

Чижикова Е. В.
И. к.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(2019/2020 учебный год)
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
10–11 классы

Шифр

2	0	1	1	-	3	7
---	---	---	---	---	---	---

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, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

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 - 100 баллов.**

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата выполнения участником заданий теоретического тура

41 + 2 = 43
баллов

Председатель жюри

Муниципальный этап ВОШ по ОБЖ
Тестовые олимпиадные задания теоретического тура

№	Тестовые задания	Макс. балл	Порядок оценки тестового задания
Определите один правильный ответ			
1.	Какой из перечисленных характеристик соответствует «оранжевый» уровень погодной опасности? а) оповещения о погоде не требуется б) погода опасна. Имеется вероятность стихийных бедствий, нанесения ущерба в) погода потенциально опасна г) погода очень опасна. Имеется вероятность крупных разрушений и катастроф	1 X	За правильный ответ начисляется 1 балл, 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
2.	Полярная звезда находится в созвездии: а) Большая Медведица; б) Малая Медведица; в) Кассиопея; г) Южный Крест.	1 /	
3.	Выберите из нижеуказанных конституционный орган, в компетенцию которого входит рассмотрение вопросов внешней и внутренней политики Российской Федерации в области обеспечения безопасности, стратегических проблем го-сударственной, экономической, общественной и иных видов безопасности, охраны здоровья населения, предотвращения ЧС и преодоления их последствий, обеспечения стабильности и правопорядка: а) Конституционный суд РФ; б) Совет безопасности РФ; в) Межведомственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС; г) Комитет по безопасности Государственной Думы РФ.	1 /	
4.	Разрешено ли пешеходу передвигаться по велосипедной дорожке? а) нет б) да, только при отсутствии велосипедистов в) да, только при переноске громоздких предметов г) да	1 /	
5.	Какой из перечисленных признаков перелома является достоверным? а) боль б) отёк в) укорочение конечности г) кровоизлияние	1 /	
6.	К основным задачам сердечно-легочной реанимации относятся: а) восстановление сознания пострадавшего; б) восстановление дыхания и кровообращения;	1 X	

	в) восстановление объема циркулирующей крови.		
7.	<p>К ксенобиотикам относятся:</p> <p>а) белки, жиры, углеводы;</p> <p>б) витамины, минеральные вещества, микроэлементы;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) лекарственные средства, промышленные отходы;</p> <p>г) шум, вибрация, алкогольные напитки;</p>	1	X
8.	<p>Минимальная температура, длительное воздействие которой может привести к повреждению тканей организма (термический ожог) должна быть более:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) +63⁰С;</p> <p>б) +42⁰С;</p> <p>в) +54⁰С;</p> <p>г) +100⁰С.</p>	1	/
9.	<p>Основным содержанием аварийно-спасательных работ являются действия по спасению людей. При большинстве чрезвычайных ситуаций они проводятся в четыре этапа. Какие это этапы? Выберите правильный ответ:</p> <p>а) Составление плана, определение методов проведения, подготовка к проведению с применением инженерной техники и проведение аварийно-спасательных работ;</p> <p>б) Определение маршрутов поиска пострадавших, выдвижение спасателей к месту обнаружения пострадавших, проведение спасательных работ, первоочередное жизнеобеспечение пострадавших;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) Поиск и обнаружение пострадавших, обеспечение доступа спасателей и работы по деблокированию пострадавших, оказание пострадавшим первой медицинской помощи и эвакуация их из зон опасности.</p>	1	X
10.	<p>Определите класс лесного пожара, если огнем охвачено 100 га леса:</p> <p>а) катастрофический пожар;</p> <p>б) небольшой пожар;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) средний пожар;</p> <p>г) крупный пожар.</p>	1	X
11.	<p>Эпицентр землетрясения – это:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) проекция центра очага землетрясения на земную поверхность;</p> <p>б) область возникновения подземного удара;</p> <p>в) зона разрушений в очаге землетрясений;</p> <p>г) разрушенная в результате землетрясения инфраструктура городов.</p>		X
12.	<p>Может ли использоваться противогаз ГП -7В для защиты от повышенных температур и теплового излучения?</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) да</p> <p>б) нет</p> <p>в) да, при наличии соответствующей фильтрующей коробки</p>	1	/

	г) да, при наличии незапотевающей плёнки на очковом узле		
13.	Принцип войскового товарищества «Сам погибай, а товарища выручай» сформулировал русский полководец: а) Михаил Кутузов; б) Александр Невский; в) Дмитрий Донской; г) Александр Суворов.	1 X	
14.	Что означает категория годности к военной службе «Б»? а) призывник освобождается от призыва на военную службу в мирное время б) призывник годен к призыву на военную службу с незначительными ограничениями в) призывник временно не годен к призыву на военную службу г) призывник годен к призыву на военную службу со значительными ограничениями	1 X	
15.	Физическая подготовка в Вооружённых Силах Российской Федерации является а) основным элементом боевой готовности военнослужащих б) средством досуга военнослужащих в) необязательным элементом распорядка дня г) средством наказания военнослужащих	1 X	
Определите все правильные ответы			
16.	Основными признаками локальной чрезвычайной ситуации являются: а) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 50 человек; б) зона чрезвычайной ситуации затрагивает территорию двух поселений; в) размер материального ущерба – не более 5000 тыс. руб.; г) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 10 человек; д) размер материального ущерба – не более 100 тыс. руб.	2 X	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
17.	Из перечисленных ниже, определите пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении? а) через одежду и кожные покровы; б) в результате прохождения радиоактивного облака; в) в результате потребления загрязнённых продуктов питания; г) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей; д) в результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений;	3 X 1	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более трех ответов.

	е) в результате потребления загрязненной воды.		
18.	<p>Какие из указанных видов деятельности относятся к экстремистской деятельности?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) возбуждение социальной, расовой, национальной розни</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> б) подстрекательство к террористическому акту</p> <p>в) пропаганда нацистской атрибутики</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> г) организация незаконного вооружённого формирования</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.</p>
19.	<p>Что из перечисленного запрещено военнослужащим в соответствии с Федеральным законом «О статусе военнослужащих»:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) обсуждать в печати действия командиров;</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> б) создавать на территории части отделения партии;</p> <p>в) избираться и быть избранным в органы государственной власти;</p> <p>г) участвовать в деятельности общественных организаций в свободное от службы время.</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов</p>
20.	<p>Укажите пункты, характеризующие состояние переутомления:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) кратковременное снижение работоспособности</p> <p>б) естественное следствие любой работы</p> <p>в) признаки не ликвидируются после кратковременного отдыха</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> г) признаки ликвидируются после кратковременного отдыха</p> <p>д) кумулированное состояние утомления</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.</p>
21.	<p>Что из перечисленного обеспечивает физическое здоровье?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) двигательная активность</p> <p>б) познание окружающего мира</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> в) достаточное время отдыха</p> <p>г) способность адаптироваться</p> <p>д) умением моделировать события</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.</p>
22.	<p>Какие приёмы используют для восстановления проходимости дыхательных путей у пострадавшего при проведении первичной сердечно-лёгочной реанимации?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> а) приподнимание головы</p> <p>б) запрокидывание головы</p> <p>в) опускание подбородка</p> <p>г) выдвигание нижней челюсти</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> д) подкладывание валика под голову</p>	2	<p>За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.</p>
	ИТОГО		

Теоретические олимпиадные задания

ЗАДАНИЕ 1. Современный комплекс проблем безопасности определяется как системно выстроенное представление о совокупности взаимосвязанных угроз безопасности личности, общества и государства на глобальном уровне. Многие из новых угроз ставят под вопрос само существование жизни на Земле. Сформулируйте, какие на Ваш взгляд глобальные проблемы (угрозы) современности ставят под вопрос существование жизни на Земле.

Решение

- ① Загрязнение природы. Все заводы, фабрики и другие промышленные здания и объекты имеют опасность. Все это загрязняет природу, в конечном итоге, воздух не будет очищаться и мы все будем кашлять и плохо болеть, а потом умрем.
- ② Резкое потепление. Везде в Антарктиде растают и нас всех затопит.
- ③ Солнце погаснет. Все может быть.

ЗАДАНИЕ 2. Согласно Уголовному кодексу РФ (УК РФ) преступление – это виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещённое кодексом под угрозой наказания.

Человек подлежит уголовной ответственности и наказанию за свои деяния, если они были осознаны им и если он был способен регулировать своё поведение.

3.1 Какие лица признаются несовершеннолетними?

3.2 Несовершеннолетние совершившие преступления подлежат уголовной ответственности за:

Лица до 18 лет. Кражу чужого имущества, уклонение от уплаты налогов, кражи чужих автомобилей и т.д.

ЗАДАНИЕ 3 Основываясь на знаниях в области безопасного поведения при террористических актах, выполните следующие задания:

а. Перечислите признаки возможного наличия взрывных устройств.

б. Среди террористических актов особое место занимают преступления, связанные с захватом в заложники. Как Вы поступите, если вдруг окажитесь в числе заложников захваченного террористами самолета?

- ① Сидеть спокойно и никого не пугать. Если вас просят посмотреть за собой и т.д.
- ② Без паники подчиняться тем, кто управляет террористом и оставаться на своём месте. Если есть возможность, связаться со службой безопасности.

ЗАДАНИЕ 4. Вы решили сдать тестовые испытания Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). Опишите последовательно Ваши действия.

- 1) Сходить в личный кабинет. Записаться.
- 2) Выбрать те задания, которые можно пройти.
- 3) Выучить правила о времени участия в испытаниях ГТО.
- 4) Пройти ГТО
- 5) Получить значок.

28

ЗАДАНИЕ 5. В левом столбце приведены некоторые дисциплины, входящие в состав служебно-прикладного спорта. Какие физические качества должны быть наиболее развиты, чтобы успешно выступать в этих дисциплинах?

Впишите в таблицу выбранные физические качества.

Вариант ответа (выделен курсивом)

Дисциплины	Физические качества
Подъём на башню по штурмовой лестнице	
Эстафета по тушению горящих жидкостей	
Преодоление полосы препятствий пожарного	

ЗАДАНИЕ 6. Карманные кражи являются самыми массовыми и популярными среди злоумышленников. Число карманников постоянно растет.

Уберечься от воров-карманников возможно, если Вы будете соблюдать несколько несложных правил рекомендованных МВД России.

Перечислите правила, которые помогут вам уберечься от воров-карманников.

- 1) Не носить много наличных.
- 2) Не носить в кармане телефон, если не смелт поднести, например в общественном месте.
- 3) Не носить с собой крупные суммы.

38

ЗАДАНИЕ 7. Транспортное положение – это положение, в котором пострадавший должен находиться до прибытия скорой медицинской помощи и в котором пострадавшего транспортируют в лечебное учреждение. Транспортное положение зависит от характера травмы и тяжести состояния пострадавшего. Сопоставьте состояние с транспортным положением.

Состояние	Транспортное положение
Кома	Положение на спине; ноги приподняты на 30–45 см
Травма груди	Положение на спине; колени слегка разведены, под ними валик
Шок вследствие острой кровопотери (сознание сохранено)	Стабильное боковое положение
Травма таза	Возвышенное положение верхней части туловища
Травма позвоночника	Положение на спине на ровной твёрдой поверхности

ЗАДАНИЕ 8. Назовите основные составные части, составляющие суть понятия «воинская обязанность».

- 1) Защищать Родину.
- 2) Выполнять все, что прикажет командир
- 3) Служить в армии
- 4) И многое другое.

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА
ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА (10-11 классы)**

Максимальная оценка - 100 баллов

Код участника 2011-37

Задание 1. Сборка модели массогабаритного автомата (АКМ, АК-74) и снаряжение магазина 15 патронами. Контрольное время 1 минута.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Не спущен курок после присоединения крышки ствольной коробки	2 балла
2.	Автомат не поставлен на предохранитель после спуска курка	2 балла
3.	За каждое прочее нарушение порядка сборки массогабаритной модели автомата	1 балл
4.	За каждый оставленный патрон после истечения контрольного времени	1 балл
5.	Всего штрафных баллов	2
	Итого баллов за задание	

Задание 2. Преодоление ползком участка местности (зоны обстрела) и «поражение» условного противника.

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

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Каждое касание стойки	1 балл
	Опрокидывание стойки	3 балла
2.	При имитации обстрела условного противника:	
	автомат не снят с предохранителя	1 балл
	не взведён затвор	1 балл
	не произведено прицеливание в сторону условного противника	1 балл
	после выстрела автомат не поставлен на предохранитель	3 балла
3.	Выстрел в условного противника не произведён или произведен за габаритами зоны обстрела (уровня последней стойки)	5 баллов
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

Задание 3. Оказание первой помощи раненому при кровотечении из бедренной артерии.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Кровотечение не остановлено в течение 2-х минут от начала старта	15 баллов*
2.	Жгут наложен без опорного предмета	10 баллов
3.	Не отмечено время наложения жгута	5 баллов
4.	Не производился речевой контакт с пострадавшим	2 балла
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

* – после этой ошибки дальнейшие действия теряют смысл, и по заданию 5 выставляется оценка – 0 баллов.

Задание 4. Действия по тушению возгорания с применением первичных средств пожаротушения и оказания помощи пострадавшему.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
Тушение очага возгорания		
1.	Неправильно выбран тип огнетушителя. Для тушения условного возгорания применялся огнетушитель воздушно-пенный или химически пенный (ОВП, ОХП)	10*баллов
2.	Неправильное применение огнетушителя:	
	не выдернута чека	2 балла
	не направлен раструб на очаг возгорания	2 балла
	не нажата рукоятка пуска	1 балл
Оказание первой помощи		
1.	Произведена попытка снять одежду с пострадавшего	10 баллов
2.	Не наложена стерильная салфетка	5 баллов
3.	Не наложен холод	5 баллов
4.	Не предложено обезболивающее средство	2 балла
5.	Не задан вопрос о наличии аллергии на анальгин	2 балла
6.	Не предложено обильное питьё	2 балла
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

* – после этой ошибки дальнейшие действия теряют смысл, и по заданию 1 выставляется оценка – 0 баллов.

