

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования
Дом творчества «Измайловский»
Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

**Сборник заданий для проведения учебных занятий
по дополнительной общеразвивающей программе
«Человек в мире финансов»
(разделы «Деньги и банки»,
«Личный и семейный бюджет», «Налоги»)**

Разработчик:
Васильева Е.А.,
педагог дополнительного образования,
Попова О.О., методист

Сборник заданий для проведения учебных занятий по дополнительной общеразвивающей программе «Человек в мире финансов»

Сборник заданий для проведения учебных занятий включает в себя финансовые задачи, игровые задания и упражнения, кроссворды, филворды, подобранные в соответствии с изучаемыми разделами дополнительной общеразвивающей программы «Человек в мире финансов».

Сборник адресован педагогам дополнительного образования, учителям и другим педагогическим работникам для проведения учебных занятий и воспитательных мероприятий по финансовой грамотности.

Содержание

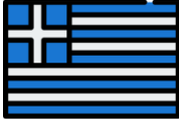
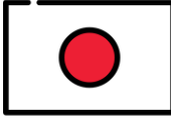
РАЗДЕЛ «ДЕНЬГИ И БАНКИ»	3
Задание «Национальные валюты и страны»	3
Кроссворды «Деньги».....	4
Упражнение «Этапы развития денег».....	5
Упражнение «Функции денег»	5
Филворд «Банки и депозиты».....	6
Филворд «Кредиты»	7
Упражнение «Idioms about money» (Идиомы о деньгах)	8
Упражнение «Народная мудрость».....	9
Упражнение «Финансовый лабиринт»	10
РАЗДЕЛ «ЛИЧНЫЙ И СЕМЕЙНЫЙ БЮДЖЕТ»	11
Игра «Готовимся к празднику»	11
Игра «Доходы и расходы семьи»	13
Игра «Budget: Incomes And Outcomes» (Бюджет: доходы и расходы).....	15
Игра «Рациональный выбор».....	17
Кроссворд «Все о страховании».....	20
Кроссворд «Личный и семейный бюджет»	21
РАЗДЕЛ «НАЛОГИ»	22
Игра «Налоговая инспекция»	22

РАЗДЕЛ «ДЕНЬГИ И БАНКИ»

Задание «Национальные валюты и страны»

Задание: учащимся предлагается составить пары из карточек «Страна» - «Национальная валюта».

Карточки:

 Шекель	 Ли́ра	 Рупия	 Йена
 Манат	 Драхма	 Тенге	 Тугрик
 Казахстан	 Греция	 Азербайджан	 Монголия
 Индия	 Израиль	 Турция	 Япония

Правильные ответы:

Шекель - Израиль

Ли́ра - Турция

Рупия - Индия

Йена - Япония

Тенге - Казахстан

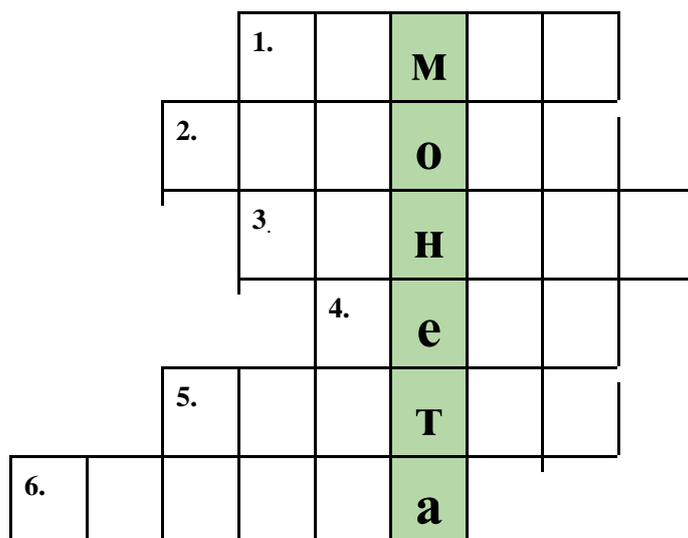
Тугрик - Монголия

Драхма - Греция

Манат - Азербайджан

Кроссворды «Деньги»

Вариант 1



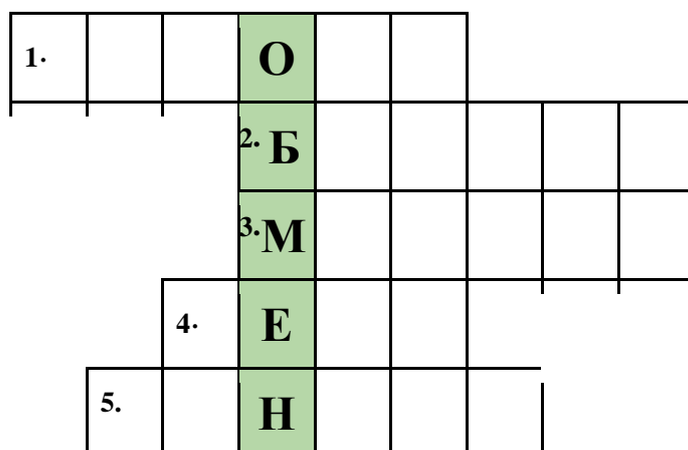
По горизонтали:

1. Приобретение товара или услуги от кого-либо с предложением чего-либо взамен.
2. Драгоценный металл, который использовался для чеканки монет, а сейчас используется для создания ювелирных украшений.
3. Специфический товар, который является всеобщим эквивалентом стоимости товаров и услуг.
4. Этот государственный символ расположен на оборотной стороне российских монет.
5. Прямой обмен одного товара или услуги на другой товар или услугу без использования денег.

