

I тур 68 + II тур 92 = 160.5.

1009

688

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2019–2020 уч. г.

Муниципальный этап. 10–11 классы

### Тестовые задания

*Определите один правильный ответ.*

*За правильный ответ начисляется 2 балла.*

1. Вязка какого узла изображена на рисунке?

- а) «дубового»  
б) «прямого»  
в) «фламандского»  
г) «бабьего»



2. На компасе Адрианова азимут на юг равен

- а) 90°  
б) 360°  
в) 180°  
г) 270°

3. Как расшифровывается аббревиатура «ОКСИОН»?

- а) Общественная комплексная система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей  
б) Общероссийская кодовая система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей  
в) Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения  
г) Общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей

4. Дезактивация применяется для удаления

- а) радиоактивных веществ  
б) опасных и токсических химических веществ  
в) переносчиков инфекционных болезней  
г) ядовитых и заболевших растений

5. При наличии информации о совершённом террористическом акте либо о совершении действий, создающих непосредственную угрозу террористического акта, устанавливается

- а) повышенный уровень опасности  
б) критический уровень опасности  
в) высокий уровень опасности  
г) постоянный уровень опасности

2  
6. Какой из перечисленных нормативных правовых актов раскрывает национальные интересы и стратегические национальные приоритеты Российской Федерации?

- а) Военная доктрина Российской Федерации
- б) Стратегия национальной безопасности Российской Федерации
- в) Конституция Российской Федерации
- г) Федеральный закон об обороне

0  
7. Получение начальных знаний в области обороны предусматривается в ходе

- а) подготовки по военно-учётным специальностям солдат, матросов, сержантов и старшин по направлению военного комиссариата
- б) обязательной подготовки гражданина к военной службе
- в) обучения по дополнительным общеобразовательным программам, имеющим целью подготовку несовершеннолетних граждан к военной или иной государственной службе
- г) обучения по программе военной подготовки в учебных военных центрах

8. Верны ли утверждения о РПГ-7?

Ручной противотанковый гранатомёт предназначен для поражения

- А) бронированных целей
- Б) живой силы противника

- 2
- а) верно только А
  - б) верно только Б
  - в) верны оба утверждения
  - г) оба утверждения неверны

9. Какие лекарственные препараты позволяют получить пассивный иммунитет против определённого инфекционного заболевания?

- 0
- а) витамины
  - б) вакцины
  - в) адаптогены
  - г) сыворотки

2  
10. На какой(-ие) сегмент(-ы) конечности должна накладываться тугая повязка после освобождения нижней конечности от сдавливания?

- а) на место повреждения кожи
- б) на голень (до колена)
- в) на голень (до колена) и стопу (до кончиков пальцев)
- г) на стопу, голень, бедро (до паховой складки)

**Определите все правильные ответы.**

*За каждый правильный ответ начисляется 2 балла.*

- 4
11. **Какими транспортными средствами разрешено управление лицам, достигшим 18 лет?**
- а) автомобилем, разрешённая максимальная масса которого не превышает 3500 кг и число сидячих мест которого, помимо сиденья водителя, не превышает 8
  - б) автомобилем, разрешённая максимальная масса которого превышает 3500 кг
  - в) трамваем и троллейбусом
  - г) автомобилем, предназначенным для перевозки пассажиров и имеющим более 8 сидячих мест
  - д) автомобилем, сцепленным с прицепом, разрешённая максимальная масса которого превышает 750 кг
- 4
12. **К физическим загрязнителям окружающей среды относятся**
- а) ксенобиотики
  - б) шум
  - в) избыточная отрицательная информация
  - г) тепловое загрязнение
  - д) парабены
- 4
13. **Любая погода зависит от развития и движения**
- а) облачности в атмосфере
  - б) антициклона
  - в) вихревых линий
  - г) противоциклона
  - д) циклона
- 2
14. **К опасным гидрологическим явлениям относятся**
- а) ранний ледостав
  - б) тайфуны
  - в) низкие уровни воды
  - г) цунами
  - д) смерчи
- 2
15. **В борьбе с терроризмом ВС РФ могут применяться для**
- а) пресечения международной террористической деятельности за пределами территории РФ
  - б) обеспечения полётов воздушных судов РФ
  - в) защиты граждан РФ за пределами территории РФ от вооружённого нападения на них
  - г) отражения вооружённого нападения на другое государство, обратившееся к РФ с соответствующей просьбой
  - д) обеспечения безопасности национального морского судоходства

