

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Лелютский Игорь Павлович
 Должность: и.о. проректора по образовательной деятельности
 Дата подписания: 26.03.2020 15:03:41
 Уникальный идентификатор:
 aa5b5ee17d97a7e4d94e98e995320af94f043ce2

ПРИНЯТО
решением ученого совета
Института педагогического образования
и социальных технологий

протокол № «___» от _____ 202__ г.

**Оценочные материалы (фонд оценочных средств)
 для проведения диагностической работы в рамках аккредитационных по-
 казателей по образовательным программам высшего образования**

44.03.02 Педагогическое образование

(Профиль «Инклюзивное образование»)

УК-8 Безопасность жизнедеятельность

(код, наименование компетенции)

Номер задания	Правильный ответ (ключ)	Содержание вопроса/задания	Критерии оценивания заданий
Задания закрытого типа			
1	В	Начальные симптомы поражения возникают у 50% людей (населения), подвергшихся химическому заражению это токсическая доза: А. средняя выводящая из строя; В. средняя пороговая; С. средняя смертельная; D. средняя пролонгированная.	Правильно/ неправильно
2	С	Детерминированный эффект ионизирующего излучения может быть только А. генетическим; В. стохастическим; С. соматическим; D. соматогенетическим.	Правильно/ неправильно
3	С	Идеология насилия и практика воздействия на принятие решения органами государственной власти, органами местного самоуправления или международными организациями, связанные с устрашением населения и (или) иными формами противоправных насильственных действий – это А. террористический акт; В. террористическая деятельность; С. терроризм; D. национальная безопасность.	Правильно/ неправильно
4	С	Тяжелая степень ОЛБ возникает при облучении в дозе: А. 2 – 4 Зв; В. 1 – 2 Зв; С. 4 – 6 Зв; D. 6 – 10 Зв.	Правильно/ неправильно

5	В	Удаление или снижение уровня радиоактивного загрязнения с какой-либо поверхности или из какой-либо среды – это А. дератизация; В. дезактивация; С. дегазация; D. дезинфекция.	Правильно/ неправильно
6	А	При отравлении хлором ватно-марлевою повязку необходимо смачивать: А. 2% раствором питьевой соды; В. 5 % раствором соляной кислоты; С. 2% раствором поваренной соли; D. 5% раствором лимонной (уксусной) кислоты.	Правильно/ неправильно
7	С	Современные войны, региональные и локальные вооруженные конфликты по характеру воздействия являются А. сознательными; В. намеренными; С. преднамеренными; D. обдуманными.	Правильно/ неправильно
8	С	Для определения биологического воздействия различных видов излучения на организм человека используется доза А. поглощенная; В. экспозиционная; С. эффективная; D. эквивалентная.	Правильно/ неправильно
9	Д	Движение потока воздуха в горизонтальном направлении относительно земной поверхности – это А. циклон; В. вихрь; С. буря; D. ветер.	Правильно/ неправильно
10	Д	Действия, направленные на окончательное прекращение горения, а также на исключение возможности его повторного возникновения – это пожара А. изоляция; В. свободное развитие; С. локализация; D. ликвидация.	Правильно/ неправильно
11	Д	Горение, характерное для веществ с одинаковым агрегатным состоянием (например, для газов) – это А. дефлаграционное; В. гомогенное; С. взрывное; D. гетерогенное.	Правильно/ неправильно
12	В	Большой привал (при эвакуации пешим ходом) длится часа (часов). А. 0,5 – 1; В. 1 – 1,5; С. 1,5 – 2; D. 2 – 2,5.	Правильно/ неправильно
13	Д	Санитарная обработка – это А. комплекс мер или процесс по обезвреживанию и/или удалению токсичных и опасных химических веществ с поверхности или из объема загрязненных объектов;	Правильно/ неправильно