Правильные ответы:

1. Обмен
2. Золото
3. Деньги
4. Герб
5. Бартер

Вариант 2



По горизонтали:

1. Драгоценный металл, который раньше использовался для чеканки монет, а сейчас используется для создания ювелирных украшений.
2. Прямой обмен одного товара или услуги на другой товар или услуги без использования денег.
3. Денежный знак, изготовленный из металла, имеющий определенную форму, вес и достоинство.
4. Этот государственный символ расположен на оборотной стороне российских монет.
5. Специфический товар, который является всеобщим эквивалентом стоимости товаров и услуг.

Правильные ответы:

1. Золото
2. Бартер
3. Монета
4. Герб
5. Деньги

Упражнение «Этапы развития денег»

Учащимся необходимо расположить карточки, иллюстрирующие этапы появления и развития денег, в хронологическом порядке слева направо.

Карточки:



Правильный ответ:

1

Бартерный обмен



2

Товарные деньги



3

Металлические деньги



4

Бумажные деньги
(обеспеченные золотом и серебром)



5

Современные монеты и купюры



Упражнение «Функции денег»

Учащимся необходимо составить пары из карточек «функция денег» - «пример».

Карточки:

1. Мера стоимости	А. Российская Федерация продает драгоценные металлы Белоруссии.
2. Средство обращения	Б. Иван пришел в магазин и хочет купить хлеб и картошку. Продавец отдает товар покупателю и взамен получает сумму денег равную стоимости покупки. Между покупателем и продавцом произошел обмен.
3. Средство платежа	В. Елизавета ежемесячно откладывает 10% от своего дохода на накопительный счет в банке.
4. Средство накопления и сбережения	Г. В магазинах на всех товарах есть цены. Хлеб стоит 50 рублей, картошка 30 рублей.

5. Функция мировых денег	Д. У Дмитрия сломался телефон, возникла острая необходимость купить новый. Денег у молодого человека нет, поэтому он решил взять кредит. Купить телефон сейчас, а платить за него позже.
--------------------------	--

Правильные ответы:

1. Мера стоимости	Г. В магазинах на всех товарах есть цены. Хлеб стоит 50 рублей, картошка 30 рублей.
2. Средство обращения	Б. Иван пришел в магазин и хочет купить хлеб и картошку. Продавец отдает товар покупателю и взамен получает сумму денег равную стоимости покупки. Между покупателем и продавцом произошел обмен.
3. Средство платежа	Д. У Дмитрия сломался телефон, возникла острая необходимость купить новый. Денег у молодого человека нет, поэтому он решил взять кредит. Купить телефон сейчас, а платить за него позже.
4. Средство накопления и сбережения	В. Елизавета ежемесячно откладывает 10% от своего дохода на накопительный счет в банке.
5. Функция мировых денег	А. Российская Федерация продает драгоценные металлы Белоруссии.

1 - Г

2 - Б

3 - Д

4 - В

5 - А

Филворд «Банки и депозиты»

Учащимся необходимо найти спрятанные в филворде понятия, используя их определения в качестве подсказки.

Х	П	З	Д	У	Ы	М	З	А	Б	Ё	Ч	И
С	Т	В	Н	Д	Ё	А	Ч	Ь	Ы	Щ	Г	Н
В	Ц	Р	У	Е	Н	П	Б	Ю	Т	Й	Б	Ф
Я	Е	П	Ш	П	О	М	Й	Ч	Ю	З	Ъ	Л
Х	Н	С	Т	О	М	Ь	Т	Э	К	П	Ш	Я
П	Т	Ю	П	З	И	Г	К	Б	Ь	Р	А	Ц
Ъ	Р	В	П	И	Н	Б	Л	Ф	В	О	К	И
К	А	П	И	Т	А	Л	И	З	А	Ц	И	Я
Ш	Л	Р	Х	З	Л	И	Н	К	Л	Е	Ё	Ё
Я	Ь	О	А	С	Ч	К	М	Л	Ю	Н	У	П
М	Н	С	Н	Ы	А	В	А	Е	Т	Т	Д	А
Д	Ы	Т	И	А	Б	И	Д	Э	А	Й	А	П
С	Й	Ы	Ё	Ю	Ю	Д	А	М	Ю	Д	А	Щ
Н	О	Е	Г	Б	Ы	Н	Д	Ф	С	У	Р	Д
З	Ь	Т	Й	Е	У	О	Ъ	З	Ц	Н	Д	Е
Я	Б	Г	Г	Б	К	С	Л	О	Ж	Н	Ы	Е
О	В	М	К	Л	Ь	Т	К	Х	Х	Я	Б	О
Б	Ш	Ы	И	Ш	М	Ь	Я	Н	Ж	Ж	Ъ	Ь

1. Вознаграждение за право пользования капиталом вкладчика, которое начисляется банком на сумму вклада за определенный период.
2. Деньги или ценные бумаги, вносимые в банк, с целью хранения, накопления или со специальной целью.
3. Процесс повышения общего уровня цен на товары и услуги.
4. Причисление процентов к сумме вклада (начисление процентов на проценты).
5. Главный банк страны, который имеет исключительное право выпускать в обращение деньги и контролировать деятельность других банков.
6. Скорость, с которой имущество может быть обращено в наличные деньги с минимальными убытками.
7. Денежная единица страны.
8. Проценты, которые начисляются только на начальную сумму вклада.
9. Проценты, которые начисляются с учетом начисленных процентов за предыдущий период.
10. Установленная Центральным Банком цена, указанная на денежном знаке.

