

**Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тульский государственный университет»  
Институт права и управления**

**УТВЕРЖДАЮ**

**Директор Института права и управления**



**М.А. Берестнев**

**«26» января 2023 г.**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
для проведения промежуточной аттестации обучающихся  
по дисциплине ОДБ10 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**для специальности**

**38.02.06 Финансы**

**Тула 2023**

РАССМОТРЕН

цикловой комиссией социально-гуманитарной подготовки

Протокол от «26» января 2023 г. №6

Председатель цикловой комиссии



М.В.Жукова, к.соц.н., доц.каф.ФиМ

## 1. ЦЕЛЬ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания.

Код ПК, ОК	Умения	Знания
<p>ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 06 ОК 07 ОК 08</p>	<p>- уметь применять на практике способы безопасного поведения в природной среде;</p> <p>- уметь распознавать опасности в цифровой среде (в том числе криминального характера, опасности вовлечения в деструктивную деятельность) и противодействовать им;</p> <p>- владеть основами медицинских знаний;</p> <p>- владеть приемами оказания первой помощи при неотложных состояниях;</p> <p>- уметь различать опасные явления в социальном взаимодействии, в том числе криминального характера;</p> <p>- уметь предупреждать опасные явления и противодействовать им</p>	<p>- знать о способах безопасного поведения в природной среде;</p> <p>- знать порядок действий при чрезвычайных ситуациях природного характера;</p> <p>- сформировать представления об экологической безопасности, ценности бережного отношения к природе, разумного природопользования;</p> <p>- сформировать представления о возможных источниках опасности в различных ситуациях (в быту, транспорте, общественных местах, в природной среде, в социуме, в цифровой среде);</p> <p>- знать о способах безопасного поведения в цифровой среде;</p> <p>- сформировать представления о ценности безопасного поведения для личности, общества, государства;</p> <p>- знать правила безопасного поведения и способов их применения в собственном поведении;</p> <p>- знать порядок действий в экстремальных и чрезвычайных ситуациях;</p> <p>- знать меры профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний, сохранения психического здоровья;</p> <p>- сформировать представления о здоровом образе жизни и его роли в сохранении психического и физического здоровья, негативного отношения к вредным привычкам;</p> <p>- знать о необходимых действиях при чрезвычайных ситуациях биолого-социального характера;</p> <p>- знать основы обороны государства и воинской службы;</p> <p>прав и обязанностей гражданина в области гражданской обороны;</p> <p>- знать действия при сигналах гражданской обороны;</p> <p>- знать правила безопасного поведения на транспорте, уметь применять их на практике;</p> <p>- знать о порядке действий в опасных, экстремальных и чрезвычайных ситуациях на транспорте</p>

## **2.МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ**

### **2.1. ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ**

1.Федеральный орган, решающий в России задачи безопасности жизнедеятельности населения, называется:

а) Министерство обороны Российской Федерации; б)Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий; в) Федеральная служба безопасности; г) Министерство труда и занятости Российской Федерации.

2.Какие пять уровней имеет РСЧС:

а) производственный, поселковый, территориальный, региональный, федеральный; б) объектовый, местный, районный, региональный, республиканский; в) объекто-  
вый, местный, территориальный, региональный, федеральный.

3.Рабочими органами комиссий по чрезвычайным ситуациям соответствующих органов государственной власти и местного самоуправления являются:

а) специально создаваемые штабы; б) эвакуационные комиссии; в) органы управления по делам ГОЧС.

4.Кто возглавляет работу МЧС:

Медведев Д.А. б) Путин В.В. в) Зиничев Е.Н. г) Скрыбин В.Н.

5.«Оружие массового поражения» соответствует сокращенному:

а) РСЧС; б) МЧС; в) ГО; г) ОМП

6.Производственные аварии и катастрофы относятся к:

а) ЧС экологического характера; б)ЧС природного характера; в)стихийным бедствиям;

г) ЧС техногенного характера.

7.К какому типу чрезвычайных ситуаций можно отнести резкую нехватку питьевой воды:

а) социальные; б) экологические; в) техногенные; г) природные.

8.К какому типу чрезвычайных ситуаций можно отнести пожары и взрывы:

а) социальные; б) экологические; в) техногенные; г) природные.

9. Действие ОМП ядерного основано на:

- а) использовании внутриядерной энергии; б) токсических свойствах химических веществ;
- в) биологических средствах или порошков и суспензий; г) энергии взрывчатых веществ и зажигательных смесей.