20

Задание 5. Спасение утопающего подручными средствами (метание верёвки без отягощения в цель).

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	10
2.	Не выполнено удержание верёвки (вся верёвка оказалась за контрольной линией после броска)	10
3.	Невыполнение замечаний, распоряжений члена Жюри	10
4.	Непопадание в цель с первой попытки	5
5.	Непопадание в цель с двух попыток	10
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

10

Задание 6. Подготовка средств защиты органов дыхания к работе в зоне выброса АХОВ.

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Выбрана неисправная шлем-маска	10
2.	Выбрана неисправная фильтрующая коробка	10
3.	Фильтрующая коробка не присоединена к шлем-маске	10
4.	Не снят клапан с фильтрующей коробки	5
5.	Противогаз не предоставлен для проверки	3
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

Задание 7. Ориентирование по карте с определением расстояния между точками и ориентирование на местности.

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Ошибка при определении расстояния (за каждые 10 метров)	1 балл
2.	Ошибка при определении азимута (за каждые 2 градуса)	1 балл
3.	Ошибка при определении направления на местности	5 баллов
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

Задание 8. Подача сигнала бедствия знаками «Земля-воздух».

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Знак не выложен или выполнен неправильно	10
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

ИТОГО БАЛЛОВ ЗА ПРАКТИКУ 100

Общая оценка результата выполнения участником заданий практического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий, которая не должна превышать 100 баллов. Оценка за каждое задание не может быть отрицательной, минимальная оценка 0 баллов.

Например, общая оценка результатов выполненных заданий подсчитывается следующим образом: задание 1 – 5 баллов; задание 2 – 20 баллов; задание 3 – 10 баллов; задание 4 – 25 баллов; задание 5 – 10 баллов; задание 6 – 5 баллов. Таким образом, общая сумма составила $5 + 20 + 10 + 25 + 10 + 5 = 85$ баллов.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(2019/2020 учебный год)
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
10–11 классы

Шифр

2	0	1	1	-	3	8
---	---	---	---	---	---	---

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, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

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 - 100 баллов.**

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата выполнения участником заданий теоретического тура

$48 + 3 = 51$
баллов

Председатель жюри

Муниципальный этап ВОШ по ОБЖ
Тестовые олимпиадные задания теоретического тура

№	Тестовые задания	Макс. балл	Порядок оценки тестового задания
Определите один правильный ответ			
1.	<p>Какой из перечисленных характеристик соответствует «оранжевый» уровень погодной опасности?</p> <p>а) оповещения о погоде не требуется <input checked="" type="radio"/> б) погода опасна. Имеется вероятность стихийных бедствий, нанесения ущерба в) погода потенциально опасна г) погода очень опасна. Имеется вероятность крупных разрушений и катастроф</p>	1 +	За правильный ответ начисляется 1 балл, 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
2.	<p>Полярная звезда находится в созвездии:</p> <p><input type="radio"/> а) Большая Медведица; <input checked="" type="radio"/> б) Малая Медведица; в) Кассиопея; г) Южный Крест.</p>	1 —	
3.	<p>Выберите из нижеуказанных конституционный орган, в компетенцию которого входит рассмотрение вопросов внешней и внутренней политики Российской Федерации в области обеспечения безопасности, стратегических проблем го-сударственной, экономической, общественной и иных видов безопасности, охраны здоровья населения, предотвращения ЧС и преодоления их последствий, обеспечения стабильности и правопорядка:</p> <p>а) Конституционный суд РФ; <input checked="" type="radio"/> б) Совет безопасности РФ; в) Межведомственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС; г) Комитет по безопасности Государственной Думы РФ.</p>	1 +	
4.	<p>Разрешено ли пешеходу передвигаться по велосипедной дорожке?</p> <p>а) нет <input checked="" type="radio"/> б) да, только при отсутствии велосипедистов в) да, только при переноске громоздких предметов г) да</p>	1 —	
5.	<p>Какой из перечисленных признаков перелома является достоверным?</p> <p>а) боль б) отёк <input checked="" type="radio"/> в) укорочение конечности г) кровоизлияние</p>	1 +	
6.	<p>К основным задачам сердечно-легочной реанимации относятся:</p> <p>а) восстановление сознания пострадавшего; <input checked="" type="radio"/> б) восстановление дыхания и кровообращения;</p>	1 +	

	в) восстановление объема циркулирующей крови.		
7.	<p>К ксенобиотикам относятся:</p> <p>а) белки, жиры, углеводы;</p> <p>б) витамины, минеральные вещества, микроэлементы;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) лекарственные средства, промышленные отходы;</p> <p>г) шум, вибрация, алкогольные напитки;</p>	1 +	
8.	<p>Минимальная температура, длительное воздействие которой может привести к повреждению тканей организма (термический ожог) должна быть более:</p> <p>а) +63⁰С;</p> <p>б) +42⁰С;</p> <p>в) +54⁰С;</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) +100⁰С.</p>	1 —	
9.	<p>Основным содержанием аварийно-спасательных работ являются действия по спасению людей. При большинстве чрезвычайных ситуаций они проводятся в четыре этапа. Какие это этапы? Выберите правильный ответ:</p> <p>а) Составление плана, определение методов проведения, подготовка к проведению с применением инженерной техники и проведение аварийно-спасательных работ;</p> <p>б) Определение маршрутов поиска пострадавших, выдвижение спасателей к месту обнаружения пострадавших, проведение спасательных работ, первоочередное жизнеобеспечение пострадавших;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) Поиск и обнаружение пострадавших, обеспечение доступа спасателей и работы по деблокированию пострадавших, оказание пострадавшим первой медицинской помощи и эвакуация их из зон опасности.</p>	1 +	
10.	<p>Определите класс лесного пожара, если огнем охвачено 100 га леса:</p> <p>а) катастрофический пожар;</p> <p>б) небольшой пожар;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) средний пожар;</p> <p>г) крупный пожар.</p>	1 +	
11.	<p>Эпицентр землетрясения – это:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) проекция центра очага землетрясения на земную поверхность;</p> <p>б) область возникновения подземного удара;</p> <p>в) зона разрушений в очаге землетрясений;</p> <p>г) разрушенная в результате землетрясения инфраструктура городов.</p>	 +	
12.	<p>Может ли использоваться противогаз ГП -7В для защиты от повышенных температур и теплового излучения?</p> <p>а) да</p> <p>б) нет</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) да, при наличии соответствующей фильтрующей коробки</p>	1 —	

	г) да, при наличии незапотевающей плёнки на очковом узле		
13.	Принцип войскового товарищества «Сам погибай, а товарища выручай» сформулировал русский полководец: <input checked="" type="radio"/> а) Михаил Кутузов; б) Александр Невский; в) Дмитрий Донской; г) Александр Суворов.	1 —	
14.	Что означает категория годности к военной службе «Б»? а) призывник освобождается от призыва на военную службу в мирное время <input checked="" type="radio"/> б) призывник годен к призыву на военную службу с незначительными ограничениями в) призывник временно не годен к призыву на военную службу г) призывник годен к призыву на военную службу со значительными ограничениями	1 +	
15.	Физическая подготовка в Вооружённых Силах Российской Федерации является <input checked="" type="radio"/> а) основным элементом боевой готовности военнослужащих б) средством досуга военнослужащих в) необязательным элементом распорядка дня г) средством наказания военнослужащих	1 +	
Определите все правильные ответы			
16.	Основными признаками локальной чрезвычайной ситуации являются: а) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 50 человек; б) зона чрезвычайной ситуации затрагивает территорию двух поселений; в) размер материального ущерба – не более 5000 тыс. руб.; <input checked="" type="radio"/> г) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 10 человек; <input checked="" type="radio"/> д) размер материального ущерба – не более 100 тыс. руб.	2 f	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
17.	Из перечисленных ниже, определите пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении? <input checked="" type="radio"/> а) через одежду и кожные покровы; б) в результате прохождения радиоактивного облака; <input checked="" type="radio"/> в) в результате потребления загрязнённых продуктов питания; <input checked="" type="radio"/> г) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей; <input checked="" type="radio"/> д) в результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений;	3 f	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более трех ответов.

	е) в результате потребления загрязненной воды.		
18.	<p>Какие из указанных видов деятельности относятся к экстремистской деятельности?</p> <p>а) возбуждение социальной, расовой, национальной розни</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) подстрекательство к террористическому акту</p> <p>в) пропаганда нацистской атрибутики</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) организация незаконного вооружённого формирования</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
19.	<p>Что из перечисленного запрещено военнослужащим в соответствии с Федеральным законом «О статусе военнослужащих»:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) обсуждать в печати действия командиров;</p> <p>б) создавать на территории части отделения партии;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) избираться и быть избранным в органы государственной власти;</p> <p>г) участвовать в деятельности общественных организаций в свободное от службы время.</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов
20.	<p>Укажите пункты, характеризующие состояние переутомления:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) кратковременное снижение работоспособности</p> <p>б) естественное следствие любой работы</p> <p>в) признаки не ликвидируются после кратковременного отдыха</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) признаки ликвидируются после кратковременного отдыха</p> <p>д) кумулированное состояние утомления</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
21.	<p>Что из перечисленного обеспечивает физическое здоровье?</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) двигательная активность</p> <p>б) познание окружающего мира</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) достаточное время отдыха</p> <p>г) способность адаптироваться</p> <p>д) умением моделировать события</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
22.	<p>Какие приёмы используют для восстановления проходимости дыхательных путей у пострадавшего при проведении первичной сердечно-лёгочной реанимации?</p> <p>а) приподнимание головы</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) запрокидывание головы</p> <p>в) опускание подбородка</p> <p><input checked="" type="radio"/> г) выдвигание нижней челюсти</p> <p>д) подкладывание валика под голову</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
	ИТОГО	16	

Теоретические олимпиадные задания

ЗАДАНИЕ 1. Современный комплекс проблем безопасности определяется как системно выстроенное представление о совокупности взаимосвязанных угроз безопасности личности, общества и государства на глобальном уровне. Многие из новых угроз ставят под вопрос само существование жизни на Земле. Сформулируйте, какие на Ваш взгляд глобальные проблемы (угрозы) современности ставят под вопрос существование жизни на Земле.

Решение

Я считаю, что загрязнение природы, изменение климата, рост населения являются глобальными проблемами.

ЗАДАНИЕ 2. Согласно Уголовному кодексу РФ (УК РФ) преступление – это виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещённое кодексом под угрозой наказания.

Человек подлежит уголовной ответственности и наказанию за свои деяния, если они были осознаны им и если он был способен регулировать своё поведение.

3.1 Какие лица признаются несовершеннолетними?

3.2 Несовершеннолетние совершившие преступления подлежат уголовной ответственности за:

3.1 Лица не достигшие 18-ти лет признаются несовершеннолетними.

3.2 Убийство, изнасилование, рабство, похищение личности, ущерб здоровью пострадавшего.

ЗАДАНИЕ 3 Основываясь на знаниях в области безопасного поведения при террористических актах, выполните следующие задания:

а. Перечислите признаки возможного наличия взрывных устройств.

б. Среди террористических актов особое место занимают преступления, связанные с захватом в заложники. Как Вы поступите, если вдруг окажитесь в числе заложников захваченного террористами самолета?

а) Чашка или сумка, в лежащие в странном месте.

Шуш (пластиковая чашка) и сумка, подвешены к потолку (батарея), странной запах чуждой для местности.

б) Буду вести себя спокойно, не дам себя переругать или обидеть. Буду молчать, буду молчать, если слышу крики террористов.

1002:

ЗАДАНИЕ 4. Вы решили сдать тестовые испытания Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). Опишите последовательно Ваши действия.

Сначала в залу даются тренировки, в которых будут
 миссия для участников, пункт, метание и раскраска
 упражнений.

ЗАДАНИЕ 5. В левом столбце приведены некоторые дисциплины, входящие в состав служебно-прикладного спорта. Какие физические качества должны быть наиболее развиты, чтобы успешно выступать в этих дисциплинах?

Впишите в таблицу выбранные физические качества.

Вариант ответа (выделен курсивом)

Дисциплины	Физические качества
Подъём на башню по штурмовой лестнице	
Эстафета по тушению горящих жидкостей	
Преодоление полосы препятствий пожарного	

ЗАДАНИЕ 6. Карманные кражи являются самыми массовыми и популярными среди злоумышленников. Число карманников постоянно растет.

Уберечься от воров-карманников возможно, если Вы будете соблюдать несколько несложных правил рекомендованных МВД России.

Перечислите правила, которые помогут вам уберечься от воров-карманников.

Быть внимательными в местах большого скопления людей.

Иметь карманную камеру.

Иметь сумку, благодаря которой не будет мешать носить вещи.

Не пренебрегать бдительностью на улице в сумках.

Предостерегаться людей, которые пытаются снять деньги.

И носить с собой только сумму денег.

ЗАДАНИЕ 7. Транспортное положение – это положение, в котором пострадавший должен находиться до прибытия скорой медицинской помощи и в котором пострадавшего транспортируют в лечебное учреждение. Транспортное положение зависит от характера травмы и тяжести состояния пострадавшего.

Сопоставьте состояние с транспортным положением.

