

ШИФР 11.22

Дата 10.12.2020

Олимпиадная работа по ОБЖ

Ученика (цы) 11А класса школы (гимназии, лицея, интерната) № 60/61

Аудитория № 35

ФИО Черноголов Олег Геннадьевич

Дата рождения 31.01.2004

Учитель Киреева Наталья Викторовна

Тест - 46

Т. 2. - 123 + 4 = 127

П. 2 - ~~136~~ 136

~~96~~

~~305~~

309

169
136

05

Киреева

Задание 3. Пострадавший мужчина лежит возле велосипеда: жалуется на сильную боль при движении правой ноги, вокруг которой образовалась большая лужа крови. Окажите помощь пострадавшему.

№	Алгоритм действий
1	При оказании первой помощи пострадавшему. Наложить давящую повязку на рану.
2	В случае необходимости перевести пострадавшего на носилки.
3	Вызвать скорую.
4	Спросить о наличии аллергии.
5	Прекратить оказание помощи.

Максимальное количество баллов = 20 баллов

Задание 4. Преодоление зоны химического заражения. Порядок надевания защитного комплекта (ОЗК) и гражданского противогаза (ПП-5 или ПП-7) и порядок снятия средств защиты после преодоления зоны заражения.

№	Алгоритм действий
1	При надевании на себя защитного костюма и противогаза.
2	Сначала надевается шапка, затем перчатки, маска, наружные очки, защитные сапоги.
3	Надевается перчатки, наружные очки, наружные сапоги.
4	Надевается противогаз (маска).
5	Надевание противогаза.
6	Защитный костюм надевается после.
7	Встает и пристегивает ремни, наружные сапоги.
8	Встает и пристегивает ремни, наружные сапоги.
9	Исходная позиция.
10	После завершения надевания, встает и пристегивает ремни, наружные сапоги.
11	
12	
13	
14	

При выходе из зоны заражения и снятии средств защиты:

15	Снимаются средства защиты, снимаются очки.
16	Снимаются наружные сапоги, наружные очки.
17	Снимаются наружные сапоги, наружные очки.
18	Снимаются наружные сапоги, наружные очки.
19	Снимаются наружные сапоги, наружные очки.
20	После завершения снятия средств защиты, встает и пристегивает ремни, наружные сапоги.

Максимальное количество баллов = 40 баллов

Задание 5. Надевание боевой одежды пожарного.

№	Алгоритм действий
1	Надевание наружной одежды.
2	Надевание наружной одежды.
3	Надевание наружной одежды.
4	Встает и пристегивает ремни, наружные сапоги.
5	Исходная позиция.

Максимальная оценка задания 20 баллов

Задание 6. Неполная разборка и сборка автомата Калашникова

№	Алгоритм действий
1	Разборка автомата.
2	Извлечение патрона из магазина.
3	Извлечение патрона из магазина.
4	Извлечение патрона из магазина.
5	Извлечение патрона из магазина.
6	Извлечение патрона из магазина.
7	Извлечение патрона из магазина.
8	Извлечение патрона из магазина.
9	Извлечение патрона из магазина.
10	Извлечение патрона из магазина.
11	Извлечение патрона из магазина.
12	Извлечение патрона из магазина.
13	Извлечение патрона из магазина.
14	Извлечение патрона из магазина.
15	Извлечение патрона из магазина.
16	Извлечение патрона из магазина.
17	Извлечение патрона из магазина.
18	Извлечение патрона из магазина.
19	Извлечение патрона из магазина.

Каждое верное действие оценивается в 2 балла. Оценка полностью верно выполненного задания 40 баллов

Задание 7. Действия при обнаружении взрывоопасных устройств и предметов.

№	Алгоритм действий
1	Обнаружение взрывоопасных устройств и предметов.
2	Обнаружение взрывоопасных устройств и предметов.
3	Обнаружение взрывоопасных устройств и предметов.
4	Обнаружение взрывоопасных устройств и предметов.
5	Обнаружение взрывоопасных устройств и предметов.

