

Блок: Водный налог

Вариант 1

Заполни пробелы

ВН = _____ x _____

Рассчитай сумму ВН для 40 тысяч куб.м воды, откачанной из Волги в Северном районе за первый квартал 2022 года, если налоговая ставка для него составляет 300 рублей за 1000 куб.м. Повышающий коэффициент для ставок ВН в 2022 году равен 3,06.

Налоговая ставка =

ВН =

Вариант 2

Заполни пробелы

ВН = _____ x _____

Рассчитай сумму ВН для гидроэлектростанции на реке Терек, которая вырабатывает 5 млн кВт в месяц, если налоговая ставка для него составляет 8,40 рублей за 1000 кВт*час электроэнергии. Повышающий коэффициент для ставок ВН в 2022 году равен 3,06.

Налоговая база =

Налоговая ставка =

ВН =

Вариант 3

Заполни пробелы

ВН = _____ x _____

Рассчитай сумму ВН для 40 тысяч куб.м воды, откачанной из Оби в Западно-Сибирском районе за первый квартал, если налоговая ставка для него составляет 270 рублей за 1000 куб.м. Повышающий коэффициент для ставок ВН в 2022 = 3,06.

Налоговая ставка =

ВН =

Блок: Оценка качества контента (для учащихся)**Оцени видеоролик “Водный налог (ВН)”**

Поставь галочки. Если ответ “нет”, напиши, почему.

	ДА	НЕТ	Комментарий
Тебе понравился такой формат урока?			
Информация в видеоролике дана доступно?			
Тебе понравился визуал ролика (анимация, схемы)?			

Оцени видеоролик “Водный налог (ВН)”

Поставь галочки. Если ответ “нет”, напиши, почему.

	ДА	НЕТ	Комментарий
Тебе понравился такой формат урока?			
Информация в видеоролике дана доступно?			
Тебе понравился визуал ролика (анимация, схемы)?			

Оцени видеоролик “Водный налог (ВН)”

Поставь галочки. Если ответ “нет”, напиши, почему.

	ДА	НЕТ	Комментарий
Тебе понравился такой формат урока?			
Информация в видеоролике дана доступно?			
Тебе понравился визуал ролика (анимация, схемы)?			

Оцени видеоролик “Водный налог (ВН)”

Поставь галочки. Если ответ “нет”, напиши, почему.

	ДА	НЕТ	Комментарий
Тебе понравился такой формат урока?			
Информация в видеоролике дана доступно?			
Тебе понравился визуал ролика (анимация, схемы)?			

ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

	Кол-во учащихся		Комментарии (к ответу <i>нет</i>)
	ДА	НЕТ	
Понравился формат занятия.			
Считают информацию видео понятной.			
Понравился визуал ролика (анимация, схемы).			