Правильные ответы:

Х	П	З	Д	У	Ы	М	З	А	Б	Ё	Ч	И
С	Т	В	Н	Д	Ё	А	Ч	Ь	Ы	Щ	Г	Н
В	Ц	Р	У	Е	Н	П	Б	Ю	Т	Й	Б	Ф
Я	Е	П	Ш	П	О	М	Й	Ч	Ю	З	Ъ	Л
Х	Н	С	Т	О	М	Ь	Т	Э	К	П	Ш	Я
П	Т	Ю	П	З	И	Г	К	Б	Ь	Р	А	Ц
Ъ	Р	В	П	И	Н	Б	Л	Ф	В	О	К	И
К	А	П	И	Т	А	Л	И	З	А	Ц	И	Я
Ш	Л	Р	Х	З	Л	И	Н	К	Л	Е	Ё	Ё
Я	Ь	О	А	С	Ч	К	М	Л	Ю	Н	У	П
М	Н	С	Н	Ы	А	В	А	Е	Т	Т	Д	А
Д	Ы	Т	И	А	Б	И	Д	Э	А	Й	А	П
С	Й	Ы	Ё	Ю	Ю	Д	А	М	Ю	Д	А	Щ
Н	О	Е	Г	Б	Ы	Н	Д	Ф	С	У	Р	Д
З	Ь	Т	Й	Е	У	О	Ъ	З	Ц	Н	Д	Е
Я	Б	Г	Г	Б	К	С	Л	О	Ж	Н	Ы	Е
О	В	М	К	Л	Ь	Т	К	Х	Х	Я	Б	О
Б	Ш	Ы	И	Ш	М	Ь	Я	Н	Ж	Ж	Ъ	Ь

1. Вознаграждение за право пользования капиталом вкладчика, которое начисляется банком на сумму вклада за определенный период. - ПРОЦЕНТ
2. Деньги или ценные бумаги, вносимые в банк, с целью хранения, накопления или со специальной целью. - ДЕПОЗИТ
3. Процесс повышения общего уровня цен на товары и услуги. - ИНФЛЯЦИЯ
4. Причисление процентов к сумме вклада (начисление процентов на проценты). - КАПИТАЛИЗАЦИЯ
5. Главный банк страны, который имеет исключительное право выпускать в обращение деньги и контролировать деятельность других банков. - ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
6. Скорость, с которой имущество может быть обращено в наличные деньги с минимальными убытками. - ЛИКВИДНОСТЬ
7. Денежная единица страны. - ВАЛЮТА
8. Проценты, которые начисляются только на начальную сумму вклада. - ПРОСТЫЕ
9. Проценты, которые начисляются с учетом начисленных процентов за предыдущий период. - СЛОЖНЫЕ
10. Установленная ЦБ цена, указанная на денежном знаке. - НОМИНАЛ

Филворд «Кредиты»

Учащимся необходимо найти спрятанные в филворде понятия, используя их определения в качестве подсказки.

Б	Ш	Ы	Ц	Я	Н	Ж	Ж	Ь	Ь	Н	Ы	А
Ш	О	Б	Е	С	П	Е	Ч	Е	Н	И	Е	О
Я	Г	Б	Л	Д	О	Ф	Ч	А	З	Н	Ё	Ь
М	Й	Е	Е	Н	Т	З	Г	П	Ч	У	П	О
Д	А	З	В	У	Р	К	Б	Щ	Б	Ш	А	Б
С	В	В	О	Ш	Е	Л	К	Д	Й	Т	П	Р
Н	Т	Р	Й	Т	Б	Е	Р	Е	Т	П	Щ	А
З	О	П	Д	П	И	Э	Е	Е	К	П	Д	З
Я	К	С	Ь	П	Т	М	Д	О	Л	И	Е	О
И	Р	Ю	Д	И	Е	Ф	И	З	И	Х	З	В
П	Е	Р	Е	П	Л	А	Т	А	Н	А	С	А
О	Д	У	Н	Ш	Ь	Ю	Ю	Ё	М	Н	Ы	Т
Т	И	К	Ь	Я	С	Б	Ы	М	А	И	А	Е
Е	Т	Ь	Г	М	К	Е	У	Щ	Д	Ё	Ю	Л
К	К	М	И	Д	И	Б	К	М	А	Г	Б	Ь
А	И	М	Й	Ч	Й	Л	Ь	К	Д	Й	Е	Н
З	Ь	Т	Й	Е	У	Ф	С	У	Р	Д	Б	Ы
Б	Ш	Ы	И	Ш	М	Я	Н	Ж	Ж	Ь	Л	Й

1. Физическое или юридическое лицо, которому предоставляется кредит.
2. Вид кредита, предоставляемый студенту для образования.
3. Предоставление банком денег во временное пользование на условиях платности, срочности, возвратности, обеспеченности и дифференцируемости.
4. Целевой кредит на покупку автомобиля, который становится залогом по этому кредиту.
5. Залог, который банк берет в качестве гарантии возврата кредита
6. Кредит, предоставляемый банком на приобретение товаров или услуг для личных нужд.
7. Сумма, которую заемщик за срок действия кредитного договора выплатит банку сверх того, что было взято в кредит.
8. Кредит под залог недвижимости.
9. Специфический товар, который является всеобщим эквивалентом стоимости товаров и услуг.
10. Кредит, выдаваемый банком на оплату конкретного товара или услуги, указываемого в договоре.