16. **В целях обороны**

- а) устанавливается воинская обязанность граждан РФ  
б) создаётся Федеральная служба войск национальной гвардии РФ  
в) устанавливается воинская обязанность органов исполнительной власти РФ  
г) создаются другие войска, воинские формирования и органы РФ  
д) создаются Вооружённые Силы РФ

17. **Какие из перечисленных воинских званий относятся к старшим офицерам?**

- а) капитан-лейтенант  
б) маршал  
в) генерал армии  
г) майор  
д) капитан 1-го ранга

18. **Команды разделяются на**

- а) предварительную  
б) устанавливающую  
в) определяющую  
г) строевую  
д) исполнительную

19. **Какие функции выполняет витамин К в организме человека?**

- а) участвует в процессе свёртывания крови  
б) предупреждает образование тромбов  
в) участвует в росте и укреплении костной ткани  
г) повышает эластичность сосудов  
д) регулирует энергетический обмен в мышцах

20. **При каких травмах и (или) состояниях пострадавшему придают оптимальное положение тела, изображённое на рисунке?**



- а) травма живота  
б) травма головы  
в) травма грудной клетки  
г) травма позвоночника  
д) травма нижних конечностей

## ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

### Задание 1

Перечислите, как обезопасить свои средства на банковской карте, при пользовании ею в банкомате от посягательств скиммеров (скиммеры – это мошенники, которые с помощью специальных устройств, считывающих информацию с банковских карт, путём определённых махинаций снимают денежные средства со счетов граждан).

изучить поверхность банкомата  
посмотреть если есть камеры или что снимает оператор  
(камеры вл.)  
производители терминалов которыми постоянно пользоваться  
смотреть куда вставляем карту  
в магазинах и где покупаем добавлять тогда показывать  
при себе как проводить операции  
прикрыть спиной или рукой набор пин кода  
подключить карту тогда пришло сообщение

Максимум за задание – 10 баллов.

10

### Задание 2

Из предложенных фрагментов составьте определение «чрезвычайная ситуация экологическая». В ответе перечислите последовательность согласно пунктам.

- а) ... катастрофы или стихийного бедствия, требующая в целях защиты жизни ...
- б) ... обязательного принятия экстренных мер ...
- в) ... для устранения такой ситуации ...
- г) ... обстановка на определённой территории, возникшая в результате аварии ...
- д) ... и здоровья граждан, а также защиты окружающей среды ...

