

**Можно выполнять в рабочей тетради!**

Практическая работа по теме

«КАДРЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА»

«ФОРМЫ И СИСТЕМЫ ОПЛАТЫ ТРУДА»

**№1** Определить дневную выработку на одного рабочего если, он отработал 15 дней, произвёл 1 500 шт. изделий.

**№2** Объем производства 1 700 тыс.руб., производительность труда на 1 рабочего 7тыс.руб. Определить среднегодовую численность рабочих.

**№3** Дано:

Показатели	2022 год	2023 год
среднегодовая численность	45	сократить на 5 чел.
произведено продукции	2 850 тыс. руб.	увеличить на 10%

Найти: среднегодовую численность 2023 год и объем производства на 2023 год, производительность труда на 1 рабочего 2022 год, 2023 год и процент роста производительности труда.

**№ 4** Определить сдельную расценку, если часовая тарифная ставка рабочего - 7 руб. 89 коп., норма времени - 0.308 человеко/часов.

**№5** Определить среднюю дневную ставку рабочего комплексной бригады, если работает бригада из 14 человек, из них 2 человека имеют 3-й разряд, 3чел. - 4-й, 5чел. - 5-й, и 4 человека - 6-й разряд. **Используйте тарифную сетку.**

#### ТАРИФНАЯ СЕТКА (руб., коп.)

Разряд	1	2	3	4	5	6	7	8
Час.ставка	18,87	22,64	27,17	32,65	39,06	47,18	52,46	58,12
Дн.ставка	150,96	181,15	217,38	261,20	312,48	377,44	419,67	464,96

Необходимые формулы! (они у вас в тетради)

Дневная выработка = объем \ дни

Численность = объем \ производительность труда на 1 рабочего

Производительность = объем \ численность

РАСЦЕНКА сдельная = Дневная тарифная ставка / Дневная норма выработки

Норма выработки = Тсм \ Норма времени

Тсм = 8 часов

Дневная тарифная ставка = часовая ставка \*8 часов

Средняядневная ставка = сумма дн. ставок \ колич.ставок

Отправляем в контакте! До 17-00 часов.

Работу оформляем – дано, решение, ответ!!!!