Правильные ответы:

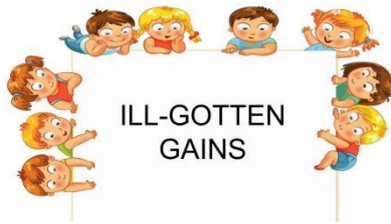
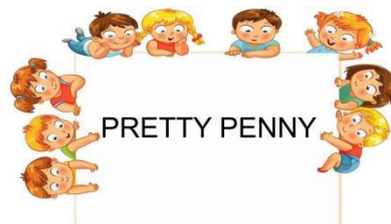
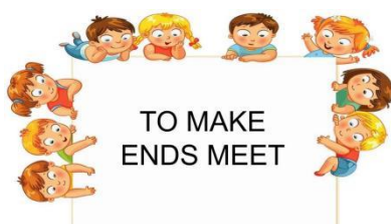
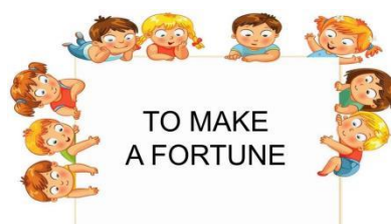
Б	Ш	Ы	Ц	Я	Н	Ж	Ж	Ъ	Ь	Н	Ы	А
Ш	О	Б	Е	С	П	Е	Ч	Е	Н	И	Е	О
Я	Г	Б	Л	Д	О	Ф	Ч	А	З	Н	Ё	Ь
М	Й	Е	Е	Н	Т	З	Г	П	Ч	У	П	О
Д	А	З	В	У	Р	К	Б	Щ	Б	Ш	А	Б
С	В	В	О	Ш	Е	Л	К	Д	Й	Т	П	Р
Н	Т	Р	Й	Т	Б	Е	Р	Е	Т	П	Щ	А
З	О	П	Д	П	И	Э	Е	Е	К	П	Д	З
Я	К	С	Ъ	П	Т	М	Д	О	Л	И	Е	О
И	Р	Ю	Д	И	Е	Ф	И	З	И	Х	З	В
П	Е	Р	Е	П	Л	А	Т	А	Н	А	С	А
О	Д	У	Н	Ш	Ь	Ю	Ю	Ё	М	Н	Ы	Т
Т	И	К	Ь	Я	С	Б	Ы	М	А	И	А	Е
Е	Т	Ь	Г	М	К	Е	У	Щ	Д	Ё	Ю	Л
К	К	М	И	Д	И	Б	К	М	А	Г	Б	Ь
А	И	М	Й	Ч	Й	Л	Ъ	К	Д	Й	Е	Н
З	Ь	Т	Й	Е	У	Ф	С	У	Р	Д	Б	Ы
Б	Ш	Ы	И	Ш	М	Я	Н	Ж	Ж	Ъ	Л	Й

1. Физическое или юридическое лицо, которому предоставляется кредит. - ЗАЁМЩИК
2. Вид кредита, предоставляемый студенту для образования. - ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
3. Предоставление банком денег во временное пользование на условиях платности, срочности, возвратности, обеспеченности и дифференцируемости. - КРЕДИТ
4. Целевой кредит на покупку автомобиля, который становится залогом по этому кредиту.
5. Залог, который банк берет в качестве гарантии возврата кредита. - АВТОКРЕДИТ
6. Кредит, предоставляемый банком на приобретение товаров или услуг для личных нужд. - ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ
7. Сумма, которую заемщик за срок действия кредитного договора выплатит банку сверх того, что было взято в кредит. - ПЕРЕПЛАТА
8. Кредит под залог недвижимости. - ИПОТЕКА
9. Специфический товар, который является всеобщим эквивалентом стоимости товаров и услуг. - ДЕНЬГИ
10. Кредит, выдаваемый банком на оплату конкретного товара или услуги, указываемого в договоре. - ЦЕЛЕВОЙ

Упражнение «Idioms about money» (Идиомы о деньгах)

Учащимся предлагается составить пары из близких по значению английских идиом и русских пословиц, поговорок и фразеологизмов о деньгах.

Карточки:

 FROM RAGS TO RICHES	 ILL-GOTTEN GAINS	 MONEY FOR OLD ROPE
 MONEY LAUNDERING	 MONEY TALKS	 PRETTY PENNY
 ROLLING IN MONEY	 TO MAKE ENDS MEET	 TO MAKE A FORTUNE

 ШАЛЬНЫЕ ДЕНЬГИ	 ЛЕГКИЕ ДЕНЬГИ	 ОТМЫВАНИЕ ДЕНЕГ
 ДЕНЬГИ ОТКРЫВАЮТ ВСЕ ДВЕРИ	 КРУГЛЕНЬКАЯ СУММА	 ДЕНЬГИ КУРЫ НЕ КЛЮЮТ
 СВОДИТЬ КОНЦЫ С КОНЦАМИ	 ЗАРАБОТАТЬ СОСТОЯНИЕ	 ИЗ ГРЯЗИ В КНЯЗИ

Правильные ответы:

From rags to riches - Из грязи в князи

Ill gotten gains - Шальные деньги

Money for the old rope - Легкие деньги

Money laundering - Отмывание денег

Money talks - Деньги открывают все двери

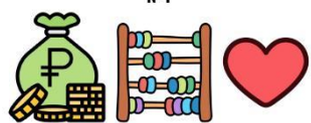
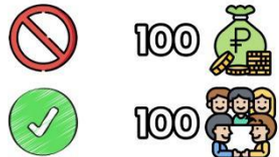
To make ends meet - Сводить концы с концами

To make a fortune - Заработать состояние

Упражнение «Народная мудрость»

Учащимся предлагаются карточки с зашифрованными пословицами, поговорками и фразеологизмами на тему «Деньги». Задача учащихся - как можно быстрее разгадать все карточки, объяснив значения загаданных пословиц, поговорок и фразеологизмов.

Карточки:

<p>№1</p> 	<p>№2</p> 	<p>№3</p> 
---	---	---

- 1 балл - Сумма покупок 1550 р. +/- 50 р.
- 2 балла - Сумма покупок 1150 р. +/- 50 р.
- 3 балла - Сумма покупок 1500 р. +/- 50 р.
- 4 балла - Сумма покупок 1200 р. +/- 50 р.
- 5 баллов - Сумма покупок 1450 р. +/- 50 р.
- 6 баллов - Сумма покупок 1250 р. +/- 50 р.
- 7 баллов - Сумма покупок 1400 р. +/- 50 р.
- 8 баллов - Сумма покупок 1300 р. +/- 50 р.
- 9 баллов - Сумма покупок 1350 р. +/- 50 р.
- 10 баллов - Сумма покупок 1349 р.