10. Скорая медицинская помощь относится к:

- а) силам ГО; б) службам ГО; в) гражданским организациям ГО; г) территориям ГО

11. Какие из перечисленных опасностей носят антропогенный характер:

- а) стихийные явления; б) климатические условия; в) технические средства; г) выбросы производств

12. К какому типу чрезвычайных ситуаций можно отнести терроризм:

- а) социальные; б) экологические; в) техногенные; г) природные.

13. В зависимости от характера повреждения кровотечение бывает:

- а) внезапное; б) повторное; в) венозное.

14. Максимальное время наложения жгута летом не более:

- а) 30 минут; б) 60 минут; в) 90 минут; г) 120 минут.

15. Основным материалом, которым пользуются при перевязке, — это:

- а) марлевые (плоские) бинты; б) трубчатые бинты; в) жгут.

16. При оказании первой помощи в случае перелома запрещается:

вставлять на место обломки костей и вправлять на место вышедшую кость;

проводить иммобилизацию поврежденных конечностей; в) останавливать кровотечение.

17. К общим принципам неотложной помощи при поражении опасными химическими веществами относится:

- а) ускоренное выведение из организма всосавшихся ядовитых веществ; б) проведение дезинфекции в жилом помещении, где находится пострадавший; в) ускорение процесса всасывания яда в жизненно важные органы.

18. Максимальная потеря крови при ранении возможна при:

- а) артериальном кровотечении; б) венозном кровотечении; в) капиллярном кровотечении

19. Найдите ошибку, допущенную при перечислении назначения повязки:

- а) повязка предохраняет рану от воздействия воздушной среды; б) повязка предохра-

няет рану от загрязнения; в) повязка закрывает рану; г) повязка уменьшает боль.

20.К простейшим средствам защиты органов дыхания относятся:

а) фильтрующие гражданские и промышленные противогазы; б) ватно-марлевая повязка и противопыльная тканевая маска; в) фильтрующие детские, изолирующие противогазы и респираторы.

## **2.2. ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ЗАДАНИЯ**

1.При объявлении эвакуации граждане обязаны взять с собой:

а) личные вещи, документы, продукты питания, хозяйственные и туалетные принадлежности, необходимый ремонтный инструмент; б) документы, продукты питания, спальные и туалетные принадлежности, средства индивидуальной защиты;

в) личные вещи, документы, продукты питания, туалетные принадлежности, средства индивидуальной защиты.

2.Во время проведения спецслужбами операции по освобождению заложников необходимо:

а) лежать на полу лицом вниз, голову закрыть руками и не двигаться; б) бежать навстречу сотрудникам спецслужб; в) держаться подальше от проемов дверей и окон;

3.При глубоком и обширном ранении прежде всего необходимо:

а) продезинфицировать рану; б) дать пострадавшему успокоительное лекарство; в) измерить температуру; г) остановить кровотечение; д) доставить пострадавшего в травмпункт.

4.При вывихе прежде всего необходимо:

а) попытаться вправить сустав; б) доставить пострадавшего в медицинское учреждение; в) сделать тугую повязку; г) дать пострадавшему обезболивающее средство.

5.Начинают и заканчивают повязку на:

а) более широкой части тела; б) более узкой части тела; в) средней, не очень широкой и не очень узкой части тела.

6.В случае поражения электрическим током, если не произошло остановки сердца и дыхания, прежде всего необходимо:

а) создать покой пострадавшему и обследовать его; б) прекратить действие электри-

ческого тока на пострадавшего; в) принять меры к доставке пострадавшего в медицинское учреждение или вызвать «скорую помощь»; г) дать пострадавшему болеутоляющее и сердечное средства.

7. Молния ударила в дерево, под которым укрывался от дождя ваш друг. Он лежит неподвижно, на коже появились «знаки молнии», отсутствует пульс на сонной артерии, зрачки на свет не реагируют. Каковы ваши действия:

а) закопать пораженного по шею в землю; б) приступить к сердечно-легочной реанимации, принять меры к вызову «скорой помощи» или доставке пострадавшего в медицинское учреждение; в) повернуть пострадавшего на живот, придать нижним конечностям возвышенное положение.

8. При химическом ожоге щелочью прежде всего необходимо:

а) удалить одежду, пропитанную щелочью, и промыть кожу проточной водой; б) промыть поврежденное место слабым раствором (1—2%) уксусной кислоты; в) дать обезболивающее средство и доставить пострадавшего в медицинское учреждение.

