

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГОБУ ДПО ЯО УМЦ ГОЧС

А.В. Кочетков

А.В.Кочетков

«*8*» *июня* 20*21* г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о входном контроле знаний слушателей
ГОБУ ДПО ЯО УМЦ ГОЧС

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о входном контроле знаний слушателей ГОБУ ДПО ЯО УМЦ ГОЧС разработано в соответствии с :

- с Законом Российской Федерации «Об образовании»;
- Типовым положением об образовательном учреждении дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов (утв. постановлением Правительства РФ от 26 июня 1995 г. N 610)

- Примерной программой обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов РФ и на курсах гражданской обороны муниципальных образований от 26.11.2013г.

1.2. Данное Положение определяет порядок осуществления процедуры входного контроля уровня первоначальной подготовки слушателей по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

1.3. Входной контроль знаний проводится среди всех слушателей, слушателей по программам обучения должностных лиц и специалистов гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

1.4. Целями осуществления входного контроля знаний являются:

а) для администрации:

- определение уровня первоначальной подготовки слушателей и степени готовности к освоению учебных программ;
- создание условий, обеспечивающих качество предоставляемых образовательных услуг;

б) для педагогических работников:

- определение уровня, знаний, умений и навыков слушателей;
- выявление недостатков первоначальной подготовке слушателей по вопросам ГОЧС;
- коррекция уровня подготовленности слушателей для освоения учебного материала по основной образовательной программе;
- построение индивидуальной образовательной траектории слушателей на основе выявленных проблем;
- коррекция содержания рабочих программ и подбор технологий обучения.

1.5. Входной контроль проводится в форме бланкового тестирования в письменной форме.

1.6. Входной контроль не может быть связан с текущим контролем успеваемости. Результаты входного контроля не могут влиять на результаты

текущего контроля либо итогового контроля и быть показателем успеваемости слушателя.

1.7. Преподавателями разрабатывается по каждой дисциплине (теме) единый контрольно-измерительный материал для всех специальностей, который рассматривается на методическом совещании и утверждается заместителем директора УМЦ.

1.8. Результаты входного контроля знаний используются педагогическим коллективом для определения индивидуального подхода в обучении слушателей и для возможной коррекции рабочих программ.

2. Организация входного контроля знаний

2.1. Ответственными за организацию и проведение входного контроля знаний слушателей являются руководители учебных групп.

2.2. Координацию процедуры входного контроля осуществляет заместитель директора УМЦ.

2.3. Проведение входного контроля осуществляется в часы, отведённые в расписании занятий для приёма учебных групп.

2.4. Контрольно-измерительные материалы для входного контроля знаний хранятся у заместителя директора по учебной работе. Экземпляры материалов предоставляются в электронном и печатном виде.

2.5. Содержание контрольно-измерительного материала должно обеспечивать многовариантность заданий, уровень сложности которых не должен превышать требований, предусматриваемых программами основного обучения. Общее количество заданий в одном варианте теста не должно превышать 10.

3. Порядок проведения входного контроля знаний

3.1. Входной контроль проводится в час, предназначенный для приёма группа без предварительной подготовки слушателей.

3.2. В течении 5 минут слушателей знакомят с условиями процедуры проведения тестирования.

3.3. Время проведения входного контроля не должно превышать 15 минут.

3.4. При проведении входного контроля слушатели не должны покидать аудиторию до его окончания, пользоваться учебниками, конспектами и другими справочными материалами.

3.5. По окончании времени, отведенного для входного контроля в группе, преподаватель собирает бланки с ответами на проверку. Оценка уровня знаний слушателя производится по 4- балльной шкале («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»), согласно «эталонной таблице», прилагаемой к контрольно-измерительным материалам.

3.6. Результаты входного контроля оформляются преподавателем в бланке «Анализ входного тестирования уровня знаний слушателей» и журнале учета теоретического обучения группы по данной дисциплине.

Результаты входного контроля докладываются заместителю директора УМЦ в тот же день.

3.7. Заместитель директора обобщает результаты входного контроля и предоставляет информацию директору и педагогическому коллективу.

3.8. По итогам входного контроля проводится один раз в полугодие методическое совещание с целью выработки рекомендаций по созданию условий, обеспечивающих качество предоставляемых образовательных услуг.

Заместитель директора ГОБУ ДПО ЯО УМЦ ГОЧС

А. Гоцкий

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
ГОБУ ДПО ЯО УМЦ ГОЧС

_____ А. М. Гоцкий

«___» _____ 2015 года

**КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВХОДНОГО ТЕСТИРОВАНИЯ
СЛУШАТЕЛЕЙ ПРОХОДЯЩИХ ПОДГОТОВКУ В УМЦ ПО
ПРОГРАММАМ ОБУЧЕНИЯ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ И СПЕЦИАЛИСТОВ
ГО И РСЧС.**

1. Основными принципами защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций согласно ст.7 ФЗ №68 от 21.12.1994г. являются:

А. Заблаговременное проведение мероприятий, направленных на предупреждение ЧС, а также на максимально возможное снижение размеров ущерба и потерь в случае их возникновения.

