*КРИ*ТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

7 - 8 класс

Максимальная оценка за теоретический тур – 150 баллов.

МОДУЛЬ 1

ЗАДАНИЕ 1. Во время прогулки около реки, вам как хорошо знающему предмет ОБЖ и участвующему в муниципальном этапе олимпиады, дети 5-6 лет стали задавать вам вопросы. Попробуйте ответить на них.

Примерные варианты ответов.

- 1.1. Как называется глобальное наводнение, сведения о котором распространены в мифах среди многих народов и записаны в ряде религиозных текстов? Всемирный потоп.
- 1.2. В чем заключаются различия между заторными и зажорными наводнениями?
- 1.2.1. Заторные наводнения или затор закупоривание русла неподвижным ледяным покровом и нагромождением льдин во время весеннего ледохода в сужениях и на излучинах русла реки, стесняющее течение и вызывающее подъём уровня воды в месте скопления льда и выше него. Заторные наводнения образуются в конце зимы или начале весны, и возникают из-за неодновременного вскрытия больших рек, протекающих с юга на север. Вскрывшиеся южные участки реки в своём течении запруживаются скоплением льда в северных районах, что нередко вызывает значительное повышение уровня воды. Заторные наводнения характеризуются высоким и сравнительно кратковременным подъёмом уровня воды в реке.
- 1.2.2. Зажорные наводнения или зажор ледяная пробка, скопление внутриводного, рыхлого льда во время зимнего ледостава в сужениях и на излучинах русла, вызывающее подъём воды на некоторых участках выше уровня основного русла реки. Зажорные наводнения образуются в начале зимы и характеризуются значительным, однако меньшим, чем при заторе, подъёмом уровня воды и более значительной продолжительностью наводнения.
- 1.3. Перечислите 5 предупредительных инженерных мероприятий по защите от наводнений во время весеннего половодья.
 - 1. Осуществление профилактического сброса воды из водохранилищ.
 - 2. Проведение предупреждающего подрыва льда.
 - 3. Строительство (отсыпка) новых и поддержание в рабочем состоянии существующих дамб.
 - 4. Строительство (укрепление) берегозащитных (берегоукрепительных) сооружений.
 - 5. Строительство водохранилищ противопаводкового назначения для регулирования паводочного стока вод.

Оценивание задания

Максимальная оценка за правильно выполненное задание — **26** *баллов*, при этом:

- за правильный ответ по пункту 1.1. начисляется 6 баллов;
- за правильный ответ по пункту 1.2.1. начисляется по 5 баллов, если в задании ответ неполный, начисляется по 2 балла;
- за правильный ответ по пункту 1.2.2. начисляется по 5 баллов, если в задании ответ неполный, начисляется по 2 балла;
- за правильный ответ по пункту 1.3. начисляется по 2 балла, за каждый правильный ответ,

если в задании ответ неполный, начисляется по 1 баллу;

- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 2. Установите соответствие между характеристикой и видом кровотечения.

Запишите соответствие цифрами в прилагаемой ниже таблице.

	Ŋ	Вид кровотечения				
\mathbf{A} – кровь	алого цвета					
Б – кровь	бьёт фонтано	1 – Артериальное				
\mathbf{B} — холод	ный липкий і					
пульс слабый					2 – Внутреннее	
Г – кровь	тёмно-красн					
Д – кровь	вытекает с б	3 – Венозное				
\mathbf{E} – кровь	течёт непрер					
Ж – крово	отечение в по					
A	Б	В	Γ	Д	Е	Ж
1	1	2	3	1	3	2
(2 балла)	(2 балла)	(2 балла)	(2 балла)	(2 балла)	(2 балла)	(2 балла)

Оценивание задания

Максимальная оценка за правильно выполненное задание — *14 баллов*, при этом:

- за каждый правильный ответ начисляется по 2 балла;
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 3. Дайте подробную расшифровку к приведенным сигналам регулировщика.

