок организации и проведения олимпиады. Ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия и определения победителей.

2. Цели и задачи:

- развитие интереса учащихся к знаниям в области медицинских наук, профориентация в сфере медицины;
- выявление и поддержка одаренных детей, содействие в продолжение образования;
- пропаганда научных знаний;
- активизация работы факультативов, спецкурсов, кружков, элективных курсов по медицине, создание условий для повышения педагогического мастерства.

3. Олимпиада проводится среди школьников 10-11 классов г.Улан-Удэ, районов Республики Бурятия и др., студентов ССУЗов.

4. Участие в Олимпиаде в очной форме.

5. Победителям Олимпиады при поступлении в Медицинский институт БГУ зачисляются дополнительные баллы.

II. Структура и содержание Олимпиады

1. Форма проведения Олимпиады – конкурсные задания.

2. Сроки проведения Олимпиады: 18 мая 2019 года.

3. Организатором Олимпиады является ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет», Медицинский институт.

4. Структура Олимпиады: решение индивидуальных тестовых и аналитических заданий по направлениям: биология, химия, медицина.

III. Организации и проведения Олимпиады

1. Общее руководство по подготовке и проведению Олимпиады осуществляет Оргкомитет, который создается из числа профессорско-преподавательского состава Медицинского института.

2. Для участия в Олимпиаде подается коллективная заявка, в которой указывается краткая информация об участниках олимпиады (фамилия, имя, отчество, место учебы, класс или курс) и контактная информация (телефон, адрес электронной почты). Форма заявки представлена в Приложении.

Заявки принимаются до 17 мая 2019 года на электронный адрес: medbsurf@mail.ru,

Кураторы: Черепанова Анастасия Анатольевна, 89021679318.

3. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие учащиеся образовательных учреждений, гимназий, лицеев (10-11 класс), студенты ССУЗов. Количество участников от образовательного учреждения не ограничивается.

4. Дата и место проведения Олимпиады 18 мая 2019 года в 10.00 часов. Медицинский институт БГУ (г. Улан-Удэ, ул. Октябрьская, 36 а, 6 корпус БГУ). Регистрация с 9.00 часов.

5. Время проведения Олимпиады для учащихся:

10 классов – 1 час 20 минут; для учащихся 11 классов – 2 часа (120 минут). Участники получают раздаточный материал с заданиями.

3.1. Состав жюри и подведение итогов

1. Жюри проверяет работы участников в соответствии с разработанными параметрами оценки выполнения заданий и определяет победителей Олимпиады.

2. Жюри рассматривает совместно с оргкомитетом Олимпиады апелляции; предоставляет в оргкомитет Олимпиады аналитические отчеты о результатах проведения Олимпиады.

3. В состав жюри входят преподаватели БГУ.

5. Решения, принятые жюри оформляются в форме протокола и подписываются председателем жюри.

6. Победители определяются путем суммирования баллов, набранных участниками за выполнение заданий Олимпиады.

3.2. Подведение итогов и награждение

Информация об итогах Олимпиады и награждению будет разослана на электронные адреса участников, указанные в заявке до 31 мая 2019 г. Победители награждаются дипломами БГУ. Участники награждаются сертификатами.

IV. Финансовое и материальное обеспечения Олимпиады

1. Финансирование организационных расходов по подготовке и проведению Олимпиады осуществляется за счет добровольных взносов участников Олимпиады. Также могут привлекаться дополнительные средства (средства спонсоров).

2. Добровольный взнос за участие в Олимпиаде составляет 200 рублей с одного участника. Оплата производится в день проведения Олимпиады, во время регистрации участников.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Заявка

на участие в Республиканской олимпиаде школьников по медицине

Ф.И.О. участника	Класс/курс	ФИО педагога, подготовившего участника	Контактная информация, E-mail

Ф.И.О. руководителя:

Должность:

Уважаемые школьники, учителя, родители!

18 мая 2019 г. в 12.00 (в рамках Республиканской олимпиады по медицине)
приглашаем Вас посетить бесплатные мастер-классы в корпусе (№6)
Медицинского института БГУ, ул. Октябрьская, 36,а

«Все о медицине»

Кто мечтает стать врачом или хочет больше узнать о медицине.