Победителем является команда, набравшая наибольшее количество баллов. По окончании выполнения заданий проводится анализ ответов команд.

Условия игры: Вы устраиваете праздник. Всего на празднике будет 3 человека. Вместе с мамой вы составили меню. Мама дала вам 1600 рублей и попросила купить продукты по списку. Список покупок: вишневый сок, тирамису, Mars, яблоки, киви. Сдачу можно оставить себе.

Каталог с продуктами:

Магазин «Корзина»				
 Объем: 2 литра Цена: 149 рублей	 Торт «Тирамису» Цена: 450 рублей	 Вес: 400 грамм Цена: 550 рублей	 Вес: 600 грамм Цена: 120 рублей	 Вес: 500 грамм Цена: 140 рублей
 Объем: 1 литр Цена: 75 рублей <i>*на всех гостей нужно 2 литра сока</i>	 Пирожное «Тирамису» Цена: 150 рублей <i>*на всех гостей нужно 6 пирожных</i>	 Вес: 500 грамм Цена: 765 рублей	 Вес: 1000 грамм Цена: 90 рублей	 На развес Вес: 1000 грамм Цена: 250 рублей
 Объем: 1 литр Цена: 82 рубля <i>*на всех гостей нужно 2 литра сока</i>	 Пирожное «Тирамису» (3 штуки в коробке) Цена: 370 рублей <i>*на всех гостей нужно 6 пирожных</i>	 Вес: 480 грамм Цена: 410 рублей	 Вес: 700 грамм Цена: 123 рубля	 Вес: 700 грамм Цена: 180 рублей

Бланк «Список покупок»:

	
Товар 	Цена 
Сок вишневый, 2 литра	
Тирамису	
Конфеты (1 набор)	
Яблоки	
Киви	
Итого:	 Запишите стоимость покупок сюда

Правильные ответы:

Сок вишневый, 2 литра - большая упаковка (149 рублей)

Тирамису - торт (450 рублей)

Конфеты - 410 рублей

Яблоки - 90 рублей

Киви - на развес (250 рублей)

Итого: 1349 рублей

Игра «Доходы и расходы семьи»

Участники делятся на 3 команды по 3-5 человек и знакомятся с правилами решения ребусов. Командам предоставляется тренировочный ребус с уже готовым решением, необходимо объяснить, как получился ответ.

Каждой команде необходимо разгадать 10 ребусов (далее Основные ребусы). В случае, если команда быстро справляется с заданием, команда получает дополнительные 10 ребусов (далее Дополнительные ребусы).

Командам необходимо заполнить таблицу «Доходы и расходы семьи», используя термины, зашифрованные в ребусах.

Цена 1 верно записанного в таблицу разгаданного слова (Основные ребусы) – 1 балл.

Цена 1 верно записанного в таблицу разгаданного слова (Дополнительные ребусы) – 0,5 баллов. Максимально количество баллов, которое может заработать команда -15.

Победителем является команда, набравшая наибольшее количество баллов. По окончании выполнения заданий проводится анализ ответов команд.

Основные ребусы (с ответами):

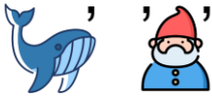
Зарплата 	Пенсия 	Налоги 	Кредит 
Кафе 	Кино 	Самокат 	Такси 
Долг 	Вклад 	Подработка 	Транспорт 
Стипендия 	Премия 	Шоколад 	Бассейн 

Таблица «Доходы и расходы» (с ответами):

Доходы	Расходы	
	Обязательные расходы:	Желательные расходы:
Зарплата	Еда	Бассейн
Пенсия	Транспорт	Кафе
Пособия	Налоги	Кино
Премия	Одежда	Концерт
Стипендия	Лекарства	Самокат
Гонорар	Кредит	Такси
Вклад	Интернет	Чипсы
Накопительный счет	Обучение	Шоколад
Выигрыш	Коммунальные услуги	Пицца
Подработка	Квартплата	Каток
	Бытовая химия	Конфеты
	Телефон	Мороженое
	Долг	Комиксы
		Лимонад
		Театр
		Велосипед
		Путешествия

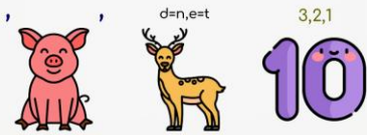
Игра «Budget: Incomes And Outcomes» (Бюджет: доходы и расходы)

Участники делятся на команды по 3-5 человек и знакомятся с правилами решения ребусов.

Каждой команде необходимо разгадать 15 ребусов английском языке. Командам необходимо заполнить таблицу «Incomes And Outcomes» (Доходы и расходы), используя термины, зашифрованные в ребусах. При разгадывании ребусов и заполнении таблицы команда может пользоваться словарем.

Цена 1 верно записанного в таблицу разгаданного слова – 1 балл. Победителем является команда, набравшая наибольшее количество баллов. По окончании выполнения заданий проводится анализ ответов команд.