	Состояние	Транспортное положение
1	Кома	Положение на спине; ноги приподняты на 30–45 см
2	Травма груди	Положение на спине; колени слегка разведены, под ними валик
2	Шок вследствие острой кровопотери (сознание сохранено)	Стабильное боковое положение
2	Травма таза	Возвышенное положение верхней части туловища
1	Травма позвоночника	Положение на спине на ровной твёрдой поверхности

ЗАДАНИЕ 8. Назовите основные составные части, составляющие суть понятия «воинская обязанность».

Воинский долг, обязательная подготовка к военной службе, призыв на военную службу, пребывание в запасе, прохождение военных сборов в период пребывания в запасе

Чинурова А.Б.
11 кл.

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА
ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА (10-11 классы)**

Максимальная оценка - 100 баллов

Код участника 2011-38

Задание 1. Сборка модели массогабаритного автомата (АКМ, АК-74) и снаряжение магазина 15 патронами. Контрольное время 1 минута.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Не спущен курок после присоединения крышки ствольной коробки	2 балла
2.	Автомат не поставлен на предохранитель после спуска курка	2 балла
3.	За каждое прочее нарушение порядка сборки массогабаритной модели автомата	1 балл
4.	За каждый оставленный патрон после истечения контрольного времени	1 балл
5.	Всего штрафных баллов	2
	Итого баллов за задание	15

Задание 2. Преодоление ползком участка местности (зоны обстрела) и «поражение» условного противника.

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

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Каждое касание стойки	1 балл
	Опрокидывание стойки	3 балла
2.	При имитации обстрела условного противника:	
	автомат не снят с предохранителя	1 балл
	не взведён затвор	1 балл
	не произведено прицеливание в сторону условного противника	1 балл
	после выстрела автомат не поставлен на предохранитель	3 балла
3.	Выстрел в условного противника не произведён или произведен за габаритами зоны обстрела (уровня последней стойки)	5 баллов
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	10

Задание 3. Оказание первой помощи раненому при кровотечении из бедренной артерии.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
1.	Кровотечение не остановлено в течение 2-х минут от начала старта	15 баллов*
2.	Жгут наложен без опорного предмета	10 баллов
3.	Не отмечено время наложения жгута	5 баллов
4.	Не производился речевой контакт с пострадавшим	2 балла
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	15

* – после этой ошибки дальнейшие действия теряют смысл, и по заданию 5 выставляется оценка – 0 баллов.

Задание 4. Действия по тушению возгорания с применением первичных средств пожаротушения и оказания помощи пострадавшему.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
Тушение очага возгорания		
1.	Неправильно выбран тип огнетушителя. Для тушения условного возгорания применялся огнетушитель воздушно-пенный или химически пенный (ОВП, ОХП)	10*баллов
2.	Неправильное применение огнетушителя:	
	не выдернута чека	2 балла
	не направлен раструб на очаг возгорания	2 балла
	не нажата рукоятка пуска	1 балл
Оказание первой помощи		
1.	Произведена попытка снять одежду с пострадавшего	10 баллов
2.	Не наложена стерильная салфетка	5 баллов
3.	Не наложен холод	5 баллов
4.	Не предложено обезболивающее средство	2 балла
5.	Не задан вопрос о наличии аллергии на аналгин	2 балла
6.	Не предложено обильное питьё	2 балла
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	20

* – после этой ошибки дальнейшие действия теряют смысл, и по заданию 1 выставляется оценка – 0 баллов.

Задание 5. Спасение утопающего подручными средствами (метание верёвки без отягощения в цель).

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	10
2.	Не выполнено удержание верёвки (вся верёвка оказалась за контрольной линией после броска)	10
3.	Невыполнение замечаний, распоряжений члена Жюри	10
4.	Непопадание в цель с первой попытки	5
5.	Непопадание в цель с двух попыток	10
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	10

Задание 6. Подготовка средств защиты органов дыхания к работе в зоне выброса АХОВ.

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Выбрана неисправная шлем-маска	10
2.	Выбрана неисправная фильтрующая коробка	10
3.	Фильтрующая коробка не присоединена к шлем-маске	10
4.	Не снят клапан с фильтрующей коробки	5
5.	Противогаз не предоставлен для проверки	3
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	10

Задание 7. Ориентирование по карте с определением расстояния между точками и ориентирование на местности.

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Ошибка при определении расстояния (за каждые 10 метров)	1 балл
2.	Ошибка при определении азимута (за каждые 2 градуса)	1 балл
3.	Ошибка при определении направления на местности	5 баллов
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	10

Задание 8. Подача сигнала бедствия знаками «Земля-воздух».

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Знак не выложен или выполнен неправильно	10
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	10

ИТОГО БАЛЛОВ ЗА ПРАКТИКУ 100

Общая оценка результата выполнения участником заданий практического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий, которая не должна превышать 100 баллов. Оценка за каждое задание не может быть отрицательной, минимальная оценка 0 баллов.

Например, общая оценка результатов выполненных заданий подсчитывается следующим образом: задание 1 – 5 баллов; задание 2 – 20 баллов; задание 3 – 10 баллов; задание 4 – 25 баллов; задание 5 – 10 баллов; задание 6 – 5 баллов. Таким образом, общая сумма составила $5 + 20 + 10 + 25 + 10 + 5 = 85$ баллов.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(2019/2020 учебный год)

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

9 класс

Шифр

2	0	1	1	-	2	8
---	---	---	---	---	---	---

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, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

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 - 100 баллов.**

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата выполнения участником заданий теоретического тура

34 + ³ баллов

Председатель жюри

Муниципальный этап ВОШ по ОБЖ

ТЕСТОВЫЕ ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№	Тестовые задания	Макс. балл	Порядок оценки тестового задания
Определите один правильный ответ			
1.	<p>Встречающиеся в природе растения часто являются одновременно и съедобными и лекарственными. НАЙДИТЕ ОШИБКУ: а) лопух; б) клевер; в) стрелолист; <input checked="" type="radio"/> г) рогоз;</p>	1	За правильный ответ начисляется 1 балл, 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
2.	<p>Скорость вращения воздуха в смерче: <input checked="" type="radio"/> а) более 50 км/ч; б) менее 50 км/ч; в) около 50 км/ч.</p>	1	
3.	<p>В целях своевременного информирования населения о возникновении угрозы террористического акта могут устанавливаться уровни террористической опасности. Какой из перечисленных уровней является лишним? а) «красный» б) «зелёный» в) «жёлтый» <input checked="" type="radio"/> г) «синий»</p>	1	
4.	<p>В случае аварийного приводнения самолета спасательные жилеты приводятся в рабочее состояние: а) после покидания салона самолета; <input checked="" type="radio"/> б) после соприкосновения самолета с поверхностью воды; в) до соприкосновения самолета с поверхностью воды</p>	1	
5.	<p>Какая повязка накладывается при повреждении носа? а) Шапочка б) Спиральная <input checked="" type="radio"/> в) Прашевидная</p>	1	
6.	<p>Когда вводится режим ЧС в пределах конкретной территории? а) при возникновении и ликвидации ЧС <input checked="" type="radio"/> б) при угрозе возникновения ЧС в) при устранении последствий ЧС</p>	1	
7.	Периодически повторяющийся подъем воды,	1	

	<p>вызванный весенним таянием снега или ледника – это:</p> <p>а) затор; <input checked="" type="radio"/> б) паводок; в) зажор; г) ропак; д) половодье</p>		
8.	<p>Какие последствия вызывает однократное общее облучение до 500 бэр?</p> <p>а) тяжелую степень лучевой болезни б) незначительное недомогание в) легкую степень лучевой болезни <input checked="" type="radio"/> г) крайне тяжелую степень лучевой болезни</p>	1	
9.	<p>К гибели пострадавшего при общем охлаждении приводит снижение внутренней температуры тела человека ниже:</p> <p>а) 24⁰С; б) 30⁰С; <input checked="" type="radio"/> в) 32⁰С; г) 28⁰С.</p>	1	
10.	<p>Для безопасного передвижения по льду зимой толщина льда в солёном водоеме должна быть не менее:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) 10 см; б) 15 см; в) 5 см; г) 7 см.</p>	1	
11.	<p>С учетом какого фактора размещают взрыво- и пожароопасные объекты на конкретной местности?</p> <p>а) расстояние до водоема б) роза ветров <input checked="" type="radio"/> в) особенности местности г) среднегодовая температура</p>	1	
12.	<p>Какое снаряжение при организации лыжного похода относится к специальным:</p> <p>а) анорак (штормовой костюм); <input checked="" type="radio"/> б) компас; <input checked="" type="checkbox"/> в) веревка в бухтах; г) лыжные ботинки; <input checked="" type="checkbox"/> д) «манюня» (запасная лыжа); е) лыжи</p>	1	
13.	<p>Какого действия следует избегать в случае захвата в заложники и силового освобождения?</p> <p>а) попытаться выбраться самостоятельно б) попытаться держаться подальше от террористов <input checked="" type="radio"/> в) выполнять любое требование террористов г) не спешить уйти домой сразу после освобождения</p>	1	

14.	Колонна людей при движении по дороге в темное время суток должна обозначаться: а) фонарями с белым светом спереди и сзади; б) фонарями с красным светом позади; <input checked="" type="checkbox"/> в) фонарями с белым светом впереди и красным светом позади	1	
15.	Какие признаки характерны для термического ожога II степени? а) обугливание кожи б) отсутствие чувствительности повреждённого участка кожи в) покраснение, отёк, резкая болезненность повреждённого участка кожи <input checked="" type="checkbox"/> г) на фоне покраснения, отёка, болезненности повреждённого участка кожи появление пузырей	1	
Определите все правильные ответы			
16.	Телефонное мошенничество является одним из основных видов преступлений в телекоммуникационной сфере. Что из перечисленного наиболее вероятно относится к видам телефонного мошенничества? <input checked="" type="checkbox"/> а) SMS-просьба б) звонок с радио <input checked="" type="checkbox"/> в) ошибочный звонок <input checked="" type="checkbox"/> г) звонок классного руководителя <input checked="" type="checkbox"/> д) рассылка в соцсетях с просьбой помочь погорельцам, больному ребёнку и т.д.	3	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более трёх ответов.
17.	Какие существуют варианты эвакуационных мероприятий в зависимости от охвата ими населения? а) общая эвакуация <input checked="" type="checkbox"/> б) экстренная эвакуация в) временная эвакуация <input checked="" type="checkbox"/> г) частичная эвакуация	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
18.	Что из перечисленного является признаком мошенничества в интернете? <input checked="" type="checkbox"/> а) просьба ввода персональной информации б) просьба отправки СМС в) просьба дать оценку чему-либо <input checked="" type="checkbox"/> г) просьба перейти по ссылке	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
19.	Какие из перечисленных мероприятий направлены на предупреждение и снижение риска ЧС? <input checked="" type="checkbox"/> а) мониторинг обстановки б) эвакуация населения	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов

А	в) ликвидация ЧС г) прогнозирование ЧС		выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
20.	Какие из перечисленных средств относятся к индивидуальным средствам защиты при пожаре? а) спасательный трап б) самоспасатель фильтрующий в) специальная огнестойкая накидка г) натяжное спасательное полотно	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
21.	А Где разрешается размещать ручную кладь пассажиру во время перелёта? а) под своими ногами б) под сиденьем впереди стоящего кресла в) в проходе справа от сиденья г) на полке, расположенной над местом пассажира	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
22.	К региональной относится чрезвычайная ситуация, в результате которой: а) пострадало свыше 500 человек; б) пострадало свыше 50, но не более 500 человек; в) нарушены условия жизнедеятельности свыше 500, но не более 1000 человек; г) нарушены условия жизнедеятельности свыше 1000 человек	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов
	Итого	30	

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Ответ	Номер теста	Ответ
1	—	12	—
2	+	13	—
3	—	14	+
4	—	15	+
5	+	16	+
6	—	17	+
7	—	18	+
8	—	19	+
9	—	20	+
10	—	21	+
11	+	22	+

Теоретические олимпиадные задания

ЗАДАНИЕ 1. Составьте фразу из приведенных фрагментов, поясните, что она означает, и запишите её полностью.

- а) ... искусственного сооружения (моста, плотины) ...
 б) ... используемая для движения транспорта ...
 в) ... обустроенная или приспособленная и ...
 г) ... полоса земли либо поверхность ...

а) ~~Полоса земли искусственного сооружения без сонара~~
~~используемая для движения транспорта обустроенная или приспособленная и называемая дорогом.~~
 Полоса земли искусственного сооружения используемая для движения транспорта обустроенная или приспособленная и называемая дорогом.

ЗАДАНИЕ 2. Для оценки силы некоторых природных опасных явлений используются общепринятые шкалы. Заполните таблицу, указав название и назначение шкал, основываясь на их диапазоне значений в баллах.

Ответ:

№ п/п	Название шкалы	Диапазон значений в баллах	Назначение
1	шкала риктера	1-9	для определения уровня колебаний земли
2		0-12	
3		1-12	

ЗАДАНИЕ 3. Пожар - одна из самых распространенных и опасных чрезвычайных ситуаций.

Перечислите первичные и вторичные поражающие факторы пожаров:

Ответ:

Пожар это определенная площадь охваченная огнем.
 Пожар может свалить не только вторичные поражающие факторы такие как лесные, но и первичные поражающие факторы такие как дома, города и поселки.

ЗАДАНИЕ 4. Ложное сообщение о террористических актах строго наказывается в соответствии с Уголовным кодексом Российской Федерации (статья 207 «Заведомо ложное сообщение об акте терроризма» штрафом в размере до двухсот тысяч рублей, либо исправительными работами на срок от одного года до трех лет.

Назовите три причины строгого наказания за ложные сообщения.

Ответ: Во первых ложные звонки не заставляют людей быстро реагировать сразу за вышедшими террористами и тем самым в они делают лишь движение. Во вторых угроза террористического акта это не повод для паники. И в третьих ложные звонки куда-угодно происходят по закону.