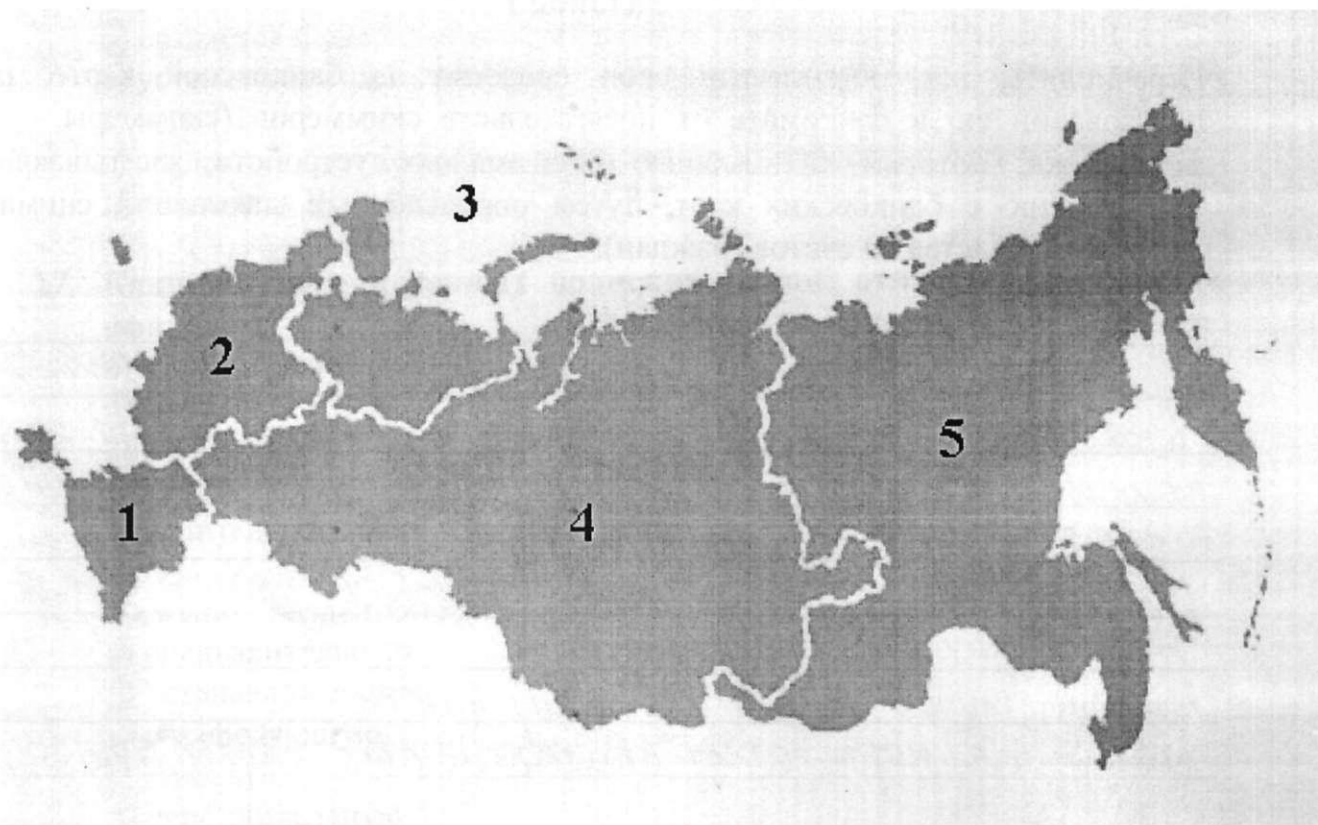
2				1
---	--	--	--	---

Максимум за задание – 10 баллов.

10

### Задание 3

Напишите название военно-административных единиц Российской Федерации.



~~1) Арктический округ~~; ~~2) Калининградская область~~ - Калининградская область  
3. Тверь - восточная часть  
4. - Сибирь ; 5) Дальний восточная часть.

Максимум за задание – 10 баллов.

**Задание 4**

Установите соответствие между транспортным положением и видом травмы и (или) состоянием пострадавшего: для каждой позиции первого столбца, обозначенной буквой, выберите соответствующую позицию из второго столбца, обозначенную цифрой.

<b>СОСТОЯНИЕ ПОСТРАДАВШЕГО</b>		<b>ТРАНСПОРТНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ</b>	
<b>А)</b>	Острая кровопотеря (пульс на запястье не определяется), пострадавший в сознании	<b>1)</b>	Возвышенное положение верхней части туловища, ноги опущены
<b>Б)</b>	Травма грудной клетки, сознание отсутствует	<b>2)</b>	Устойчивое боковое положение с приподнятыми ногами (ножным концом носилок)
<b>В)</b>	Острая кровопотеря, сознание отсутствует	<b>3)</b>	Положение на спине с приподнятыми на 30–45 см ногами
<b>Г)</b>	Клокочущее дыхание с пенистой мокротой (отёк лёгких)	<b>4)</b>	Устойчивое боковое положение с приподнятой верхней частью туловища. Положение на повреждённой стороне

Результаты внесите в таблицу.

<b>А</b>	<b>Б</b>	<b>В</b>	<b>Г</b>
3 а	4	2 б	1

Максимум за задание – 10 баллов.

10

Максимум за работу – 100 баллов.