

Управление
образования администрации
Яковлевского городского округа
г. Строитель, ул. Пенина, 2
телефон 5-09-32
E-mail: govjak@mail.ru

209

«11» ноября 2020 г.

Работа,
выполненная на муниципальном этапе
Всероссийской олимпиады
инсольников 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. ~~Выезда~~ Велосипедной дорожке
2. Велопешеходной дорожке
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) Батискаф
- (4)

ЗАДАНИЕ 6. Перечислите стрессоры выживания.

- 3,5 + 1. Голод
+ 2. Жажда
+ 3. Холод
+ 4. Мора
+ 5. Одиночество
+ 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.

- 4 + (1) красный флаг
+ (2) красный мединаменты
+ (3) X
(4)
+ (5) V
+ (6) LL
+ (7) да
+ (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 спрятать их~~
накрыть полотенце и спустаться по лестнице к выходу.

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






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

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

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Верный ответ	a -	a, в -	б -	б +	г +	г +	a, б, г	б	a, б, г	б, г

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	+

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
Желтый	высокий
Красный	критический

Подписи членов жюри:

Григорьев И.И. Пучков А.В.
 Викторов И.И.
 Алексеев П. П.

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