

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ,
НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное учреждение
дополнительного образования
Краснодарского края
"ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОДАРЕННОСТИ"

350000, г. Краснодар,
ул. Красная, 76
тел. 259-84-01
E-mail: cro.krd@mail.ru

**Всероссийская олимпиада школьников
по основам безопасности жизнедеятельности**

2017-2018 учебный год

Муниципальный этап

**9 класс, задания
Практический тур**

**Председатель предметно-методической
комиссии: Ахромова А.Г., к.м.н., профессор**

**Олимпиадные задания
практической секции на муниципальном этапе олимпиады школьников
по основам безопасности жизнедеятельности в 2017-2018 учебном году
9-е классы**

Максимальная оценка за практическую секцию - 100 баллов.

**Задания секции «Оказание первой медицинской помощи пострадавшему»
(максимальная оценка - 40 баллов)**

Задание 1. Первая помощь при травме предплечья: наложение поддерживающей и фиксирующей повязок.

Условие: в результате осмотра пострадавшего вы предполагаете наличие у него травмы предплечья. Вы принимаете решение наложить поддерживающую и фиксирующую повязки.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов.**

ОШИБКИ:	Баллы

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Задание 2. Первая помощь при тепловом переутомлении.

Условие: тепловое переутомление – наиболее распространенное состояние при перегреве, приводящее к обезвоживанию организма. Оно вызывается физическими упражнениями или работой в жарких условиях. Окажите первую помощь при тепловом переутомлении.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в **10 баллов.**

ОШИБКИ:	Баллы

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Задание 3. Первая помощь при судорогах.

Условие: судороги – это неконтролируемые движения тела. Они возникают в результате травмы, заболевания, высокой температуры, инфекции.

У вашего друга при выходе из класса на перемену возникли судороги, он упал на пол. Окажите первую помощь при судорогах.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в **10 баллов**.

ОШИБКИ:	Баллы

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Задание 4. Первая помощь при ожогах первой и второй степени.

Условие: ожоги представляют собой повреждение мягкой ткани, обычно вызванное воздействием высоких температур.

Ваш друг, решив налить себе чай, перевернул чашку с кипятком себе на руку. Окажите первую помощь при ожогах 1 и 2 степени.

Оценка задания. Полное соблюдение алгоритма выполнения задания оценивается в 10 баллов.

ОШИБКИ:	Баллы

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Задания секции «Выживание в условиях природной среды»
(максимальная оценка - 30 баллов)

Задание 5. Завязать за 1 минуту пять из нижеперечисленных узлов: «булинь», «проводнику», «восьмерка», «стремя», «встречный», «схватывающий» (классический), «брам-шкотовый на петле», «прямой», «заячьи уши», «двойной проводнику».

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов.**

ОШИБКИ:	Баллы

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Задание 6. Преодоление заболоченного участка по «кочкам».

Условие: 8 «кочек» установлены в шахматном порядке со «сбоем ноги» (в середине две «кочки» по прямой); расстояние между центрами «кочек» 1,5 м; диаметр «кочек» не более 30 см. В 1,5 м от первой «кочки» и в 1,5 м за последней «кочкой» нанесены контрольные линии; на первую и последнюю «кочки» наступать обязательно.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов.**

ОШИБКИ:	Баллы

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Задание 3. Передача сигналов бедствия с помощью жестов.

Условие: показать жестами 3 выбранных сигнала бедствия.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов.**

ОШИБКИ:	Баллы

--	--

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Задания секции «Действия в чрезвычайных ситуациях техногенного характера»

(максимальная оценка - 30 баллов)

Задание 8. Действия при обнаружении и по тушению пожара с применением первичных средств пожаротушения.

Условия: в помещении произошло возгорание электроприбора, на котором полосы красной ткани имитируют огонь, и имеется надпись «Электроприбор находится под напряжением». На расстоянии не менее 3 м. от очага пожара находится стол, на котором установлен телефон, расположены марлевая повязка и защитные перчатки. Рядом на полу размещены ведро с водой и первичные средства пожаротушения в специальных стойках: огнетушитель углекислотный (ОУ-5) и огнетушитель воздушно-пенный (ОВП-5).

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов.**

ОШИБКИ:	Баллы

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Задание 9. Действия в чрезвычайной ситуации в районе аварии с утечкой радиоактивных веществ.

Надевание противогаза. Преодоление зоны заражения.

Условие:

1. Находясь на исходном рубеже «старт», по команде члена жюри «Надеть средства индивидуальной защиты» участник одевает гражданский фильтрующий противогаз (ГП-5 или ГП-7).
2. По указанию члена жюри о направлении ветра и по команде «Преодолеть зону радиационного загрязнения», участник бегом преодолевает зону заражения и бежит к финишу.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов.**

ОШИБКИ:	Баллы

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Задание 10. Сообщение «Внимание всем!» об аварии на атомной подстанции (без эвакуации).

Условие: участник в течение 5 минут составляет текст экстренного сообщения и озвучивает его жюри.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – **10 баллов.**

ОШИБКИ:	Баллы

Подписи членов
предметного жюри:

*Оценочные
баллы:*

Максимальный	10
Фактический	

Уважаемый участник олимпиады!

Задания и ответы олимпиады будут опубликованы на сайте ГБУ ДО КК «Центр развития одаренности» (www.cdodd.ru) в день проведения олимпиады в 15.00 в разделе «Методическая копилка/Олимпиадные задания муниципального этапа ВОШ».

Уточните у организаторов, где и когда будут опубликованы результаты проверки олимпиадных работ.

В случае несогласия с выставленными баллами вы можете подать апелляцию, предварительно просмотрев Вашу оцененную работу, обратившись в муниципальный орган управления образованием. Там же Вы можете получить подробную информацию о месте и времени проведения просмотра олимпиадных работ и апелляции.