

## ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

### Инструкция:

1. Внимательно посмотрите на бланк протокола ответов. Перед Вами таблица, состоящая из 25 квадратов, сгруппированных между собой в вертикальные (1, 2, 3, 4, 5) и горизонтальные (6, 7, 8, 9, 10) столбцы.
2. В каждом квадрате из двух профессий выберите одну, которая Вам больше нравится (сравнение лучше проводить по принципу: если бы Ваш выбор был ограничен только двумя этими профессиями). Ненужное аккуратно вычеркнуть.
3. По вертикали: в столбце 1 оцените профессии по пятибалльной шкале: 5, 4, 3, 2, 1 (исходя из того, что 5 баллами оценивается самая привлекательная для Вас профессия и т.д.).  
Поставьте оценку в нижний левый угол квадрата. Каждая из пяти профессий получает оценку. Двух одинаковых оценок быть не должно.
4. Аналогично оцените профессии в столбцах: 2, 3, 4, 5.
5. По горизонтали: в столбцах 6, 7, 8, 9, 10 также оцените профессии по пятибалльной шкале.
6. В каждом квадрате просуммируйте две поставленные Вами оценки и запишите полученную цифру в соответствующий квадрат ключа-дешифратора.
7. Итоговая сумма складывается из 5 показателей (суммируются цифры квадратов с одинаковыми буквенными обозначениями).

$$Ч1 + Ч2 + Ч3 + Ч4 + Ч5$$

$$Т1 + Т2 + Т3 + Т4 + Т5$$

$$П1 + П2 + П3 + П4 + П5$$

$$З1 + З2 + З3 + З4 + З5$$

$$Х1 + Х2 + Х3 + Х4 + Х5$$

По наибольшей полученной сумме определяется интерес (склонность) к тому или иному виду деятельности.

## ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

### БЛАНК ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

Фамилия, имя \_\_\_\_\_

Пол \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ дата заполнения \_\_\_\_\_

Школа № \_\_\_\_\_ класс \_\_\_\_\_

№	1	2	3	4	5
6	продавец	станочник	агроном	кассир	мозаичник
	учитель	радиомонтажник	зоотехник	машинистка	гравер
7	токарь	ветеринарный врач	экономист	архитектор	юрисконсульт
	автослесарь	животновод	архивариус	фотограф	парикмахер
8	геолог	топограф	артист	воспитатель	наладчик
	почвовед	оператор ЭВМ	дизайнер	официант	швея
9	корректор	художник	экскурсовод	шофер	агроном
	программист	музыкант	администратор	столяр	биолог
10	модельер	милиционер	инженер	лесник	телеграфист
	стеклодув	врач	газоэлектроварщик	пчеловод	бухгалтер

#### КЛЮЧ-ДЕШИФРАТОР

№	1	2	3	4	5
6	Ч <sub>1</sub>	Т <sub>2</sub>	П <sub>3</sub>	З <sub>4</sub>	Х <sub>5</sub>
7	Т <sub>1</sub>	П <sub>2</sub>	З <sub>3</sub>	Х <sub>4</sub>	Ч <sub>5</sub>
8	П <sub>1</sub>	З <sub>2</sub>	Х <sub>3</sub>	Ч <sub>4</sub>	Т <sub>5</sub>
9	З <sub>1</sub>	Х <sub>2</sub>	Ч <sub>3</sub>	Т <sub>4</sub>	П <sub>5</sub>
10	Х <sub>1</sub>	Ч <sub>2</sub>	Т <sub>3</sub>	П <sub>4</sub>	З <sub>5</sub>

#### ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

Ч	Т	П	З	Х