

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ 2019/2020 УЧЕБНОГО ГОДА
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Код/шифр участника

9	1	2			
---	---	---	--	--	--

(фамилия, имя, отчество)

(класс)

(полное наименование образовательной организации)

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ
(РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП)

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР
средняя возрастная группа (9 классы)
Код/шифр участника

9	1	2			
---	---	---	--	--	--

Уважаемый участник Олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (письменные) и тестовые задания.

Время выполнения заданий теоретического тура 4 академических часа (180 минут).

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, вписывайте 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;
- обведите 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 обведите 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 правильный), 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 сдаете его членам жюри. **Максимальная оценка - 200 баллов.**

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата выполнения участником заданий теоретического тура 88 баллов

Председатель жюри

Лялев

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1. Для того, чтобы процесс акклиматизации происходил легче, человеку в необходимо соблюдать ряд условий. Отметьте знаком «+», те условия, которые необходимы для благополучной акклиматизации в условиях жаркого или холодного климата (отметить знаком «+» не более 7 позиций).

УСЛОВИЯ ЖАРКОГО КЛИМАТА	(+)	Повышение двигательной активности	(+)
		Правильная организация питания (увеличение калорийности по сравнению с привычным рационом)	(+)
	(+)	Одежда из натуральных тканей светлых тонов	
		Одежда с ветрозащитными свойствами	(+)
	(+)	Соблюдение питьевого режима	(0)
	(+)	Снижение двигательной активности	(0)

Оценочные баллы: максимальный – 14 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри Рубцова

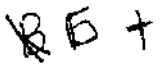
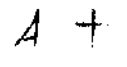
УСЛОВИЯ ХОЛОДНОГО КЛИМАТА

ЗАДАНИЕ 2. Установите соответствие между названием узлов и их назначением, вписав ответ в таблицу.

	Название узла
1	Штык, булинь, австрийский проводник 
2	«Пруссик» 
3	Грейпвайн, встречный 
4	Стремя, проводник, полусхватывающий 

	Назначение
A	Для связывания верёвок одинакового диаметра 
B	Для крепления верёвки к опоре/карабину 
C	Схватывающий узел 
D	Вспомогательные узлы 

Ответ:

1	2	3	4
			

Исправленному вущи, верю б рж

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 3. Прочитайте текст о правилах наложения кровоостанавливающего жгута. Впишите в текст пропущенные слова.

Жгут применяется для временной остановки наружного кровотечения. Жгут на конечности накладывается только на следующие их анатомические части (высокое) выше локтя, (середина) выше колена. Кровотечение останавливается тканью и шнурком туром жгута. Жгут не должен быть под повязкой или одеждой. Максимальное время нахождения жгута на конечности не должно превышать шестьдесят (60) + минут в теплое время года и тридцать (30) + минут в холодное.

Оценочные баллы: максимальный – 21 балл; фактический – 6 балл

Подписи членов жюри Л.М.

ЗАДАНИЕ 4. В снаряжение велотуриста, кроме обычных вещей, необходимых в любом туристическом походе (палатка, рюкзак, посуда, костровое оборудование и др.), обязательно входит ремонтный набор (даже в однодневном походе). Перечислите что входит в ремонтный набор.

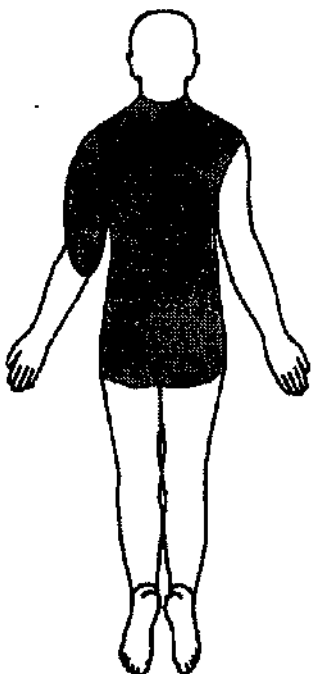
Ножницы, нитки, шпилька, капроновая лента, нить, пасынки.

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – 9 баллов

Подписи членов жюри Рубцова

ЗАДАНИЕ 5. Тяжесть ожога зависит от глубины и площади поражения. Размеры ожоговой раны принято выражать в процентах от общей поверхности тела человека.

