

9 м

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ  
2022/2023 УЧЕБНОГО ГОДА ПО ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

05-011.

Никонов

Кирилл

Денисович

(фамилия, имя, отчество)

9Б<sup>н</sup>

(класс)

МБОУ БСШ

(полное наименование образовательной организации)

05-071

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ  
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)  
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
возрастная группа (9 классы)

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1.

Открыл окно, держи один перчатка и убрал плечо.  
И рукой проветривает 4 друзей.

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри

*[Signature]*

ЗАДАНИЕ 2

Головокружение, тошнота, усталость, сонливость,  
заболевания живота.

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – 2 баллов

Подписи членов жюри

*[Signature]*

ЗАДАНИЕ 3

Заполните до конца таблицу, правильно расставив предложенные варианты  
ответов в пустые поля таблицы.

За каждый правильный ответ начисляется 2 балла

Вид туризма	Естественное препятствие	Характеристика препятствия
Пешие, горные,	Караиктер	Склоны различной

Лыжные, велосипедные походы	<i>подстилающей поверхности</i>	крутизны, перевалы, горные вершины, обрывы, канавы, рвы, овраги, ямы, сыпучие участки, кочки, ледовые трещины
Пешие, горные, лыжные, велосипедные походы	Характер подстилающей поверхности	<i>Склоны каменных крутизны, перевалы, обрывы, канавы, рвы, овраги, ямы, сыпучие участки, кочки, ледовые трещины</i>
Пешие, горные и велосипедные походы	Водотоки, водоёмы и болота	Переправы через водотоки: вброд, по воде вплавь или на плавсредствах, над водой
<i>водные, велосипедные, водо-плавучие</i>	<i>канавы, водоёмы и болота</i>	Перекаты, проводка судов, преодоление препятствия на плавсредствах, обноска плавсредств, прохождение сливов, прижимы, обратное движение
Пешие, горные, водные, лыжные, велосипедные походы	Метеорологические условия	<i>Склоны, ямы, крутые вершины, препятствия через водотоки.</i>

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри

**ЗАДАНИЕ 4**

*Правильно ступни с движением*

Оценочные баллы: максимальный – 5 баллов; фактический – 0 баллов

Подписи членов жюри

05-071

**ЗАДАНИЕ 5**

Заполните таблицу «Классификация инфекционных (паразитарных) заболеваний»

Группа инфекционных заболеваний	Пути передачи заболеваний	Инфекции
Кишечные инфекции	Брюшной тиф Клещевой энцефалит, и титан и не здоровой & пиццей	Брюшной тиф, дизентерия, холера, пищевые инфекции
Инфекции дыхательных путей	Грипп	Грипп, корь, дифтерия, скарлатина, натуральная оспа
Кровяные инфекции	Сыпной, сыпной и возвратный тиф	Сыпной и возвратный тиф, малярия, чума, туляремия, клещевой энцефалит
Зоонозные инфекции	Укус дикого животного	Бешенство
Контактно-бытовые инфекции	перед половым актом	Чесотка, сифилис, гонорея, хламидиоз

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 2 баллов

Подписи членов жюри

За Модуль 1 – 40 баллов

05-091.