ЗАДАНИЕ 5. Умение предсказывать погоду в условиях похода не является жизненно необходимым навыком, но практическая польза от него очевидна. Погоду и ее изменения можно предсказывать по поведению животных, птиц, по направлению ветра, по различным атмосферным явлениям. И чем больше признаков подтверждают наступление определенного состояния погоды, тем более вероятно его наступление.

Умея предсказывать наступление ненастья, Вы сможете заранее укрепить свой лагерь, укрыть запасы еды, сделать навес над костром.

Опишите:

1. Признаки устойчивости ясной погоды;
2. Признаки наступления пасмурной погоды;
3. Признаки устойчивой ненастной погоды;
4. Признаки наступления ясной погоды.

Ответ:

1. Признаками ясной погоды является безоблачность и относительно теплая погода.

2. Признаками пасмурной погоды являются комары над водой, мухи летящие над и множество серых мух.

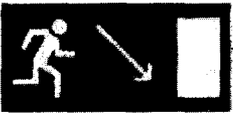
3. Признаками устойчивой ненастной погоды является сильная жара или ледяной мороз, современная засуха или сильная влажность.

4. Уменьшение количества осадков, появление туманов, увеличение повышения температуры.

ЗАДАНИЕ 6. В целях выполнения мероприятий пожарной защиты объекта (школы), эвакуации людей и использования первичных средств пожаротушения очень важно уметь безошибочно определять знаки пожарной безопасности.

Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

Вариант ответа:

	Запрещается пользоваться открытым огнём!
	Указатель выхода
	Пожарный кран
	Пожароопасно!
	Легковоспламеняющиеся вещества!
	Огнетушитель
	Направление к эвакуационному выходу

4/5

ЗАДАНИЕ 7. Автомобильный транспорт прочно вошел в категорию самых опасных. Ежедневно в стране происходит более 500 дорожно-транспортных происшествий (ДТП). Назовите не менее 3-х видов ДТП.

Ответ.

1. Одна машина выехала на встречку и врезалась с ней идущими машинами.
 2. Одна машина поехала на красный и на перекрестке её ударила машина поехавшая на зеленый.
 3. Автомобилиста был пьян и поэтому его занесло, и он врезался в другой автомобиль.

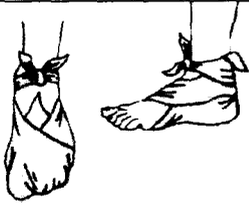
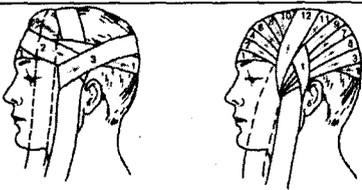
ЗАДАНИЕ 8. Ваш товарищ провалился одной ногой под лёд. До ближайшего населенного пункта 2 километра. Составьте алгоритм действий

Алгоритм выполнения задачи:

1. Ползком доползая до товарища
2. Осторожно тащу его на берег.
3. Снимаю мокрую одежду +
4. Расстираю кожу +
5. Оборачиваю её полотенцами и тряпками. +
6. Звожу в скорую помощь +
- 7.

45

ЗАДАНИЕ 9. Заполните таблицу, указав правильные названия повязок, представленных на картинках.

Изображение	Вид повязки
	<p>шапочная</p> <p>—</p>
	<p>чёрная шапочка</p> <p>+</p>
	<p>ручейная +</p>

**Технологическая карта
ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА
(7-8, 9 классы) (младшая и средняя возрастные группы)
Максимальная оценка - 100 баллов**

Код участника 2011-28

Задание 1. Действия по тушению возгорания с применением первичных средств пожаротушения и оказания помощи пострадавшему.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

№	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф
Тушение очага возгорания		
1.	Неправильно выбран тип огнетушителя. Для тушения условного возгорания применялся огнетушитель воздушно-пенный или химически пенный (ОВП, ОХП)	10*баллов
2.	Неправильное применение огнетушителя:	
	не выдернута чека	2 балла
	не направлен раструб на очаг возгорания	2 балла
	не нажата рукоятка пуска	1 балл
Оказание первой помощи		
1.	Произведена попытка снять одежду с пострадавшего	10 баллов
2.	Не наложена стерильная салфетка	5 баллов
3.	Не наложен холод	5 баллов
4.	Не предложено обезболивающее средство	2 балла
5.	Не задан вопрос о наличии аллергии на анальгин	2 балла
6.	Не предложено обильное питьё	2 балла
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

* – после этой ошибки дальнейшие действия теряют смысл, и по заданию 1 выставляется оценка – 0 баллов.

150

Задание 2. Спасение утопающего с использованием конца Александра.

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	10 баллов
2.	Не выполнено удержание верёвки (вся верёвка оказалась за контрольной линией после броска)	10 баллов
3.	Невыполнение замечаний, распоряжений члена Жюри	10 баллов
4.	Непопадание в цель с первой попытки	5 баллов
5.	Непопадание в цель с двух попыток	10 баллов
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

105

Задание 3. Оказание первой помощи пострадавшему с инородным телом дыхательных путей.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненные задания – 10 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не проверены признаки жизни (наличие пульса на плечевой артерии)	10 баллов
2.	Не сделан поворот лицом вниз	10 баллов
3.	Инородное тело (вода) не удалено	10 баллов
4.	Некорректное обращение с пострадавшим	5 баллов
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

58

Задание 4. Оказание первой помощи пострадавшему в бессознательном состоянии.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненные задания – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не проверены признаки жизни (наличие сознания, пульса на сонной артерии и дыхания)	15 баллов
2.	Не сделан поворот на бок или живот	15 баллов
3.	Начато проведение сердечно-лёгочной реанимации	15 баллов
4.	Не приложен холод	5 баллов
5.	Не произведён контроль пульса до приезда скорой помощи	3 балла
6.	Не вызвана скорая помощь	5 баллов
	Не указан адрес	1 балл
	Не указано состояние пострадавшего	1 балл
	Не указаны пол и возраст	1 балл
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

58

Задание 5. Подготовка средств защиты органов дыхания к работе в зоне выброса АХОВ.

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Выбрана неисправная шлем-маска	10 баллов
2.	Выбрана неисправная фильтрующая коробка	10 баллов
3.	Фильтрующая коробка не присоединена к шлем-маске	10 баллов
4.	Не снят клапан с фильтрующей коробки	5 баллов
5.	Противогаз не предоставлен для проверки	3 балла
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

108

Задание 6. Ориентирование по карте с определением расстояния между точками и ориентирование на местности.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Ошибка при определении расстояния (за каждые 10 метров)	1 балл

2.	Ошибка при определении азимута (за каждые 2 градуса)	1 балл
3.	Ошибка при определении направления на местности	5 баллов
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

Задание 7. Подача сигнала бедствия знаками «Земля-воздух».

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 5 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Знак не выложен или выполнен неправильно	5 баллов
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

Задание 8. Полоса выживания.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	За каждый незамуфтованный карабин	1 балл
2.	За каждый не пристёгнутый карабин после истечения 1 минуты	1 балл
3.	За каждую сдвинутую стойку	1 балл
4.	За каждую упавшую стойку или перекладину	2 балла
5.	«Завал» не преодолен за контрольное время (1,5 минуты)	5 баллов
	Всего штрафных баллов	
	Итого баллов за задание	

Итого баллов за практику 60

Общая оценка результата выполнения участником заданий практического тура определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение всех заданий, которая не должна превышать 100 баллов. Оценка за каждое задание не может быть отрицательной, минимальная оценка 0 баллов.

Например, общая оценка результатов выполненных заданий подсчитывается следующим образом: задание 1 – 5 баллов; задание 2 – 20 баллов; задание 3 – 10 баллов; задание 4 – 25 баллов; задание 5 – 10 баллов; задание 6 – 5 баллов. Таким образом, общая сумма составила $5 + 20 + 10 + 25 + 10 + 5 = 85$ баллов.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(2019/2020 учебный год)

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

9 класс

Шифр

0	0	3				
---	---	---	--	--	--	--

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, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

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 - 100 баллов.

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата выполнения участником
заданий теоретического тура

_____ баллов

Председатель жюри

Муниципальный этап ВОШ по ОБЖ

ТЕСТОВЫЕ ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

№	Тестовые задания	Макс. балл	Порядок оценки тестового задания
Определите один правильный ответ			
1.	<p>Встречающиеся в природе растения часто являются одновременно и съедобными и лекарственными. НАЙДИТЕ ОШИБКУ: а) лопух; б) клевер; в) стрелолист; г) рогоз;</p>	1	За правильный ответ начисляется 1 балл, 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
2.	<p>Скорость вращения воздуха в смерче: а) более 50 км/ч; б) менее 50 км/ч; в) около 50 км/ч.</p>	1	
3.	<p>В целях своевременного информирования населения о возникновении угрозы террористического акта могут устанавливаться уровни террористической опасности. Какой из перечисленных уровней является лишним? а) «красный» б) «зелёный» в) «жёлтый» г) «синий»</p>	1	
4.	<p>В случае аварийного приводнения самолета спасательные жилеты приводятся в рабочее состояние: а) после покидания салона самолета; б) после соприкосновения самолета с поверхностью воды; в) до соприкосновения самолета с поверхностью воды</p>	1	
5.	<p>Какая повязка накладывается при повреждении носа? а) Шапочка б) Спиральная в) Трапецевидная</p>	1	
6.	<p>Когда вводится режим ЧС в пределах конкретной территории? а) при возникновении и ликвидации ЧС б) при угрозе возникновения ЧС в) при устранении последствий ЧС</p>	1	
7.	Периодически повторяющийся подъем воды,	1	

	<p>вызванный весенним таянием снега или ледника – это:</p> <p>а) затор; б) паводок; в) зажор; г) ропак; д) половодье</p>		
8.	<p>Какие последствия вызывает однократное общее облучение до 500 бэр?</p> <p>а) тяжелую степень лучевой болезни б) незначительное недомогание в) легкую степень лучевой болезни г) крайне тяжелую степень лучевой болезни</p>	1	
9.	<p>К гибели пострадавшего при общем охлаждении приводит снижение внутренней температуры тела человека ниже:</p> <p>а) 24⁰С; б) 30⁰С; в) 32⁰С; г) 28⁰С.</p>	1	
10.	<p>Для безопасного передвижения по льду зимой толщина льда в солёном водоеме должна быть не менее:</p> <p>а) 10 см; б) 15 см; в) 5 см; г) 7 см.</p>	1	
11.	<p>С учетом какого фактора размещают взрыво- и пожароопасные объекты на конкретной местности?</p> <p>а) расстояние до водоема б) роза ветров в) особенности местности г) среднегодовая температура</p>	1	
12.	<p>Какое снаряжение при организации лыжного похода относится к специальным:</p> <p>а) анорак (штормовой костюм); б) компас; в) веревка в бухтах; г) лыжные ботинки; д) «манюня» (запасная лыжа); е) лыжи</p>	1	
13.	<p>Какого действия следует избегать в случае захвата в заложники и силового освобождения?</p> <p>а) попытаться выбраться самостоятельно б) попытаться держаться подальше от террористов в) выполнять любое требование террористов г) не спешить уйти домой сразу после освобождения</p>	1	

14.	Колонна людей при движении по дороге в темное время суток должна обозначаться: а) фонарями с белым светом спереди и сзади; б) фонарями с красным светом позади; в) фонарями с белым светом впереди и красным светом позади	1	
15.	Какие признаки характерны для термического ожога II степени? а) обугливание кожи б) отсутствие чувствительности повреждённого участка кожи в) покраснение, отёк, резкая болезненность повреждённого участка кожи г) на фоне покраснения, отёка, болезненности повреждённого участка кожи появление пузырей	1	
Определите все правильные ответы			
16.	Телефонное мошенничество является одним из основных видов преступлений в телекоммуникационной сфере. Что из перечисленного наиболее вероятно относится к видам телефонного мошенничества? а) SMS-просьба б) звонок с радио в) ошибочный звонок г) звонок классного руководителя д) рассылка в соцсетях с просьбой помочь погорельцам, больному ребёнку и т.д.	3	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более трёх ответов.
17.	Какие существуют варианты эвакуационных мероприятий в зависимости от охвата ими населения? а) общая эвакуация б) экстренная эвакуация в) временная эвакуация г) частичная эвакуация	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
18.	Что из перечисленного является признаком мошенничества в интернете? а) просьба ввода персональной информации б) просьба отправки СМС в) просьба дать оценку чему-либо г) просьба перейти по ссылке	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
19.	Какие из перечисленных мероприятий направлены на предупреждение и снижение риска ЧС? а) мониторинг обстановки б) эвакуация населения	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов

	в) ликвидация ЧС г) прогнозирование ЧС		выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
20.	Какие из перечисленных средств относятся к индивидуальным средствам защиты при пожаре? а) спасательный трап б) самоспасатель фильтрующий в) специальная огнестойкая накидка г) натяжное спасательное полотно	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
21.	Где разрешается размещать ручную кладь пассажиру во время перелёта? а) под своими ногами б) под сиденьем впереди стоящего кресла в) в проходе справа от сиденья г) на полке, расположенной над местом пассажира	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
22.	К региональной относится чрезвычайная ситуация, в результате которой: а) пострадало свыше 500 человек; б) пострадало свыше 50, но не более 500 человек; в) нарушены условия жизнедеятельности свыше 500, но не более 1000 человек; г) нарушены условия жизнедеятельности свыше 1000 человек	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов
	Итого	30	

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Ответ	Номер теста	Ответ
1	a —	12	a —
2	a +	13	a +
3	г —	14	a —
4	в —	15	г +
5	a —	16	гвг. 25.
6	б —	17	гб 15.
7	г +	18	гб 25.
8	в —	19	гг 15
9	a +	20	гг 15
10	a —	21	гг 25
11	a —	22	гб. 15

155

Теоретические олимпиадные задания

ЗАДАНИЕ 1. Составьте фразу из приведенных фрагментов, поясните, что она означает, и запишите её полностью.

