

430

004

Всероссийская олимпиада школьников по ОБЖ
Муниципальный этап. 10–11 классы

Таблица ответов на тестовые задания теоретического тура

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
1	2	11	a
2	a	12	a2
3	a	13	ab
4	aa	14	ab2
5	aba	15	ba
6	aba	16	aa
7	aba	17	ab2
8	bb	18	ab
9	bb	19	ab
10	bb	20	ab2

Максимум за тестовые задания 60 баллов.

22

Теоретические задания

Задание 1

Перечислите, состоящие из десяти пунктов, рекомендации безопасного поведения при общении с незнакомыми людьми.

Не ходить с незнакомцами куда по его приглашению. Не принимать из рук незнакомца подарки. Не садиться в машину к незнакомцу. Не говорить с незнакомцами в безопасном месте. Не верить незнакомцу, что он что-то тебе купит. Думать не конфликтовать не противить ему силу. Не задавать лишних вопросов. Не рассказывать о себе много. Скрывать все драгоценные вещи в не труднодоступные места за пазухой. Не выходить на личный разговор. Не дарить ничего незнакомцам.

Задание 2

Впишите в таблицу смысловое значение знаков безопасности.

Запрещающий знак	Смысловое значение запрещающего знака
	Запрещение стройки на данном объекте —
	Запрещение попадания жидкости на руки и т.п. —
	Запрещение постройки больницы на проезжей части —
	За знаком происходит строительные работы =
	—
	В этом округе сильно понижена температура +

	Нельзя принимать в питье, дан- ную жидкость в этом мес- те. +
	-
	Нельзя вкалывать души +
	Запрещение откачки воды данной месте, кроме по- жарной техники. =

Задание 3

Укажите войсковые воинские звания высших офицеров Вооружённых Сил Российской Федерации и расположите их в порядке возрастания старшинства.

Майор, подполковник, полковник, генерал-майор, генерал-лейтенант, генерал-полковник, генерал армии, Маршал России.

Задание 4

Инфекционные болезни – это заболевания, вызываемые болезнетворными микроорганизмами, которые передаются от заражённого человека или животного к здоровому. Способ перемещения возбудителя инфекционного заболевания от источника инфекции в восприимчивый организм человека или животного называется механизмом передачи инфекции. Механизм передачи может быть реализован различными путями.

Заполните таблицу.

А) Дополните столбцы таблицы («Локализация возбудителя», «Механизм передачи инфекции», «Пути передачи инфекции») соответствующей информацией.

Б) Внесите номер инфекционного заболевания в зависимости от локализации возбудителя из предложенного ниже перечня в столбец таблицы «Номер инфекционного заболевания».

Инфекционные заболевания:

1. Грипп
2. Дизентерия
3. Микоз поверхностный
4. Клещевой энцефалит

Локализация возбудителя	Механизм передачи инфекции	Пути передачи инфекции	Номер инфекционного заболевания
1. Желудочно-кишечный тракт	Фекально-оральный (желудочно-кишечный)		2
2. Дыхательная система		1. Капельный Пылевой	1
3	Трансмиссивный	Укусы кровососущих насекомых	4
4. Кожа и слизистые оболочки		1. Прямой 2. Непрямой	3

Максимальная оценка за работу – 100 баллов.

4