		<p>В. механическая очистка и обработка открытых участков кожи, наружных поверхностей одежды, обуви, СИЗ или протирание их с помощью индивидуальных противохимических пакетов (ИПП) а также обмывание чистой водой рук, шеи, лица, полоскание и промывание полости рта и носа после временного снятия противогаза и респиратора;</p> <p>С. удаление радиоактивных веществ, обезвреживание или нейтрализацию ОВ, болезнетворных микробов и токсинов с кожного покрова людей, а также с надетых на них СИЗ, одежды и обуви;</p> <p>Д. полное обеззараживание тела человека дезинфицирующими средствами, обмывка людей со сменой белья и одежды, дезинфекция (дезинсекция) снятой одежды и обуви.</p>	
14	С	<p>На образование ударной волны расходуется% энергии ядерного взрыва.</p> <p>А. 60;</p> <p>В. 55;</p> <p>С. 50;</p> <p>Д. 45.</p>	Правильно/ неправильно
15	С	<p>Начальником Гражданской обороной в РФ является:</p> <p>А. Министр МЧС;</p> <p>В. Президент РФ;</p> <p>С. Председатель Правительства РФ;</p> <p>Д. Министр Обороны РФ.</p>	Правильно/ неправильно
16	С	<p>Состояние защищенности личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз, которое позволяет обеспечить конституционные права, свободы, достойные качество и уровень жизни граждан, суверенитет, территориальную целостность и устойчивое развитие РФ, оборону и безопасность государства – это</p> <p>А. антитеррористическая безопасность;</p> <p>В. террористическая деятельность;</p> <p>С. национальная безопасность;</p> <p>Д. международная безопасность.</p>	Правильно/ неправильно
17	С	<p>При эвакуации пешим порядком формируются колонны численностью отчеловек.</p> <p>А. 50 до 100;</p> <p>В. 100 до 500;</p> <p>С. 500 до 1000;</p> <p>Д. 1000 до 1500.</p>	Правильно/ неправильно
18	Д	<p>К однократным средства индивидуальной защиты относятся:</p> <p>А. респиратор (Р-2);</p> <p>В. гражданский противогаз (ГП-7);</p> <p>С. детский противогаз (ДП-6м);</p> <p>Д. ватно-марлевая повязка</p>	Правильно/ неправильно
19	А	<p>К основным помещениям убежища относятся:</p> <p>А. помещение для укрываемых людей;</p> <p>В. кладовая для продуктов;</p> <p>С. фильтровентиляционное помещение;</p> <p>Д. пункт управления ГО.</p>	Правильно/ неправильно
20	В	<p>Комплекс работ по дезактивации, дегазации и дезинфекции зараженных поверхностей – это</p> <p>А. частичная санитарная обработка;</p>	Правильно/ неправильно