Вариант ответа



Правильный ответ должен содержать следующие пояснения:

- 1) *Правая рука регулировщика поднята вертикально вверх*. Этот жест называется «Внимание», он равнозначен желтому сигналу светофора. Движение во всех направлениях запрещено. Данный жест регулировщика дается после каждого сигнала.
- 2) Руки регулировщика опущены вниз или вытянуты в стороны. Если инспектор стоит к вам правым или левым боком, данный жест равнозначен зеленому сигналу светофора. Он разрешает ехать прямо и поворачивать направо, но запрещает поворот налево и разворот. В поперечном направлении движение запрещено.
- 3) Правая рука регулировщика вытянута вперед. Если инспектор стоит к вам лицом, на языке светофоров это красный свет с включенной дополнительной секцией правого поворота, то есть движение прямо запрещено, разрешен поворот только направо. Если инспектор стоит к вам левым боком, такое положение равноценно зеленому сигналу светофора. В данном случае разрешено движение прямо, поворот направо и налево, а также разворот.

Оценивание задания

Максимальная оценка за правильно выполненное задание — *15 баллов*, при этом:

- за правильный ответ, по каждой из позиций, начисляется по 5 баллов;
- за частично правильный ответ, по каждой из позиций, начисляется по 2 балла;
- если приведены рассуждения общего характера, не соответствующие требованию задания, баллы не начисляются.
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 4. Внимательно посмотрите на рисунок.

- 4.1. Какой тип костра изображён на рисунке?
- 4.2. Как правильно такой костёр организовывается?
- 4.3. Для чего и в каких ситуациях он применяется?

Вариант ответа

Правильный ответ должен содержать следующие элементы:

- 4.1. Правильное название костра: «Таежный».
- 4.2. Соответствующие пояснения, например:
- Как видно из рисунка, на одно толстое бревно кладется несколько бревен меньшего размера. При этом они укладываются только одними концами и обязательно с подветренной стороны (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла).
- 4.3. Костер длительного действия. Дает большое жаркое пламя и много углей. Удобен для варки пищи, для просушки одежды и для ночлега большой группы людей (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла).

Оценивание задания

Максимальная оценка за правильно выполненное задание — *15 баллов*, при этом:

- за правильный ответ, по каждой из позиций, начисляется по 5 баллов;
- за частично правильный ответ, по каждой из позиций, начисляется по 2 балла;
- если приведены рассуждения общего характера, не соответствующие требованию задания, баллы не начисляются.
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

ЗАДАНИЕ 5. Дайте расшифровку следующим знакам, размещённым на эвакуационном плане.

Вариант ответа

- 1 электрощит.
- 2 телефон.
- 3 кнопка включения систем пожарной автоматики.
- 4 аптечка первой медицинской помощи.
- 5 направление движения к эвакуационному выходу.
- 6 огнетушитель.
- 7 вы находитесь здесь.

Оценивание задания

Максимальная оценка за правильно выполненное задание — 14 баллов, при этом:

- за правильный ответ, по каждой из позиций, начисляется по 2 балла;
- если задание не выполнено, баллы не начисляются.

МОДУЛЬ 2

Номер	Верный	Номер	Верный	Номер	Верный
теста	ответ	теста	ответ	теста	ответ
1	А (2 балла)	8	А, Б (4 балла)	15	E (2 балла)
2	В (2 балла)	9	А (2 балла)	16	В (2 балла)
3	В (2 балла)	10	Г (2 балла)	17	А (2 балла)
4	Б, Г. (4 балла)	11	В (2 балла)	18	В (2 балла)
5	Д (2 балла)	12	Б (2 балла)	19	А, Д, Е, И (8 балла)
6	E (2 балла)	13	Б, В, Д (6 баллов)	20	А, Д, 3, И (8 баллов)
7	А, Б (4 балла)	14	В, Г, Е (6 баллов)		

За правильный ответ по каждой из позиций указанных в варианте ответа начисляется по 2 балла.

0 баллов выставляется за неправильный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный). Баллы выставляются только за полностью правильный ответ на вопрос.