

**Матрица ответов на тестовые задания теоретического тура  
для участников старшей возрастной группы (10-11 класс)**

Шифр 17

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ	
1	A	11	AB	2
2	B	12	Б В Д	2
3	B	13	ABD и	0
4	A	14	Б Г	2
5	B	15	ABD	0
6	B	16	Б Г Е	2
7	D	17	Б Г Е	0
8	A	18	Б Г Е	0
9	A	19	Б В Г	2
10	Г	20	ABD	2

Сумма баллов 22

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР**

**Задание №1**

Перед вами перечень действий осуществляемых при использовании углекислотного огнетушителя. Очередность действий в списке нарушена:

1. нажать на рычаг;
2. сорвать пломбу;
3. направить раструб на пламя;
4. выдернуть чеку;
5. поднести огнетушитель к очагу пожара.

Напишите цифрами верную последовательность действий при использовании углекислотного огнетушителя: 52431

**Задание №2**

Приведены примеры воздействия аварийно химически опасных веществ (АХОВ) на организм человека:

1. АХОВ, оказывающие общее токсическое действие на организм – это 2
2. АХОВ, оказывающие выраженное влияние на обмен веществ – это 3
3. АХОВ, воздействующие на генерацию, проведение и передачу нервных импульсов – это 1
4. АХОВ, вызывающие выраженные нарушения дыхания – это 4

Выберите из таблицы название группы АХОВ и запишите этот номер рядом с каждым примером: 1

17

### Название группы АХОВ

1

Нейротропные яды

2

АХОВ, обладающие общедовитым действием

3

Метаболические яды

4

### Задание №3

Вы один возвращаетесь с прогулки, рядом с вашей квартирой стоит незнакомый человек. Подчеркните верные варианты действий в данной ситуации:

1. Быстро откройте квартиру и зайдите.
2. Поднимитесь на этаж выше или спуститесь на этаж ниже.
3. Позвоните к соседям.
4. Выйдите из подъезда и подождите пока незнакомец уйдет.
5. Спросите, зачем он пришел к вам.

Сумма баллов 15

Итого баллов 37

Члены жюри

  