А) Рассчитайте площадь ожога, если известно, что у пострадавшего повреждение распространяется на всю заднюю поверхность туловища и частично на заднюю поверхность плеча. Участок повреждения на плече по площади составляет примерно две ладони пострадавшего.



Б) На участке повреждения плеча отмечается: покраснение кожи, отёк мягких тканей, пузыри с прозрачным содержимым. Определите по описанию степень ожога на плече.

А) $S_{\text{плечо}} = 2\%$ —

Б) Синяк и отек (II) —

Оценочные баллы: максимальный – 9 баллов; фактический – 8 баллов

Подпись членов жюри D.S.

ЗАДАНИЕ 6. Мужчина, находясь в офисе банка, снял с банковской карты 15 000 рублей. К нему подошла пожилая женщина и попросила помочь извлечь её банковскую карту из банкомата. Мужчина извлёк карту и передал её женщине, которая заявила, что со счёта пропали 15 000 рублей и пригрозила вызвать полицию пообещав предъявить банковскую карту с отпечатками пальцев мужчины. Свидетели происшествия отсутствовали.

А) Опишите действия, которые необходимо предпринять мужчине в данной ситуации.

Б) Поясните посредством чего (как) мужчина может доказать свою невиновность.

А) Мужчине в этой ситуации необходимо не виноваться и не злиться. Не стоит ничего не погибать место преступления. Стоит выразить женщине и доказать это письмо.

Б) В офисе банка мужчина находился как раз вчера вечером. Вместе с женщиной они были на встрече с клиентом. Так же, после такой встречи с банковской картой, на телефоне у мужчины осталось "SMS-подтверждение" от банка о том, что действия были совершены. К тому же, мужчина предъявил работнику правоохранительных органов такое "SMS", на котором было сказано, что денежные средства были выданы 15 числа, т.е. снять деньги с его карты. Следует учесть, что письмо не указывает женщину через виновного человека, "SMS-подтверждение".

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 12 баллов

Подпись членов жюри Р. С. Г.

ЗАДАНИЕ 7. Во время каникул, находясь у бабушки в деревне в частном доме. Включив телевизор Вы услышали сообщение о том, что в ближайшее время ожидается усиление ветра до 20-25 м/с. После чего произошло отключение электричества. Какие действия необходимо предпринять в данной ситуации?

1. (Кто?) Необходимо усилить меры безопасности (Бабушку) —

2. Помимо закрытия все окна и двери. Оно неизменно замедлит ветер, ради в случае чего, не попадать пораженных им предметов, находившихся в зоне стихии.

3. Ограничение поражения всем зданиям приборов. Ограничение поражения, чем выдернуть все розетки —

4. Не включать ничего не имеющее заземления. Оставаться в помещении до полного прекращения сильного ветра —

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 3 баллов

Подписи членов жюри Смирнов

ЗАДАНИЕ 8. Впишите что означает приведённое ниже определение.

Стихийное бедствие — _____ — событие природного происхождения или результат деятельности природных процессов, которые по своей интенсивности, масштабу распространения и продолжительности могут вызвать поражающее воздействие на людей, объекты экономики и окружающую природную среду.

Оценочные баллы: максимальный — 5 баллов; фактический — 0 баллов

Подписи членов жюри _____

ЗАДАНИЕ 9. Дополните определение чрезвычайной ситуации, вписав пропущенные слова.

Чрезвычайная ситуация — это обстановка на определенной территории или территории, сложившаяся в результате техногенного, опасного природного явления, 自然灾害, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб 财产损失, людей или окружающей природной среде, значительные 物质损失 потери и нарушение условий 生存和发展的条件 людей.

Оценочные баллы: максимальный — 12 баллов; фактический — 4 баллов

Подписи членов жюри Р.Н.

ЗАДАНИЕ 10. В приведённой ниже памятке по мерам личной безопасности при проведении митингов и демонстраций допущены ошибки. Вам следует исправить ошибки выписав в левую колонку таблицы ошибочную часть текста, а в правую замещающий (правильный) текст.

