_H.B. Ерохова «13»_декабря 2021 г.

Положение

о проведении Комплексной олимпиады по безопасности жизнедеятельности для студентов и обучающихся 10-11-х классов

I. Цель и задачи мероприятия

Целью олимпиады является стимуляция познавательного интереса обучающихся, повышение качества знаний студентов и школьников в соответствии с требованиями ФГОС по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».

Залачи:

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

II. Сроки и место проведения:

Комплексная олимпиада по безопасности жизнедеятельности проводится 22-23 декабря 2021 года в Мурманском арктическом государственном университете по адресу г. Мурманск, ул. Егорова д.16, с 14.00 до 19.00 часов. Награждение победителей и вручение сертификатов участников - 27 декабря 2021 года в 15.00 в аудитории №102 по адресу просп. Ленина, 57.

III. Руководство подготовкой и проведением:

Общее руководство организацией и проведением Комплексной олимпиадой по безопасности жизнедеятельности осуществляется зав. кафедрой ФКСиБЖД Ероховой Н.В.

Непосредственное проведение соревнований и конкурсов возлагается на судейскую коллегию из числа преподавателей кафедры ФКСиБЖД и студентов, входящих в состав СДСО МАГУ.

Главный судья соревнований — доцент кафедры физической культуры, спорта и безопасности жизнедеятельности, канд. биол. наук Троценко Алла Анатольевна.

IV. Требования к участникам соревнований и условия их допуска:

К участию в соревнования среди обучающихся допускаются ученики 10-11 классов образовательных организаций Мурманской области. Команда школьников должна состоять из обучающихся одной образовательной организации. Состав команды — 6 человек, согласно поданным заявкам (Приложение 2).

К участию в соревнования среди студентов допускаются команды обучающихся МАГУ очной формы обучения, согласно поданным заявкам (Приложение 2). Команда студентов должна состоять из обучающихся одного факультета/института/колледжа.

Состав команды — 6 человек. В состав команды может быть включен преподаватель МАГУ из числа преподавательского состава соответствующего факультета/ института, колледжа. Все участники команды для выполнения практических заданий должны быть в спортивной одежде, закрывающей колени и локти и сменной обуви. Допускается использование наколенников и налокотников. Каждый участник должен иметь при себе медицинский бинт, медицинскую салфетку для инъекций (3 штуки), защитные перчатки, медицинскую маску.

V. Программа соревнований:

22 декабря 2021 г. соревнования для студентов:

13.30-13.55 – регистрация участников;

14.00 - 14.10 - жеребьевка;

14.00 – 19.00 – практический блок заданий.

Команды выполняют задания последовательно, согласно стартовому номеру, определенному в ходе жеребьевки.

23 декабря 2021 г. соревнования для школьников:

13.30-13.55 – регистрация участников;

14.00 - 14.10 - жеребьевка;

14.00 – 19.00 – практический блок заданий.

Команды выполняют задания последовательно, согласно стартовому номеру, определенному в ходе жеребьевки.

Программа олимпиады с условиями проведения прилагается (Приложение 1).

VI. Порядок определения победителей и награждение:

Победители и призеры в каждой категории определяются в общем зачете. Победитель определяется по наименьшему суммарному времени, затраченному командой на выполнение всех заданий. Полученные штрафы при выполнении заданий на всех этапах преобразуются в дополнительное время. Победители и призеры награждаются командным кубком и грамотой МАГУ.

VII. Заявки на участие:

Заявки на участие в Комплексной олимпиаде по безопасности жизнедеятельности оформляются по установленной форме и предоставляются до 20.12.2021 преподавателям кафедры ФКСиБЖД на эл. адрес trotcenko2007@yandex.ru (Троценко А.А) (Приложение 2).

Контактные телефоны оргкомитета: +7 921 150 69 26 Троценко Алла Анатольевна.

Программа олимпиады по безопасности жизнедеятельности среди обучающихся старших классов и студентов Мурманского арктического государственного университета

(в программе представлены возможные варианты заданий, реальные задания на олимпиаде могут немного отличаться)

ПРАКТИЧЕСКИЙ БЛОК

Конкретные условия и система штрафных баллов будут доводиться до участников команд непосредственно перед началом выполнения задания.

«Транспортировка»

Цель: команде необходимо за минимальное время пронести носилки с пострадавшим (манекен, имитирующий пострадавшего и маркер (мяч для метания), определяющий допустимый уровень наклона носилок по полосе препятствий).

Условия: все участники команды преодолевают полосу препятствий в касках, перчатках и защитных очках. Одежда должна быть такой длины, чтобы закрывать колени и локти участников. Носилки поднимаются на старте и опускаются на финише — во время передвижения носилок ставить их на пол нельзя. Передвижение разрешено только в коридоре, обозначенном ограничительными линиями. Контрольное время прохождения и штрафные баллы — согласно регламенту выполнения задания (участники смогут ознакомиться с регламентом непосредственно перед выполнением задания).

