

Блок: Расчёт ТНфл**Вариант 1****Заполни пробел**

ТНфл = _____ х налоговая ставка х _____



Рассчитай сумму ТНфл за 2022 год для снегохода, зарегистрированного в Мурманской области, с мощностью двигателя 28 л/с.

Для этого войди по qr-коду или ссылке в калькулятор транспортного налога ФЛ на сайте ФНС:

https://www.nalog.gov.ru/rn77/service/calc_transport/

Ставка =

ТНфл =

Вариант 2**Заполни пробел**

ТНфл = _____ х налоговая ставка х _____



Рассчитай сумму ТНфл за 2022 год для мотоцикла, зарегистрированного в Томской области, с мощностью двигателя 52 л/с.

Для этого войди по qr-коду или ссылке в калькулятор транспортного налога ФЛ на сайте ФНС:

https://www.nalog.gov.ru/rn77/service/calc_transport/

Ставка =

ТНфл =

Вариант 3**Заполни пробел**

ТНфл = _____ х налоговая ставка х _____



Рассчитай сумму ТНфл за 2022 год для легкового автомобиля, зарегистрированного в Калининградской области с мощностью двигателя 160 л/с (стоимостью ниже 3млн.руб).

Для этого войди по qr-коду или ссылке в калькулятор транспортного налога ФЛ на сайте ФНС:

https://www.nalog.gov.ru/rn77/service/calc_transport/

Ставка =

ТНфл =

Блок: Оценка качества контента (для учащихся)**Оцени видеоролик “Автомобили. Транспортный налог ТНфл”**

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 “Автомобили. Транспортный налог ТНфл”

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 “Автомобили. Транспортный налог ТНфл”

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 “Автомобили. Транспортный налог ТНфл”

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).			