Если Вы случайно оказались на демонстрации, митинге, необходимо следовать некоторым простым правилам, которые в значительной степени снижают для Вас риск физического, имущественного и морального урона:

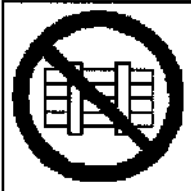
- ведите себя спокойно, сдерживайте эмоции, постарайтесь привлечь внимание окружающих;
- не высказывайте вслух своего мнения о происходящем вокруг, оно может существенно не совпадать со взглядами находящихся рядом людей;
- постарайтесь расположиться в центре толпы;
- передвигайтесь вблизи тумб, витрин, заборов, решеток;
- безопасно находиться близко к группам агрессивно настроенных участников демонстрации, митинга;
- держитесь подальше от трибун, мусорных баков, урн, ящиков, иных предметов, в которые могут быть заложены взрывные устройства для организации провокаций;
- если у Вас с собой оказались видеокамера или фотоаппарат обязательно снимите происходящее;
- не расслабляйтесь, постоянно оценивайте происходящее вокруг. Почувствовав опасность для себя, немедленно переместитесь ближе к организаторам мероприятия;
- помните, чтобы свести к минимуму риск для Вашего здоровья и жизни, необходимо всегда и во всем соблюдать осторожность и предусмотрительность.

Ошибка	Замещающий текст
<u>Видите только</u>	<u>Постарайтесь распознавать</u> (в центре) <u>между чистотой и грязью</u> <u>толпы</u>
<u>Переводите се</u> <u>видео</u> <u>и</u>	<u>Переводите се</u> <u>(или мониторите)</u> <u>и бегите</u> <u>переводчице</u> <u>видео</u> <u>и музыку</u> , <u>зарядку</u> , <u>глушите</u> .
<u>Беритесь</u> <u>находиться</u> <u>близко</u> <u>и</u>	<u>Не беритесь</u> <u>находиться</u> <u>дальше</u> <u>от чистых</u> <u>аутентичных</u> <u>участников</u> <u>демонстрации</u> , <u>иначе</u> .
<u>Обдувайте</u> <u>своими</u> <u>шумом</u> <u>и</u> <u>видео</u>	<u>Если</u> <u>Вы</u> <u>с</u> <u>собой</u> <u>оказались</u> <u>видеокамера</u> <u>или</u> <u>фотоаппарат</u> <u>и</u> <u>всем</u> <u>стремление</u> <u>зашивать</u> <u>шумом</u> .
<u>Несите</u> <u>переводчице</u> <u>близко</u> <u>и</u> <u>организаторы</u> <u>мероприятия</u>	<u>Почувствуйте</u> <u>переводчице</u> <u>насильно</u> <u>сдавливание</u> <u>руками</u> <u>и</u> <u>всюду</u> . <u>Почувствуйте</u> <u>опасность</u> <u>себя</u> , <u>некоторые</u> <u>которые</u> <u>могут</u> <u>убить</u> .
<u>Постарайтесь</u> <u>чуть-чуть</u> <u>внимание</u> <u>захватить</u> +	<u>Ведите</u> <u>себя</u> <u>спокойно</u> , <u>держите</u> <u>эмоции</u> , <u>постарайтесь</u> <u>не</u> <u>захватывать</u> <u>внимания</u> <u>окружающих</u> +

Оценочные баллы: максимальный – 24 балла; фактический – 16 балла

Подпись членов жюри Денис

ЗАДАНИЕ 11. В представленной ниже таблице размещены изображения знаков безопасности, а также приведено их смысловое значение. Дополните данные таблицы, вписав в них недостающую информацию (сигнальный и контрастный цвета).

Знак (изображение)	Сигнальный цвет	Контрастный цвет	Смысловое значение
	+		Кнопка включения установок (систем) пожарной автоматики
	+		Запрещается загромождать проходы и/или складировать
		+	Для доступа вскрыть здесь

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – 0 баллов

Подпись членов жюри Данил

ЗАДАНИЕ 12. Вставьте недостающие слова в приведенный ниже текст вместо пропусков.

В соответствии с Федеральным законом «О противодействии терроризму» террористической называют деятельность, включающую в себя:

- организацию, планирование, подготовку, смущающие и реализацию террористического акта;
- участие к террористическому акту;
- организацию участников вооруженного формирования, преступного сообщества (преступной организации), организованной группы для реализации террористического акта, а равно участие в такой структуре;
- вербовку, участие, обучение и использование террористов;
- информационное или иное пособничество в планировании, подготовке или исполнении террористического акта;
- пропаганду идей участников, распространение материалов или информации, призывающих к осуществлению террористической деятельности либо обосновывающих или оправдывающих необходимость осуществления такой деятельности.