- а) ... искусственного сооружения (моста, плотины) ...
- б) ... используемая для движения транспорта ...
- в) ... обустроенная или приспособленная и ...
- г) ... полоса земли либо поверхность ...

ЗАДАНИЕ 2. Для оценки силы некоторых природных опасных явлений используются общепринятые шкалы. Заполните таблицу, указав название и назначение шкал, основываясь на их диапазоне значений в баллах.

Ответ:

№ п/п	Название шкалы	Диапазон значений в баллах	Назначение
1		1-9	
2		0-12	
3		1-12	

ЗАДАНИЕ 3. Пожар - одна из самых распространенных и опасных чрезвычайных ситуаций.

Перечислите первичные и вторичные поражающие факторы пожаров:

Ответ:

Первичные факторы:

- опавшие искры с пожара
- инверсия

Вторичные факторы:

- материальный ущерб
- потеря имущества и т.д.

ЗАДАНИЕ 4. Ложное сообщение о террористических актах строго наказывается в соответствии с Уголовным кодексом Российской Федерации (статья 207 «Заведомо ложное сообщение об акте терроризма») штрафом в размере до двухсот тысяч рублей, либо исправительными работами на срок от одного года до трех лет.

Назовите три причины строгого наказания за ложные сообщения.

Ответ:

- Заключенные под стражу на 1-3 года

- Работает чернорабочим.

-

ЗАДАНИЕ 5. Умение предсказывать погоду в условиях похода не является жизненно необходимым навыком, но практическая польза от него очевидна. Погоду и ее изменения можно предсказывать по поведению животных, птиц, по направлению ветра, по различным атмосферным явлениям. И чем больше признаков подтверждают наступление определенного состояния погоды, тем более вероятно его наступление.

Умея предсказывать наступление ненастья, Вы сможете заранее укрепить свой лагерь, укрыть запасы еды, сделать навес над костром.

Опишите:

1. Признаки устойчивости ясной погоды;
2. Признаки наступления пасмурной погоды;
3. Признаки устойчивой ненастной погоды;
4. Признаки наступления ясной погоды.

Ответ:

1) - Ночь ясная +

- Луна яркая +

- Звезда яркая +

2) - Птица летит низко - к дождю +

- Давление падает

- Кучевые облака увеличиваются в размере +

3) - Давление высокое, несколько дней

- Ветрено

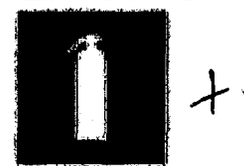
4) - После заката туман поднимается вверх

- Если на траве роса, то это к ясной погоде

ЗАДАНИЕ 6. В целях выполнения мероприятий пожарной защиты объекта (школы), эвакуации людей и использования первичных средств пожаротушения очень важно уметь безошибочно определять знаки пожарной безопасности.

Укажите стрелками соответствие между знаками и их названиями.

Вариант ответа:

	+	Запрещается пользоваться открытым огнём!
	+	Указатель выхода
	+	Пожарный кран
	+	Пожароопасно! Легковоспламеняющиеся вещества!
	+	Огнетушитель
	+	Направление к эвакуационному выходу

ЗАДАНИЕ 7. Автомобильный транспорт прочно вошел в категорию самых опасных. Ежедневно в стране происходит более 500 дорожно-транспортных происшествий (ДТП). Назовите не менее 3-х видов ДТП.

Ответ.

- маленькая авария (из стоял машины) +
 - авария с последствиями (пожары, гибель) +
 - катастрофа
- 25

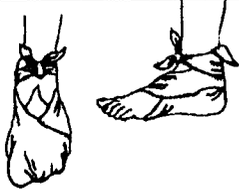
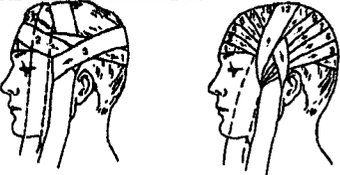
ЗАДАНИЕ 8. Ваш товарищ провалился одной ногой под лёд. До ближайшего населенного пункта 2 километра. Составьте алгоритм действий

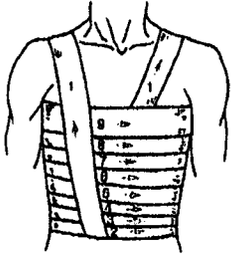
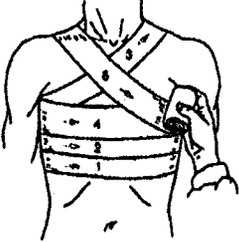
Алгоритм выполнения задачи:

1) Нужно немедленно спасти и взять каню-шнур до финиша
 плавать по течению и сразу же вытаскивать каню-шнур
 в свою сторону. Ротницы всё равно в воде и не нужно отходить
 подальше. Потом нужно как можно быстрее передать каню-шнур
 на суше. и развести костёр. Налить горячий чай и дать
 кизилевую водку. Когда оттаял каню-шнур, можно перенести в баню
 и лечу

58.

ЗАДАНИЕ 9. Заполните таблицу, указав правильные названия повязок, представленных на картинках.

Изображение	Вид повязки
	<p>—</p>
	<p>—</p>
	<p>—</p>

Общая сумма баллов – 100, из них:
тесты – 30 баллов, теоретическая часть – 70 баллов.

335.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(2019/2020 учебный год)
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

10–11 классы

Шифр

0	0	4				
---	---	---	--	--	--	--

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, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

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 - 100 баллов.**

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата выполнения участником
заданий теоретического тура

_____ баллов

Председатель жюри

Муниципальный этап ВОШ по ОБЖ
Тестовые олимпиадные задания теоретического тура

№	Тестовые задания	Макс. балл	Порядок оценки тестового задания
Определите один правильный ответ			
1.	<p>Какой из перечисленных характеристик соответствует «оранжевый» уровень погодной опасности?</p> <p>а) оповещения о погоде не требуется б) погода опасна. Имеется вероятность стихийных бедствий, нанесения ущерба в) погода потенциально опасна г) погода очень опасна. Имеется вероятность крупных разрушений и катастроф</p>	1	За правильный ответ начисляется 1 балл, 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).
2.	<p>Полярная звезда находится в созвездии:</p> <p>а) Большая Медведица; б) Малая Медведица; в) Кассиопея; г) Южный Крест.</p>	1	
3.	<p>Выберите из нижеуказанных конституционный орган, в компетенцию которого входит рассмотрение вопросов внешней и внутренней политики Российской Федерации в области обеспечения безопасности, стратегических проблем го-сударственной, экономической, общественной и иных видов безопасности, охраны здоровья населения, предотвращения ЧС и преодоления их последствий, обеспечения стабильности и правопорядка:</p> <p>а) Конституционный суд РФ; б) Совет безопасности РФ; в) Межведомственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС; г) Комитет по безопасности Государственной Думы РФ.</p>	1	
4.	<p>Разрешено ли пешеходу передвигаться по велосипедной дорожке?</p> <p>а) нет б) да, только при отсутствии велосипедистов в) да, только при переноске громоздких предметов г) да</p>	1	
5.	<p>Какой из перечисленных признаков перелома является достоверным?</p> <p>а) боль б) отёк в) укорочение конечности г) кровоизлияние</p>	1	
6.	<p>К основным задачам сердечно-легочной реанимации относятся:</p> <p>а) восстановление сознания пострадавшего; б) восстановление дыхания и кровообращения;</p>	1	

	в) восстановление объема циркулирующей крови.		
7.	<p>К ксенобиотикам относятся:</p> <p>а) белки, жиры, углеводы;</p> <p>б) витамины, минеральные вещества, микроэлементы;</p> <p>† <input checked="" type="radio"/> в) лекарственные средства, промышленные отходы;</p> <p>г) шум, вибрация, алкогольные напитки;</p>	1	
8.	<p>Минимальная температура, длительное воздействие которой может привести к повреждению тканей организма (термический ожог) должна быть более:</p> <p>а) +63⁰С;</p> <p>+ <input checked="" type="radio"/> б) +42⁰С;</p> <p>в) +54⁰С;</p> <p>г) +100⁰С.</p>	1	
9.	<p>Основным содержанием аварийно-спасательных работ являются действия по спасению людей. При большинстве чрезвычайных ситуаций они проводятся в четыре этапа. Какие это этапы? Выберите правильный ответ:</p> <p>а) Составление плана, определение методов проведения, подготовка к проведению с применением инженерной техники и проведение аварийно-спасательных работ;</p> <p>— <input checked="" type="radio"/> б) Определение маршрутов поиска пострадавших, выдвижение спасателей к месту обнаружения пострадавших, проведение спасательных работ, первоочередное жизнеобеспечение пострадавших;</p> <p>в) Поиск и обнаружение пострадавших, обеспечение доступа спасателей и работы по деблокированию пострадавших, оказание пострадавшим первой медицинской помощи и эвакуация их из зон опасности.</p>	1	
10.	<p>Определите класс лесного пожара, если огнем охвачено 100 га леса:</p> <p>а) катастрофический пожар;</p> <p>б) небольшой пожар;</p> <p>в) средний пожар;</p> <p>— <input checked="" type="radio"/> г) крупный пожар.</p>	1	
11.	<p>Эпицентр землетрясения – это:</p> <p>+ <input checked="" type="radio"/> а) проекция центра очага землетрясения на земную поверхность;</p> <p>б) область возникновения подземного удара;</p> <p>в) зона разрушений в очаге землетрясений;</p> <p>г) разрушенная в результате землетрясения инфраструктура городов.</p>		
12.	<p>Может ли использоваться противогаз ГП -7В для защиты от повышенных температур и теплового излучения?</p> <p>+ <input type="radio"/> а) да</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) нет</p> <p>в) да, при наличии соответствующей фильтрующей коробки</p>	1	

	г) да, при наличии незапотевающей плёнки на очковом узле		
13.	Принцип войскового товарищества «Сам погибай, а товарища выручай» сформулировал русский полководец: а) Михаил Кутузов; б) Александр Невский; в) Дмитрий Донской; г) Александр Суворов.	1	
14.	Что означает категория годности к военной службе «Б»? а) призывник освобождается от призыва на военную службу в мирное время б) призывник годен к призыву на военную службу с незначительными ограничениями в) призывник временно не годен к призыву на военную службу г) призывник годен к призыву на военную службу со значительными ограничениями	1	
15.	Физическая подготовка в Вооружённых Силах Российской Федерации является а) основным элементом боевой готовности военнослужащих б) средством досуга военнослужащих в) необязательным элементом распорядка дня г) средством наказания военнослужащих	1	
Определите все правильные ответы			
16.	Основными признаками локальной чрезвычайной ситуации являются: а) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 50 человек; б) зона чрезвычайной ситуации затрагивает территорию двух поселений; в) размер материального ущерба – не более 5000 тыс. руб.; г) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 10 человек; д) размер материального ущерба – не более 100 тыс. руб.	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
17.	Из перечисленных ниже, определите пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении? а) через одежду и кожные покровы; б) в результате прохождения радиоактивного облака; в) в результате потребления загрязнённых продуктов питания; г) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей; д) в результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений;	3	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более трех ответов.

	е) в результате потребления загрязненной воды.		
18. 16 +	Какие из указанных видов деятельности относятся к экстремистской деятельности? а) возбуждение социальной, расовой, национальной розни б) подстрекательство к террористическому акту в) пропаганда нацистской атрибутики г) организация незаконного вооружённого формирования	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
19.	Что из перечисленного запрещено военнослужащим в соответствии с Федеральным законом «О статусе военнослужащих»: а) обсуждать в печати действия командиров; б) создавать на территории части отделения партии; в) избираться и быть избранным в органы государственной власти; г) участвовать в деятельности общественных организаций в свободное от службы время.	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов
20. 28 +	Укажите пункты, характеризующие состояние переутомления: а) кратковременное снижение работоспособности б) естественное следствие любой работы в) признаки не ликвидируются после кратковременного отдыха г) признаки ликвидируются после кратковременного отдыха д) кумулированное состояние утомления	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
21. 16 +	Что из перечисленного обеспечивает физическое здоровье? а) двигательная активность б) познание окружающего мира в) достаточное время отдыха г) способность адаптироваться д) умением моделировать события	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
22. 28 +	Какие приёмы используют для восстановления проходимости дыхательных путей у пострадавшего при проведении первичной сердечно-лёгочной реанимации? а) приподнимание головы б) запрокидывание головы в) опускание подбородка г) выдвигание нижней челюсти д) подкладывание валика под голову	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
	ИТОГО	20	

Теоретические олимпиадные задания

ЗАДАНИЕ 1. Современный комплекс проблем безопасности определяется как системно выстроенное представление о совокупности взаимосвязанных угроз безопасности личности, общества и государства на глобальном уровне. Многие из новых угроз ставят под вопрос само существование жизни на Земле. Сформулируйте, какие на Ваш взгляд глобальные проблемы (угрозы) современности ставят под вопрос существование жизни на Земле.

Решение

26 Из-за многократного выбросов CO_2 и NO атмосфера Земли ухудшается. Все заводы, фабрики ухудшают и разрушают природный слой. Они не пропускают ультрафиолетовые лучи. Но из-за этого много людей страдают от заболеваний с отко-
лошей. Эти выбросы вызывают и кислотные дожди, которые разрушают нашу экологию. Еще эти выбросы вызывают глобаль-
ное потепление. Из-за этого не останется пресной, но и соле-
ной вод, будут таять ледники и даже айсберги.
Вот почему надо их. Экологически чистые продукты,
как газ, для машинки устройств

ЗАДАНИЕ 2. Согласно Уголовному кодексу РФ (УК РФ) преступление – это виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещённое кодексом под угрозой наказания.