«Лабиринт»

Цель: команде необходимо преодолеть лабиринт, имитирующий передвижение в разрушенном здании в условиях ограниченной видимости.

Условия: этап проходится командой; все участники передвигаются в касках, перчатках, противогазах. Допускается применение наколенников и налокотников. Одежда должна быть такой длины, чтобы закрывать колени и локти участников. Контрольное время прохождения и штрафные баллы — согласно регламенту выполнения задания (участники смогут ознакомиться с регламентом непосредственно перед выполнением задания).

«Первая помощь. Кейс»

Цель: оказание первой помощи условным пострадавшим, согласно имеющимся данным и реальной обстановки до истечения контрольного времени (условное прибытие бригад скорой медицинской помощи).

Условия: участники команды заходят в помещение, где смоделирована аварийная ситуация, в результате которой есть пострадавшие. При оказании первой помощи участники могут пользоваться любыми подручными средствами, которые находятся в помещении, где проводится этап. Контрольное время прохождения и штрафные баллы – согласно регламенту выполнения задания (участники смогут ознакомиться с регламентом непосредственно перед выполнением задания).

При подготовке к выполнению заданий этапа рекомендуется использовать информацию с официального сайта МЧС: https://www.mchs.gov.ru/deyatelnost/bezopasnost-grazhdan/okazanie-pervoy-medicinskoy-pomoshchi_1

«Пожарно- техническая полоса препятствий»

Цель: как можно быстрее пройти полосу препятствий, выполнив задания.

Условия: полоса препятствий проходится в форме эстафеты- каждый следующий участник начинает проходить свой этап только после того, как предыдущий закончил выполнение своего этапа и пересек контрольную линию. Все участники проходят полосу препятствий в одежде, закрывающей колени и локти, в защитных касках и очках, на руках — перчатки. На некоторых этапах возможно применение дополнительного обмундирования: комплект боевой формы пожарного, индивидуальная страховочная система и т.п. Перечень этапов эстафеты, условия прохождения и штрафы за нарушения будут доведены до сведения участников непосредственно перед началом эстафеты.

«Начальная военная подготовка»

Цель: выполнить ряд заданий за минимально возможное время

Условия: этап лично- командный. Перечень условий прохождения и штрафы за нарушения будут доведены до сведения участников непосредственно перед началом этапа. Упражнения выполняются в определенной последовательности. Начало выполнения упражнения участниками по команде судьи «Марш». Окончание выполнения упражнения — по факту выполнения упражнения в полном объеме.

Возможные задания: комплексное силовое упражнение; неполная разборка и сборка автомата Калашникова; снаряжение и разряжение рожкового магазина патронами; неполная разборка и сборка пистолета Макарова; стрельба (электронный стрелковый комплекс).

«Антитеррор»

(При поддержке Управления ФСБ по Мурманской области)

Цель: выполнить необходимые действия при экстремальной ситуации, связанной с совершением террористического акта

Условия: участники команды заходят в помещение, где смоделирована экстремальная ситуация. Контрольное время прохождения и штрафные баллы — согласно регламенту выполнения задания (участники смогут ознакомиться с регламентом непосредственно перед выполнением задания).

«Арктическое ориентирование»

Цель: определение азимута, прохождение лабиринта на карте, содержащей смоделированные природные препятствия, поиск пострадавшего после схода лавины с использованием специального оборудования.

Условия: участники получают задание от судьи на этапе. Этап состоит из трёх заданий: определение азимута, работа с картой и задание на поиск пострадавшего. Запрещается пользоваться телефоном и прочими гаджетами. В случае прохождении заданий: азимут и лабиринт, участники допускаются до поиска пострадавшего. Контрольное время прохождения и штрафные баллы — согласно регламенту выполнения задания (участники смогут ознакомиться с регламентом непосредственно перед выполнением задания).

Заявка на участие в олимпиаде по безопасности жизнедеятельности среди обучающихся старших классов и студентов Мурманского арктического государственного университета ОТ СТУДЕНТОВ

		OT		
		(факульте	m, rpynna)	_
1.				
2				
4				
литан ком	анды			
		О, номер контактног	о телефона и е-та	il)
	Заявка на участие в обучающихся стар		ентов Мурманско	
	Для 10-11 классов с	образовательного у	чреждения №	
	Контактный т	елефон	; e-mail:	
No	Ф.И.О.	Класс	Лата	Номер тел /

№	Ф.И.О. обучающегося	Класс	Дата рождения	Номер тел / e-mail обучающегося
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Руководитель команды / учитель / Ф.И.О. /

^{*}Примечание: Ф.И.О. учителя и Ф.И. учащегося указывать без сокращений!