		<p>В. обеззараживание;</p> <p>С. санитарная обработка;</p> <p>Д. полная санитарная обработка.</p>	
21	3, 2, 1, 4.	<p>В душном помещении офиса у молодой сотрудницы резко возникли слабость и головокружение, потемнело в глазах, и она потеряла сознание. Установите правильную последовательность оказания первой помощи при обмороке:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вдыхание паров 10% раствора аммиака (нашатырного спирта) 2. Обеспечить приток свежего воздуха 3. Придать положение «лежа на спине с приподнятыми ногами» 4. Дача теплого сладкого чая 	Задание выполнено, если правильно соблюден алгоритм оказания первой помощи
22	2, 1, 4, 3.	<p>Во время ремонта квартиры рабочий упал со стремянки и сильно ударился бедром о край стола. Жалуется на сильную боль в месте ушиба, на наружной поверхности бедра виден больших размеров «синяк». Установите правильную последовательность оказания первой помощи при ушибе:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. На место ушиба приложить холод 2. Уложить пострадавшего с приподнятой ногой 3. Вызов скорой помощи 4. Наложить на бедро шину из подручных средств 	Задание выполнено, если правильно соблюден алгоритм оказания первой помощи
23	2, 3, 1, 4.	<p>Во время задержания преступника полицейский получил огнестрельное ранение в области средней трети плеча. Установите правильную последовательность оказания первой помощи при артериальном кровотечении в области средней трети плеча:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наложить стерильную повязку на рану. 2. Приподнять раненую конечность 3. Наложить жгут выше места ранения 4. Вызов скорой помощи 	Задание выполнено, если правильно соблюден алгоритм оказания первой помощи
24	В	<p>Пострадавший в бытовой драке жалуется на умеренные боли в области раны живота. Одежда ниже пояса незначительно пропитана кровью. Справа от пупка имеется округлой формы рана 0,5x0,5см. Дачный поселок. Температура воздуха +18°C.</p> <p>Определите характер повреждения.</p> <p>А. резаная рана передней брюшной стенки</p> <p>В. колотая рана передней брюшной стенки</p> <p>С. скальпированная рана передней брюшной стенки</p>	Ответ выбран правильно или неправильно
25	С	<p>При падении на вытянутую руку у пожилой женщины возникла резкая боль в плечевом суставе, выражена его деформация. Движения в суставе стали невозможны, конечность в неестественном положении. Пострадавшая бледна, в сознании, адекватна в окружающем, пульс 90 уд в мин., удовлетворительного наполнения.</p> <p>Определите характер повреждения</p> <p>А. ушиб плечевого сустава</p> <p>В. перелом плечевой кости</p> <p>С. вывих плечевого сустава</p>	Ответ выбран правильно или неправильно
26	1; В 2; Д 3; А 4; С	<p>Установите соответствие между определениями и их названиями</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обстановка, при которой в результате возникновения источника биологической ЧС на определенной территории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей, суще- 	Правильно установлено: 1 соответствие 25%

		<p>ствования сельскохозяйственных животных и произрастания растений, возникает угроза жизни и здоровью людей, широкого распространения инфекционных болезней, потерь сельскохозяйственных животных и растений.</p> <p>2. Непрерывный процесс возникновения и распространения инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, развивающийся при наличии механизмов передачи, источников возбудителя и восприимчивого поголовья</p> <p>3. Место заражения и пребывания заболевших инфекционной болезнью людей либо территория, в пределах которой в определенных границах времени возможно заражение людей и сельскохозяйственных животных возбудителями инфекционной болезни</p> <p>4. Состояние распространенности инфекционной болезни людей на конкретной территории в определенный промежуток времени</p> <p>А) Эпидемический очаг В) Биолого-социальная ЧС С) Эпидемиологическая обстановка Д) Эпизоотический процесс</p>	<p>2 соответствия 50%</p> <p>3 соответствия 75%</p> <p>4 соответствия 100%</p> <p>выполнения задания</p>
27	1;В 2;Д 3;С 4;А	<p>Установите соответствие между определениями и их названиями</p> <p>1. Отрыв или смещение масс горных пород по склону под воздействием собственного веса и дополнительной нагрузки вследствие подмыва склона, переувлажнения</p> <p>2. Стремительный поток большой разрушительной силы, состоящий из смеси воды и рыхлообломочных пород, внезапно возникающий в бассейнах небольших горных рек в результате интенсивных дождей или бурного таяния снега, а также прорыва завалов и морен</p> <p>3. Отрыв и падение больших масс горных пород на крутых и обрывистых склонах гор, речных долин и морских побережий</p> <p>4. Быстрое, внезапно возникающее движение снега и (или) льда вниз по крутым склонам гор, представляющее угрозу жизни и здоровью людей, и их имуществу, наносящее ущерб объектам экономики и окружающей среде</p> <p>А) Лавина В) Оползень С) Обвал Д) Сель</p>	<p>Правильно установлено:</p> <p>1 соответствие 25%</p> <p>2 соответствия 50%</p> <p>3 соответствия 75%</p> <p>4 соответствия 100%</p> <p>выполнения задания</p>
28	1;Д 2;А 3;С 4;В	<p>Установите соответствие между определениями и их названиями</p> <p>1. радиационного контроля</p> <p>2. отчуждения</p> <p>3. ограниченного проживания</p> <p>4. отселения</p> <p>А) более 50 мЗв В) от 20 до 50 мЗв С) от 5 до 20 мЗв Д) от 1 до 5 мЗв</p>	<p>Правильно установлено:</p> <p>1 соответствие 25%</p> <p>2 соответствия 50%</p> <p>3 соответствия 75%</p> <p>4 соответствия 100%</p> <p>выполнения задания</p>

