

Задание для 3 НДФЛ – сами придумайте, что кто-то из ниже представленных (1 чел.) оплатил в 2022 году свое лечение или обучение своего ребенка.

Задание для 6 НДФЛ!

Исходные данные: *Таблица 1 - Сведения о сотрудниках и начислениях за 2022 год*

	Ф.И.О	Оклад, Руб+ № варианта	Доплат ы согласн о ТК РФ <u>ежемес ячно</u>	Премия за <u>Професси онализм в марте</u>	Премия к <u>Празднику в декабре</u>	Материальна я помощь	Право на стандартны е вычеты	Иные выплаты
1	Аксенов А.И директор	70 000+№	2040+№	25% от оклада	1000+№		Двое детей, 4 года и 20 лет-студент ВУЗа, дневной формы	В январе - Дивиденды по итогам работы за прошлый год -50 000+№
2	Васина Е.В Гл. бухгалтер	40 000+№		15% от оклада	1000+№		Вдова, двое детей до 18 лет	В январе - Дивиденды по итогам работы за прошлый год - 20 000 +№
3	Егоров В.Н Мастер цеха основного производства	35 000+№		4000+№	1000+№	7000+№ с тяжелым материальны м положением – <u>в апреле</u>	«Чернобыл ец»,	Пособие по временной нетрудоспособнос ти в марте – 7200руб.
4	Иванова О.Б Менеджер по продажам	25 000+№	3500+№	5000+№	1000+№		Трое детей до 18 лет	Подарок от организации к юбилею – 4500 в сентябре

Номера вариантов для решения задания

№ варианта	Сумма по варианту	№ варианта	Сумма по варианту
1	1500	11	1100
2	2000	12	1200
3	2500	13	1300
4	3000	14	1400
5	3500	15	1550

6	4000	16	1600
7	4500	17	1700
8	5000	18	1800
9	5500	19	1900
10	6000		

ОПРЕДЕЛИТЬ: налоговую базу и суммы НДФЛ по каждому сотруднику за налоговый период