Ребусы (с ответами):

<p>c=w,k=g</p>  <p>Wage (Зарплата)</p>	<p>a=n,r=s</p>  <p>Pension (Пенсия)</p>	<p>all</p>  <p>Allowance (Пособие)</p>
<p>b=p,w=s</p>  <p>Deposit (Вклад)</p>	<p>i=p,s=z</p>  <p>Prize (Выигрыш)</p>	 <p>Food (Еда)</p>
<p>b=x,e=s</p>  <p>Taxes (Налоги)</p>	<p>d=n,e=t</p> <p>3,2,1</p>  <p>Internet (Интернет)</p>	<p>f=c,o=l</p> <p>a=e,t=s</p>  <p>Clothes (Одежда)</p>

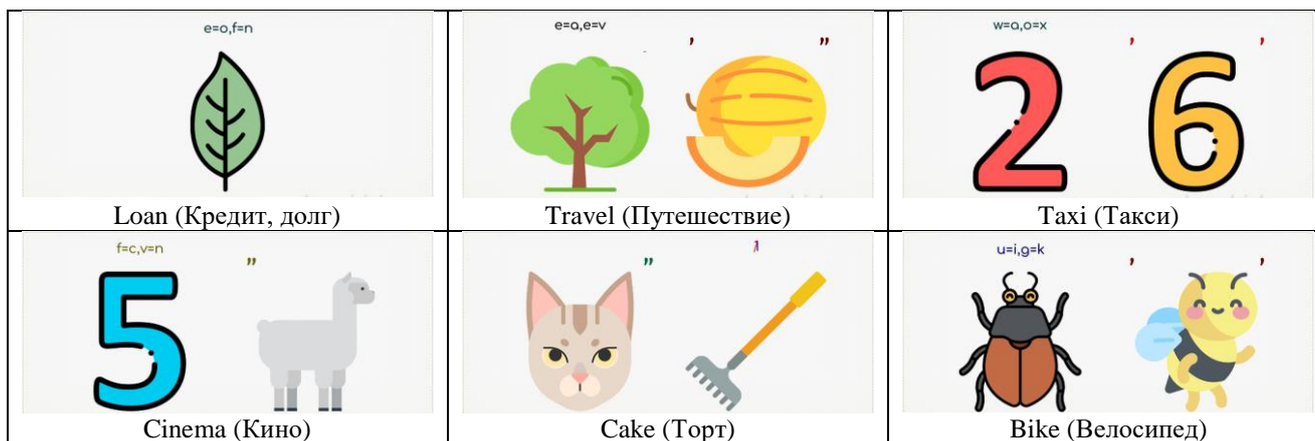


Таблица «Incomes And Outcomes» (Доходы и расходы):

Incomes (Доходы)	Outcomes (Расходы)	
	Mandatory (Обязательные)	Desirable (Желательные)

Словарь:

A
Allowance - пособие

B
Bee - пчела
Bike - велосипед
Bow - бант
Bug - жук

C
Cake - торт
Cat - кот
Cinema - кино
Clothes - одежда
Cow - корова

D
Deer - олень
Deposit - вклад
Dog - собака

F
Five - пять
Food - еда
Foot - нога

H
Hat - шляпа

I
Internet - интернет
Iris - ирис (цветок)

L
Lama - лама
Leaf - листок
Lemon - лимон
Loan - кредит, долг

M
Melon - дыня

P
Pear - груша

Pension - пенсия
Pig - свинья
Prize - выигрыш

R
Rake - грабли

S
Six - шесть
Smile - улыбка

T
Table - стол
Taxes - налоги
Taxi - такси
Ten - десять
Travel - путешествия
Tree - дерево
Two - два

W
Wage - зарплата

Таблица «Incomes And Outcomes» (Доходы и расходы) с ответами:

Incomes (Доходы)	Outcomes (Расходы)	
	Mandatory (Обязательные)	Desirable (Желательные)
Wage (Зарплата)	Food (Еда)	Travel (Путешествие)
Pension (Пенсия)	Taxes (Налоги)	Taxi (Такси)
Allowance (Пособие)	Internet (Интернет)	Cinema (Кино)
Deposit (Вклад)	Clothes (Одежда)	Cake (Торт)
Prize (Выигрыш)	Loan (Кредит, долг)	Bike (Велосипед)

Игра «Рациональный выбор»

Учащиеся делятся на 3-4 команды по 3-4 человека. Командам предлагается 5 карточек с заданиями: 3 карточки с ценой заданий 100 баллов, 1 карточка с ценой заданий 200 баллов и 1 карточка с заданием на 300 баллов. В каждой карточке содержится задача по теме банковских вкладов. Команда может решать задачи по своему выбору.

Для решения задач разрешено пользоваться любыми вспомогательными средствами. Для сдачи задания необходимо предоставить ведущему оформленное письменное решение задачи. Побеждает команда, набравшая наибольшее количество баллов.

Карточки с заданиями:

100-А

Витя и Вася решили вместе делать домашнее задание после уроков. По дороге они решили купить чипсы. Ребята не могут решить: купить 2 маленькие упаковки или 1 большую?

1. Какой вариант нужно выбрать, если хочется сэкономить?
2. Какой вариант нужно выбрать, если хочется съесть больше чипсов?

А)



Чипсы Lay's с гималайской солью
80 г · Мягкий вкус
115 Р +

Б)



Чипсы Lay's с солью
140 г · Чистый состав
159 Р +

100-Б

Как известно, 1 кг = 1 000 г.

Что дороже: 1 кг лапши быстрого приготовления (А) или 1 кг обычной вермишели (Б)?

А)



Вермишель Rapid на домашнем бульоне, с...
60 г
26 Р +

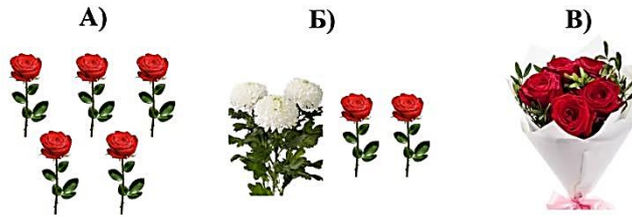
Б)



Вермишель Makfa паутинка
450 г
79 Р +

Лена хочет поздравить маму с днем рождения.
Она решила купить букет из 5 цветов.