Б. Планирование и осуществление защитных мероприятий должно проводиться с учетом экономических, природных, особенностей территорий и степени реальной опасности возникновения ЧС.

В. Виновные в невыполнении или недобросовестном выполнении законодательства РФ в области защиты населения и территорий от ЧС, несут дисциплинарную, административную, гражданско-правовую и уголовную ответственность, а организации - административную и гражданско-правовую ответственность.

Г. Объем и содержание защитных мероприятий, определяются исходя из необходимой достаточности и максимально возможного использования имеющихся сил и средств, включая силы и средства ГО.

Д. Ликвидация ЧС осуществляется силами и средствами организаций, органов местного самоуправления, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, на территориях которых сложилась чрезвычайная ситуация.

2. Как обозначается зона чрезвычайно опасного радиоактивного заражения?

А. Зона Г;

Б. Зона А;

В. Зона В;

Г. Зона Б.

Д. Зона Д

3. Заседания КЧС и ОПБ проводятся...

- А. Ежемесячно
- Б. Ежеквартально
- В. Один раз в полугодие.
- Г. Один раз в год.
- Д. По мере необходимости.

4. Какой нормативный правовой акт устанавливает требования пожарной безопасности к правилам поведения людей, порядку организации производства и содержанию территорий, зданий, сооружений, помещений объекта защиты?

- А. ФЗ №69-ФЗ от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»
- Б. ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
- В. Постановление Правительства РФ №390 от 25.04.2012г. «О противопожарном режиме».
- Г. Инструкция о мерах пожарной безопасности.
- Д. Инструкция о действиях персонала при возникновении пожара.

5. Бюджетные ассигнования из резервного фонда Правительства РФ по предупреждению и ликвидации последствий стихийных бедствий выделяются по решению Правительства РФ на ...

- А. Поисковые и аварийно-спасательные работы в зоне ЧС.
- Б. Неотложные аварийно-спасательные работы на объектах.
- В. Первоочередное обеспечение пострадавших граждан.
- Г. Проживание и питание эвакуируемых пострадавших граждан
- Д. Выполнение мероприятий в целях Гражданской обороны.

6. Какие из перечисленных категорий подлежат эвакуации в военное время?

- А. Работники предприятий (члены их семей), переносящих производственную деятельность в загородную зону.
- Б. Материальные и культурные ценности.
- В. Граждане, подлежащие призыву на военную службу по мобилизации.
- Г. Нетрудоспособное и не занятое в производстве население.
- Д. Осужденные (находящиеся под следствием) и отбывающие наказание в местах лишения свободы и сопровождающий их персонал.

7. Какие образовательные организации занимаются подготовкой должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС на уровне субъекта РФ?

- А. Учебно-методические центры по ГО и ЧС.
- Б. Курсы Гражданской обороны.
- В. Академия Гражданской защиты.
- Г. Образовательные организации общего, профессионального и высшего образования.
- Д. Учебно-консультационные пункты.

8. Укажите виды защитных сооружений Гражданской обороны.

- А. Бункер.
- Б. Убежище.
- В. Противорадиационное укрытие.
- Г. Бомбоубежище.
- Д. Газоубежище.

9. Какому сигналу ГО соответствует непрерывное звучание сирены?

- А. Воздушная тревога.
- Б. Химическая тревога.
- В. Внимание всем.
- Г. Радиационная опасность.
- Д. Отбой воздушной тревоги.

10. Что из перечисленного относится по классификации к средствам защиты органов дыхания фильтрующего типа.

- А. Противогазы типа ГП-7, ПДФ-2.
- Б. Дополнительные патроны.
- В. Противогазы типа ПШ-1, ПШ-2, ПШ-РВ.
- Г. Ватно-марлевые повязки.
- Д. Противогазы типа ИП-4, ИП-5, КИП-8.

Группа № _____

ВХОДНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

слушателя _____
(Фамилия и инициалы)

Номер вопроса	Вариант ответа				
	А	Б	В	Г	Д
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

Итоговая оценка _____

Руководитель группы _____

« ___ » _____ 201__ г.

**ЭТАЛОННАЯ ТАБЛИЦА ОТВЕТОВ
входного тестирования**

Номер вопроса	Вариант ответа				
	А	Б	В	Г	Д
1	+	+		+	+
2	+				
3		+			+
4			+		
5	+	+	+	+	
6	+	+		+	+
7	+				
8		+	+		
9			+		
10	+	+		+	

**МЕТОДИКА
ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕСТА**

Результат теста рассчитывается по формуле: $x = (a - b) / c$;

где :

x –результат теста

$x=0,5-0,6$ соответствует – 3 балла;

$x = 0,7-0,8$ – 4 балла;

$x = 0,9-1,0$ – 5 баллов;

$x < 0,5$ – 2 балла.

a – количество правильных ответов данных слушателем;

b – количество неправильных ответов данных слушателем;

c - максимально возможное количество правильных ответов в задании (для данного теста c=23)