

**Всероссийская олимпиада школьников
муниципальный этап**

2025-2026 учебный год

«Основы безопасности и защиты Родины»

9 класс

Критерии и методика оценивания
(теоретический тур)

г. Калининград, 2025

По теоретическому туру максимальная оценка результатов участника возрастной группы (9 класс) определяется арифметической суммой всех баллов, полученных за выполнение заданий и тестов и не должна превышать **150 баллов (100+50)**.

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:

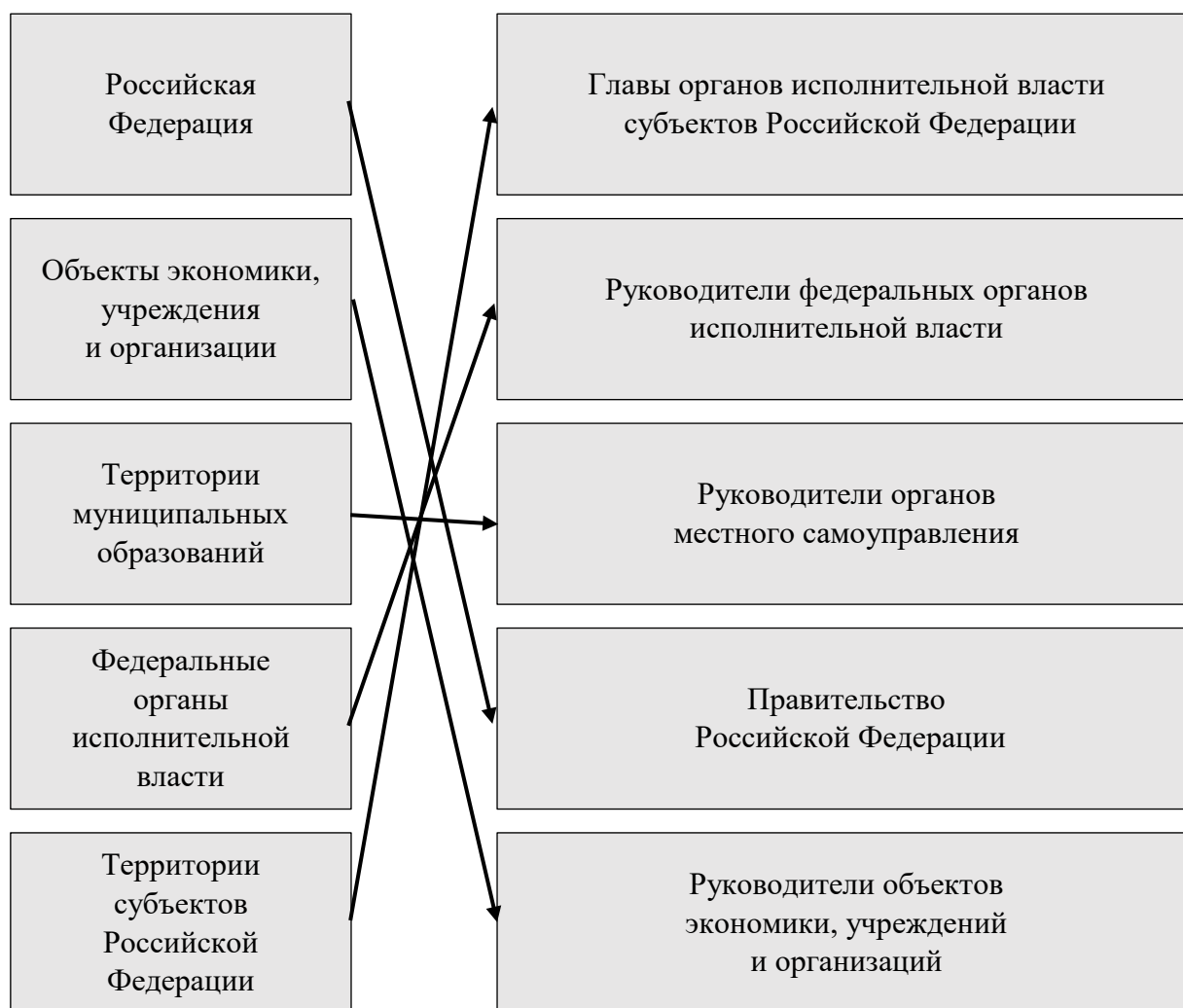


V	Орден Мужества		Орден «За военные заслуги»		Орден Почёта	V	Медаль «За спасение погибавших»
---	----------------	--	----------------------------	--	--------------	---	---------------------------------

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **30 баллов**, при этом:

- за каждую правильно названную награду ставится *5 баллов*;
- за каждый правильно выставленный символ «V» ставится *5 баллов* (если символом «V» отмечены все награды– *0 баллов*);
- за отсутствие правильных ответов – *0 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**, при этом:

- за каждое правильно выбранное соответствие ставится *4 балла*;
- за отсутствие правильных ответов – *0 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 утрате 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.