Какой букет выгоднее, если 1 роза стоит 110 рублей,
набор из 3 хризантем стоит 270 рублей, а готовый букет - 800 рублей?



Антон решил угостить своих друзей конфетами в честь дня рождения: 4 маленькие шоколадки на 4 человека. Он сразу понял, что выгоднее купить 2 большие упаковки с шоколадками.

Во сколько раз дороже купить 16 шоколадок, чем 2 большие упаковки?



Шоколад Kinder maxi, с молочной начинкой 21 г

53 P +



Шоколад Kinder Chocolate, с молочной начинкой 100 г

159 P +

Таня очень любит куриный суп. Она подсчитала, что на неделю ей нужно 1,5 литра супа.

Сколько стоит 1,5 л домашнего супа из заранее купленных продуктов? А 1,5 литра готового? Сумму можно округлить до целых.



Голень цыпленка-бройлера 900 г 283 P +

Молодой картофель, АгробиоДжан 1кг 99 P +

Набор овощей, лук и морковь 600 г. Участвует в акции 55 P +

Вермишель лапучка 450 г 79 P +

Курица	450 г	р
Картофель	200 г	р
Овощи	300 г	р
Вермишель	50 г	р
Итого		р



Комбо Куриный суп с вермишелью 300 г 159 P +

Правильные ответы:

100-А:

1. Б)

2. А)

Решение:

1. А) $115 * 2 = 230$ (руб.) - стоимость 2 маленьких упаковок

Б) 150 (руб.) - стоимость 1 большой упаковки

2. А) $80 * 2 = 160$ (г) - вес 2 маленьких упаковок

Б) 140 (г) - вес 1 большой упаковки

100-Б: А)

Решение:

А) $26/60 * 1000 = 433,3$ (руб.) – стоимость 1 кг лапши быстрого приготовления

Б) $79/450 * 1000 = 175$ (руб.) – стоимость 1 кг вермишели

100-В: Б)

Решение:

А) $110 * 5 = 550$ (руб.) - стоимость букета

Б) $270 + 110 * 2 = 490$ (руб.) - стоимость букета

В) 800 (руб.) - стоимость букета

200: 2,67

Решение:

$53 * 4 * 4 = 848$ (руб.) - стоимость 16 маленьких шоколадок (на 4 человека)

В большой упаковке с шоколадками 8 шоколадок, всего нужно 16, то есть 2 больших упаковки

$159 * 2 = 318$ (руб.) - стоимость 2 больших упаковок (на 4 человека)

$848/316 = 2,67$ - купить 16 маленьких шоколадок стоит в 2,67 раза дороже, чем купить 2 больших упаковки

300: 205 рублей - стоимость 1,5 литра домашнего супа, 795 рублей - стоимость 1,5 литров готового супа

Решение:

Вес 1 упаковки готового супа - 300 г, 1,5 л супа = 1500 г

$1500/300 = 5$ упаковок супа нужно купить

$5 * 159 = 795$ (руб.) - стоимость 1,5 л готового супа

Для приготовления 1,5 л домашнего супа нужно:

$293/2 = 147$ (руб.) - стоимость курицы для приготовления супа

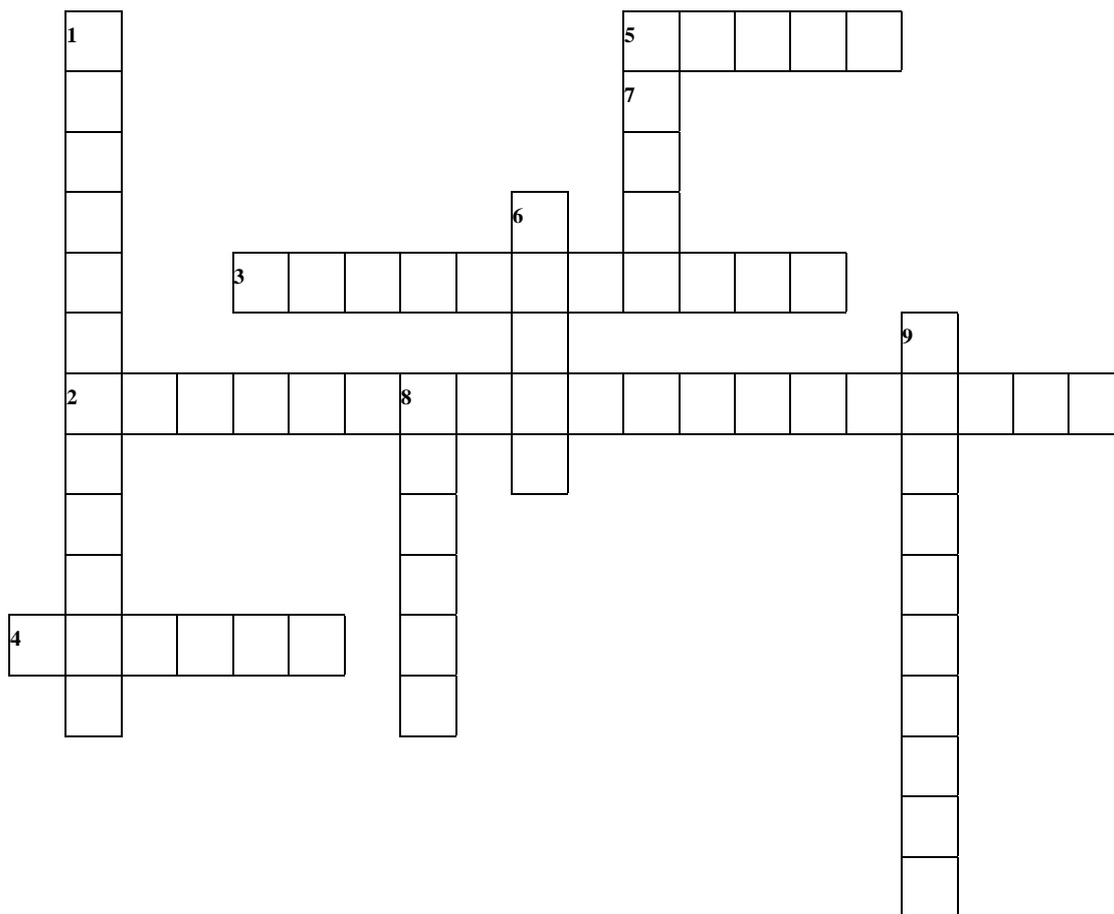
$99/5 = 20$ (руб.) - стоимость картофеля для приготовления супа

