

Блок	Время паузы видео (В скобках указаны слова, после которых останавливаем видео)	Учитель	Задание
Вступительное слово учителя		<p><i>Приветствие.</i></p> <p>Сегодня речь пойдёт о водном налоге. Вы знаете, как человек использует воду и водные ресурсы в целом?</p> <p><i>Учитель спрашивает 5-7 человек желающих или по своему выбору.</i></p>	Ученики предлагают варианты использования воды.
Тема занятия		Давайте посмотрим видео и узнаем, какое именно использование воды облагается налогом. Я буду делать паузы, чтобы мы могли обсудить увиденное.	
Просмотр ролика			
Фронтальный опрос	<p>5:13</p> <p><i>(Предприятия-водопользователи не забирают воду из водоёмов, а используют её как носитель энергии в гидроэнергетике, как среду обитания в рыбном хозяйстве, как элемент ландшафта или как водные пути и для лесосплава.)</i></p>	<p>Здесь мы прервёмся и повторим, что нового узнали.</p> <p>Что входит в понятие водопотребления?</p> <p>Что входит в понятие водопользования?</p> <p>Продолжим просмотр.</p>	<p><i>Ученики отвечают на вопросы</i></p> <p>1. Что входит в понятие водопотребления? <i>Ответ:</i> При водопотреблении предприятия забирают воду из водоёмов, используют её, а затем сбрасывают обратно в других местах, обычно в меньшем количестве и худшего качества.</p> <p>2. Что входит в понятие водопользования? <i>Ответ:</i> При водопользовании предприятия не забирают воду из водоёмов, а используют её как носитель энергии в гидроэнергетике, как среду обитания в рыбном хозяйстве, как элемент ландшафта или как водные пути и для лесосплава.</p>
Просмотр ролика			

Фронтальный опрос	8:33 <i>(Также от водного налога освобождаются организации и физические лица, которые пользуются водоёмами на основании договоров водопользования.)</i>	<p>Кто может быть плательщиком водного налога?</p> <p>Назовите объекты налогообложения для водного налога?</p> <p>Продолжим просмотр.</p>	<p>1. Кто может быть плательщиком водного налога? <i>Ответ:</i> Плательщиками могут быть как организации, так и физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели.</p> <p>2. Назовите объекты налогообложения для водного налога? <i>Ответ:</i> Выделяют четыре объекта налогообложения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - забор воды - водопользование для гидроэнергетики - использование акватории, за исключением лесосплава - и отдельно для сплава древесины в плотках и кошелях.
Просмотр ролика			
Фронтальный опрос	15:26 <i>(Для северных морей налоговое бремя менее тяжкое, нежели для южных. Глаз-алмаз!)</i>	<p>Назовите налоговую базу для забора воды и в целях гидроэнергетики.</p> <p>От чего зависит размер налоговой ставки водного налога?</p> <p>Какой налоговый период у водного налога?</p>	<p>1. Назовите налоговую базу для забора воды и в целях гидроэнергетики. <i>Ответ:</i> Для забора воды налоговой базой будет объём забранной воды. В случае гидроэнергетики — количество произведённой электроэнергии.</p> <p>2. От чего зависит размер налоговой ставки водного налога? <i>Ответ:</i> Размеры ставок установлены в зависимости от вида водопользования и различаются по экономическим районам, бассейнам рек, озерам и морям.</p> <p>3. Какой налоговый период у водного налога? <i>Ответ:</i> Один квартал.</p>
Просмотр ролика			

Практическое задание	19:11 <i>(Спасибо! Действительно занятная тема. Пора закреплять знания.)</i>	Теперь я раздам вам / продиктую задания. Вы должны рассчитать водный налог.	<i>Учитель раздаёт / диктует задания.</i>
		<p><i>Задание, если нет возможности распечатать.</i></p> <p>Рассчитайте сумму ВН</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 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. 2. 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. 3. 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. <p>Повышающий коэффициент для ставок ВН в 2022 году равен 3,06.</p>	
		<p>Какие суммы налога у вас получились? <i>(Опрос по вариантам)</i></p> <p>Ответы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ВН = 36 720 руб. 2. ВН = 385 560 руб. 3. ВН = 33 048 руб. 	<i>Обсуждение ответов, корректировка при необходимости.</i>
<i>19:11 Проведение викторины в конце ролика - на усмотрение учителя. Вопросы викторины были уже заданы учащимся, но при необходимости можно повторить.</i>			
Оценка		Благодарю вас за урок. А сейчас, пожалуйста, оцените	<i>Учащимся раздаются бланки для оценки занятия</i>

качества контента		видеоролик с помощью короткого опросника. <i>Если нет возможности раздать опросники, озвучиваются вопросы, учащиеся поднимают руки, чтобы проголосовать.</i> 1. Кому понравился такой формат урока? 2. Кому не понравился? 3. Кто считает, что информация в ролике дана доступно и понятно? 4. Кому было непонятно и сложно? 5. Кому понравился визуал ролика (анимация, схемы) 6. Кому не понравилось видео?	/ задаются вопросы.
------------------------------	--	---	---------------------