

Администрация
Матвеево-Курганского района
Ростовской области
ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ
МАТВЕЕВО-КУРГАНСКОГО РАЙОНА
346970, Ростовская область,
п. Матвеев-Курган, ул. 1 Пятилетка, 104.
E-mail: roo_matveevo-kurgansky@rostobr.ru

№ _____ от « _____ » _____ 20 ____ г.

На № _____ от « _____ » _____ 20 ____ г.

Фамилия Акименко

Имя Марина

Отчество Олеговна

МБОУ Комбайновское

СОШ

Класс 8

Код 22

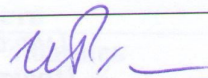
Индивидуальный шифр

		2	2
--	--	---	---


ПРАКТИКА 7-8 КЛАСС
(максимальная оценка тура 100 баллов)

Задания первой секции
«Оказание первой помощи пострадавшему»
(максимальная оценка – 28 баллов)

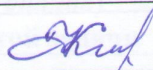
Задание № 1
(максимальная оценка – 7 баллов)

оценка	подпись
5	


Задание № 2
(максимальная оценка – 7 баллов)

оценка	подпись
5.5	

Задание № 3
(максимальная оценка – 7 баллов)

оценка	подпись
6.5	

Задание № 4
(максимальная оценка – 7 баллов)

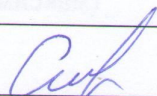
оценка	подпись
6.5	

Задания второй секции «Выживание в условиях природной среды»
(максимальная оценка – 36 баллов)

Задание № 1

(максимальная оценка – 6 баллов)

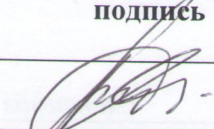
Определение размеров объекта

оценка	подпись
6	

Задание № 2

(максимальная оценка – 10 баллов)

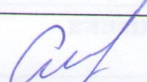
Практическое использование дров

оценка	подпись
10б.	

Задание № 3

(максимальная оценка – 10 баллов)

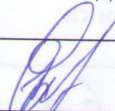
Завязывание узлов

оценка	подпись
8	

Задание № 4

(максимальная оценка – 10 баллов)

Передача сигналов бедствия


оценка	подпись
6	

Задания третьей секции «Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни и в чрезвычайных ситуациях»
(максимальная оценка – 36 баллов)

Задание № 1

(максимальная оценка – 6 баллов)


Спасение на водах

оценка	подпись
6	

Задание № 2

(максимальная оценка – 10 баллов)

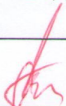
Решение тактической задачи по действиям в районе аварии с утечкой аварийно-химических опасных веществ

оценка	подпись
6	

Задание № 3

(максимальная оценка – 10 баллов)

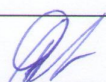
Правила дорожного движения

оценка	подпись
6	

Задание № 4



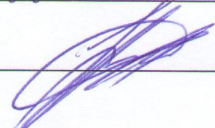
(максимальная оценка – 10 баллов)

Решение пожарно-тактической задачи

оценка	подпись
6	

ИТОГО БАЛЛОВ ЗА ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР: 36

ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ КОМИССИИ:

Индивидуальный шифр 2 2

7-8 класс

ТЕСТИРОВАНИЕ (30 минут)

Тесты №№ 1-10 предусматривают выбор одного правильного ответа и оцениваются в 1 балл; №№ 11-20 – нескольких правильных ответов и оцениваются в 3 балла. Максимальная оценка – 40 баллов.

