

**Блок: Расчёт налоговых вычетов****Вариант 1**

**Рассчитай сумму налога с учётом возможного (максимального) налогового вычета при следующих условиях:**

Квартира продаётся спустя 3 года после приобретения. Её стоимость при покупке: 5 600 000 р., при продаже — 7 800 000 р. Владелец сохранил документы о расходах на приобретение квартиры.

Расчёт:

Сумма налога:

Для учащихся подготовлен небольшой тест для оценки освоения знаний по изученным темам курса Налоговой грамотности.



Для проведения опроса всем учащимся Московской области на Платформе <https://mo.olymponline.ru/> будет открыт доступ к курсу и итоговому тесту.

Войти на Платформу можно с помощью школьного портала. После входа на портал в течение 15 минут откроется курс по Налоговой грамотности. Тест будет находиться в последнем занятии курса.

**Вариант 2**

**Рассчитай сумму налога с учётом возможного (максимального) налогового вычета при следующих условиях:**

Автомобиль продаётся спустя 2 года после приобретения. Его стоимость при покупке: 550 000 р., при продаже — 630 000 р. Владелец потерял документы о расходах на приобретение автомобиля.

Расчёт:

Сумма налога:

Для учащихся подготовлен небольшой тест для оценки освоения знаний по изученным темам курса Налоговой грамотности.



Для проведения опроса всем учащимся Московской области на Платформе <https://mo.olymponline.ru/> будет открыт доступ к курсу и итоговому тесту.

Войти на Платформу можно с помощью школьного портала. После входа на портал в течение 15 минут откроется курс по Налоговой грамотности. Тест будет находиться в последнем занятии курса.

**Вариант 3**

**Рассчитай сумму годового НДФЛ с учётом максимального налогового вычета на собственную учёбу, если ежемесячная заработная плата налогоплательщика равна 48000р.**

НДФЛ с налоговым вычетом =

Сумма в год, которую экономит налогоплательщик с налоговым вычетом =

Для учащихся подготовлен небольшой тест для оценки освоения знаний по изученным темам курса Налоговой грамотности.



Для проведения опроса всем учащимся Московской области на Платформе <https://mo.olymponline.ru/> будет открыт доступ к курсу и итоговому тесту.

Войти на Платформу можно с помощью школьного портала. После входа на портал в течение 15 минут откроется курс по Налоговой грамотности. Тест будет находиться в последнем занятии курса.

**Блок: Оценка качества контента (для учащихся)****Оцени видеоролик “Налоговые вычеты”**

*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 “Налоговые вычеты”**

*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 “Налоговые вычеты”**

*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 “Налоговые вычеты”**

*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).			