Оценочные баллы: максимальный – 18 баллов; фактический – 3 баллов

Подписи членов жюри Р.Н.

МОДУЛЬ 2
Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл	Кол-во набранных баллов
<i>Определите один правильный ответ</i>			
1.	<p>Данный знак безопасности обозначает:</p>  <p> <input checked="" type="checkbox"/> а) телефон для использования при пожаре; б) телефон связи с медицинским пунктом; в) пользоваться телефоном запрещено. </p>	1	10
2.	<p>Представленный знак международной кодовой системы означает:</p>  <p> а) нужен врач; б) место для посадки; в) нужны пища и вода; <input checked="" type="checkbox"/> г) требуется карта и компас. </p>	1	—
3.	<p>Представленный знак безопасности означает:</p>  <p> а) Опасно. Высокое напряжение; <input checked="" type="checkbox"/> б) Опасно. Ядовитые вещества; в) Опасно. Радиоактивные вещества; г) Внимание. Опасность. </p>	1	10
4.	<p>Из представленных растений съедобным является:</p> <p> а) медвежий лук; <input checked="" type="checkbox"/> б) красавка; в) кровохлебка; г) белена. </p>	1	—

5.	Участвовать в велосипедных туристических походах могут лица не моложе: а) 11 лет; <input checked="" type="radio"/> б) 14 лет; в) 16 лет; г) 18 лет.	1	15
6.	Шквалистый ветер, скорость которого достигает 120 км/ч и более называется: а) ураган; <input checked="" type="radio"/> б) смерч; в) буря; г) торнадо.	1	—
7.	Подлежат постановке на учет беспилотные воздушные суда весом: а) от 150 грамм; б) от 180 грамм; в) от 200 грамм; г) от 250 грамм.	1	—
8.	Из перечисленных чрезвычайных ситуаций по характеру источника существуют: а) химические; б) биолого-социальные; в) технологические; г) психофизиологические.	1	—
9.	Угол в горизонтальной плоскости между истинным Севером (географическим) и магнитным называется: а) склонение; <input checked="" type="radio"/> б) отклонение; в) коррекция; г) поправка.	1	—
10.	Лесной пожар, охватывающий полог леса называется: а) низовой пожар; б) верховой пожар; <input checked="" type="radio"/> в) ландшафтный пожар; г) подземный.	1	—

исправление вершина, вершино 3
49/14

11.	<p>Знаки пожарной безопасности, используемые на путях эвакуации имеют форму:</p> <p>а) ромба; б) треугольника; <input checked="" type="checkbox"/> в) прямоугольника; г) многоугольника.</p>	1	16
<i>Верны ли приведенные суждения? Отметьте один правильный ответ</i>			
12.	<p>При оценке землетрясения используется шкала Рихтера, которая характеризует:</p> <p>А) магнитуду землетрясения Б) интенсивность землетрясения</p> <p>а) верно только А; б) верно только Б; в) верны оба суждения; г) оба суждения не верны.</p>	1	15
13.	<p>Граждане Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций имеют право:</p> <p>А) на медицинское обслуживание, компенсации и социальные гарантии за проживание и работу в зонах чрезвычайных ситуаций Б) участвовать в установленном порядке в мероприятиях по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций</p> <p>а) верно только А; б) верно только Б; <input checked="" type="checkbox"/> в) верны оба суждения; г) оба суждения не верны.</p>	1	15
14.	<p>Для того, чтобы образовалась лавина необходимы следующие условия:</p> <p>А) крутизна склона не менее 15° Б) толщина снежного покрова не менее 30 см</p> <p>а) верно только А; <input checked="" type="checkbox"/> б) верно только Б; в) верны оба суждения; г) оба суждения не верны.</p>	1	—