9. При реанимационной помощи пострадавшему необходимо:

а) положить пострадавшего на спину на мягкую поверхность, произвести прекардиальный удар в область шеи, приступить к непрямому массажу сердца и искусственной вентиляции легких, срочно доставить пострадавшего в больницу; б) произвести удар в область мечевидного отростка, приступить к непрямому массажу сердца и искусственной вентиляции легких, вызвать «скорую помощь» или срочно доставить пострадавшего в больницу; в) положить пострадавшего на спину на жесткую поверхность, произвести прекардиальный удар в область грудины, приступить к непрямому массажу сердца и искусственной вентиляции легких, вызвать «скорую помощь» или срочно доставить пострадавшего в больницу

10. Что бы ни случилось - перелом, ранение, ожог, отравление ли утопление - укажите порядок действий при оказании первой медицинской помощи на месте происшествия: (245361)

Выясните обстоятельства происшествия. 2. Вынесите человека из огня, дыма, воды, из зоны поражения электротоком или из других опасных для жизни мест. Помните при этом о собственной безопасности! 3. Накладывайте повязки и шины. 4. Остановите артериальное кровотечение. 5. Восстановите сердечную деятельность и дыхание (реанимация). 6. Транспортируйте пострадавшего.

11. При оказании первой медицинской помощи при термических ожогах необходимо:

а) прекратить действие термического агента; б) срезать (не снимать!) одежду и сбросить ее, пораженный участок кожи обливать холодной водой и (или) приложить лед, снег или иной холод на 15-20 минут; в) прекратить действия термического агента, смазывать обожженную поверхность маслами и жирами, сдирать с обожженной поверхности остатки одежды, вскрывать ожоговые пузыри, отслаивать ко-

жу; г) накладывать пластырь на обожженную поверхность, присыпать порошками, смазывать йодом, зеленкой, лосьонами, мазями.

12.Самым надёжным способом остановки кровотечения в случае повреждения крупных артериальных сосудов рук и ног является:

а) наложение давящей повязки; б) пальцевое прижатие; в) наложение жгута; г) максимальное сгибание конечности.

13.Если в соседней квартире произошел взрыв, дверь в вашу квартиру завалена, отключился свет, телефон не работает, то следует:

а) отключить газ, электричество, перекрыть воду, ждать спасателей, подавать сигналы из окна (балкона), стучать по металлическим предметам; б) открыть входную дверь и попытаться очистить завал, чтобы выйти на лестничную площадку или на улицу; в) подавать сигналы, стучать по металлическим предметам, пока не обрушится здание, а затем спуститься из окна по веревке.

14.Вагон метрополитена, в котором вы едете, заполняется дымом, слезятся глаза. Люди беспокоятся. Как необходимо действовать:

а) попытаться открыть двери вагона и форточки, чтобы поступал свежий воздух, а затем осторожно передвигаться ближе к выходу; б) по внутренней связи передать сообщение машинисту, найти под сиденьем в вагоне огнетушитель, сохранять спокойствие, успокоить людей, обратиться за помощью к взрослым, при остановке поезда в туннеле и открытии дверей не выходить на пути; в) сообщить машинисту о необходимости экстренной остановки поезда и быстро занять место у выхода, как только поезд остановится в тоннеле немедленно покинуть аварийный вагон.

15.Если человек упал за борт судна в воду, необходимо:

а) сообщить капитану, после его команды «Человек за бортом!» бросить пострадавшему спасательный круг, стараясь набросить его на упавшего за борт, в дальнейшем действовать по команде капитана; б) самостоятельно спустить за борт спасательный плот (шлюпку), доложить капитану и действовать по его указаниям; в) крикнуть «Человек за бортом!», бросить спасательное средство рядом с пострадавшим, обозначить место падения плавающими предметами, сообщить о происшедшем капитану, выполнять все его команды, наблюдая за пострадавшим, чтобы не потерять его из виду.

16.Какая задача при подготовке и проведении туристского похода является главной:

а) выполнение целей и задач похода; б) полное прохождение, маршрута; в) обеспечение безопасности.

17.Если на вас загорелась одежда, то вы:

а) остановитесь, упадете и покатитесь, сбивая пламя; б) побежите и постараетесь сорвать одежду; в) завернетесь в одеяло или обмотаетесь плотной тканью..