29	1;В 2;С 3;А 4;Д	Установите соответствие между определениями и их названиями 1. ФЗ «О Гражданской обороне» 2. ФЗ «Защита населения и территорий от ЧС» 3. ФЗ «О противодействии терроризму» 4. ФЗ «О пожарной безопасности» А) 35 В) 28 С) 68 Д) 69	Правильно установлено: 1 соответствие 25% 2 соответствия 50% 3 соответствия 75% 4 соответствия 100% выполнения задания
30	1; В 2; Д 3; А 4; С	Установите соответствие между состоянием пострадавшего и должным положением его тела 1. Острая боль в области сердца 2. Острая кровопотеря, сознание отсутствует 3. Обморок или острая кровопотеря с сохраненным сознанием 4. Травма грудной клетке А) положение лежа на спине с приподнятыми ногами В) возвышенное положение верхней части туловища, ноги опущены С) положение полусидя Д) стабильное боковое положение с приподнятыми ногами	Правильно установлено: 1 соответствие 25% 2 соответствия 50% 3 соответствия 75% 4 соответствия 100% выполнения задания
Задания открытого типа			
1	Освобождение большого количества энергии в ограниченном объеме за короткий промежуток времени, приводящий к образованию сильно нагретого газа с очень высоким давлением, который при расширении оказывает механическое воздействие на окружающие тела – это....		Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Взрыв			
2	Быстрое, внезапно возникающее движение снега и (или) льда вниз по крутым склонам гор, представляющее угрозу жизни и здоровью людей, и их имуществу, наносящее ущерб объектам экономики и окружающей среде, называется		Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Снежная лавина			
3	Облако зараженного воздуха, образующееся при разрушении (повреждении) емкости в результате мгновенного перехода в атмосферу всего количества или части содержимого в ней АХОВ – это.....		Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Первичное облако			
4	Пламенное горение вещества, инициированное источником зажигания и продолжающееся после его удаления – это.....		Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Воспламенение			
5	Состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов – это...		Правильно/ неправильно

Правильный ответ (ключ) Здоровье		
6	Территория, в пределах которой в результате воздействия АХОВ произошли массовые поражения (отравления) людей, животных и растений – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Очаг химического поражения		
7	Повседневная деятельность и отдых, способ существования человека – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Жизнедеятельность		
8	Явление, процессы, предметы, объекты, которые способны в определенных условиях наносить вред здоровью человека непосредственно или косвенно это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Опасность		
9	Необычно большое распространение заболеваемости как по уровню, так и по масштабам распространения с охватом ряда стран, целых континентов и даже всего земного шара – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Пандемия		
10	Система противоэпидемических и режимно-ограничительных мероприятий, направленных на полную изоляцию всего очага поражения (заражения) и ликвидацию в нем инфекционных заболеваний – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Карантин		
11	Наука о комфортном и безопасном взаимодействии человека с техносферой, представляет собой область научных знаний, изучающая опасности угрожающие человеку и разрабатывающая способы защиты от них в любых условиях обитания человека - это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Безопасность жизнедеятельность или БЖД		
12	Пуск встречного огня с целью выжигания напочвенного покрова и создание широкой отсечной полосы, лишенной лесных горючих материалов – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Отжиг или встречный пал		
13	Неконтролируемое горение, причиняющее материальный ущерб, вред жизни и здоровью граждан, интересам общества и государства – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Пожар		
14	Состояние защищенности личности, имущества, общества и государства от пожаров – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Пожарная безопасность		
15	Действия, направленные на спасение людей, имущества и ликвидацию пожаров – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Тушение пожара		
16	Обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, представляющего опасность для окружающих, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или	Правильно/ неправильно

	повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей – это	
Правильный ответ (ключ) Чрезвычайная ситуация или ЧС		
17	Система изоляционно-ограничительных и лечебно-профилактических мероприятий, направленных на предупреждение распространения инфекционных заболеваний – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Обсервация		
18	Совершение взрыва, поджога или иных действий, устрашающих население и создающих опасность гибели человека, причинения значительного имущественного ущерба либо наступления иных тяжких последствий, в целях дестабилизации деятельности органов власти или международных организаций либо воздействия на принятие ими решений, а также угроза совершения указанных действий в тех же целях – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Террористический акт		
19	Мера, характеризующая вероятность или частоту проявления опасности и последствий ее реализации - это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Риск		
20	Пролив или выброс опасных химических веществ, способный привести к гибели или химическому заражению людей, сельскохозяйственных животных или к химическому заражению окружающей среды – это	Правильно/ неправильно
Правильный ответ (ключ) Химическая авария		
21	<p>Пострадавший после ДТП извлечен из кабины автомобиля. Жалуется на сильную боль в левой голени. Голень деформирована, на задней поверхности рана 5x8 см умеренно кровотоцит, в ране видна кость. Движения пальцами стопы сохранены. Оцените характер повреждений</p> <p>Определите характер повреждения.</p> <p>А. закрытый перелом костей голени</p> <p>Б. открытый перелом костей голени без признаков повреждения крупных кровеносных сосудов</p> <p>В. ранение голени без признаков перелома костей</p> <p>Г. сильное артериальное кровотечение без признаков перелома</p> <p>Окажите первую помощь:</p> <p>1. Жгут на голень</p> <p>2. Стерильная повязка на рану</p> <p>3. Вызов скорой</p> <p>4. Импровизированная шина от коленного до голеностопного сустава</p> <p>5. Жгут на нижнюю треть бедра</p> <p>6. Импровизированная шина от тазобедренного до голеностопного сустава</p>	Правильно определён характер поврежде- ния – 25% выполнения задания. Правильно оказана пер- вая помощь 75% выпол- нения задания
Правильный ответ (ключ) Б; 3, 2, 4.		
22	<p>Девушка 16 лет готовила себе завтрак. Стала резать сыр, и в это время ее внимание переключил на себя котенок, который мяукал у ног. В результате она получила резаную рану указательного пальца левой руки. Кровь капает, девушка испугана.</p> <p>Определите характер повреждения:</p>	Правильно определён характер поврежде- ния – 25%