Вариант ответа:

2. Не входите в банковские приложения, используя отпечаток пальца или функцию распознавания лица.
3. Логин и пароль от входа в мобильный банкинг не храните в телефоне.
4. В телефоне нельзя хранить реквизиты карты: номер, срок действия, проверочный код и ПИН-код карты.
7. Переходить по ссылкам из SMS-сообщений, нельзя, даже если в сообщении сказано, что оно из банка.
8. Отключите функцию отображения текста входящих SMS-уведомлений на экране заблокированного телефона.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов**, при этом:

- за каждый правильный (аналогичный правильному) ответ начисляется *по 2 балла*;
- за каждое исправление правильной формулировки на неправильную **вычитается по 2 балла**;
- если правильная формулировка исправлена, но рекомендация осталась верной, баллы не начисляются и не вычитаются;
- за отсутствие правильных ответов – *0 баллов*.

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

<i>Перекрёсток</i>	место пересечения, примыкания или разветвления дорог на одном уровне, ограниченное воображаемыми линиями, соединяющими соответственно противоположные, наиболее удаленные от центра перекрестка начала закруглений проезжих частей.
<i>Проезжая часть</i>	элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств.
<i>Тротуар</i>	элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов и примыкающий к проезжей части или отделённый от неё газоном.
<i>Разделительная полоса</i>	элемент дороги, выделенный конструктивно и (или) с помощью разметки, разделяющий смежные проезжие части и не предназначенный для движения и остановки транспортных средств.
<i>Островок безопасности</i>	элемент обустройства дороги, разделяющий полосы движения, а также полосы движения и трамвайные пути, конструктивно выделенный бордюрным камнем над проезжей частью дороги или обозначенный техническими средствами организации дорожного движения и предназначенный для остановки пешеходов при переходе проезжей части дороги.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

- за каждое правильно выбранное соответствие ставится *4 балла*;
- за отсутствие правильных ответов – *0 баллов*

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


№	Знак пожарной безопасности	Смысловое значение знака
1.		<i>Звуковой оповещатель пожарной тревоги</i>
2.		<i>Пожарная лестница</i>
3.		<i>Пожарный водоисточник</i>
4.		<i>Пожарный гидрант</i>
5.		<i>Пожарный кран</i>
6.		<i>Аварийный светильник</i>
7.		<i>Пожароопасно, легковоспламеняющиеся вещества</i>
8.		<i>Запрещается тушить водой</i>
9.		<i>Телефон для использования при пожаре</i>
10.		<i>Запрещается пользоваться открытым огнём и курить</i>

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **20 баллов**, при этом:

- за каждый правильно названный знак ставится 2 балла;
- за отсутствие правильных ответов – 0 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) зеленого цвета в) белого цвета г) желтого 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 в) геодезический азимут г) геодезический зенит</p>	1

8	<p>Укажите международный радиотелефонный сигнал бедствия.</p> <p>а) Juneday б) Mayday в) Dangerday г) Dadday</p>	1
9	<p>Велосипедист упал, повредил руку в нижней трети плеча. Какое минимальное количество суставов необходимо иммобилизовать, если выявлены признаки перелома?</p> <p>а) один б) два в) три г) четыре</p>	1
10	<p>Какие из перечисленных мест нахождения людей необходимо покинуть в срочном порядке при утечке аммиака?</p> <p>а) нижние этажи зданий б) подвальные помещения зданий в) открытые пространства местности г) верхние этажи зданий</p>	1
Определите все правильные ответы		
11	<p>Из нижеперечисленного перечня выберите жиры животного происхождения:</p> <p>а) подсолнечное масло б) сливочное масло в) сметана г) рапсовое масло д) оливковое масло е) сыр ж) орехи з) смалец и) сливки</p>	5
12	<p>По каким признакам можно определить возможность переправы вброд?</p> <p>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</p>	5
13	<p>Основными причинами несчастных случаев при землетрясениях являются</p> <p>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 е) пожары, вызванные утечкой газа из повреждённых труб, и замыканием электросетей</p>	5

	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: а) идущая по течению должна изменить курс вправо;	2

	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	

Матрица ответов на тестовые задания

Номер теста	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ	в	б	а	а	в	в	а	б	в	г
Номер теста	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Верный ответ	бвези	абджз	агежз	бвежз	авдез	абгдж	вде	аве	ав	бг

Максимальное количество баллов за модуль – 50 баллов.

За каждый правильный ответ начисляется 1 балл.

0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в ключе (в том числе правильные) или все ответы.