Определите все правильные ответы

15.	В случае возгорания мусора в корзине следует: <input checked="" type="checkbox"/> а) накрыть корзину плотной тканью; <input type="checkbox"/> б) выбросить корзину в окно; <input checked="" type="checkbox"/> в) залить корзину водой; <input type="checkbox"/> г) высыпать содержимое и тушить на полу; <input type="checkbox"/> д) перевернуть корзину.	2	25
16.	Во время урагана наиболее безопасными укрытиями являются: <input type="checkbox"/> а) овраг; — <input checked="" type="checkbox"/> б) крупные камни; — <input type="checkbox"/> в) легкие деревянные постройки; <input type="checkbox"/> г) большие деревья; <input checked="" type="checkbox"/> д) траншея; † <input checked="" type="checkbox"/> е) канава. †	3	25
17.	Использование открытого огня запрещается: <input type="checkbox"/> а) при скорости ветра, превышающей значение 10 метров в секунду; <input checked="" type="checkbox"/> б) при скорости ветра 4 метра в секунду; — <input checked="" type="checkbox"/> в) на сухих почвах; — <input type="checkbox"/> г) под кронами деревьев хвойных пород.	2	0
18.	Если руки регулировщика вытянуты в стороны или опущены, то: <input checked="" type="checkbox"/> а) со стороны левого и правого бока разрешено движение трамвая прямо, безрельсовым транспортным средствам прямо и направо, пешеходам разрешено переходить проезжую часть; <input type="checkbox"/> б) со стороны левого бока разрешено движение трамвая налево, безрельсовым транспортным средствам во всех направлениях; <input type="checkbox"/> в) со стороны груди и спины движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено; <input checked="" type="checkbox"/> г) со стороны груди всем транспортным средствам разрешено движение только направо; <input type="checkbox"/> д) пешеходам разрешено переходить проезжую часть за спиной регулировщика.	2	10

19.	В случае утечки газа в квартире вызвать службу газа можно по телефону: а) 101; б) 102; в) 103; <input checked="" type="checkbox"/> г) 104; + <input checked="" type="checkbox"/> д) 112. +	2	<i>25</i>
	Количество баллов	<i>max 25</i>	<i>13</i>

Подписи членов жюри A. В. Г.