Максимальная оценка задания 20 баллов

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР

старшая возрастная группа (10-11 классы)

Код/шифр участника

--	--	--	--

По практическому туру максимальная оценка результатов участника старшей возрастной группы определяется арифметической суммой оценки баллов, полученных за выполнение заданий и не должна превышать 200 баллов. Время на выполнение заданий – 1,5 часа (90 минут).

Желаем вам успеха!

Задание 1. Пострадавший лежит на спине в состоянии клинической смерти после огравления продуктами горения. Окажите первую помощь.

№	Алгоритм действий
1	Оценить состояние дыхания и пульса, проверить реакцию зрачков на свет, проверить реакцию на боль.
2	Нужно без промедления вызвать скорую помощь, сообщить в службу спасения, сообщить в полицию.
3	Запрещается делать искусственное дыхание, массаж сердца, давать воду.
4	Рекомендуется положить пострадавшего на спину, освободить от тесной одежды.
5	Рекомендуется перевести пострадавшего в положение на бок, руки на груди.
6	Собирать выходящие из носа выделения, следить за дыханием.
7	Собирать выходящие из носа выделения, следить за дыханием.
8	Делать 2 глотка воды в перерывах.
9	Проверить реакцию зрачков на свет, реакцию на боль.
10	По телефону вызвать скорую помощь.

Максимальное количество баллов = 40 баллов

Задание 2. Пострадавший жалуется на сильные боли в области ожога на груди и животе. Ожоговые пузыри повреждены и вскрыты. Одежда прилипла к ожоговой поверхности. Окажите первую помощь.

№	Алгоритм действий
1	Прикрыть ожог чистой тканью (одеялом).
2	Ожоговые пузыри не трогать, если повреждены, то аккуратно удалить содержимое.
3	Снять одежду, приложить холод.
4	Накрыть ватой, дать обезболивающее.
5	Вызвать скорую.

Максимальное количество баллов = 20 баллов

№ Задания	1	2	3	4	5	6	7
Фактическое количество баллов							

Итого за практический тур: фактические - 96 баллов

Подпись членов жюри Гурьева

149 + 96 = 245

96 + 40 = 136

Вереева.

11.22

36

+

+

+

1/2

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

старшая возрастная группа (10-11 класс)

Код/номер участника

--	--	--	--

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
 - отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
 - если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывая только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
 - особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения).
 - Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
 - после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.
- Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:
- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
 - определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
 - обведи кружком букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
 - продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
 - после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов;
 - если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведи кружком.
- Предупреждаем Вас, что:
- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется как за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильных), или все ответы;
 - при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.
- Задание теоретического тура считается выполненным, если Вы вовремя сдадите сто членам жюри. Максимальная оценка - 200 баллов.

Желаем вам успеха!

Модуль 1. Теория
ЗАДАНИЕ 1.

В зависимости от общих характерных признаков инфекционных болезней, связанных с локализацией возбудителя в организме человека и механизма передачи инфекции все инфекционные заболевания подразделяются на четыре основных группы. Заполните таблицу.

Группы заболеваний	Наименование (примеры) заболеваний	Локализация возбудителя	Пути передачи инфекции
Кишечные инфекции	дизентерия, тифы, брюшной тиф, холера, дизентерия, Коклюш, Туберкулез, Натуральная оспа	Кишечник	Через укусы кровососущих переносчиков - комаров, клещей, блох, вшей, москитов.
Клинические инфекции	Малярия, Сыпной и возвратный тифы, Кашевого энцефалит, Чума, Туляремия.	Кожа, слизистые оболочки	Через укусы кровососущих переносчиков - комаров, клещей, блох, вшей, москитов.
Инфекции наружных покровов	Импетиго, стрептококковая инфекция, фурункулы, карбункулы, скарлатина, сибирская язва.	Кожа, слизистые оболочки	Через укусы кровососущих переносчиков - комаров, клещей, блох, вшей, москитов.