МОДУЛЬ 2  
Тестовые задания

№	Вопрос	Ответ
Определите один правильный ответ За каждый правильный ответ начисляется по 2 балла		
1	Представленный знак F международной кодовой системы означает: А) нужен врач; Б) место для посадки; В) нужны пища и вода; Г) требуется карта и компас	2
2	Шквалистый ветер, скорость которого достигает 120 км/ч и более называется: А) ураган; Б) смерч; В) буря; Г) торнадо	а 2
3	Лесной пожар, охватывающий полог леса называется: А) низовой пожар; Б) верховой пожар; В) ландшафтный пожар; Г) подземный	а
4	Какому понятию соответствует определение – «Состояние защищенности жизненно важных интересов личности, общества и государства от внутренних и внешних угроз»: А) безопасность; Б) жизненно важные интересы; В) угроза безопасности	в
5	Крайне необычная по сложности опасная обстановка, на грани несчастного случая это: А) опасность; Б) опасное явление; В) экстремальная ситуация	5
6	Что нужно сделать, обнаружив предмет, похожий на взрывное устройство? А) позвать друзей и развернуть вместе; Б) не трогать его, предупредить окружающих, сообщить о находке в полицию или любому должностному лицу; В) ничего не предпринимать	5 2
7	Выберите из приведенных ниже основную причину взрывов в жилых зданиях: А) утечка бытового газа; Б) неисправность системы водоснабжения; В) неосторожное обращение с огнем; Г) нарушение правил эксплуатации бытовых	в, а, г

	электроприборов	
8	В соответствии с ПДД при переходе дороги пешеходы обязаны иметь при себе предметы со световозвращающими элементами: А) в темное время суток вне населенных пунктов; Б) в темное время суток в посёлках; В) в темное время суток в городах; Г) в условиях недостаточной видимости в населённых пунктах	в
9	Каковы основные причины возникновения оползней? А) песок, накопившийся в трещинах горных пород; Б) гравий, образовавшийся в долинах горных рек; В) грунтовые воды и обильные дожди; Г) глина, отложившаяся на склонах гор и холмов	в з
10	Отрицательное влияние алкоголя на органы человека характеризуется: А) нарушением функции печени, ухудшением памяти и координации движений; Б) развитием сахарного диабета, увеличением мочевого пузыря; В) снижением защитной функции организма при переохлаждении; Г) возникновением болезней системы кроветворения.	в з
11	. Средства подачи сигналов бедствия по принципу передачи сигнала делятся на: А) табельные. Б) звуковые; В) визуальные; г) подручные	в, в, з з
12	В случае возгорания мусора в корзине следует: А) накрыть корзину плотной тканью; Б) выбросить корзину в окно; В) залить корзину водой; Г) высыпать содержимое и тушить на полу; Г) перевернуть корзину	з
13	При спасении потерпевших, плавающих на воде спасательное судно должно подбирать в первую очередь: А) плавающих без индивидуальных средств спасения; Б) одетых в нагрудники и жилеты; В) плавающих на подручных средствах; Г) одетых в гидрокостюмы; Д) находящиеся в коллективных средствах спасения	<del>в, в, з</del> в з
14	Какой сигнальный цвет и какую геометрическую форму имеют запрещающие знаки безопасности?	

	<p>А) красный;                  Б) треугольник;                  В) квадрат;                  Г) жёлтый;                  Д) круг с поперечной полосой</p>	<p>а, д                  2</p>
15	<p>15. Низовые пожары подразделяются на:                  А) внезапные;                  Б) беглые;                  В) устойчивые;                  Г) кратковременные;                  Д) плавные.</p>	<p>а, 2, в</p>
16	<p>К гидрологическим ЧС относятся:                  А) ливни;                  Б) сели;                  В) цунами;                  Г) туманы;                  Д) дождь</p>	<p>а, в                  2</p>
17	<p>Какие из перечисленных средств относятся к индивидуальным средствам защиты при пожаре??                  А) специальная огнестойкая накидка;                  Б) спасательный трап;                  В) самоспасатель фильтрующий;                  Г) натяжное спасательное полотно</p>	<p>а                  2</p>
18	<p>Какие из перечисленных мероприятий направлены на предупреждение и снижение риска ЧС?                  А) эвакуация населения;                  Б) мониторинг обстановки;                  В) ликвидация ЧС;                  Г) прогнозирование ЧС</p>	<p>2, а                  2</p>
19	<p>. Где разрешается размещать ручную кладь пассажиру во время перелёта?                  А) под своими ногами;                  Б) в проходе справа от сиденья;                  В) под сиденьем впереди стоящего кресла;                  Г) на полке, расположенной над местом пассажира</p>	<p>в, 2                  4</p>
20	<p>Какие существуют варианты эвакуационных мероприятий в зависимости от охвата ими населения?                  А) общая эвакуация;                  Б) временная эвакуация;                  В) экстренная эвакуация;                  Г) частичная эвакуация</p>	<p>а, в                  2</p>

26

За каждый правильный ответ – 2 балла.