№ п/п	Тестовые задания	Ваш ответ	Макс балл	Кол-во баллов
Определите ОДИН правильный ответ				
1	<p>Среда обитания – это:</p> <p>а) окружающая человека среда с совокупностью факторов, способных оказывать прямое или косвенное, немедленное или отдалённое воздействие на деятельность человека, его здоровье и потомство</p> <p>б) сфера, в которой присутствует человек в процессе рассматриваемой деятельности</p> <p>в) опасная сфера</p> <p>г) сфера, в которой с человеком происходят происшествия</p>	а	1	1
2	<p>Факторы, воздействие которых в определённых условиях приводит к ухудшению самочувствия, развитию заболевания или снижению работоспособности, исчезающих после отдыха перерыва, называются:</p> <p>а) антропогенные б) вредные в) опасные г) чрезвычайные</p>	б	1	0
3	<p>Что из нижеперечисленного характеризуется наименьшим риском:</p> <p>а) автомобили б) пожары в) водный транспорт</p> <p>г) воздушный транспорт д) железнодорожный транспорт</p> <p>е) ядерная энергетика</p>	г	1	0
4	<p>Основной фактор загрязнения атмосферы городов:</p> <p>а) транспорт б) промышленные предприятия</p> <p>в) ТЭЦ г) свалки</p>	б	1	0
5	<p>На какой стороне стволов деревьев, пней, камнях и зданиях более развиты мхи и лишайники:</p> <p>а) на южной б) на северной в) на восточной г) на западной</p>	б	1	1

6	<p>Гражданский фильтрующий противогаз ГП-7 без дополнительного патрона ДПП-1 не защищает:</p> <p>а) от хлора, сероводорода</p> <p>б) от соляной кислоты, нитробензола</p> <p>в) от окиси углерода, двуокиси азота</p>	б	1	1
7	<p>Постоянная работа при низкой освещённости приводит:</p> <p>а) к развитию близорукости и уменьшению остроты зрения</p> <p>б) к развитию дальновзоркости</p> <p>в) к тренировке зрения и увеличению его остроты</p> <p>г) к ослаблению мышечного аппарата глаза</p>	а	1	1
8	<p>Укажите действия, запрещённые правилами поведения людей в убежищах:</p> <p>а) запрещено разговаривать без защитных масок, ходить по убежищу без бахил</p> <p>б) запрещено приводить с собой детей и психологически неустойчивых граждан</p> <p>в) запрещено курить, зажигать без разрешения свечи и керосиновые лампы</p> <p>г) запрещено брать с собой ценности и деньги</p>	б	1	1
9	<p>Отбеливающие средства, дезинфицирующие средства относятся по классификации бытовой химии к:</p> <p>а) безопасным б) относительно безопасным в) ядовитым</p>	б	1	1
10	<p>Укажите сейсмически опасные (активные) районы России:</p> <p>а) республика Дагестан, Крымская область, Калининградская область</p> <p>б) Курская область, Московская область, Ставропольский край</p> <p>в) Краснодарский край, Ростовская область, Рязанская область</p> <p>г) Алтайский край, республика Саха, Кабардино-Балкарская республика</p>	в	1	1

Определите НЕСКОЛЬКО правильных ответов



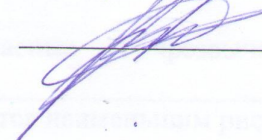
11	По локализации опасности бывают: а) природные б) антропогенные в) связанные с космосом г) связанные с гидросферой д) связанные с атмосферой	a 2 g	3	2
12	К биологическим факторам, неблагоприятно воздействующим на человека, относятся: а) опасные и ядовитые растения и животные б) аварии на объектах микробиологической промышленности в) стресс г) недостаточная очистка стоков д) избыток информации е) заболевание	a b e	3	1
13	Укажите факторы, характеризующие тренированность организма: а) сердечно-дыхательная выносливость б) мышечная сила и выносливость в) интеллектуальный потенциал г) резистентность к инфекционным заболеваниям д) гибкость	a b g	3	3
14	К правильным действиям при кораблекрушении относятся: а) сохранять спокойствие и не создавать беспорядок и панику б) снять шапку – она будет мешать в воде в) принять 2 таблетки аспирина г) правильно надеть спасательный жилет д) выпить побольше воды	a 2 g	3	3
15	Выберите из перечисленных мест те, что наиболее безопасны для укрытия в помещении при землетрясении: а) места внутри шкафов, комодов, гардеробов		3	