Оценочные баллы: максимальные - 16 баллов; фактические - 16 баллов.
Подпись членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 2.

Заполните таблицу, вписав соответствующие должностям воинские звания Российской армии согласно следующему предложенным званиям: рядовой, сержант, прапорщик, капитан, полковник, генерал-майор.


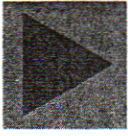





Впишите соответствующие должностям звания в Российской Армии	Должность	
	Звание	Должность
	рядовой	механик-водитель
	капитан	заместитель командира бригады
	сержант	командир роты
	прапорщик	старшина роты
	сержант	командир танка
	генерал-майор	командир дивизии

Оценочные баллы: максимальные - 6 баллов; фактические - 5 баллов.

Подпись членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 8.

Для опознавания лиц и объектов, имеющих право на защиту, предоставляемую международным гуманитарным правом, используются отличительные знаки и эмблемы. Укажите, что обозначают изображенные ниже знаки и эмблемы.

	Контроль над вооружениями, запрещением торговли оружием, включая торговлю оружием, легкими вооружениями, стрелковым оружием.
	Объекты ЮНЕСКО (сооружения, памятники, объекты культуры, исторические памятники).
	Международные договоры о запрещении химического, биологического и токсического оружия.
	Земельно-имущественные ресурсы, объекты культуры, исторические памятники, объекты наследия.
	Объекты наследия - объекты культуры, исторические памятники, объекты наследия.
	Объекты наследия - объекты культуры, исторические памятники, объекты наследия.
	Объекты наследия - объекты культуры, исторические памятники, объекты наследия.

Оценочные баллы: максимальные - 14 баллов, фактические - 12 баллов.
Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 9.

Дополните письменно информацию: «Военнослужащий обладает всеми правами и свободами человека и гражданина, предусмотренными Конвенцией о защите гражданского населения во время войны».

Оценочные баллы: максимальные - 4 балла, фактические - 4 балла.
Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 10.

Угарный газ (CO) – один из наиболее токсичных компонентов продуктов горения, входящих в состав дыма. Выделяется при тлении и горении почти всех горючих веществ и материалов. Заполните таблицу характерных признаков отравлений в зависимости от концентрации CO.

Тяжесть отравления	Концентрация, %	Симптомы отравления
Легкое отравление	0,08	Покраснение лица, учащенное сердцебиение, головная боль.
Отравление средней тяжести	До 0,32	Угнетение сознания, рвота, головокружение, учащенное сердцебиение.
Тяжелое отравление	Выше 1,2	Кратковременная потеря сознания, судороги, кома, смерть.

Оценочные баллы: максимальные - 9 баллов, фактические - 9 баллов.
Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 11.

На сегодняшний день имеется довольно большое количество классификаций терроризма по различным признакам. Прочитав характеристику терроризма, выпишите его вид.

Вид терроризма	Характеристика терроризма
Политический	Применение (или угроза применения) субъектами политической организации насилия в целях коренного или частичного изменения конституционного строя либо экономических порядков в стране.
Этнический	Проявляется в крайней нетерпимости к представителям различных конфессий, либо неприимном противоборстве в рамках одной конфессии.

11.22

Националистические	Выражается в утверждении превосходства определенной расы или нации, направлен на разжигание национальной нетерпимости, преследует цель путем устрашения вытеснить другую нацию, избавиться от ее власти.
Военная, технологическая	Применение или угроза применения ядерного, химического и др. оружия или веществ, а также угроза захвата ядерных и иных промышленных объектов, представляющих повышенную опасность для жизни и здоровья людей.
Преступники	Использование уголовными преступниками методы насилия и устрашения, заимствованными из практики террористических организаций.

