

***Практическая работа по  
дисциплине:  
«Налоги и налогообложение»***



**Вопрос**  
**№ 1**  
**Кто такие**  
**налогоплательщик**  
**и?**



# Вопрос №2

## Налоговые ЛЬГОТЫ



# Вопрос

## №3

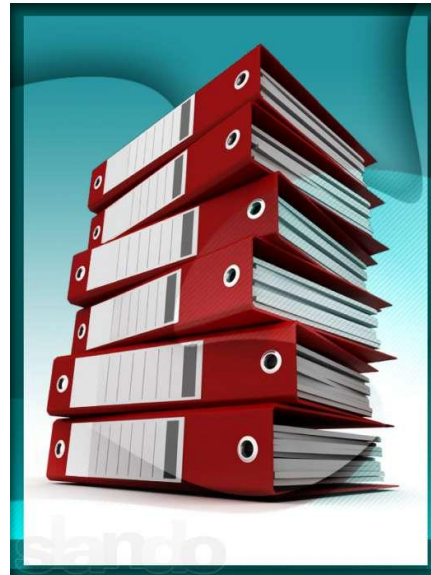
*Назовите экономические  
принципы  
налогообложения.  
Дайте им характеристику.*



**Вопрос**

**№4**

*Какие функции  
присущи  
налогам?*



**Вопрос**

**№5**

***Назовите элементы  
налогообложения***



# Вопрос

**№6**  
На примере зарубежных систем налогообложения считается, что размеры налоговых ставок имеют второстепенное значение.

Так, что страны с вполне благополучным экономическим и социальным положением имеют достаточно высокие и прогрессивные налоги.

Поясните, почему высокие ставки налогов на доходы физических лиц существенно не влияют на благосостояние населения зарубежных стран?





# Вопрос

## №7

° *Какие функции налогов характеризуют следующие изменения в налоговом законодательстве:*

- *Ежегодное повышение акцизов на бензин;*
- *Уменьшение налоговых льгот для малых предприятий по налогу на прибыль;*
- *Введение электронной формы сдачи налоговой и бухгалтерской отчетности?*





# Вопрос

## №8

- *Во все времена экономистов занимал вопрос: формировать ли бюджет чисто фискальными методами или же стимулировать предпринимательскую деятельность путем снижения налогов? Какой вариант формирования бюджета используется в РФ в настоящее время? Роль какой функции налогов преобладает в российском налогообложении?*



# Вопрос

## №9

*Согласны ли вы с утверждением, что чем выше налоги, тем богаче государство? Приведите аргументы «за» и «против» этого утверждения.*



# Вопрос

## №10

*Какие функции налогов характеризуют следующие высказывания:*

- *Стэнли Фишер писал, что налоги – это наша плата за цивилизованность общества;*
- *Фома Аквинский сказал, что налоги – это дозволенная форма грабежа;*
- *Адам Смит считал, что налоги для тех, кто их выплачивает, - признак рабства, а не свободы;*
- *Карл Маркс написал, что налоги – это взносы граждан, необходимые для содержания публичной власти.*

