

БЛАНК ЗАДАНИЙ
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по «Основам безопасности и защиты Родины»
2025-2026 учебный год
9 класс

г. Калининград, 2025

Уважаемый участник олимпиады!

Вам предстоит выполнить теоретические (модуль 1) и тестовые задания (модуль 2).

Время выполнения заданий теоретического тура 1,5 часа (90 минут).

Выполнение теоретических заданий модуля 1 целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учетом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Выполнение заданий модуля 2 целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа (в случае их наличия) наиболее верный и полный;
- напишите ответ (на задания со свободным ответом), либо букву, цифру, соответствующую выбранному Вами ответу (на задания с выбором ответа из предложенных);
- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке заданий модуля 2, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

— при оценке заданий модуля 2, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, 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.

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать **150 баллов (100+50)**.

Максимальная оценка – 150 баллов.

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1. Назовите награды, изображённые на рисунках, отметьте символом «V» те, которыми могут награждаться граждане за самоотверженность, мужество и отвагу, проявленные при спасении людей во время стихийных бедствий, пожаров, катастроф и других чрезвычайных обстоятельств:



Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 30 баллов.

ЗАДАНИЕ 2. При помощи стрелок установите соответствие между уровнями руководства гражданской обороной в нашей стране.

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

ЗАДАНИЕ 3. В рекомендации по безопасному использованию интернет-банка допущен ряд ошибок. Исправьте их, записав в бланк ответов номера исправленных предложений и правильные рекомендации.

1. Используйте сложный пароль блокировки экрана и качественную антивирусную программу.
2. Заходите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг лучше сохранять в телефоне.
4. В телефоне можно хранить реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код и ПИН-код карты.
5. Избегайте входа в систему мобильного банкинга с чужих устройств.

6. При утере телефона немедленно обратитесь в банк для блокировки карты и в офис мобильного оператора для блокировки SIM-карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, можно только если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Подключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

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

ЗАДАНИЕ 4. Заполните левые окошки, указывая в них термины в соответствии с данными определениями.


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

ЗАДАНИЕ 5. Выберите и впишите в таблицу напротив каждого знака пожарной безопасности его смысловое значение (название).

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

МОДУЛЬ 2

Тестовые задания

№ п/п	Тестовые задания	Макс. балл
<i>Определите один правильный ответ</i>		
1	<p>Дорожный знак «Конец зоны ограничения максимальной скорости» относится к:</p> <p>а) предупреждающим б) приоритета в) запрещающим г) предписывающим</p> 	1
2	<p>Накопление в водных объектах посторонних предметов – это:</p> <p>а) загрязнение вод б) засорение вод в) евтрофирование вод г) истощение вод</p>	1
3	<p>Нарушение биологических ритмов часто приводит:</p> <p>а) к неврозам, раздражительности, усталости б) к атеросклерозу, увеличению аппетита в) к гиподинамии, изменению настроения г) к гиперактивности и частой смене настроения</p>	1
4	<p>Выработку основ государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций осуществляет -</p> <p>а) МЧС России б) Министерство обороны РФ в) ФСБ России г) Правительство РФ</p>	1
5	<p>При движении организованных пешеходных колонн по проезжей части в темное время суток спереди колонны должны находиться сопровождающие с включенными фонарями:</p> <p>а) красного цвета б) зелёного цвета в) белого цвета г) жёлтого цвета</p>	1
6	<p>Идентификатор в сети передачи данных, определяющий при оказании телематических услуг связи абонентский терминал или иные средства связи, входящие в информационную систему, называется:</p> <p>а) логин б) пароль в) сетевой адрес г) доменное имя</p>	1
7	<p>Двугранный угол между плоскостью меридиана данной точки и вертикальной плоскостью, проходящей в данном направлении, отсчитываемый от направления на север по ходу часовой стрелки называется:</p> <p>а) географический азимут б) астрономический азимут</p>	1