Оценочные баллы: максимальные - 10 баллов; фактические - 10 баллов.
 Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 12.
 В школе установлена автоматическая пожарная сигнализация. Расскажите о ее назначении и основных элементах.

- Назначение:**
- 1) Сигнализация предупреждает возгорание
 - 2) Сигнализация сообщает пожаротушению
 - 3) Сигнализация о тревоге
- Основные элементы:**
- 1) Датчики
 - 2) Сигнализация
 - 3) Приемная автоматическая подстанции

Оценочные баллы: максимальные - 6 баллов; фактические - 5 баллов.
 Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 13.
 Укажите основные принципы демографической политики Российской Федерации.

- 1) Направлена на повышение и поддержание рождаемости.
- 2) Преследованием целей и целей национальной безопасности.
- 3) Проводятся этические и императивные принципы, охватывающие культуры и традиции ~~нации~~ классической семьи.

Оценочные баллы: максимальные - 6 баллов; фактические - 4 баллов.
 Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 14.

Укажите правила поведения укрываемых в защитных сооружениях гражданской обороны.

- 1) Чем не повисать, принимать с собой наркотик, валюту, краше, неординарные
- 2) Вспомогательные использовать ресурсы, сберечь
- 3) Приступить к работе по расписанию, выключить
- 4) Работать только в команде
- 5) При отсутствии навыков работы с РКБЗ.
- 6) _____

Оценочные баллы: максимальные - 6 баллов; фактические - 2 баллов.
 Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 15.

Распишите порядок действий при угрозе химического заражения:

- 1) Выключить радиоприемник, средства связи
- 2) Выключить угрозы
- 3) Закрыть все щели в помещении, закрыть окна, двери, вентиляцию, подготовить аптечку, фляжку, продукты питания
- 4) Постараться в укрытии
- 5) При возможности покинуть ЗП, двигаться в направлении в сторону безопасности (вне зоны при опасности)
- 6) Провести все мероприятия (вне зоны при опасности)

Оценочные баллы: максимальные - 12 баллов; фактические - 6 баллов.
 Подписи членов жюри _____

ИТОГО За Модуль 1:

