

ШИФР 10-17

Олимпиадная работа  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
по ОБЗР

учащегося 10 класса  
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Средняя общеобразовательная школа № 30»  
Старооскольского городского округа Белгородской области

Дуракова Александра Юрьевича

83

Педагог-наставник  
Преподаватель-организатор ОБЗР  
МБОУ «СОШ №30»  
Смирнов Игорь Валентинович

ШИФР 10-17

БЛАНК ОТВЕТОВ ДЛЯ 10-11 КЛАССОВ

Оценка за Теоретический блок	<u>68</u>	баллов (максимальная – 84 балла)
Оценка за Блок тестирования	<u>15</u>	баллов (максимальная – 16 баллов)
Оценка результата участника (максимально 100 баллов)	<u>83</u>	баллов

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ЗАДАНИЯ

ЗАДАНИЕ 1.

1. Выполнить аварийный сигнал, соответствующий
2. Вывести скорость не менее 4 АТС
3. Следать по кругу не менее
4. Если есть очевидцы, нужно взять их данные
5. По возможности освободить дорогу, перед этим
6. сделать фото или видео аварии





Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический – 8 (8) баллов







ЗАДАНИЕ 2.

Ответ: 2 6 7 5 9 1 4 8 3

Оценочные баллы: максимальный – 9 баллов; фактический – 9 (9) баллов

ЗАДАНИЕ 3.

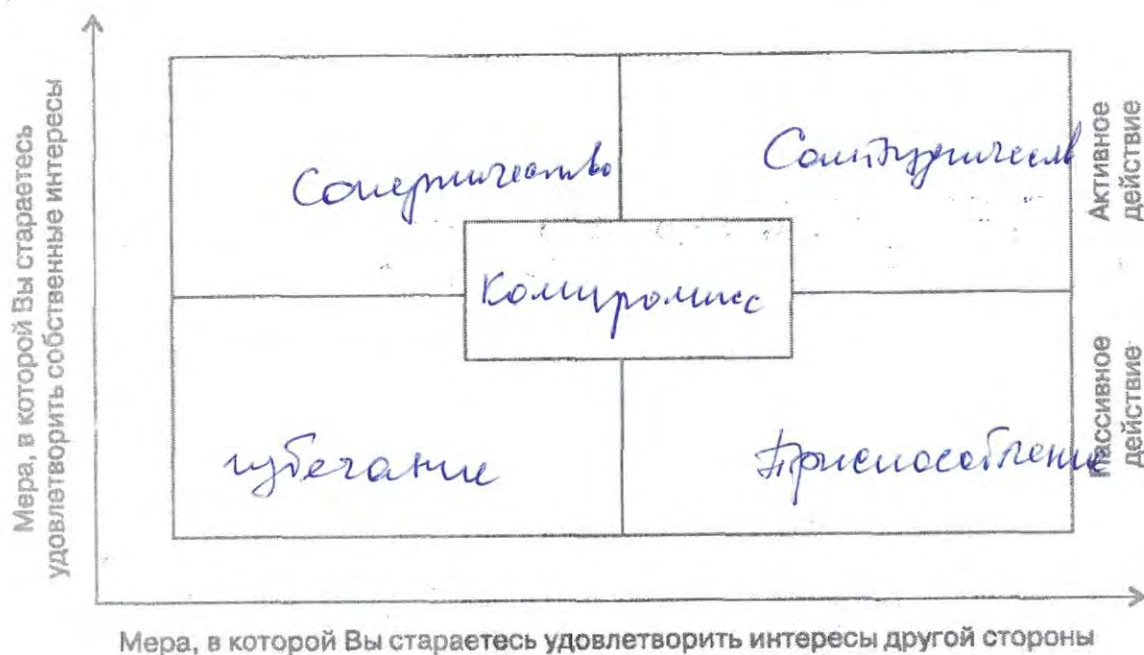
Предупреждающий знак безопасности	Значение знака
	<u>Яд, опасно!</u>
	<u>Взрывоопасное вещество</u>
	<u>огнеопасное вещество</u>
	<u>Радиация</u>

	Электромагнитное поле	1
	Биологическое загрязнение	1
	Потенциально, окислитель	1
	излучение лазерное	1
	химическое вещество	—
	механическое излучение	1

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 9 баллов

#### ЗАДАНИЕ 4.

А)





Б)

№ п/п	Ответы	Задания
1	Симультанность	Назовите стратегию, при которой конфликтующие стараются удовлетворить интересы обеих сторон
2	Соперничество	Назовите две стратегии, при которых будут удовлетворены интересы только одной из сторон
3	Приспособление	
4	Компромисс	Назовите стратегию поведения, при которой обе стороны удовлетворяют свои интересы частично
5	Избегание	Назовите стратегию, при которой интересы ни одной из сторон удовлетворены не будут

Оценочные баллы: максимальный – 15 баллов; фактический – 15 баллов

## ЗАДАНИЕ 5.

Примеры применения	Сигнальный цвет	Цвет, контрастный сигнальному
Запрещается тушить водой	Синий	Красный
Работать в защитной одежде	Синий	Желтый
Пожароопасно. Легковоспламеняющиеся вещества	Красный	Белый
Аварийный выход	Зеленый	Красный
Огнетушитель	Красный	Белый

Оценочные баллы: максимальный – 10 баллов; фактический – 4 баллов

## ЗАДАНИЕ 6.

Ответ: Это связано с тем, что при 5,45 легте, она рикошетит от стены и будет разрушитель. Также сейчас все в защите (косяк, проем, и т.д.), пока их не пробивает

Оценочные баллы: максимальный – 4 балла; фактический – 4 баллов

## ЗАДАНИЕ 7.

А) Ответ: 21543 33Б) Ответ: теракт 33Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический – 6 баллов

## ЗАДАНИЕ 8.

1. Поговорить с ребенком и его увлечениями 2
2. Спросить, чем он интересуется: компьютер и виртуальные друзья, умение войти в интернет и использование его 'друзья'
3. Возможно пообщаться с психологом или психологом по телефону заверить
4. Если это круг общения, то ограничить круг общения с ними, сказать психологическую помощь 1

Оценочные баллы: максимальный – 8 баллов; фактический – 6 баллов

## ЗАДАНИЕ 9.

1. План управления и связи 2
2. Матрица 11
3. Бетарек 11
4. Блок сигнала для управления 11
5. Ремонт 11
6. Дивиденды 1

Оценочные баллы: максимальный – 12 баллов; фактический – 9 баллов

## ОТВЕТЫ НА ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

№ задания	Ответ	Максимальный балл	Набранный балл
1	a	1	1 1
2	b	1	1 1
3	b	1	1 1
4	b	1	1 1
5	b	1	1 1
6	b	1	1 1
7	a, z	2	2 2
8	a, b, g	3	3 3
9	a, b, z	2	1 1
10	b, e, ж	3	3 3

Оценочные баллы: максимальный – 16 баллов; фактический – 15 баллов

Подписи членов жюри:

О. Вохнов А.И.  
Восенко Е.В.