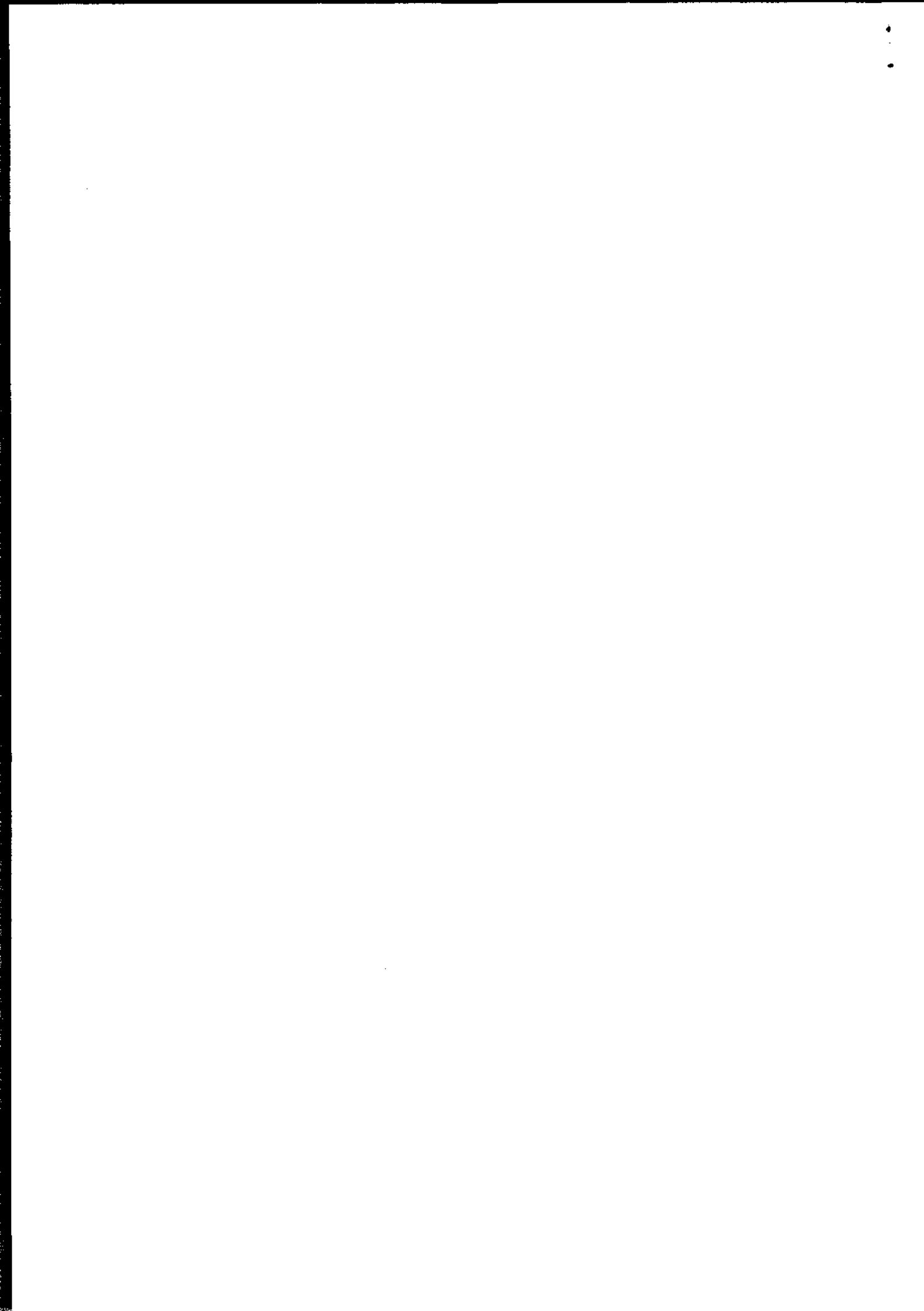


Таблица 45 сел.

Приложение к заданиям (технологическая карта) практического тура
регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

по основам безопасности жизнедеятельности

2019-2020 учебный год

Средняя лауреатская группа (9 класс)

Код/номер участника	9	1	2				
---------------------	---	---	---	--	--	--	--

Контрольное время: 16 минут, 45 секунд.

Итог выполнения заданий

№ задания	1	2	3	4	5.1	5.2	6	Сумма баллов
Максимально возможное количество баллов	20	30	40	40	10	20	40	200
Количество штрафных баллов	0	0	5	8	0	0	40	83
Итог	10	50	35	32	10	20	0	142

Время выполнения заданий участником 16 мин. 45 сек.

Общий оценка результата выполнения практических заданий

Сумма набранных баллов по итогам выполнения заданий	Штрафные баллы за превышение контролируемого времени	Общая оценка результата выполнения практических заданий
142	0	142

Присоединительная оценка жюри

С результатом ознакомлен Жюри
(подпись)

ЗАДАНИЕ 2. Взятие индивидуальной страховой системы (ИСС) из верёвки сюитуации для самостраховки при проделании спасательного участка местности.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненные задания – 30 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и непрочностей	Штраф (баллы)	Отметка о наличии штрафных баллов
1.	При взвешении узла свободного конца верёвки менее 100 мм*	2	
2.	Перекидёт прядей в узле*	3	
3.	Узел «споткнётся» при нагрузке*	3	
4.	Узел не соответствует назначению или не из числа перечисленных в условиях*	6	
5.	Длина короткого «куса» самостраховки с карабином при нагрузке больше длины втянутых рук до застопорки*	5	
6.	Страховочная система (обвязка) спадает со стяжки	30	
7.	Задание не выполнено	30	<i>30</i>
Сумма штрафных баллов		<i>30</i>	
Итого баллов		<i>30</i>	
Подпись члена жюри		<i>В. Суф</i>	

*За каждую ошибку.

Сумма штрафных баллов

Итого баллов	<i>35</i>
Подпись члена жюри	

*При начислении штрафных баллов по п.4.4 штрафные баллы по пп.1-4.3 не начисляются.

ЗАДАНИЕ 3. Оказание первой помощи пострадавшему.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненные задания – 40 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и непрочностей	Штраф (баллы)	Отметка о наличии штрафных баллов
1.	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия и/или не произнесено: «Обстановка безопасна или иное, но искающееся смысла»)	7	
2.	Остановка артериального кровотечения		
2.1	Не установлено артериальное кровотечение из бедренной артерии или не своевременно остановлено кровотечение (исчез пульс на сонной артерии)	40	
2.2	Не надеты перчатки медицинские (до проведения манипуляции)	5	
2.3	Жгут наложен на голое тело	5	<i>5</i>
2.4	Не указано время наложения жгута	10	
3.	Не оказана психологическая поддержка (с пострадавшим и разговорами)	5	
4.	Вызов скорой медицинской помощи		
4.1	Не назван адрес места происшествия	3	
4.2	Не сказано, что случилось	2	
4.3	Не указано количество, пол и примерный возраст пострадавших	2	
4.4	Не вызвана скорая медицинская помощь*	7	
Сумма штрафных баллов		<i>35</i>	
Подпись члена жюри			

ЗАДАНИЕ 4. Определение расстояния между ориентирами.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **40 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и неточностей	Штраф (баллы)		Отметка о наличии штрафных баллов
		Расстояние 1	Расстояние 2	
1.	Ошибка при измерении расстояния более чем на 10%*	8	8	
2.	Ошибка при измерении расстояния более чем на 20%*	20		
3.	Выход за пределы площадки до высения результатов измерения в технологическую карту	40		
	Сумма штрафных баллов		8	
	Итого баллов		<i>Ру</i>	
	Получись члены жюри		+	
	*За каждую ошибку.			