Максимальные - 130 баллов; фактические - 123 баллов

Подписи членов жюри _____

Модуль 2. Тестирование

1. Укажите отпадающие вещества обледенитого действия.
- а) фосген; б) синильная кислота; в) иприт; г) зарин.
2. Повреждение целостности тканей и нарушение функций, сопровождающиеся местной или общей резкой реакцией организма, вызванное воздействием на человека факторов внешней среды, — это:
- а) ДЗана; б) ушиб; в) травма.
3. Какой фактор пожара является наиболее опасным:
- а) дым; б) огонь; в) угарный газ; г) сажа, копоть.
4. Сильный ветер в каждой стране называется по-своему:
- Найди, какого названия ветров нет?
- а) Циклон;
 - б) Тайфун;
 - в) Бег-виз;
 - г) Ураган;
 - д) Бери-Бери;
 - е) Вили-вили.
5. Чем отличается катястрофа от аварии?
- а) Наличием человеческих жертв, значительным ущербом.
 - б) Воздействием поражающих факторов на людей.
 - в) Воздействием на природную среду.
6. Какое заблуждение вызывает проникающая радиация у незащищенных людей?
- а) Поражение центральной нервной системы.
 - б) Поражение опорно-двигательного аппарата.
 - в) Лучевую болезнь.
7. Признаками перегрева являются:
- а) Нарушение функции конечности, сильная боль при попытке движения ею, деформация и некоторое ее укорочение, подвижность костей в необычном месте;
 - б) тошнота и рвота, нарушение функции конечности, ее деформация и подвижность;
 - в) временная потеря зрения и слуха, появление сильной боли при попытке движения конечностью.
8. При укусах насекомых, прежде всего, необходимо:
- а) промыть ранку спиртом или слабым раствором марганцовки;
 - б) вакуратно удалить жало, если оно есть;
 - в) дать пострадавшему 1—2 таблетки димедрола (супрастина, тавегил), а также 1—2 таблетки глюконата кальция;
 - г) на место укуса наложить холод.
9. Одной из составляющих здорового образа жизни является:
- а) малоподвижный образ жизни;
 - б) небольшие и умеренные физические нагрузки;
 - в) оптимальный уровень двигательной активности;
 - г) курение и употребление алкоголя в небольших количествах.
10. Эффективное средство индивидуальной защиты органов дыхания при пожаре:
- а) сухая ВМП;
 - б) ВМП, смоченная водой;
 - в) ВМП, смоченная раствором аммиака;
 - г) Протитоваз ПТ-5 или ПТ-7.
11. Вы пришли домой, поставили полный чайник на газовую плиту и, закрыв дверь на кухню, пошли смотреть телевизор. Вдруг почувствовали запах газа. На улице сумерки. Какова очередность ваших дальнейших действий?
- а) Включить свет и посмотреть, в чем причина утечки газа, открыть окно, пойти к соседям и позвонить в аварийную службу.
 - б) Выключить телевизор, перекрыть газовый кран, открыть окно, плотно закрыть дверь в кухню, в) Зайти на кухню, перекрыть газовый кран, открыть окно, плотно закрыть дверь в кухню, пойти к соседям и позвонить в аварийную службу.
12. Зонами опасности в метро являются:
- а) турникеты на входе, эскалатор, перрон, вагон поезда;
 - б) вход и выход в(из) метро, платформа перед эскалатором;
 - в) вагон поезда, эскалатор, переходы с одной станции на другую.
13. Наиболее удобной обувью в походе считаются:
- а) туристические ботинки, кеды, кроссовки;
 - б) сапоги резиновые или хромовые, легкие спортивные тапочки;
 - в) полуботинки, сапоги, туфли.
14. Последствия оползней, селей, обвалов и снежных лавин:
- а) лесные пожары, изменение климата и погодных условий, гибель людей и животных;
 - б) извержение вулканов, усиление сейсмической активности, повышение уровня воды в реках и водоемах;
 - в) перекрытие русел рек, изменение ландшафта гибель людей и животных, разрушение зданий и сооружений, сокращение их толщами пород.
15. Что означает категория годности к военной службе «В»?
- а) призванный освобождается от призыва на военную службу в мирное время;
 - б) призванный годен к призыву на военную службу со значительными ограничениями;
 - в) призванный временно не годен к призыву на военную службу;
 - г) призванный годен к призыву на военную службу с незначительными ограничениями.
16. Одним из признаков приближения цунами являются:
- а) поведение животных, которые торопливо уходят на склоны гор и возвышенности;
 - б) неожиданный ураган с выпадением обильных осадков;
 - в) резкое понижение или повышение температуры воздуха, сопровождающееся обильным таянием ледников в горных районах или сходом лавин.
17. Какое мероприятие позволяет ослабить поражающее действие радиационных факторов при аварии на АЭС?
- а) обсервация;
 - б) варка продуктов;
 - в) проветривание помещений;
 - г) бромная профилактика.
18. Если вы оказались в лесу, где возник пожар, то необходимо:
- а) оставаться на месте до приезда пожарных;
 - б) определить направление ветра и распространение огня и быстро выходить из леса в навстречную сторону;
 - в) определить направление ветра и распространения огня и быстро выходить из леса в подветренную сторону.
19. Аммиак — это:
- а) бесцветный газ с резким запахом, тяжелее воздуха;
 - б) газ с удушливым неприятным запахом, напоминающим запах гнилых плодов;
 - в) бесцветный газ с резким удушливым запахом, легче воздуха.

20. Укажите самый простой способ обеззараживания воды в полевых условиях из предложенных ниже:
а) кипячение воды;
б) очистка через фильтр из песка, ваты и материи;
в) очистка через фильтр из песка и материи.