	<p>А. артериальное кровотечение Б. паренхиматозное кровотечение В. ранение мелких сосудов пальца</p> <p>Окажите первую помощь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наложить лед из холодильника на рану 2. Обработать рану спиртовой настойкой йода 3. Обработать края раны спиртовой настойкой йода 4. Наложить стерильную повязку на рану 5. Наложить лед из холодильника поверх повязки 6. Обратиться в травматологический пункт 	<p>выполнения задания. Правильно оказана первая помощь 75% выполнения задания</p>
<p>Правильный ответ (ключ) В; 3, 4, 5, 6.</p>		
23	<p>В результате загорания и взрыва емкости с бензином у автолюбителя воспламенилась одежда. С помощью брезента пламя затушено. Тлеющая одежда залита водой. Имеются ожоги лица, рук, туловища. Состояние пострадавшего быстро ухудшается: он заторможен, безучастен, пульс частый, дыхание поверхностное.</p> <p>Определите характер повреждения</p> <ol style="list-style-type: none"> А. сильный испуг Б. острая сердечная недостаточность В. ожоговый шок <p>Окажите первую помощь</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Положить таблетку нитроглицерина под язык 2. По возможности закрыть обожженные поверхности чистой тканью 3. Вдыхание паров нашатырного спирта 4. Оставить в покое пострадавшего, не разговаривать с ним 5. Не оставлять одного до приезда скорой, постоянно с ним разговаривать 6. Дать обезболивающее 7. Вызвать скорую 	<p>Правильно определен характер повреждения – 25% выполнения задания. Правильно оказана первая помощь 75% выполнения задания</p>
<p>Правильный ответ (ключ) В; 2, 3, 7, 5.</p>		
24	<p>Мужчина затачивал нож на станке. В это время его окликнули. Он отвлекся. И вдруг почувствовал острую боль, обернулся и увидел, что на правой руке нет одной трети мизинца, сильное пульсирующее кровотечение.</p> <p>Определите характер повреждения:</p> <ol style="list-style-type: none"> А. ампутация части мизинца, сильное венозное кровотечение Б. ранение мягких тканей мизинца В. ампутация части мизинца, артериальное кровотечение <p>Окажите первую помощь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. наложить кровоостанавливающий жгут на предплечье 2. наложить кровоостанавливающий жгут на лучезапястный сустав 3. наложить стерильную повязку на рану 4. положить поверх повязки грелку с горячей водой 5. положить поверх повязки холод 6. вызвать скорую помощь 	<p>Правильно определен характер повреждения – 25% выполнения задания. Правильно оказана первая помощь 75% выполнения задания</p>
<p>Правильный ответ (ключ) В; 2, 6, 3, 5.</p>		
25	<p>В колледже в результате удара дверью по лицу у студента возникло сильное носовое кровотечение. Сознание сохранено, адекватен в происходящем. Головной боли и тошноты нет, память о моменте травмы присутствует.</p> <p>Определите характер повреждения:</p> <ol style="list-style-type: none"> А. сотрясение головного мозга 	<p>Правильно определен характер повреждения – 25%</p>

	<p>Б. ушиб лица, сопровождающийся носовым кровотечением</p> <p>В. открытая черепно-мозговая травма</p> <p>Окажите первую помощь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Уложить пострадавшего на спину 2. Усадить пострадавшего 3. Уложить пострадавшего на бок 4. На переносицу и затылок грелку с горячей водой 5. На переносицу и затылок холод 6. Сжать крылья носа на 10 мин 7. При ухудшении самочувствия вызвать скорую помощь 8. Дать обезболивающее 	<p>выполнения задания.</p> <p>Правильно оказана первая помощь 75% выполнения задания</p>
<p>Правильный ответ (ключ)</p> <p>Б; 2, 6, 5, 7.</p>		
26	<p>Женщина длительное время находилась на улице. Зима, температура воздуха - 26 градусов, сильный ветер. Дома она обнаружила, что щеки и кончик носа потеряли чувствительность. Пузырьков нет.</p> <p>Определите характер повреждения:</p> <p>А. отморожение II степени</p> <p>Б. отморожение I степени</p> <p>В. отморожение IV степени</p> <p>Окажите первую помощь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Растереть кожу 2. Наложить полуспиртовой компресс 3. Теплое питье 4. Согревать теплыми руками 5. Смазать маслом, вазелином или жирным кремом 6. Обработать йодной спиртовой настойкой 7. Наложить холод 8. Дать обезболивающее 	<p>Правильно определён характер повреждения – 25% выполнения задания.</p> <p>Правильно оказана первая помощь 75% выполнения задания</p>
<p>Правильный ответ (ключ)</p> <p>Б; 4, 5, 8, 3.</p>		
27	<p>2. При растопке печи мужчина воспользовался не специальным средством, а бензином. Произошло воспламенение, мужчина получил ожоги рук. Мужчина испытывает сильное жжение кистей и предплечий. Кисти и предплечья ярко красного цвета, появляются пузыри.</p> <p>Определите характер повреждения</p> <p>А. ожог I степени</p> <p>Б. ожог II степени</p> <p>В. ожог III степени</p> <p>Г. ожог IV степени</p> <p>Окажите первую помощь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Холод на 15 минут 2. Стерильная повязка 3. Вызов скорой 4. Вскрыть пузыри 5. Обработать йодом 6. Принять обезболивающее 	<p>Правильно определён характер повреждения – 25% выполнения задания.</p> <p>Правильно оказана первая помощь 75% выполнения задания</p>
<p>Правильный ответ (ключ)</p> <p>Б; 1, 2, 6, 3.</p>		
28	<p>Опишите правила, которые требуется соблюдать при возникновении пожара на рабочем месте, в компьютерном классе (офисе).</p>	<p>В свободной форме перечислены правильные</p>
<p>Правильный ответ (ключ)</p> <p>- немедленно отключить компьютер от источника питания и по возможности все тех-</p>		