Человек подлежит уголовной ответственности и наказанию за свои деяния, если они были осознаны им и если он был способен регулировать своё поведение.

3.1 Какие лица признаются несовершеннолетними?

3.2 Несовершеннолетние совершившие преступления подлежат уголовной ответственности за:

25 3.1. Несовершеннолетние – это лица, не достигшие 18 лет

75 3.2. Кражу, грабительство, вандализм, наркоторговлю, под-
лог, распространение ложной информации, убийство, терроризм,
мошенничество

ЗАДАНИЕ 3 Основываясь на знаниях в области безопасного поведения при террористических актах, выполните следующие задания:

а. Перечислите признаки возможного наличия взрывных устройств.

б. Среди террористических актов особое место занимают преступления, связанные с захватом в заложники. Как Вы поступите, если вдруг окажитесь в числе заложников захваченного террористами самолета?

16 а. Тактике устройства.

б. Не надо сопротивляться, надо слушаться их и что они ска-
жут. Не надо спешить, фотографировать на устройство проис-
ходившее. Сказать никому, чтобы от предупредили о захвате.

ЗАДАНИЕ 4. Вы решили сдать тестовые испытания Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). Опишите последовательно Ваши действия.

25 ¹⁸
 Прийти на стадион, прежде чем сдать тестовые испытания. Не надо нервничать при сдавании, соблюдать дисциплину и спокойно пройти испытания.

ЗАДАНИЕ 5. В левом столбце приведены некоторые дисциплины, входящие в состав служебно-прикладного спорта. Какие физические качества должны быть наиболее развиты, чтобы успешно выступать в этих дисциплинах?

Впишите в таблицу выбранные физические качества.

Вариант ответа (выделен курсивом)

36

Дисциплины	Физические качества
Подъём на башню по штурмовой лестнице	¹⁸ скоростно-силовое, выносливость, ловкость
Эстафета по тушению горящих жидкостей	¹⁸ скоростные
Преодоление полосы препятствий пожарного	¹⁸ ловкость, скоростно-силовое, выносливость.

ЗАДАНИЕ 6. Карманные кражи являются самыми массовыми и популярными среди злоумышленников. Число карманников постоянно растет.

Уберечься от воров-карманников возможно, если Вы будете соблюдать несколько несложных правил рекомендованных МВД России.

Перечислите правила, которые помогут вам уберечься от воров-карманников.

25

- Носить одежду, в которой карманы с застёжкой-молнией;
- Всегда закрывать карманы;
- Не хранить дорогие и ценные вещи в карманах;
- ¹⁸ - Если у вас есть сумочка, то её надо носить в видной себе месте;
- ¹⁵ - Надо хранить вещи в внутренних карманах одежды

ЗАДАНИЕ 7. Транспортное положение – это положение, в котором пострадавший должен находиться до прибытия скорой медицинской помощи и в котором пострадавшего транспортируют в лечебное учреждение. Транспортное положение зависит от характера травмы и тяжести состояния пострадавшего.

Сопоставьте состояние с транспортным положением.

	Состояние	Транспортное положение
10	Кома	Положение на спине; ноги приподняты на 30–45 см
25	Травма груди	Положение на спине; колени слегка разведены, под ними валик
	Шок вследствие острой кровопотери (сознание сохранено)	Стабильное боковое положение
	Травма таза	Возвышенное положение верхней части туловища
15	Травма позвоночника	Положение на спине на ровной твёрдой поверхности

ЗАДАНИЕ 8. Назовите основные составные части, составляющие суть понятия «воинская обязанность».

Воинская обязанность – обязанность служить родине и отечеству (армии). «Каждый гражданин достигший 18-летнего возраста служит Отечеству» (из Конституции РФ). Срок службы составляет 1,5 года.

43 балла

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(2019/2020 учебный год)
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
10–11 классы

Шифр

○	○	5				
---	---	---	--	--	--	--

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, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

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 - 100 баллов.**

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата выполнения участником
заданий теоретического тура

_____ баллов

Председатель жюри

Муниципальный этап ВОШ по ОБЖ
Тестовые олимпиадные задания теоретического тура

№	Тестовые задания	Макс. балл	Порядок оценки тестового задания
Определите один правильный ответ			
1.	<p>Какой из перечисленных характеристик соответствует «оранжевый» уровень погодной опасности?</p> <p>а) оповещения о погоде не требуется б) <input checked="" type="radio"/> погода опасна. Имеется вероятность стихийных бедствий, нанесения ущерба в) погода потенциально опасна г) погода очень опасна. Имеется вероятность крупных разрушений и катастроф</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется 1 балл, 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).</p>
2.	<p>Полярная звезда находится в созвездии:</p> <p>а) Большая Медведица; б) <input checked="" type="radio"/> Малая Медведица; в) Кассиопея; г) Южный Крест.</p>	1	
3.	<p>Выберите из нижеуказанных конституционный орган, в компетенцию которого входит рассмотрение вопросов внешней и внутренней политики Российской Федерации в области обеспечения безопасности, стратегических проблем го-сударственной, экономической, общественной и иных видов безопасности, охраны здоровья населения, предотвращения ЧС и преодоления их последствий, обеспечения стабильности и правопорядка:</p> <p>а) Конституционный суд РФ; б) Совет безопасности РФ; в) Межведомственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС; г) <input checked="" type="radio"/> Комитет по безопасности Государственной Думы РФ.</p>	1	
4.	<p>Разрешено ли пешеходу передвигаться по велосипедной дорожке?</p> <p>а) нет б) да, только при отсутствии велосипедистов в) <input checked="" type="radio"/> да, только при переноске громоздких предметов г) да</p>	1	
5.	<p>Какой из перечисленных признаков перелома является достоверным?</p> <p>а) боль б) отёк в) <input checked="" type="radio"/> укорочение конечности г) кровоизлияние</p>	1	
6.	<p>К основным задачам сердечно-легочной реанимации относятся:</p> <p>а) восстановление сознания пострадавшего; б) <input checked="" type="radio"/> восстановление дыхания и кровообращения;</p>	1	

	в) восстановление объема циркулирующей крови.		
7. 7	К ксенобиотикам относятся: а) белки, жиры, углеводы; б) витамины, минеральные вещества, микроэлементы; в) лекарственные средства, промышленные отходы; г) шум, вибрация, алкогольные напитки;	1	
8. +	Минимальная температура, длительное воздействие которой может привести к повреждению тканей организма (термический ожог) должна быть более: а) +63°C; б) +42°C; в) +54°C; г) +100°C.	1	
9. —	Основным содержанием аварийно-спасательных работ являются действия по спасению людей. При большинстве чрезвычайных ситуаций они проводятся в четыре этапа. Какие это этапы? Выберите правильный ответ: а) Составление плана, определение методов проведения, подготовка к проведению с применением инженерной техники и проведение аварийно-спасательных работ; б) Определение маршрутов поиска пострадавших, выдвигание спасателей к месту обнаружения пострадавших, проведение спасательных работ, первоочередное жизнеобеспечение пострадавших; в) Поиск и обнаружение пострадавших, обеспечение доступа спасателей и работы по деблокированию пострадавших, оказание пострадавшим первой медицинской помощи и эвакуация их из зон опасности.	1	
10. —	Определите класс лесного пожара, если огнем охвачено 100 га леса: а) катастрофический пожар; б) небольшой пожар; в) средний пожар; г) крупный пожар.	1	
11. +	Эпицентр землетрясения – это: а) проекция центра очага землетрясения на земную поверхность; б) область возникновения подземного удара; в) зона разрушений в очаге землетрясений; г) разрушенная в результате землетрясения инфраструктура городов.		
12. +	Может ли использоваться противогаз ГП -7В для защиты от повышенных температур и теплового излучения? а) да б) нет в) да, при наличии соответствующей фильтрующей коробки	1	

	г) да, при наличии незапотевающей плёнки на очковом узле		
13. +	Принцип войскового товарищества «Сам погибай, а товарища выручай» сформулировал русский полководец: а) Михаил Кутузов; б) Александр Невский; в) Дмитрий Донской; г) Александр Суворов.	1	
14. +	Что означает категория годности к военной службе «Б»? а) призывник освобождается от призыва на военную службу в мирное время б) призывник годен к призыву на военную службу с незначительными ограничениями в) призывник временно не годен к призыву на военную службу г) призывник годен к призыву на военную службу со значительными ограничениями	1	
15. +	Физическая подготовка в Вооружённых Силах Российской Федерации является а) основным элементом боевой готовности военнослужащих б) средством досуга военнослужащих в) необязательным элементом распорядка дня г) средством наказания военнослужащих	1	
Определите все правильные ответы			
16. -	Основными признаками локальной чрезвычайной ситуации являются: а) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 50 человек; б) зона чрезвычайной ситуации затрагивает территорию двух поселений; в) размер материального ущерба – не более 5000 тыс. руб.; г) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 10 человек; д) размер материального ущерба – не более 100 тыс. руб.	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
17. 2 б	Из перечисленных ниже, определите пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении? а) через одежду и кожные покровы; б) в результате прохождения радиоактивного облака; в) в результате потребления загрязнённых продуктов питания; г) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей; д) в результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений;	3	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более трех ответов.

	ⓔ в результате потребления загрязненной воды.		
18.	<p>Какие из указанных видов деятельности относятся к экстремистской деятельности?</p> <p>а) возбуждение социальной, расовой, национальной розни</p> <p>б) подстрекательство к террористическому акту</p> <p>+ Ⓥ пропаганда нацистской атрибутики</p> <p>- Ⓣ организация незаконного вооружённого формирования</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
19.	<p>Что из перечисленного запрещено военнослужащим в соответствии с Федеральным законом «О статусе военнослужащих»:</p> <p>+ ⓐ обсуждать в печати действия командиров;</p> <p>1 ⓑ создавать на территории части отделения партии;</p> <p>- Ⓝ избираться и быть избранным в органы государственной власти;</p> <p>г) участвовать в деятельности общественных организаций в свободное от службы время.</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов
20.	<p>Укажите пункты, характеризующие состояние переутомления:</p> <p>а) кратковременное снижение работоспособности</p> <p>б) естественное следствие любой работы</p> <p>в) признаки не ликвидируются после кратковременного отдыха</p> <p>- Ⓣ признаки ликвидируются после кратковременного отдыха</p> <p>+ ⓓ кумулированное состояние утомления</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
21.	<p>Что из перечисленного обеспечивает физическое здоровье?</p> <p>+ ⓐ двигательная активность</p> <p>2 ⓑ познание окружающего мира</p> <p>Ⓝ достаточное время отдыха</p> <p>г) способность адаптироваться</p> <p>д) умением моделировать события</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
22.	<p>Какие приёмы используют для восстановления проходимости дыхательных путей у пострадавшего при проведении первичной сердечно-лёгочной реанимации?</p> <p>а) приподнимание головы</p> <p>б) запрокидывание головы</p> <p>в) опускание подбородка</p> <p>+ Ⓣ выдвижение нижней челюсти</p> <p>- ⓓ подкладывание валика под голову</p>	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
	ИТОГО	18	

Теоретические олимпиадные задания

ЗАДАНИЕ 1. Современный комплекс проблем безопасности определяется как системно выстроенное представление о совокупности взаимосвязанных угроз безопасности личности, общества и государства на глобальном уровне. Многие из новых угроз ставят под вопрос само существование жизни на Земле. Сформулируйте, какие на Ваш взгляд глобальные проблемы (угрозы) современности ставят под вопрос существование жизни на Земле.

Решение:

48 ¹⁸
шабашное потемнение, загрязнение природы,
вырубка лесов, терроризм, невозобновимость ресурсов,
демографическая проблема.

ЗАДАНИЕ 2. Согласно Уголовному кодексу РФ (УК РФ) преступление – это виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещённое кодексом под угрозой наказания.

Человек подлежит уголовной ответственности и наказанию за свои деяния, если они были осознаны им и если он был способен регулировать своё поведение.

3.1 Какие лица признаются несовершеннолетними?

3.2 Несовершеннолетние совершившие преступления подлежат уголовной ответственности за:

28 + 3.1. лица не достигшие 18 лет
3.2. Убийство, воровство, нанесение тяжких и особо тяжких увечий, нанесение вреда имуществу другого гражданина, мажоранство, распространение наркотиков, вандализм, шумная компания.

ЗАДАНИЕ 3 Основываясь на знаниях в области безопасного поведения при террористических актах, выполните следующие задания:

а. Перечислите признаки возможного наличия взрывных устройств.

б. Среди террористических актов особое место занимают преступления, связанные с захватом в заложники. Как Вы поступите, если вдруг окажитесь в числе заложников захваченного террористами самолета?

58 а. Странные звуки, странное поведение вещей которые несут в непопулярном месте, подозрительное незнакомое поведение людей, предмет вызывает опаску.
б. Попытаться узнать по больше информации о терроризме и его участниках, если попытаться

связаться с властями или правоохранительные органы и доложить обстановку, подумайте, чтоб не усугубить ситуацию, не предпринимать опасные для себя и окружающих действия.

ЗАДАНИЕ 4. Вы решили сдать тестовые испытания Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). Опишите последовательно Ваши действия.

25 Пройти ¹⁵обсуждение, ¹⁵подать заявку, посмотреть нормативы ГТО, готовиться.

ЗАДАНИЕ 5. В левом столбце приведены некоторые дисциплины, входящие в состав служебно-прикладного спорта. Какие физические качества должны быть наиболее развиты, чтобы успешно выступать в этих дисциплинах?

Впишите в таблицу выбранные физические качества.

