|  |  |
| --- | --- |
| **ФГБОУ ВО**  **«Дагестанский государственный****медицинский университет»** **Минздрава России** **Кафедра безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф**https://dgmu.ru/wp-content/uploads/2017/01/DGMA-LOGO-bez-fona.jpg | **ФГБОУ ВО****«Дагестанский государственный****педагогический университет»** **Кафедра безопасности жизнедеятельности**http://www.edu.dspu.ru/wp-content/uploads/2018/06/cropped-dgpu_gerb-n.png |

**ПРОГРАММА**

**РЕГИОНАЛЬНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ,** **ПРИУРОЧЕННОЙ К 90-ЛЕТИЮ ДАГЕСТАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

 **Дата проведения и порядок регистрации:**

Дата проведения: 9 декабря 2022 года.

Начало регистрации: 9.30.

Открытие олимпиады: 10.30.

Начало теоретического тура: 11.30

Кофе-брейк: 12.30-13.00

Начало практического тура: 13.00

**Организаторы олимпиады:**

- кафедра безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ФГБОУ ВО Дагестанского государственного медицинского университета Минздрава России

- кафедра безопасности жизнедеятельности ФГБОУ ВО Дагестанского государственного педагогического университета

**Цель проведения олимпиады** - формирование у студентов глубоких теоретических знаний в области безопасности жизнедеятельности, совершенствование учебной и внеучебной работы с обучающимися, а также укрепление контактов студентов и преподавателей – участников мероприятия.

**Задачи проведения олимпиады:**

1. Повышение интереса к изучаемому предмету - безопасности жизнедеятельности, направленному на защиту жизни, здоровья и безопасности личности, развитие способностей по самостоятельному приобретению знаний, умений, навыков, развитие познавательной деятельности обучающихся в области защиты от опасных и чрезвычайных ситуаций, формирование здорового образа жизни молодежи, умений оказания первой помощи себе и окружающим.
2. Создание оптимальных условий для выявления талантливых, изобретательных, одаренных, находчивых участников, правильно и логически мыслящих, и обладающих высоким уровнем алгоритмического, системного мышления, умеющих находить оптимальные и верные решения, способных к индивидуальному соревнованию.

**Направления олимпиады:**

- государственная система обеспечения безопасности населения;

- обеспечение личной безопасности в повседневной жизни и в ЧС;

- защита населения и территорий в условиях мирного и военного времени;

 -оказание первой помощи пострадавшим в ЧС различного характера (в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России № 477 от 04.05.2012года «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»)

**Форма участия:** очная, дистанционная.

**Участники олимпиады:**

К участию в Олимпиаде приглашаются студенты высших и средних профессиональных образовательных учреждений. Организация формирует одну команду из 4 студентов, во главе с руководителем (преподавателем).

**Порядок проведения олимпиады:**

Олимпиада в *очном формате* проводится в два этапа:

1. теоретический - тестирование по вопросам направлений Олимпиады;

2. практический - умение команды действовать в зоне химического заражения:

- использование индивидуальных средств защиты

- оказание первой помощи пострадавшим при применении различных отравляющих веществ.

Длительность теоретического этапа составляет 30 мин (40 тестов), практического этапа – 20 мин.

*Для удобства работы команды на практическом этапе явиться в спортивной одежде.*

Олимпиада в *дистанционном формате* тоже проводится в два этапа:

1. теоретический - тестирование по вопросам направлений Олимпиады (индивидуально);

2. практический - решение ситуационных задач (командное).

Длительность этапов для дистанционного участия составляет: теоретический – 40 минут (60 тестов); практический - 10 мин (3 ситуационные задачи).

При выполнении заданий запрещено пользоваться литературой и интернетом.

Фонд примерных тестовых заданий и ситуационных задач размещены на официальном сайте ДГМУ (кафедра безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф)

**Порядок награждения:**

На основании отчетов счетной комиссии по количеству баллов победители Олимпиады ***очного и дистанционного участия*** награждаются ***отдельно*** дипломами 1-й, 2-й, 3-й степени, все участники получают сертификаты.

**Заявки на участие:**

Заявки на участие в Олимпиаде оформляются по установленной форме и предоставляются до 30.11.2022 на:

**Контактная информация: 8 (928) 865 – 61- 11,** **8 (928) 514-02-41**

**Адрес электронной почты:** **bzhdimk\_dgmu@mail.ru**

**Адрес проведения олимпиады: г. Махачкала, улица А. Алиева 1 (биокорпус)**