	<p>нологическое оборудование;</p> <ul style="list-style-type: none"> - вызвать по 01 или 112 пожарную охрану, при этом сообщив адрес, место возгорания, свою фамилию; - сообщить руководству о случившемся; - если возгорание небольшое, приступить к тушению собственными силами с применением средств пожаротушения; - если самостоятельно потушить возгорание не представляется возможным, следует как можно быстрее обеспечить эвакуацию персонала из здания согласно плана эвакуации; - организовать встречу подразделений пожарной охраны и как можно точнее описать место возгорания и кратчайшие пути подхода к нему; - убедиться, что среди сотрудников нет пострадавших, если такие имеются, следует срочно вызвать «скорую помощь» и до ее приезда приступить к оказанию первой помощи. 	<p>действия – 100% задания.</p> <p>Задание считается выполненным на 50%, если перечислены не все действия</p>
29	<p>Какую информацию дают органы местной власти и ГОЧС целью обеспечения правильных действий населения в случаях возникновения химической аварии?</p>	<p>В свободной форме перечислены правильные действия – 100% задания.</p> <p>Задание считается выполненным на 50%, если перечислены не все действия</p>
	<p>Правильный ответ (ключ)</p> <ul style="list-style-type: none"> а) рассылают специальные памятки по почте всем жителям, попавшим в зону химического заражения б) оповещают население через все СМИ в) в информационном сообщении говорится об аварии, указывается вид аварийно опасного химического вещества (АХОВ) г) в информационном сообщении говорится о зоне заражения (улицы, жилые кварталы, номера домов) д) в зависимости от вида поражающего вещества даются рекомендации по правилам поведения населения е) дается описание характерных признаков всех АХОВ, применяемых на ХОО в данном регионе. 	<p>В свободной форме перечислены правильные действия – 100% задания.</p> <p>Задание считается выполненным на 50%, если перечислены не все действия</p>
30	<p>Вы отдыхали у родных на Кубани. Из-за сильных дождей местная река вышла из берегов, возникла угроза наводнения. Ваша семья получила сообщение от комиссии по ЧС о необходимой эвакуации. Каковы Ваши действия в данной ситуации?</p>	<p>В свободной форме перечислены правильные действия – 100% задания.</p> <p>Задание считается выполненным на 50%, если перечислены не все действия</p>
	<p>Правильный ответ (ключ)</p> <ul style="list-style-type: none"> - включить радио, приемники, другие СМИ для прослушивания рекомендаций по эвакуации; - не впадать в панику, спокойно собрать документы, ценные вещи и необходимые медикаменты; - предупредить соседей, собрать дома всех членов семьи; - если позволяет время, перенести ценные вещи в безопасное место (на верхние этажи, чердак, крышу) или уложить их повыше (на шкафы, полки и т.д.); - рассмотреть с членами семьи возможные пути эвакуации, возможные границы затопления, а также место нахождения сборно-эвакуационного пункта (СЭПа), куда следует прибыть; - ознакомиться с местом нахождения лодок. Плотов и других плавучих средств; - собрать запас продуктов и питьевой воды на двое суток; - оставить запас питьевой воды дома, так как она понадобится после возвращения. - покидая дом (квартиру), следует отключить газ, электричество, закрыть окна, двери; - по прибытии на СЭП следует обязательно зарегистрироваться. 	<p>В свободной форме перечислены правильные действия – 100% задания.</p> <p>Задание считается выполненным на 50%, если перечислены не все действия</p>