Вариант ответа (выделен курсивом)

Дисциплины	Физические качества
Подъём на башню по штурмовой лестнице	<i>Сила; Выносливость; Выдержка</i>
Эстафета по тушению горящих жидкостей	<i>Скорость; Выносливость</i>
Преодоление полосы препятствий пожарного	<i>Ловкость; скорость; Выносливость</i>

ЗАДАНИЕ 6. Карманные кражи являются самыми массовыми и популярными среди злоумышленников. Число карманников постоянно растет.

Уберечься от воров-карманников возможно, если Вы будете соблюдать несколько несложных правил рекомендованных МВД России.

Перечислите правила, которые помогут вам уберечься от воров-карманников.

20 Не общаться с подозрительными и криминальными людьми, красть ценные вещи в безопасных местах (внутренний карман и т.п.), Держать вещи в поле зрения и криминальных подозрительных людей.

ЗАДАНИЕ 7. Транспортное положение – это положение, в котором пострадавший должен находиться до прибытия скорой медицинской помощи и в котором пострадавшего транспортируют в лечебное учреждение. Транспортное положение зависит от характера травмы и тяжести состояния пострадавшего. Сопоставьте состояние с транспортным положением.

Состояние	Транспортное положение
Кома	Положение на спине; ноги приподняты на 30–45 см
Травма груди	Положение на спине; колени слегка разведены, под ними валик
Шок вследствие острой кровопотери (сознание сохранено)	Стабильное боковое положение
Травма таза	Возвышенное положение верхней части туловища
Травма позвоночника	Положение на спине на ровной твёрдой поверхности

20

18

ЗАДАНИЕ 8. Назовите основные составные части, составляющие суть понятия «воинская обязанность».

Это долг каждого гражданина РФ, по которому он обязан отслужить определённый срок. В случае если мужчина не здоров или имеет инвалидность он это избегает или на время берёт отставку. Если он здоров и имеет хорошее здоровье, но избегает армии то есть воинскую обязанность то он может привлекаться к уголовной ответственности.

46 балла

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ
(2019/2020 учебный год)
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП**

10–11 классы

Шифр

0	0	7				
---	---	---	--	--	--	--

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, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;

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 - 100 баллов.**

Желаем вам успеха!

Общая оценка результата выполнения участником
заданий теоретического тура

_____ баллов

Председатель жюри

Муниципальный этап ВОШ по ОБЖ
Тестовые олимпиадные задания теоретического тура

№	Тестовые задания	Макс. балл	Порядок оценки тестового задания
Определите один правильный ответ			
1.	<p>Какой из перечисленных характеристик соответствует «оранжевый» уровень погодной опасности?</p> <p>а) оповещения о погоде не требуется б) погода опасна. Имеется вероятность стихийных бедствий, нанесения ущерба в) погода потенциально опасна г) погода очень опасна. Имеется вероятность крупных разрушений и катастроф</p>	1	<p>За правильный ответ начисляется 1 балл, 0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный).</p>
2.	<p>Полярная звезда находится в созвездии:</p> <p>а) Большая Медведица; б) Малая Медведица; в) Кассиопея; г) Южный Крест.</p>	1	
3.	<p>Выберите из нижеуказанных конституционный орган, в компетенцию которого входит рассмотрение вопросов внешней и внутренней политики Российской Федерации в области обеспечения безопасности, стратегических проблем го-сударственной, экономической, общественной и иных видов безопасности, охраны здоровья населения, предотвращения ЧС и преодоления их последствий, обеспечения стабильности и правопорядка:</p> <p>а) Конституционный суд РФ; б) Совет безопасности РФ; в) Межведомственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС; г) Комитет по безопасности Государственной Думы РФ.</p>	1	
4.	<p>Разрешено ли пешеходу передвигаться по велосипедной дорожке?</p> <p>а) нет б) да, только при отсутствии велосипедистов в) да, только при переноске громоздких предметов г) да</p>	1	
5.	<p>Какой из перечисленных признаков перелома является достоверным?</p> <p>а) боль б) отёк в) укорочение конечности г) кровоизлияние</p>	1	
6.	<p>К основным задачам сердечно-легочной реанимации относятся:</p> <p>а) восстановление сознания пострадавшего; б) восстановление дыхания и кровообращения;</p>	1	

	в) восстановление объема циркулирующей крови.		
7.	<p>К ксенобиотикам относятся:</p> <p>а) белки, жиры, углеводы;</p> <p>б) витамины, минеральные вещества, микроэлементы;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) лекарственные средства, промышленные отходы;</p> <p>г) шум, вибрация, алкогольные напитки;</p>	1	
8.	<p>Минимальная температура, длительное воздействие которой может привести к повреждению тканей организма (термический ожог) должна быть более:</p> <p>а) +63⁰С;</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) +42⁰С;</p> <p>в) +54⁰С;</p> <p>г) +100⁰С.</p>	1	
9.	<p>Основным содержанием аварийно-спасательных работ являются действия по спасению людей. При большинстве чрезвычайных ситуаций они проводятся в четыре этапа. Какие это этапы? Выберите правильный ответ:</p> <p>а) Составление плана, определение методов проведения, подготовка к проведению с применением инженерной техники и проведение аварийно-спасательных работ;</p> <p>б) Определение маршрутов поиска пострадавших, выдвижение спасателей к месту обнаружения пострадавших, проведение спасательных работ, первоочередное жизнеобеспечение пострадавших;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) Поиск и обнаружение пострадавших, обеспечение доступа спасателей и работы по деблокированию пострадавших, оказание пострадавшим первой медицинской помощи и эвакуация их из зон опасности.</p>	1	
10.	<p>Определите класс лесного пожара, если огнем охвачено 100 га леса:</p> <p>а) катастрофический пожар;</p> <p>б) небольшой пожар;</p> <p><input checked="" type="radio"/> в) средний пожар;</p> <p>г) крупный пожар.</p>	1	
11.	<p>Эпицентр землетрясения – это:</p> <p><input checked="" type="radio"/> а) проекция центра очага землетрясения на земную поверхность;</p> <p>б) область возникновения подземного удара;</p> <p>в) зона разрушений в очаге землетрясений;</p> <p>г) разрушенная в результате землетрясения инфраструктура городов.</p>		
12.	<p>Может ли использоваться противогаз ГП -7В для защиты от повышенных температур и теплового излучения?</p> <p>а) да</p> <p><input checked="" type="radio"/> б) нет</p> <p>в) да, при наличии соответствующей фильтрующей коробки</p>	1	

	г) да, при наличии незапотевающей плёнки на очковом узле		
13. +	Принцип войскового товарищества «Сам погибай, а товарища выручай» сформулировал русский полководец: а) Михаил Кутузов; б) Александр Невский; в) Дмитрий Донской; г) Александр Суворов.	1	
14. +	Что означает категория годности к военной службе «Б»? а) призывник освобождается от призыва на военную службу в мирное время б) призывник годен к призыву на военную службу с незначительными ограничениями в) призывник временно не годен к призыву на военную службу г) призывник годен к призыву на военную службу со значительными ограничениями	1	
15. +	Физическая подготовка в Вооружённых Силах Российской Федерации является а) основным элементом боевой готовности военнослужащих б) средством досуга военнослужащих в) необязательным элементом распорядка дня г) средством наказания военнослужащих	1	
Определите все правильные ответы			
16. + 2б	Основными признаками локальной чрезвычайной ситуации являются: а) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 50 человек; б) зона чрезвычайной ситуации затрагивает территорию двух поселений; в) размер материального ущерба – не более 5000 тыс. руб.; г) количество пострадавших при чрезвычайной ситуации составляет не более 10 человек; д) размер материального ущерба – не более 100 тыс. руб.	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
17. 2б	Из перечисленных ниже, определите пути проникновения радиоактивных веществ в организм человека при внутреннем облучении? а) через одежду и кожные покровы; б) в результате прохождения радиоактивного облака; в) в результате потребления загрязнённых продуктов питания; г) в результате вдыхания радиоактивной пыли и аэрозолей; д) в результате радиоактивного загрязнения поверхности земли, зданий и сооружений;	3	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более трех ответов.

Теоретические олимпиадные задания

ЗАДАНИЕ 1. Современный комплекс проблем безопасности определяется как системно выстроенное представление о совокупности взаимосвязанных угроз безопасности личности, общества и государства на глобальном уровне. Многие из новых угроз ставят под вопрос само существование жизни на Земле. Сформулируйте, какие на Ваш взгляд глобальные проблемы (угрозы) современности ставят под вопрос существование жизни на Земле.

Решение

36 Я думаю, что в настоящее время существует несколько глобальных проблем, ставящих под угрозу само существование жизни на Земле:

- глобальное потепление
- всемирный терроризм
- угроза перенаселения
- проблема мира и разоружения
- загрязнение природы
- истощение запасов пресной воды
- землетрясения и продовольственная угроза

ЗАДАНИЕ 2. Согласно Уголовному кодексу РФ (УК РФ) преступление – это виновно совершенное общественно опасное деяние, запрещенное кодексом под угрозой наказания.

Человек подлежит уголовной ответственности и наказанию за свои деяния, если они были осознаны им и если он был способен регулировать своё поведение.

3.1 Какие лица признаются несовершеннолетними?

3.2 Несовершеннолетние совершившие преступления подлежат уголовной ответственности за:

- 25
- 3.1. лица не достигшие 18 лет признаются несовершеннолетними
- 85
- 3.2. за убийство; умышленное причинение вреда средней и тяжёлой тяжести; изнасилование; похищение человека; грабёж; вымогательство; умышленный вред здоровью; террористический акт; умышленный вандализм

ЗАДАНИЕ 3 Основываясь на знаниях в области безопасного поведения при террористических актах, выполните следующие задания:

а. Перечислите признаки возможного наличия взрывных устройств.

б. Среди террористических актов особое место занимают преступления, связанные с захватом в заложники. Как Вы поступите, если вдруг окажитесь в числе заложников захваченного террористами самолета?

45 а) Неизвестные машины, припаркованные вблизи зданий, учреждений; шуршание тиканое, исходящее от неизвестного предмета; наличие проводов, антенн; дымление и странное шуршание, потрескивание;

45 б) Испугаться; стараться выйти спокойно и не

	Ⓔ в результате потребления загрязненной воды.		
18. + 16 -	Какие из указанных видов деятельности относятся к экстремистской деятельности? Ⓐ) возбуждение социальной, расовой, национальной розни б) подстрекательство к террористическому акту в) пропаганда нацистской атрибутики Ⓔ) организация незаконного вооружённого формирования	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
19. 26 +	Что из перечисленного запрещено военнослужащим в соответствии с Федеральным законом «О статусе военнослужащих»: Ⓐ) обсуждать в печати действия командиров; Ⓑ) создавать на территории части отделения партии; в) избираться и быть избранным в органы государственной власти; г) участвовать в деятельности общественных организаций в свободное от службы время.	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов
20. + 26	Укажите пункты, характеризующие состояние переутомления: а) кратковременное снижение работоспособности б) естественное следствие любой работы Ⓑ) признаки не ликвидируются после кратковременного отдыха г) признаки ликвидируются после кратковременного отдыха Ⓔ) кумулированное состояние утомления	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
21. + 26	Что из перечисленного обеспечивает физическое здоровье? Ⓐ) двигательная активность б) познание окружающего мира Ⓑ) достаточное время отдыха г) способность адаптироваться д) умением моделировать события	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
22. 16 + -	Какие приёмы используют для восстановления проходимости дыхательных путей у пострадавшего при проведении первичной сердечно-лёгочной реанимации? а) приподнимание головы + Ⓑ) запрокидывание головы - Ⓔ) опускание подбородка г) выдвигание нижней челюсти д) подкладывание валика под голову	2	За каждый правильный ответ начисляется 1 балл. 0 баллов выставляется, если участником отмечены более двух ответов.
	ИТОГО	27	

¹⁶ привлекать внимание; подготовиться с самого начала морально и физически; не спорить с террористами; не стараться договориться как можно больше о террористах; если есть возможность сообщите об этом правоохранительным органам; убедите если представляете угрозу жизни, так как у террористов больше шансов умереть и быть забытым, нежели выжить.

ЗАДАНИЕ 4. Вы решили сдать тестовые испытания Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). Опишите последовательно Ваши действия.

- 40
- пройти медицинское обследование, чтобы понять можно ли так сдавать ГТО по здоровью
 - если совет положительный, дать заявку на участие
 - подготовиться к испытаниям
 - прийти в назначенный в центр ГТО и сдать тестовые испытания
 - ознакомиться с результатами и получить медаль

ЗАДАНИЕ 5. В левом столбце приведены некоторые дисциплины, входящие в состав служебно-прикладного спорта. Какие физические качества должны быть наиболее развиты, чтобы успешно выступать в этих дисциплинах?

Впишите в таблицу выбранные физические качества.

Вариант ответа (выделен курсивом)

Дисциплины	Физические качества
Подъём на башню по штурмовой лестнице	Сила, выносливость
Эстафета по тушению горящих жидкостей	Выносливость, ловкость
Преодоление полосы препятствий пожарного	ловкость, выносливость, гибкость

ЗАДАНИЕ 6. Карманные кражи являются самыми массовыми и популярными среди злоумышленников. Число карманников постоянно растет.

Уберечься от воров-карманников возможно, если Вы будете соблюдать несколько несложных правил рекомендованных МВД России.

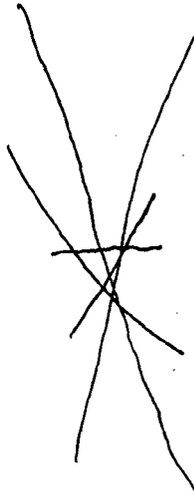
Перечислите правила, которые помогут вам уберечься от воров-карманников.

