

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)

---

код/шифр участника

121123

Фамилия Имя Отчество

Нитолова Эно Ивановна

Класс

9

Полное наименование образовательной организации

НОДУ „Шемахургская ЛДСР“

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЖ  
(МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП)**

2018 г.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**9 класс**

**код/шифр участника**

**121123**

**Уважаемый участник Олимпиады!**

Вам предстоит выполнить теоретические и тестовые задания.

*Выполнение теоретических заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;
- отвечая на теоретический вопрос, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;
- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы или схемы, не старайтесь детализировать информацию, вписывайте только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

*Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:*

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- продолжайте таким образом работу до завершения выполнения тестовых заданий;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.

**Предупреждаем Вас, что:**

- при оценке тестовых заданий, 0 баллов выставляется за неправильные ответы, а также, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено (в том числе правильные) или все ответы.

**Желаем Вам успеха!**

Общая оценка результата участника 12 баллов (максимальный 60 баллов)

Председатель жюри теоретического тура \_\_\_\_\_

**ЗАДАНИЕ 1.** Отметьте «крестиком» или «галочкой» (в квадрате) узлы, которые могут использоваться для связывания двух веревок.

	Академический	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Двойной проводник («заячий уши»)	+
<input type="checkbox"/>	Проводник (дубовая петля)	-
<input checked="" type="checkbox"/>	Брамшкотовый	+
<input type="checkbox"/>	Булинь (беседочный узел)	-
<input checked="" type="checkbox"/>	Восьмёрка (фламандская петля)	2
<input type="checkbox"/>	Грейпвайн	-

*Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический - 2 баллов*

Баллы не начисляются, если отмечены все квадраты. За каждый неправильно отмеченный пример баллы отнимаются.

**ЗАДАНИЕ 2.** Укажите знаком «+» в крайнем левом и крайнем правом столбце, какие из перечисленных инфекционных заболеваний, вызываются вирусами, а какие бактериями.

Ответ	Заболевание	Ответ
<input checked="" type="checkbox"/>	ВИРУСЫ	
		Б
+		А
		К
+		Т
		Е
+	Туберкулёз	Р
	Гепатит А	И
+	Клещевой энцефалит	И
	Полиомиелит	+
+	Туляремия	-
	Дифтерия	+

*Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический - 4 баллов*

Баллы не начисляются, если отмечены все столбцы. За каждый неправильно отмеченный пример баллы отнимаются.

**ЗАДАНИЕ 3.** Расшифруйте аббревиатуры.

МЧС

*Министерство по чрезвычайным ситуациям* +.

ОКСИОН

---



---



---

КИМГЗ

---



---



---

*Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический - 2 баллов*

**ЗАДАНИЕ 4.** В таблице нарисуйте только форму указанного дорожного знака и запишите цвет его фона.

№	Форма дорожного знака	Дорожный знак
1	Форма	 Пешеходная дорожка
	Цвет фона:	<i>серый</i>
2	Форма	 Место остановки автобуса
	Цвет фона:	<i>серый</i>
3	Форма	 Дети
	Цвет фона:	<i>серый</i> . —

*Оценочные баллы: максимальный – 6 баллов; фактический - 3 баллов*

**ЗАДАНИЕ 5.** Из перечисленных СИЗОД обведите те, которые могут использоваться при недостатке кислорода в воздушной среде:

ГП-5; ГП-7+ДПГ-1; ИП-4; ПДФ-2Д; ПДФ-2Ш; «Лепесток»; Р-2; КИП-8

**Оценочные баллы:** максимальный – 4 балла; фактический - 0 баллов

Баллы не начисляются, если отмечены все примеры. За каждый неправильно отмеченный пример баллы отнимаются.