	в) геодезический азимут г) геодезический зенит	
8	Укажите международный радиотелефонный сигнал бедствия. а) Juneday б) Mayday в) Dangerday г) Dadday	1
9	Велосипедист упал, повредил руку в нижней трети плеча. Какое минимальное количество суставов необходимо иммобилизовать, если выявлены признаки перелома? а) один б) два в) три г) четыре	1
10	Какие из перечисленных мест нахождения людей необходимо покинуть в срочном порядке при утечке аммиака? а) нижние этажи зданий б) подвальные помещения зданий в) открытые пространства местности г) верхние этажи зданий	1
Определите все правильные ответы		
11	Из нижеперечисленного перечня выберите жиры животного происхождения: а) подсолнечное масло б) сливочное масло в) сметана г) рапсовое масло д) оливковое масло е) сыр ж) орехи з) смалец и) сливки	5
12	По каким признакам можно определить возможность переправы вброд? а) дороги, тропинки, колеи, оканчивающиеся у одного берега и продолжающегося на другом б) перепады насыщенности цвета воды, указывающие на переход от мелких мест к глубине в) отсутствие на берегах растительности г) тёмный цвет воды в реке д) мелкая рябь на поверхности воды, характерная для речных отмелей е) плавный поворот русла реки ж) широкие прямые участки русла рек с очень пологими берегами з) плёсы, перекаты островки на реке	5
13	Основными причинами несчастных случаев при землетрясениях являются а) неконтролируемые действия людей в результате паники б) отсутствие защитных сооружений (убежищ) в) затопление территорий г) разрушение и падение конструкций зданий д) отсутствие средств индивидуальной защиты органов дыхания	5

	е) пожары, вызванные утечкой газа из повреждённых труб, и замыканием электросетей ж) падение тяжёлых предметов в квартире з) отсутствие первичных средств пожаротушения	
14	Последствиями кислотных осадков являются: а) изменение состава почвы б) повышение кислотности почвы в) гибель елово-пихтовых и дубовых лесов г) изменение ландшафта д) возникновение химических аварий е) разрушение зданий и памятников архитектуры ж) снижение плодородия почвы з) вредное влияние на состояние рек, озёр и других водоёмов	5
15	Среди перечисленных причин аварий выберите те, которые характерны для гидродинамических аварий: а) неправильная эксплуатация оборудования б) внезапная остановка турбин в) разрушение основных гидротехнических сооружений г) отсутствие специальных приборов, показывающих повышение давления воды д) военные действия е) недостаточное количество водосбросов ж) резкие перепады атмосферного давления з) нарушение регламента обслуживания оборудования	5
16	Регулярное закаливание способствует: а) повышению способностей к восприятию и запоминанию б) укреплению силы воли в) повышению аппетита г) активной физиологической деятельности и здоровой жизни д) замедлению процесса старения е) отвыканию от вредных привычек ж) продлению срока активной жизни на 20 – 25% з) профилактике грибковых заболеваний	5
17	Какие из указанных способов ориентирования на местности являются приемлемыми? а) по имеющейся тропе в лесу б) по направлению ветра в) по небесным светилам г) по густоте растительности д) по местным признакам е) по возможным услышанным звукам	3
18	Назовите основные правила безопасного поведения во время эвакуации и движения по заражённой местности. а) использовать средства защиты органов дыхания и кожи б) если очень устали, то можно изредка ставить вещи на землю в) не поднимать пыль, избегать движения по высокой траве и кустарнику г) через 30 минут движения можно на 5 минут лечь и поднять ноги выше головы д) можно изредка снимать противогаз, на время снятия надевать респиратор е) во время движения не пить и не принимать пищу	3
19	Если две моторные лодки сближаются на противоположных курсах так, что может возникнуть опасность столкновения то лодка:	2

	а) идущая по течению должна изменить курс вправо б) идущая по течению должна изменить курс влево в) идущая против течения должна изменить курс вправо г) идущая против течения должна изменить курс влево д) идущая по течению не должна изменять курс	
20	Знак запрещает движение: а) велосипедистов б) гироскутеров в) мотоциклов г) электросамокатов д) самокатов	2



Максимальное количество баллов за модуль – 50 баллов.