	б) места у колонн в) вентиляционные шахты и короба г) углы, образованные капитальными внутренними стенами д) дверные проёмы	а б г		1
16	Укажите правила, необходимые для соблюдения при входе в затопленное здание после спада воды: а) убедиться, что вода полностью ушла б) убедиться, что вход в здание не представляет опасности в) проветрить помещение г) не открывать окна во избежание доступа кислорода д) пользоваться для освещения спичками или зажигалкой е) пользоваться для освещения электрическим фонарём на батарейках	б в г	3	2
17	Укажите вещества, которые могут играть роль окислителя при горении: а) фтор б) литий в) селитра г) угольная кислота д) азотная кислота	а б в	3	2
18	К признакам приближения грозы относятся следующие: а) понижение температуры в утренние часы б) высокая температура при слабом ветре, «парит» днём в) облака имеют вид громогзящихся масс с тёмными нижними основаниями г) утром роса долго не высыхает д) росы утром нет	б в г	3	3
19	Верно ли, что нельзя растирать обмороженное место снегом: а) верно, так как жёсткие крупинки снега могут ранить кожу, способствовать занесению инфекции б) верно, так как тающий снег увлажняет кожу и одежду, что усиливает воздействие холода в) верно, так как в тающем снеге содержится большое количество болезнетворных бактерий	а б в	3	3

	г) нет, это заблуждение			
20	<p>Какие из перечисленных рекомендаций по использованию воды в условиях автономии правильны для жаркого климата:</p> <p>а) при наличии источника питьевой воды её всё равно необходимо употреблять ограниченно, в объёме несколько меньшем, чем требуется для утоления жажды</p> <p>б) при ограниченных запасах воды необходимо уменьшить количество пищи, вызывающей жажду</p> <p>в) необходимо построить укрытие, защищающее от прямых солнечных лучей, для уменьшения тепловых нагрузок и, соответственно, для уменьшения потерь жидкости организмом</p> <p>г) нельзя пить морскую воду</p> <p>д) нельзя пить воду, добытую в стоячих водоёмах, даже после её кипячения</p>	<p>δ</p> <p>β</p> <p>γ</p>	3	3

ИТОГО БАЛЛОВ: 30

ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ КОМИССИИ:

Индивидуальный шифр

□ □ 2 2

7-8 класс

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР (60 минут)

Задание № 1 оценивается в 4 балла, №№ 2-4 – в 5 баллов, №№ 5-6 – в 8 баллов, № 7 – в 10 баллов, задание № 8 – в 15 баллов.

Максимальная оценка за теоретический тур – 60 баллов.

Задание 1.

Укажите название дорожных знаков и группу, к которой они относятся:



1



2



3

- 25
- 1 – Осторожно, переезд.
 - 2 – Осторожно, поезд.
 - + 3 – Осторожно, трамвайные пути
 - + Группа: предупреждающие

Максимальная оценка за правильно выполненное задание 4 балла.

Задание 2.

Установите соответствие:

Для засыпки мелких очагов возгорания в быту (в бытовых электроприборах, на газовой плите)

Брезент, верхняя одежда +

Можно использовать для тушения горючих жидкостей, жира, а также для прекращения доступа воздуха к очагу горения

Песок, земля -

Можно тушить почти все, за исключением электропроводки и горючих жидкостей

Стиральный порошок -

Применяются для захлестывания кромок огня ветками при небольших загораниях в лесу

Снег +

Для тушения небольших очагов горения, в том числе проливов горючих жидкостей (керосин, бензин, масла, смолы и др.)

Веники из зелёных веток +

Максимальная оценка за правильно выполненное задание: 5 баллов.

Задание 3.

Опишите свои действия в случае нападения собаки:

95 Позвать на помощь, постоять спиной к собаке, не поворачиваясь к ней спиной. удар по голове, не поворачиваясь к ней спиной.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание: 5 баллов.

Задание 4.

