

**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).			