

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

ЗАДАНИЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА

Муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам

безопасности жизнедеятельности

2021/2022 учебный год

Старшая возрастная группа (10-11 класс)

**Задания секции «Оказание первой доврачебной помощи»
(максимальная оценка -30 баллов)**

Участником выполняется одно из трех заданий по жребию.

<p>Задание № 1</p>	<p>Вы с друзьями в течение 2-х часов в полдень находились на пляже. Вашему другу стало плохо – поднялась температура, кожа стала сухой и горячей, определяются частый слабый пульс и учащенное поверхностное дыхание.</p> <p>Окажите первую помощь при тепловом ударе.</p>
<p>Оцените состояние пострадавшего и окажите ему первую доврачебную помощь.</p>	

<p>Задание № 2</p>	<p>У вашего друга при выходе из класса на перемену возникли судороги, он упал на пол.</p> <p>Окажите первую помощь при судорогах.</p>
<p>Оцените состояние пострадавшего и окажите ему первую доврачебную помощь.</p>	

<p>Задание № 3</p>	<p>Во время сильного гололеда водитель машины не справился с управлением и врезался в забор. От резкого удара получил травму бедра – наблюдается сильное кровотечение. Пострадавший с артериальным кровотечением из бедренной артерии кричит от боли.</p>
<p>Окажите пострадавшему первую доврачебную помощь</p>	

Фактическая оценка за выполненное задание - _____ баллов

**Задания секции «Выживание в условиях природной среды»
(максимальная оценка – 50 баллов)**

Задание № 1	<p>Вязание узлов (двух из 5-ти: «Булинь», «Стремя», «Прямой», «Восьмерка», «Шкотовый») Контрольное время – 2 минуты</p>
<p>Максимальная оценка – 20 баллов, фактическая оценка - _____ баллов.</p>	

Задание № 2	<p>Определение обратного азимута на объект. Объект для определения азимута определяется председателем жюри. Контрольное время – 30 сек</p>
<p>Максимальная оценка – 20 баллов, фактическая оценка - _____ баллов.</p>	

Задание № 3	<p>Спасение утопающего (с использованием спасательного конца «Александрова»)</p>
<p>Максимальная оценка – 10 баллов, фактическая оценка - _____ баллов.</p>	

**Задания секции «Действия в чрезвычайных ситуациях»
(максимальная оценка – 40 баллов)**

Задание № 1	Тушение очага пожара (при возгорании электроприбора) с помощью первичных средств пожаротушения
Максимальная оценка – 20 баллов, фактическая оценка - _____ баллов.	

Задание № 2	Преодоление зоны химического заражения в противогазе и защитном комплекте. Контрольное время – 5 минут.
Максимальная оценка – 20 баллов, фактическая оценка - _____ баллов.	

**Задания секции «Основы военной службы»
(максимальная оценка - 30 баллов)**

Задание № 1	Неполная разборка-сборка модели массогабаритной автомата. Контрольное время – 1 минута.
Максимальная оценка – 10 баллов, фактическая оценка _____ баллов.	

Задание № 2	Уничтожение противника ружейным огнем
Максимальная оценка – 20 баллов, фактическая оценка - _____ баллов.	

Максимальная оценка за практический (полевой) тур – 150 баллов.