За Модуль 2 -60 баллов

За теоретический этап 40+60= 100 баллов

Нелюбов К. Д

05-011

885

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОСНОВАМ  
БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)  
ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР  
возрастная группа (9 классы)

9 м

1,03

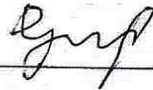
**ЗАДАНИЕ 1**

Надевание боевой одежды пожарного и тушение возгорания любым огнетушителем с соблюдением мер безопасности.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Не надеты краги	
2.	Не застегнут ремешок каски	
3.	Не застегнут ремень	
4.	Застегнуто менее 2-х застёжек («крокодилов») на боёвке (за каждый)	
5.	Не надета каска	
6.	Не надета боевая одежда пожарного	
7.	Неверно определен тип огнетушителя	
	Итого	

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 20 баллов

Подписи членов жюри



**ЗАДАНИЕ 2**

Спасательные работы на воде.

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

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1.	Заступ за контрольную линию	
2.	Не выполнено удержание спасательного средства (вся верёвка оказалась за контрольной линией после броска)	
3.	Непопадание в цель с первой попытки	
4.	Непопадание в цель со второй попытки	

05-012

5.	Непопадание в цель с третьей попытки	
6.	Задание не выполнялось	

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри

### ЗАДАНИЕ 3

Завяжите четыре узла для крепления веревки на опоре.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)
1	Отсутствие контрольного узла	5
2	Перекручены пряди в узле	3
3	Неправильно завязан узел	10
4	Завязан не тот узел	10

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 18 баллов

Подписи членов жюри

### ЗАДАНИЕ 4

В результате пожара воспламенилась одежда на ребёнке. Пламя затушили. При осмотре: состояние тяжелое, заторможен, безучастен, пульс частый, артериальное давление снижено, дыхание поверхностное. На коже лица пузыри с прозрачным содержимым, вскрывшиеся пузыри, участки обугленной кожи. Поврежден правый глаз.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	✓
3	Неправильная демонстрация повязки	5	
4	Неверно демонстрирует технику	5	

05-011.

подсчета пульса и измерения артериального давления		
--	--	--

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 20 баллов.

Оценочные баллы: максимальный – 20 баллов; фактический – 15 баллов

Подписи членов жюри

### ЗАДАНИЕ 5

Во время драки подростку был нанесён удар острым предметом в живот. При осмотре имеется рана на передней брюшной стенке длиной 5 см, умеренно кровоточащая. Из раны выступает петля тонкой кишки.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное состояние пострадавшего	5	✓
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	
3	Неправильная демонстрация повязки	5	

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 10 баллов

Подписи членов жюри

### ЗАДАНИЕ 6

Во время драки мужчина получил удар тупым предметом по голове. Обстоятельств травмы не помнит. При осмотре: сонлив, на вопросы отвечает невпопад, несколько бледен, пульс 62 удара в минуту, в теменной области рана 8x15 см, умеренное кровотечение, носогубная складка сглажена слева, язык слегка отклонен влево, правый зрачок шире левого.

Оценка задания. Максимальная оценка за правильно выполненное задание – 15 баллов.

№ п/п	Перечень ошибок и погрешностей	Штраф (баллы)	Количество ошибок (нарушений)
1	Неверно определено неотложное	5	

05 - 011

	состояние пострадавшего		
2	Неверно определен алгоритм оказания первой помощи	5	
3	Неправильная демонстрация техники наложения повязки	5	

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 15 баллов

Подписи членов жюри

*жж*

Итого: 118 баллов

Председатель жюри Кураков С. О