- 30
- В общественных местах и местах большого скопления людей, следует держать свою сумку к груди, а не к спине
 - Держать свои карманы и ценные вещи во внутренних карманах или в секретных карманах.
 - Стараться не держат при себе лишние деньги и ценных вещей, если при себе имеете лишние деньги, носите их по телефону.
 - При покупке и в других случаях не показывайте де-

монстративно ¹⁵ содержимое ячейки

ЗАДАНИЕ 7. Транспортное положение – это положение, в котором пострадавший должен находиться до прибытия скорой медицинской помощи и в котором пострадавшего транспортируют в лечебное учреждение. Транспортное положение зависит от характера травмы и тяжести состояния пострадавшего. Сопоставьте состояние с транспортным положением.

Состояние	
	Кома
28	+ Травма груди
	Шок вследствие острой кровопотери (сознание сохранено)
48	+ Травма таза
	Травма позвоночника



Транспортное положение
Положение на спине; ноги приподняты на 30–45 см
Положение на спине; колени слегка разведены, под ними валик
Стабильное боковое положение
Возвышенное положение верхней части туловища
Положение на спине на ровной твёрдой поверхности

ЗАДАНИЕ 8. Назовите основные составные части, составляющие суть понятия «воинская обязанность»

- 35
- ¹⁵ военный учёт
 - ¹⁵ проживание в военной службе по призыву
 - ¹⁵ быть, пребывать в запасе

67 Сергеев

Протокол муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в РС(Я)

Район/Улус: Оймяконский

Предмет: ОБЖ

Класс: 7

Дата проведения: 20 ноября 2019

№	Фамилия	Имя	Отчество	Пол	Дата рождения	Наличие гражданства РФ	Район	Полное название общеобразовательного учреждения по уставу	Уровень (класс) обучения	Ограниченные возможности здоровья (имеются/не имеются)	Тип диплома	Теория	Практика	Результат (балл)	ФИО учителя
1	Павлуцкий	Алексей	Гаврильевич	м	17.05.2006	Россия	Оймяконский	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Терюльская средняя общеобразовательная школа имени Г.А.Кривошапкина"	7	не имеются	3 призер	31	98	129	Атласов Павел Семенович
2															

~~Начальник МКУ УОСМО
Оймяконский улус (район)~~

подпись

~~Д.С. Фасхутдинова~~

М.П.

Председатель
предметной комиссии
МЭ ВСОШ

подпись

Ф.И.О. полностью

Протокол муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в РС(Я)

Район/Улус: Оймяконский

Предмет: ОБЖ

Класс: 8

Дата проведения: 20 ноября 2019

№	Фамилия	Имя	Отчество	Пол	Дата рождения	Наличие гражданства РФ	Район	Полное название образовательного учреждения по месту	Уровень (класс) обучения	Ограниченные возможности здоровья (инвалидность)	Тип диплома	Теория	Практика	Результат (балл)	ФИО учителя
1	Гладкова	Надежда	Николаевна	ж	17.06.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменико"	8	не имеются	участник	21	56	77	Ядрев Тимур Витальевич
2	Лещук	Анастасия	Витальевна	ж	25.11.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменико"	8	не имеются	участник	28	0	28	Ядрев Тимур Витальевич
3	Котельникова	Мария	Геннадьевна	ж	24.04.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменико"	8	не имеются	участник	24	50	74	Ядрев Тимур Витальевич
4	Мишина	Снежана	Андреевна	ж	01.10.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменико"	8	не имеются	участник	27	0	27	Ядрев Тимур Витальевич
5	Чимитдоржиева	Цыцымга	Бадмаевна	ж	08.11.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменико"	8	не имеются	участник	36	0	36	Ядрев Тимур Витальевич
6	Кривега	Анатолий	Сергеевич	м	08.07.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменико"	8	не имеются	участник	18	75	93	Ядрев Тимур Витальевич
7	Новикова	Мария	Владимировна	ж	16.04.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	8	не имеются	участник	42	75	117	Яцышина Наталья Алексеевна
8	Шутова	Дарья	Александровна	ж	27.11.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	8	не имеются	участник	34	52	86	Яцышина Наталья Алексеевна
9	Николин	Михаил	Андреевич	м	14.05.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	8	не имеются	2 призер	45	89	134	Яцышина Наталья Алексеевна
10	Мууункова	Ксения	Евгеньевна	ж	26.03.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	8	не имеются	участник	35	75	110	Яцышина Наталья Алексеевна
11	Аршин	Александр	Дмитриевич	м	28.10.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	8	не имеются	участник	31	85	116	Яцышина Наталья Алексеевна
12	Дробов	Никита	Евгеньевич	м	29.05.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	8	не имеются	участник	32	48	80	Яцышина Наталья Алексеевна
13	Шеломов	Аким	Евгеньевич	м	09.12.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное казенное образовательное учреждение "Герцьевская средняя общеобразовательная школа имени Г.А.Кривошапкина"	8	не имеются	1 победитель	50	95	145	Атласов Павел Семенович
14	Заровицас	Семен	Денисович	м	06.05.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Оймяконская средняя общеобразовательная школа имени Н.О.Кривошапкина"	8	не имеются	участник	61	48	109	Гермогенов Николай Прокопьевич
15	Спиридонова	Изольда	Андреевна	ж	17.06.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Оймяконская средняя общеобразовательная школа имени Н.О.Кривошапкина"	8	не имеются	участник	0	28	28	Гермогенов Николай Прокопьевич

М.П.

Начальник МКУ "УО МО
Оймяконский улус (район)

Председатель
предметной комиссии
МЭ ВСОШ

подпись

подпись

Д.С. Фаскутдинова

Ф.И.О. полностью

Протокол муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в РС(Я)

Район/Улус: Оймяконский

Предмет: ОБЖ

Класс: 9

Дата проведения: 20 ноября 2019

№	Фамилия	Имя	Отчество	Пол	Дата рождения	Наличие гражданства РФ	Район	Полное название образовательного учреждения по уставу	Уровень (класс) обучения	Ограничения возможности аттестации (имеются/не имеются)	Тип задания	Теория	Практика	Результат (балл)	ФИО учителя
1	Давыдова	Елена	Викторовна	ж	16.11.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	9	не имеются	участник	13	0	13	Ядрев Тимур Витальевич
2	Смага	Дана	Алексеевна	ж	16.02.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	9	не имеются	участник	9	0	9	Ядрев Тимур Витальевич
3	Коротков	Валерий	Андреевич	м	12.06.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	9	не имеются	участник	19	0	19	Ядрев Тимур Витальевич
4	Татарченко	Надежда		ж		Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	9	не имеются	участник	19	40	59	Ядрев Тимур Витальевич
5	Шачков	Валерий	Сергеевич	м	14.01.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	9	не имеются	участник	35	70	105	Ядрев Тимур Витальевич
6	Щилин	Сергей	Павлович	м	23.11.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	9	не имеются	участник	11	0	11	Ядрев Тимур Витальевич
7	Кокшева	Елизавета	Батровна	ж	06.02.2005	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	9	не имеются	участник	15	57	72	Яцшина Наталья Алексеевна
8	Пентарёва	Эмина	Рамильевна	ж	17.05.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	9	не имеются	участник	26	50	76	Яцшина Наталья Алексеевна
9	Гуров	Арсений	Андреевич	м	14.11.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	9	не имеются	1 победитель	37	100	137	Яцшина Наталья Алексеевна
10	Шмелев	Олег	Сергеевич	м	03.09.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	9	не имеются	участник	24	89	113	Яцшина Наталья Алексеевна
11	Белчева	Сания	Ефимовна	ж	03.03.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Терюгская средняя общеобразовательная школа имени Г.А.Кривошапкина"	9	не имеются	2 призер	33	100	133	Атласов Павел Семенович
12	Софронов	Георгий	Николаевич	м	30.01.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Томторская средняя общеобразовательная школа имени Н.М.Заболоцкого"	9	не имеются	3 призер	34	84	118	Харитонов Василий Александрович
13	Атласов	Алексей	Алексеевич	м	15.12.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Оймяконская средняя общеобразовательная школа имени Н.О.Кривошапкина"	9	не имеются	участник	43	13	56	Зарвняев Денис Семенович
14	Посельский	Никита	Александрович	м	29.09.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Оймяконская средняя общеобразовательная школа имени Н.О.Кривошапкина"	9	не имеются	участник	40	23	63	Зарвняев Денис Семенович
15	Прокопьев	Айтал	Николаевич	м	14.03.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Оймяконская средняя общеобразовательная школа имени Н.О.Кривошапкина"	9	не имеются	участник	51	23	74	Зарвняев Денис Семенович

Начальник МКУ "УО МО
Оймяконский улус (район) подпись

Д.С. Фасхутдинова

М.П.

Председатель
предметной комиссии
МЭ ВСОШ

подпись

Ф.И.О. полностью

Протокол муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в РС(Я)

Район/Улус: Оймяконский

Предмет: ОБЖ

Класс: 10

Дата проведения: 20 ноября 2019

№	Фамилия	Имя	Отчество	Пол	Дата рождения	Наличие гражданства РФ	Район	Полное название общеобразовательного учреждения по уставу	Уровень (класс) обучения	Ограничения возможности здоровья (имеются/не имеются)	Тип диплома	Теория	Практика	Результат (балл)	ФИО учителя
1	Крекер	Анастасия	Александровна	ж	14.04.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	10	не имеются	участник	16	0	16	Ядрев Тимур Витальевич
2	Иванова	Анна	Дмитриевна	ж	25.12.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	10	не имеются	участник	27	70	97	Ядрев Тимур Витальевич
3	Гайчук	Вадим	Витальевич	м	02.04.2002	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	10	не имеются	участник	14	0	14	Ядрев Тимур Витальевич
4	Мартыненко	Сергей	Анатович	м	16.07.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	10	не имеются	участник	26	100	126	Яцышина Наталья Алексеевна
5	Покашевский	Данил	Игоревич	м	08.12.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	10	не имеются	участник	36	0	36	Яцышина Наталья Алексеевна
6	Босикова	Саргылана	Семеновна	ж	20.01.2004	Россия	Оймяконский	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Терюльская средняя общеобразовательная школа имени Г.А.Кривошапкина"	10	не имеются	2 призер	43	100	143	Атласов Павел Семенович
7	Шестопалов	Илья	Альбертович	м	23.09.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Терюльская средняя общеобразовательная школа имени Г.А.Кривошапкина"	10	не имеются	1 победитель	46	99	145	Атласов Павел Семенович
8	Шкулева	Наталья	Дмитриевна	ж	24.02.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Томторская средняя общеобразовательная школа имени Н.М.Заболоцкого"	10	не имеются	3 призер	16	95	111	Брежкина Любовь Павловна
9	Кривошапкин	Радомир	Альбертович	м	09.05.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Оймяконская средняя общеобразовательная школа имени Н. О. Кривошапкина"	10	не имеются	участник	69	35	104	Заровняев Денис Семенович

Начальник МКУ "УО МО
Оймяконский улус (район)

подпись

Д. С. Фасхутдинова

М.П.

Председатель
предметной комиссии
МЭ ВСОШ

подпись

Ф.И.О.

полностью

Протокол муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в РС(Я)

Район/Улус: Оймяконский

Предмет: ОБЖ

Класс: 11

Дата проведения: 20 ноября 2019

№	Фамилия	Имя	Отчество	Пол	Дата рождения	Надлежит гражданства РФ	Район	Полное название общеобразовательного учреждения по уставу	Уровень (класс) обучения	Ограниченные возможности здоровья (имеются/не имеются)	Тип диплома	Теория	Практика	Результат (балл)	ФИО учителя
1	Чикишва	Есения	Геннадьевна	ж	02.08.2002	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	11	не имеются	3 призер	43	100	143	Ядрев Тимур Витальевич
2	Чинитдоржиева	Аяна	Бадмаевна	ж	27.03.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	11	не имеются	2 призер	51	100	151	Ядрев Тимур Витальевич
3	Энченко	Андрей	Николаевич	м	20.09.2002	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская средняя общеобразовательная школа имени И.В.Хоменко"	11	не имеются	участник	20	0	20	Ядрев Тимур Витальевич
4	Добринская	Екатерина	Владимировна	ж	14.12.2002	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	11	не имеются	участник	68	0	68	Яцыпина Наталья Алексеевна
5	Кутова	Алина	Юрьевна	ж	30.03.2002	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	11	не имеются	участник	31	0	31	Яцыпина Наталья Алексеевна
6	Тарасенко	Валерия	Викторовна	ж	23.01.2002	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Усть-Нерская гимназия"	11	не имеются	участник	38	0	38	Яцыпина Наталья Алексеевна
7	Заболоцкая	Камила	Ивановна	ж	22.01.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Томторская средняя общеобразовательная школа имени Н.М.Заболоцкого"	11	не имеются	участник	37	0	37	Харитонов Василий Александрович
8	Атласов	Сандал	Павлович	м	02.02.2002г	Россия	Оймяконский	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Трютовская средняя общеобразовательная школа имени Г. А.Кривошапкина"	11	не имеются	1 победитель	67	100	167	Атласов Павел Семенович
9	Прокопьев	Августин	Александрович	м	05.03.2003	Россия	Оймяконский	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Трютовская средняя общеобразовательная школа имени Г. А.Кривошапкина"	11	не имеются	участник	31	97	128	Атласов Павел Семенович
10	Кривошапкина	Чугдаара	Александровна	ж	13.09.2002	Россия	Оймяконский	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Оймяконская средняя общеобразовательная школа имени Н. О. Кривошапкина"	11	не имеются	участник	57	31	88	Винокуров Игорь Михайлович

Начальник МКУ "УО МО
Оймяконский улус (район)

Д. С. Фасхутдинова

подпись

М.П.

Председатель
предметной комиссии
МЭ ВСОЦ

подпись

Ф.И.О.

полностью