#### Тестовые задания

	Тестовые задания	Макс балл	Кол-во набранн ых баллов
<b>Определите все правильные ответы</b>			
1.	Защиту укрываемых от воздействия всех поражающих факторов ядерного взрыва обеспечивает: а) убежище гражданской обороны; б) противорадиационное укрытие; в) укрытие гражданской обороны; <input checked="" type="checkbox"/> г) бомбоубежище.	1,0	—
2.	При аварии с утечкой хлора для защиты ребенка в возрасте от 1,5 до 7 лет используется: а) КЗД-4,5; <input checked="" type="checkbox"/> б) ПДФ-2Д; в) ПДФ-Ш; г) ГП-5, ГП-7.	1,0	1
3.	Верхний бьеф бывает у: а) вулкана; б) плотины; в) АЭС; <input checked="" type="checkbox"/> г) каменистого холма.	1,0	—
4.	Переносчиками дизентерии являются: а) клещи; б) комары; <input checked="" type="checkbox"/> в) мухи; г) вши.	1,0	1
5.	К запрещающим дорожным знакам относится знак: а) ограничение максимальной скорости; <input checked="" type="checkbox"/> б) уступи дорогу; в) железнодорожный переезд без шлагбаума; г) главная дорога.	1,0	—
6.	На топографических картах элементы гидрографии обозначаются: а) жёлтым цветом; б) синим цветом; в) жёлтым и голубым цветом; г) зелёным и синим цветом.	1,0	—
7.	Возбудителями туберкулеза являются: а) паразитарные грибы; <input checked="" type="checkbox"/> б) вирусы;	1,0	—

	в) риккетсии; г) патогенные бактерии.		
8.	<b>Кровоостанавливающий жгут используется для временной остановки кровотечения при:</b> а) ранение кисти; б) ранение стопы; в) повреждение вен предплечья; г) ранение бедренной артерии.	1,0	1
9.	<b>Во время грозы нужно отойти от водоема на расстояние не менее _____ м:</b> а) 10; б) 50; в) 100; г) 1.	1,0	1
10.	<b>В ранцевом огнетушителе содержится:</b> а) двуокись углерода сжиженная; б) огнетушащий порошок; в) пенообразователь; г) вода и водяные растворы.	1,0	0
11.	<b>К средствам спасения на воде не относится:</b> а) спасательный нагрудник; б) спасательный жилет; в) спасательный якорь; г) спасательный конец Александрова.	1,0	1
12.	<b>Гражданский противогаз ГП-7В дополнительно имеет:</b> а) очковое устройство круглой формы; б) питьевое устройство; в) panoramic маску; г) фильтр для защиты от угарного газа.	1,0	0
13.	<b>К способам прекращения горения при пожарах не относится:</b> а) охлаждение; б) разбавление; в) изоляция; г) адсорбция.	1,0	0
14.	<b>На наличие закрытого перелома конечности у пострадавшего достоверно указывает следующий признак:</b> а) боль, отек; б) кровоизлияние; в) нарушение движений конечностью; г) укорочение повреждённого сегмента конечности.	1,0	0
15.	<b>К чрезвычайным ситуациям гидрологического характера относят:</b> а) туман; б) половодье; в) сильный снегопад; г) паводки; д) сильные дожди.	2,0	0
16.	<b>По времени начала проведения эвакуация делится на:</b> а) упреждающую; б) мгновенную; в) экстренную; г) длительную.	2,0	1

17.	Предупреждающие знаки безопасности, используемые на промышленных предприятиях, представляют собой: а) квадрат; б) круг; в) треугольник; г) с белым фоном; д) с красным фоном; е) с желтым фоном.	2,0	1.	
18.	Группа велосипедистов, двигаясь по проезжей части должна соблюдать следующие из перечисленных правил: а) передвигаться по правому краю проезжей части; б) передвигаться по левому краю проезжей части; в) передвигаться в один ряд; г) передвигаться в один ряд с расстоянием не менее 20 метров.	2,0	1.	
19.	Инфекционные заболевания, вакцинация против которых проводится по эпидемическим показаниям: а) туберкулез б) туляремия в) гепатит А г) гепатит В д) дифтерия	2,0	1.	
20.	Угарному газу (СО) свойственны следующие характеристики: а) не имеет запаха; б) имеет резкий запах; в) не имеет цвета; г) имеет запах миндаля; д) имеет бурый цвет.	2,0	2	
ИТОГО:		26	11.	