

I Тур 64 + II Тур 95 = 159.5.

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



**Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ. 2019–2020 уч. г.
Муниципальный этап. 10–11 классы**

- 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
- 2. 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
- 2. 8.** Верны ли утверждения о РПГ-7?
- Ручной противотанковый гранатомёт предназначен для поражения
 А) бронированных целей
 Б) живой силы противника
- а) верно только А
б) верно только Б
в) верны оба утверждения
г) оба утверждения неверны
- 2. 9.** Какие лекарственные препараты позволяют получить пассивный иммунитет против определённого инфекционного заболевания?
- 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
- 4 14. К опасным гидрологическим явлениям относятся
- а) ранний ледостав
 - б) тайфуны
 - в) низкие уровни воды
 - г) цунами
 - д) смерчи
- 4 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

4 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

4 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

4 18. Команды разделяются на

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

4 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

4 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 0

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).

A hand-drawn diagram on white paper with horizontal ruling lines. It features a large, irregular, closed loop drawn with a single continuous line. The loop is roughly rectangular with rounded corners and a slight inward curve on the right side. From the top-left corner of the loop, a straight line extends diagonally upwards and to the left. From the top-right corner, a straight line extends diagonally downwards and to the right. From the bottom-left corner, a straight line extends diagonally upwards and to the right. From the bottom-right corner, a straight line extends diagonally downwards and to the left. There are small, short line segments near the top-left and bottom-right vertices of the loop, pointing towards the center of the loop's body.

Максимум за задание – 10 баллов.

Задание 2

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

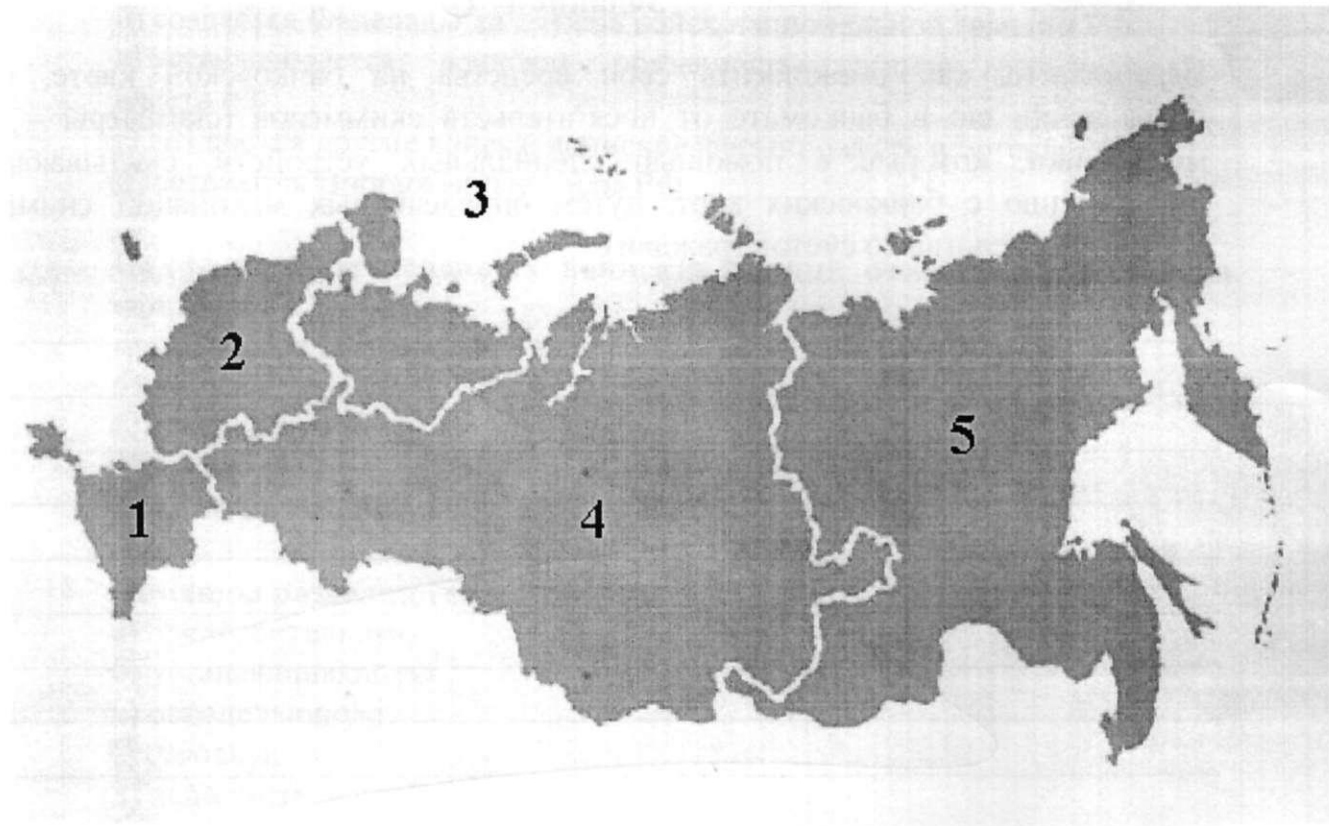
- а) ... катастрофы или стихийного бедствия, требующая в целях защиты жизни ...
 - б) ... обязательного принятия экстренных мер ...
 - в) ... для устранения такой ситуации ...
 - г) ... обстановка на определённой территории, возникшая в результате аварии ...
 - д) ... и здоровья граждан, а также защиты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

a - 2 - 5 - 9 8 +

Максимум за задание – 10 баллов.

Задание 3

Напишите название военно-административных единиц Российской Федерации.



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, подберите соответствующую позицию из второго столбца, обозначенную цифрой.

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

Результаты внесите в таблицу.

A	Б	В	Г
3 Ⓢ	4	2	∅ +

Максимум за задание – 10 баллов.

Максимум за работу – 100 баллов.