

Управление
образования администрации
Яковлевского городского округа
г. Строитель, ул. Ленина, 2
Факс: 7-09-32, тел. 5-09-32
E-mail: govjak@mail.ru

«11» ноября 20 20 г.

Работа,

выполненная на муниципальном этапе
Всероссийской олимпиады
школьников по ОБЖ,
ученика 8 „А“ класса
МБОУ „СОШ №2 г. Строитель“
Батракова Антона Алексеевича

Гедосев Владимир Геннадьевич.

Личные данные участника.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ ВПИСЫВАТЬ ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ В ЛЮБОЙ ДРУГОЙ ЧАСТИ ЛИСТА ОТВЕТОВ

Фамилия _____ Имя _____ Отчество _____
Класс _____ Школа _____
Район _____

КОД _____

КОД _____

Районный этап Всероссийская олимпиада школьников 2020/2021 года
по основам безопасности жизнедеятельности
Санкт-Петербург
Бланк ответов для заданий теоретического тура районного этапа ВсОШ по ОБЖ
8-9 классы

ЗАДАНИЕ 1. Запишите, какие особенности движения пешеходов предусмотрены на территории, въезды и выезды с которой обозначены знаками, представленными в задании:

- 1. движение разрешено по тротуарам и проезжей части
- 2. _____
- 3. _____

ЗАДАНИЕ 2. Где должны двигаться велосипедисты в возрасте старше 14 лет?

- + 1. Вдоль велосипедной дорожки
- + 2. Вдоль пешеходной дорожки
- 3. По обочине
- 3+ 4. По правому краю дороги

ЗАДАНИЕ 3. Тест. Занесите правильные варианты ответов в таблицу.

№ вопроса	1	2
Верный ответ	Б -	Б +

ЗАДАНИЕ 4. Кратко запишите действия пешеходов по сигналам регулировщика, например: стоять, идти и т.д. в бланк ответов.

Сигналы регулировщика						
Пешеходы	идти слева и справа от регулировщика +	стоять +	идти слева и справа от регулировщика +	идти справа от регулировщика +	идти слева от регулировщика -	идти слева от регулировщика +

КОД

Районный этап Всероссийская олимпиада школьников 2020/2021 года по основам безопасности жизнедеятельности Санкт-Петербург

ЗАДАНИЕ 5. Под каждой цифрой впишите ответ, соответствующий таблице.

- 3 (1) Бивак
- 1 (2) Мостоводная шпала на реке или ручье через которое можно перейти
- 1 (3) Балки
- (4)

ЗАДАНИЕ 6. Перечислите стрессоры выживания.

- +1. Голод
- +2. Жажда
- +3. Холод
- +4. Жара
- +5. Одиночество
- 3,5 +6. Страх
- +7. Физическая боль
- 8.

ЗАДАНИЕ 7. Назовите специальные сигнальные знаки международного кода, выкладываемые для спасателей, находящихся в самолётах или вертолётах, в случае автономного существования, например, на острове, посреди зоны затопления. Под каждой цифрой впишите ответ, соответствующий таблице.

- + (1) кузен брах
- + (2) кузены меднаменты
- + (3) X
- (4)
- + (5) V
- + (6) LL
- + (7) да
- 4 + (8) нет
- (9)
- + (10) Δ

КОД

ЗАДАНИЕ 8. Во время туристической поездки вы остановились в гостинице. Ваш номер находится на верхних этажах. Ночью вы услышали сигнал пожарной сигнализации и почувствовали запах дыма. Опишите ваши действия.

1. Быстро взять вещи (паспорт, деньги), ~~собрать вещи и поспешить к~~
намотать полотенце и спускаться по лестнице к выходу.

ЗАДАНИЕ 9. Соедините стрелками соответствующие классы пожаров и их описание.

Класс А <i>+</i>		Горение жидких веществ, нерастворимых в воде
Класс В <i>+</i>		Горение газообразных веществ
Класс В1 <i>+</i>		Горение радиоактивных веществ и материалов
Класс В2 <i>+</i>		Горение жидких веществ, растворимых в воде
Класс С <i>+</i>		Горение электроустановок и электрооборудования под напряжением
Класс D <i>+</i>		Горение твёрдых веществ
Класс Е <i>-</i>		Горение жидкостей
Класс F <i>+</i>		Горение металлов

ЗАДАНИЕ 10. Тест. Занесите правильные варианты ответов в таблицу.

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ	<i>a -</i>	<i>a, b -</i>	<i>б -</i>	<i>б +</i>	<i>в +</i>	<i>г +</i>	<i>а, б, г</i>	<i>б</i>	<i>а, б, в</i>	<i>б, в</i>

КОД _____

ЗАДАНИЕ 11. Впишите в правый столбец таблицы в бланке ответов названия (значения) знаков представленных в левом столбце таблицы.

	Осторожно горячая поверхность	+
	Осторожно радиация	+
	Запрещается пользоваться водой в качестве питьевой	+
	Работать в защитных	+
	Питьевая вода	+

5

ЗАДАНИЕ 12. Какие уровни террористической опасности могут устанавливаться в целях своевременного информирования населения о возникновении угрозы террористического акта? Заполните таблицу в бланке ответов, вписав в левую колонку цвет, а в правую уровень опасности.

Цвет	Уровень опасности
Синий	возможный
Жёлтый	высокий
Красный	критический

5

Председатель жюри Дуев А.В.

Подписи членов жюри:

Иванов И.И.
Алексеев П.П.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	свод
1	3	1	4	3	3,5	4	1	7	11	5	5	48,5