ЗАДАНИЕ 5. Тушение пожара.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**.

№ п/п	Перечень ошибок и неточностей	Штраф (баллы)		Отметка о наличии штрафных баллов
		Сумма штрафных баллов	Итого баллов	
1.	Не настеги края		1	
2.	Не засечены ремешок каски		1	
3.	Не засечены ремешки		2	
4.	Застенчато может 2-х застежек («крокодилов») на бойцовке (за каждый)		2	
5.	Не надета каска		5	
6.	Не надета боевая одежда пожарного		10	
	Сумма штрафных баллов		0	
	Итого баллов		10	
	Подпись члена жюри		<i>Л.Н. Гарифуллин</i>	

*Штрафные баллы за задание 5.1. (по экипировке участника) действуют до полного окончания выполнения комплексного задания 5, при этом они могут быть начислены только 1 раз (или за задание 5.1 или за задание 5.2).

ЗАДАНИЕ 5.2. Тушение пожара (прокладка рукавной линии от водовозчиков).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильное выполнение задания – 20 баллов.

ЗАДАНИЕ 6. Оказание первой помощи пострадавшему при пожаре.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильное выполнение задания – 40 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Отметка о наличии штрафных баллов
1. Экипировка участника*			
1.1	Сняты краги	1	
1.2	Расстянут ремешок каски	1	
1.3	Поднято забрало каски	1	
1.4	Расстянут ремень	2	
1.5	Застегнуто менее 2-х застежек («шрокодилов») на бейске (за каской)	2	
1.6	Снята каска	5	
1.7	Снята боевая одноточечная пожарного	10	
2. Прокладка рукавной линии от водоносчиков и тушение условного очага пожара			
2.1	Проколол разрыв соединения рукавной линии в результате прорвки членом жюри её прочности	20	
2.2	Проколол разрыв соединения рукавной линии с последующим восстановлением, до проверки членом жюри её прочности**	3	
Сумма штрафных баллов		0	
Итого баллов		0	
Подпись члена жюри		М.Б.Бородин	

* Данные штрафные баллы действуют до полного окончания выполнения задания.

**За каждую ошибку.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Отметка о наличии штрафных баллов
1.	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия и/или не произнесено: «Обстановка безопасна» или иное, не исключающее опасности)	5	5
2.	Не выполнена проверка наличия сознания	14	
3.	Не выполнена (неправильно выполнена) проверка пульса на сонной артерии	13	
4.	Не выполнена (неправильно выполнена) проверка дыхания с помощью зеркала, слуха, оставания	13	
5.	Пострадавший не переведён в устойчивое боковое положение	40	40
6.	Пострадавший переведён в устойчивое боковое положение на повреждённое плечо	10	
7.	Попытка пронести сердечно-лёгочную реанимацию	40	
8.	Не выполнена (неправильно выполнена) страховка шейного отдела позвоночника	5	
9.	Колено ноги, находящейся сверху, не касается пола	3	
10.	Не выполнено запрокидывание головы (после перевода в устойчивое боковое положение)	5	
11.	Попытка дать пострадавшему воду и (или) лекарственный препарат	40	40
12.	Не приложены холол к месту повреждения, повязка (салфетка) на рану наполовину	4	
13.	Холол приложен к месту повреждения наполовину на руку (не насколько салфетка или повязка на рану)	4	
14.	Не наложена повязка (салфетка) на рану, не приложен холод*	8	
15.	Не выполнен контроль состояния пострадавшего (не выполнена проверка циркуляции и пульса)	7	
Сумма штрафных баллов		85	
Итого баллов		0	
Подпись члена жюри		Ильин	

* При начислении штрафных баллов по п.14 штрафные баллы по пп.12-13 не начисляются.