+ Напишите, как называется прибор для обнаружения и регистрации колебаний земной поверхности: сейсмограф и что вы о нём знаете:

45 сейсмограф отмечает колебание земной поверхности на шкале, напоминающей кардиограмму. При самых наименьших толчках земли это отражается на показателях сейсмографа, т.е. увеличатся диагональ движущие шкалы.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание: 5 баллов.

Задание 5.

Основываясь на знаниях в области защиты населения и территорий от природных пожаров, предложите рекомендации населению при угрозе перехода лесного пожара на жилые дома и постройки:

0 Вести только самое необходимое (документы) и немедленно покинуть жильё, не пытаться самостоятельно потушить пожар, вызывать службу спасения, дожидаться спасателей на открытой местности, где негде перейти огонь.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание: 8 баллов.

Задание 6.

Опишите, в чём опасность выбросов диоксида серы:

5) химические ожоги, легкое возflammение (может привести к обширному пожару), загрязнение атмосферы и природной среды, гибель растений и животных.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание: 8 баллов.

Задание 7.

Соотнесите описание с названиями грибов:

- 1) Появляются во время цветения сосны, растут гнёздами. Корень внизу задубелый (высота до 10 см, толщина 1-2 см), красно-бурый,верху – жёлтый. Верх шляпки в клейко-слизистой оболочке, в сырую погоду блестит.
- 2) Ножка этого гриба как будто вылезает из горлышка широкого горшочка. Цвет шляпки белый или бледно-зелёный, в середине обычно темнее, чем по краям. В верхней части ножки есть плёнчатое кольцо.
- 3) Не все умеют находить эти грибы, но у них есть приметные спутники: муравейники, черника, вереск, красные мухоморы. Растут вблизи дуба, сосны, берёзы, бука, чаще к северу, в тени дерева. Клубневидная ножка гриба внизу тёмно-бурая,верху светлее, с заметным белосетчатым рисунком. Шляпка гладкая, но сухая, от лёгкого светлого, тёмно-жёлтого цвета до красного к тёмно-бурому, диаметр шляпки до 20 см.
- 4) Эти грибы не прячутся, их можно встретить целыми собраниями на травянистых и мшистых лесных полянках. Отличаются изящной формой: причудливо разветвляются нежно-жёлтые складки пластинок до самой земли по суживающейся книзу ножке, которая переходитверху сплошь в шляпку.
- 5) Этот гриб похож на белый. Растёт на известковых почвах, около бука, дуба, граба, лещины, каштана, липы. Если надрезать этот гриб, то место надреза через несколько минут розовеет или синет.

- а) лисички; б) белые грибы; в) бледные поганки;
г) маслята; д) сатанинский гриб

1) а; 2) б; 3) б; 4) г; 5) д.

Максимальная оценка за правильно выполненное задание 10 баллов.

Задание 8.

Рассмотрите изображения.



— Что изображено на рисунках? паводок (1 балл)

— Что вам известно об этом явлении:

происходит при выходе реки из берегов, имеет разрушительные последствия.

(3 балла)

— Где встречается: в низменных районах, находящихся близ водоемов (1 балл)

— Как к нему подготовиться:

не располагать на ценные вещи у дома, располагать дома на сваях.

(3 балла)

Заблаговременные мероприятия по его предупреждению:

завести из дома ценные вещи, документы, по возможности покинуть населенный пункт.

(3 балла)

Действия во время и после:

находиться на максимально высоких точках, чтобы не попасть под действие наводки, или же в, если он даст вас врасплох, вызвать спасательную бригаду, чтобы безопасно покинуть дом. не пытаться выдвигаться самостоятельно, т.к. в воде могут присутствовать течения. после наводки действовать, когда все вода уйдет, проверить, безопасно ли возвращаться в жилище, убедиться у местостанции, не предвидится ли повторный наводок, и только после этого возвращаться в жилье.

(4 балла)

Максимальная оценка за правильно выполненное задание: 15 баллов.

ИТОГО БАЛЛОВ: 108

ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ КОМИССИИ:

