

Форма бланка ответов

Теория: 44
Практика: 44
Итого: 88

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников по основам безопасности
жизнедеятельности 2023/24 уч. г.

школьный

этап

Шифр участника

0	5	ж	0	8	0	7
---	---	---	---	---	---	---

Фамилия Сорокин

Имя Александр

Отчество Александрович

Класс 8

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

ШБОУ Кожевская ООШ

Председатель: ИФО / Кошуров А.А.

Члены жюри: Минин / Мининбаев М.М.

А / Драгачев Р.А.

- в) отёк, обугливание кожи с потерей чувствительности
- г) обугливание мышц и костей

Ответ а

5. Как называется вид помощи пострадавшему, оказываемый до медицинской помощи при несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, угрожающих жизни и здоровью пострадавшего?

- а) первая неотложная помощь
- б) доврачебная помощь
- в) первая помощь
- г) неотложная помощь

Ответ в

Задание 2. Определите все правильные ответы.

6. Какое значение имеет жёлтый мигающий сигнал светофора?

- а) разрешает движение и информирует о наличии нерегулируемого перекрёстка
- б) предупреждает об опасности
- в) запрещает движение
- г) разрешает движение
- д) разрешает движение и информирует, что время его действия истекает

Ответ а, в, д

7. По каким признакам днём в тихую погоду возможно определить мелкие места на реке?

- а) поверхность воды более светлая
- б) поверхность воды более тёмная
- в) поверхность воды имеет волнистый вид
- г) поверхность воды более ровная
- д) поверхность воды имеет тихое течение

Ответ а, в

8. Какое положение рук поможет обеспечить личную безопасность в толпе при давке?

- а) руки находятся возле бёдер
- б) руки находятся возле груди
- в) руки находятся в грудных карманах
- г) руки согнуты в кистях
- д) руки согнуты в локтях

Ответ г, д

9. Какие признаки могут указывать на возможность возникновения пурги?

- а) понижение температуры воздуха
- б) повышение температуры воздуха
- в) постепенное увеличение скорости ветра
- г) постепенное понижение скорости ветра

Ответ б, г

10. Где наиболее безопасно находиться во время грозы?

- а) на возвышенности
- б) у входа в пещеру
- в) среди невысоких деревьев с густыми кронами

- г) в сухой яме
- д) в скальной яме

Ответ в, г

11. Какие ЧС относятся к метеорологическим?

- а) заморозки
- б) бури
- в) цунами
- г) магнитные бури
- д) падение метеоритов

Ответ б, г, д

12. Что является биологически опасным объектом?

- а) предприятия тяжёлого машиностроения
- б) целлюлозно-бумажные предприятия
- в) фармацевтические предприятия
- г) предприятия цветной металлургии
- д) пищевые предприятия

Ответ в

13. В какие промежутки времени принятие световоздушных ванн является наиболее безопасным для здоровья человека в средней климатической зоне?

- а) 9.00 – 11.00
- б) 11.00 – 14.00
- в) 14.00 – 17.00
- г) 17.00 – 19.00
- д) 19.00 – 22.00

Ответ а, г

14. Признаками ушиба и растяжения являются:

- а) боль, нарушение функции конечности
- б) отёк и кровоизлияние
- в) боль, деформация конечности
- г) патологическая подвижность в месте травмы
- д) деформация конечности, кровоизлияние

Ответ а, б, д

15. Какие меры можно предпринять для уменьшения болезненности травмированной конечности при оказании первой помощи?

- а) приложить тепло
- б) приложить холод
- в) создать покой конечности
- г) помассировать конечность
- д) дать обезболивающее средство

Ответ б, в

3. Теоретические задания

Задание 3.1.

Прочность льда можно определить визуально. Укажите соответствие между цветом льда и характеристикой его прочности.

Цвет льда	Прочность льда
-----------	----------------

А. Лёд голубого цвета	1. Прочность в два раза меньше относительно прочного льда
Б. Лёд белого цвета	2. Ненадёжный
В. Лёд матово-белый	3. Прочный
Г. Лёд с желтоватым оттенком	

Ответ: _____

Задание 3.2. Регулировщик с помощью определённых сигналов регулирует дорожное движение. Установите соответствие между сигналами регулировщика и их значением для водителя транспортного средства.

	Сигналы регулировщика		Значение для водителя транспортного средства
А	Руки вытянуты в стороны или опущены	1	Со стороны груди и спины движение всех транспортных средств запрещено
Б	Правая рука вытянута вперед	2	Движение средств и пешеходов запрещено во всех направлениях
В	Рука поднята вверх	3	Со стороны левого бока разрешено движение безрельсовых транспортных средств во всех направлениях
		4	Со стороны левого и правого бока разрешено движение безрельсовых транспортных средств прямо и направо
		5	Со стороны груди всем транспортным средствам разрешено движение только направо

Ответ: _____

Задание 3.3.

Основным способом временной остановки артериального кровотечения является наложение кровоостанавливающего жгута. Ниже представлены признаки, которые появляются при правильном наложении жгута и которые могут появиться, если жгут наложен неправильно. **Впишите цифры, которыми обозначены признаки, в соответствующие графы таблицы.**

Признаки:

- 1) остановка кровотечения
- 2) побледнение конечности
- 3) отёк конечности
- 4) усиление кровотечения
- 5) отсутствие пульса на артерии ниже наложенного жгута
- 6) посинение кожи конечности

Ответ:

Жгут наложен правильно	Жгут наложен неправильно

Надевание противогаза

Контрольное время: юноши – 10 сек, девушки – 10 сек

Максимальная оценка – 25 баллов

По команде судьи надеть противогаз в соответствии с правилами

№	Ошибки	Штраф (баллы)
1	Не было задержано дыхание	5
2	Не были закрыты глаза	5
3	Образовались складки после надевания противогаза, очковый узел расположен не на уровне глаз	10
4	Не был выполнен выдох	5
5	Задание не выполнялось	25
Сумма штрафных баллов		10
Оценка задания с учетом штрафных баллов 15		Подпись судьи 

Ориентирование на три точки

Контрольное время: юноши – 3 мин, девушки – 3 мин

Максимальная оценка – 15 баллов

Определить любым способом азимуты на три ориентира, и назвать их судье

№	Ошибки	Штраф (баллы)
1	Отклонение от заданной величины (за каждые 3°)	2
2	Задание не выполнялось	15
Сумма штрафных баллов		6
Оценка задания с учетом штрафных баллов 9		Подпись судьи 

Вязка узлов

Контрольное время: юноши – 2 мин, девушки – 2 мин

Максимальная оценка – 35 баллов

Связать любые узлы из перечня: проводник, проводник восьмерка, прямой

№	Ошибки	Штраф (баллы)
1	Не завязан или не правильно завязан контрольный узел (за каждую ошибку)	5
2	Перекручены пряди в узле (перехлест) (за каждую ошибку)	5
3	Узел не затянут	5
4	Узел развязался или изменил рисунок (за каждую ошибку)	10
5	Завязан узел, несоответствующий заданию или не завязан вовсе (за каждую ошибку)	10
6	Задание не выполнялось	35
Сумма штрафных баллов		30
Оценка задания с учетом штрафных баллов 5		Подпись судьи <i>Ревт</i>

Выполнение гражданского переворота

Контрольное время: юноши – 1 мин, девушки – 1 мин

Максимальная оценка – 25 баллов

Участник выполняет «гражданский переворот», придать пострадавшему устойчивое боковое положение, называя все действия, которые выполняет

№	Ошибки	Штраф (баллы)
1	Не выполнена оценка обстановки (не выполнен осмотр места происшествия, и/или не произнесено: «Обстановка безопасна», или иное, не искажающее смысла)	5
2	Нет словесных комментариев участника по выполняемым действиям	5
3	Неаккуратное обращение с пострадавшим	5
4	Неправильно выполнен гражданский переворот	10
5	Задание не выполнялось	25
Сумма штрафных баллов		10
Оценка задания с учетом штрафных баллов 15		Подпись судьи <i>Ревт</i>

Итог теоретическая часть 44

Итог практическая часть 44

Общий результат 88

Ромашов Д.В. Ревт