21. День защитников Отечества 23 февраля установлен в ознаменование:

- а) Победы Красной Армии над кайзеровскими войсками Германии в 1918 г.;
- б) Разгрома Советской Армией немецко-фашистских войск под Сталинградом в 1943 г.;
- в) Снятие блокады города Ленинграда в 1944 г.

22. Куликовская битва между русским войском с Дмитрием Донским и войском Золотой Орды произошла:

- а) в 1240 г.;
- б) в 1380 г.;
- в) в 1480 г.

23. Кровоостанавливающий жгут, наложенный на бедро, следует:

- а) не снимать во избежание кровопотери, несовместимой с жизнью;
- б) снимать через 30-40 минут, независимо, от времени года;
- в) снимать через 1 час зимой, 2 часа летом;
- г) снимать через 2 часа зимой, 1 час летом.

24. В зависимости от обстановки и масштаба ЧС устанавливается один из режимов функционирования РСЧС:

- а) протнорирования обстановки;
- б) повседневной деятельности;
- в) оперативного реагирования.

25. В случае если вторая попытка влоха искусственной вентиляции легких оказалась неудачной необходимо:

- а) повернуть пострадавшего на бок и попытаться сделать ему вдох в этом положении;
- б) продолжать попытки сделать вдох, усиливая объем и силу вдоха;
- в) сделать 30 надавливаний на грудину, повернуть пострадавшего на живот, очистить пальцами ротовую полость, вернуть в положение на спине и повторить вдох;
- г) очистить ротовую полость, не меняя положение пострадавшего, и сделать повторный вдох.

26. Улучшающим действием не обладает:

- а) фостен;
- б) дифостен;
- в) трифостен;
- г) Би-Зет (BZ).

27. При каком сигнале тревоги пассажиры в обязательном порядке покидают морское (речное) судно?

- а) «Человек за бортом»;
- б) «Общесудовая тревога»;
- в) «Шлюпочная тревога».

28. Полное развитие костно-мышечной системы человека заканчивается:

- а) к 16-18 годам;
- б) к 18-20 годам;
- в) к 25-28 годам;
- г) к 20-24 годам.

29. К жирам животного происхождения относится:

- а) сметана;
- б) кукурузное масло;
- в) оливковое масло;
- г) орехи.

30. Гражданскую оборону общеобразовательной организации возглавляет:

- а) лицо, выбранное коллективом общеобразовательной организации;
- б) представитель ГОЧС;
- в) директор общеобразовательной организации;
- г) председатель родительского комитета общеобразовательной организации.

31. Адамсит – это боевое токсическое химическое вещество:

- а) раздражающего действия;
- б) удушающего действия;
- в) жервно-паралитического действия.

32. При подозрении на внутреннее кровотечение (частые обмороки у пострадавшего) необходимо:

- а) предложить пострадавшему обезболивающее и обильное питье;
- б) обеспечить положение лежа на спине с приподнятыми ногами, приложить холод к животу;
- в) обеспечить положение лежа на спине с использованием грелки для уменьшения боли.

33. Где не может быть возникновения сильного ветра?

- а) в теплых морях;
- б) на горных плато;
- в) в тайге;
- г) в пустыне.

34. Что означает символ в виде треугольника в международной таблице сигналов бедствия, подаваемых с земли?

- а) «Самолёт повреждён»;
- б) «Нужны медикаменты»;
- в) «Здесь можно безопасно сесть»;
- г) «Требуется карта и компас».

35. Перемещение воздушных масс в горизонтальном направлении – это:

- а) циклон;
- б) ураган;
- в) смерч;
- г) торнадо.

ИТОГО За Модуль 2:

максимальные - 70 баллов; фактические - 46 баллов

ИТОГО За ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

максимальные - 200 баллов; фактические - 149 баллов

Подписи членов жюри 103 + 46 = 149