Структура и содержание заданий ВСО

ВСО по безопасности жизнедеятельности, включает выполнение теоретических заданий, содержание которых соответствует ГОС ВПО и ФГОС ВПО по безопасности жизнедеятельности.

Третий этап личных соревнований ВСО проводится в 1 тур. Каждому участнику предлагается письменное задание, содержащее вопросы и задачи, для ответов на которые отводился 1,5 академического часа (90 мин).

Оценка письменного задания проводится по балльной шкале:

* 1 и 2 вопросы содержат квалификацию несчастных случаев на производстве (НСП) и оцениваются каждый по 1 баллу;
* 3 задание предусматривает установление итогового класса (подкласса) специальной оценки условий труда (СОУТ) и оценивается в 3 балла;
* 4 и 5 вопросы содержат теоретический вопрос из числа 105 основополагающих понятий безопасности жизнедеятельности (БЖД) (см. сайт кафедры Э9 <http://mhts.ru>) и каждый из них оценивается по 5 баллов по следующим критериям:
* блестящий, развернутый ответ, раскрывающий смысл понятия или термина – 5 балла;
* правильный, однозначный, но скупой ответ – 3 балла;
* неполный ответ, содержащий неточности и не строгие понятия – 1 балл;
* неверный ответ или отсутствие такового – 0 баллов.
* 6, 7 и 8 задачи содержат более сложные (специальные) вопросы, на которые должен быть дан математически точный ответ и словесное его обоснование (объяснение), оцениваемое по следующим критериям (максимальная оценка 6 баллов):
* правильный однозначный ответ – 4 балла;
* правильное обоснование (объяснение) – плюс 2 балла.

При абсолютно правильных ответах на все вопросы и задачи максимальная сумма баллов – 33.

Командные соревнования проводится в форме коллективной защиты из трех человек перед жюри домашнего задания на тему, посвященную решению проблемы безопасности жизнедеятельности в соответствии с традициями кафедры, нуждами отрасли или региона в форме презентации выбранной темы.

Учитывая большое количество приглашаемых команд необходимо обеспечить жесткое соблюдение регламента: доклад-защита – в течение 7–10 минут, ответы на вопросы 5–10 мин.