

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

Шифр 02

Номер теста	Верный ответ	Номер теста	Верный ответ
0 0	Б	11	ДВ
1 1	В	12	ДТД
1 0	Б	13	ДТДЖ
0 0	Б	14	ДВ
0 0	В	15	ДВД
0 0	А	16	ДДЕ
1 1	Д	17	ДТДЖ
0 0	Г	18	ДД
1 1	Х	19	ДВДГ
1 1	Г	20	ДВД

Сумма баллов 17

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

5 **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

5 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:

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 31

Члены жюри Д.Вин
А.Мар