На наших мастер-классах вы узнаете больше о строении и работе нашего организма, практикующие медики расскажут вам о тонкостях профессии.

1. «Занимательная анатомия» - Вы можете заглянуть внутрь тела на манекенах и узнать о его строении (на муляжах). Ст. преподаватель кафедры анатомии и физиологии, к.м.н. С.В.Цыремпилов.
2. «Определение групп крови» - Вы узнаете на каких принципах основаны разделение и определение групп крови (в эксперименте определите группу крови), что изучает наука «физиология». Зав. кафедрой анатомии и физиологии, доц., к.м.н. Э.А.Алексеева.
3. «Увлекательная микробиология» - Вы заглянете в таинственный мир «невидимого» - царство микробов, узнаете о простейших, микроскопических грибах, бактериях, о возбудителях инфекционных болезней. Доц. кафедры инфекционных болезней, к.м.н. М.В.Бадлеева.
4. «Я хочу стать хирургом». Этот мастер-класс позволит ознакомиться с работой хирурга, научит как накладывать и снимать разные швы, завязывать хирургические узлы, использовать скальпель. Доцент кафедры факультетской хирургии, к.м.н. А.В.Бодоев.
5. «Первая помощь». В этом мастер-классе Вам расскажут как проанализировать обстановку и правильно действовать, если произошел несчастный случай, травма или отравление. Доц. кафедры факультетской хирургии, к.м.н. Е.К.Очирова.
6. «Сердечно-легочная реанимация: как она выполняется?» - Вы узнаете при каких обстоятельствах и как выполняется искусственное дыхание (на манекене-симуляторе). Преподаватель кафедры госпитальной хирургии Б.Р.Башкуев.
7. «Разбор задач ЕГЭ по биологии (№27-28)». Доцент кафедры общей патологии человека, преподаватель биологии, к.б.н. А.Ю.Ерентуева.
8. "Использование методов восточной медицины для профилактики и лечения заболеваний". Вы узнаете о восточной традиционной медицине, об иглоукалывании. Доцент кафедры фармакологии и традиционной медицины, к.м.н. Н.А.Тыхеева.
9. «Проведение медсестринских манипуляций: постановка внутримышечных инъекций» - Вы получите практические навыки введения лекарственного препарата в организм пациента. Доц. кафедры инфекционных болезней, к.м.н. М.В.Бадлеева.
10. «Как поступить и учиться в медицинском институте?» Вы узнаете о правилах приема, особенностями обучения в высшей медицинской школе, с процессом становления врача в период обучения. Зам. директора по учебной работе, к.б.н. Н.Б.Дырдуева.
11. «Как проходят роды» - Вам расскажут процесс вынашивания и рождения ребенка (использование фантома акушерского). Преподаватель кафедры акушерства и гинекологии с курсом педиатрии А.Н.Нечунаева.
12. «Сделай витаминку» - Вы сами научитесь взвешивать компоненты лекарства, смешивать в определенных пропорциях согласно рецептуре, и узнаете как делаются лекарства в аптеках. Ассистент кафедры фармации Цыбикова С.З.

13. «Лекарственные травы под микроскопом» - Вас научат проводить микроскопирование лекарственного сырья, Вы узнаете что такое фармакопея, какие требования к лекарственному сырью предъявляются. – доцент кафедры фармации, к.фарм.н. Рандалова Т.Э.
14. «Что же выслушивает доктор фонендоскопом?» - Вы узнаете какие шумы у нас в грудной клетке, что они значат, исходя из строения сердца, легких; что может диагностировать врач на основе шумов (использование муляжей, манекена-симулятора). Ст. преп. кафедры терапии. к.м.н. И.С.Бутуханова.
15. «Красивая и здоровая кожа» - вы узнаете о строении кожи, об возрастных ее изменениях, о типе Вашей кожи и как правильно осуществлять уход, чтобы оставаться красивыми. Ст. преподаватель кафедры терапии, преподаватель дисциплины «Дерматовенерология», к.м.н. О.В.Юндунова.