$55/2 = 28$ (руб.) - стоимость овощей для приготовления супа

$79/9 = 10$ (руб.) - стоимость вермишели для приготовления супа

$147 + 20 + 28 + 10 = 205$ (руб.) - стоимость продуктов для приготовления супа

Кроссворд «Все о страховании»



По горизонтали:

2. Человек или организация, которая получает страховую выплату
3. Инструмент защиты от финансовых рисков
4. Событие, застрахованное по договору страхования – это страховой ...
7. Полный перечень затрат, подлежащих возмещению – это страховой ...

По вертикали:

1. Человек или организация, которая приобретает страховку
5. Максимальный размер возмещения (покрытия) по договору страхования – это страховая ...
6. Документ, подтверждающий заключение договора страхования
8. Сумма, которую человек или организация должна заплатить при заключении договора о страховании
9. Организация, которая оказывает услуги страхования – это страховая компания, или ...

Правильные ответы:

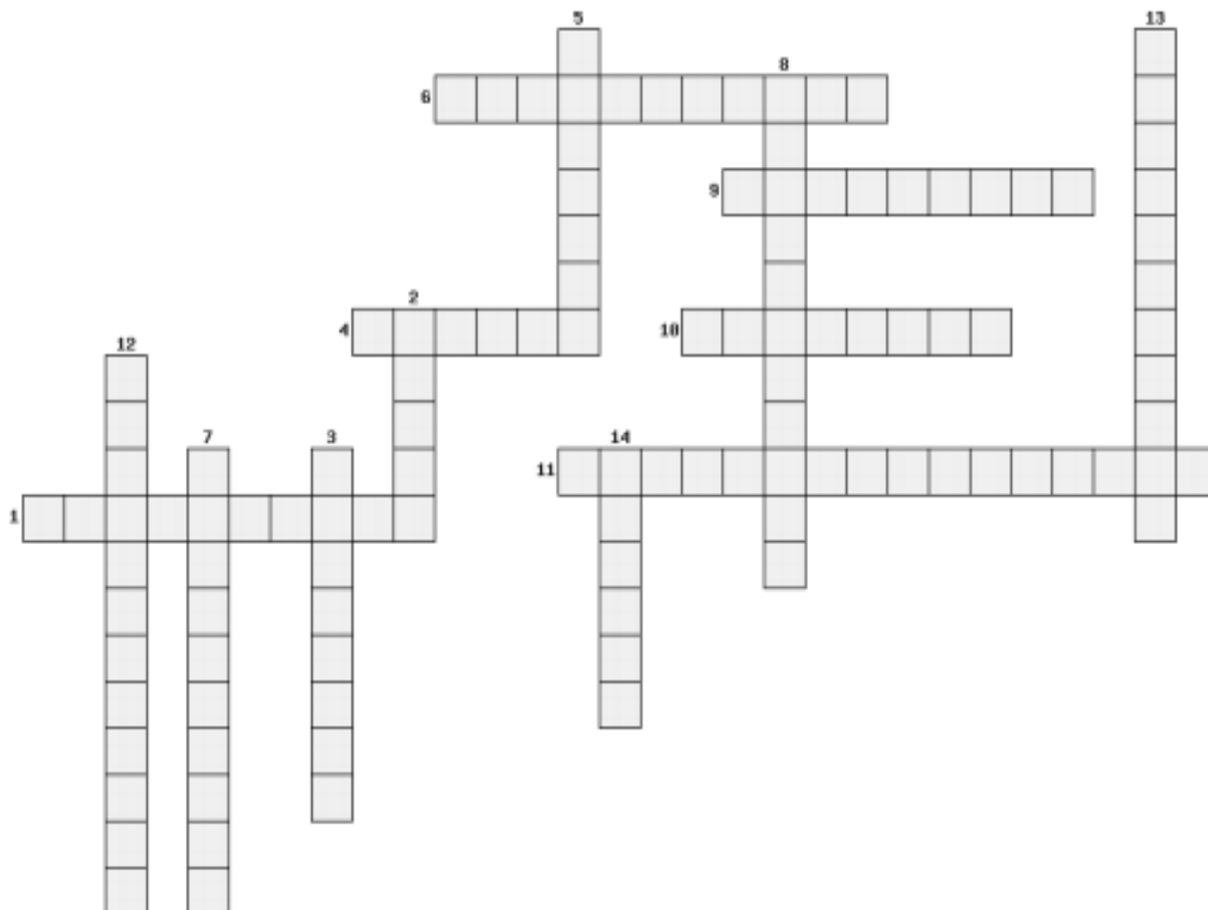
По горизонтали:

2. Выгодоприобретатель
3. Страхование
4. Случай
7. Ущерб

По вертикали:

1. Страхователь
5. Сумма
6. Полис
8. Премия
9. Страховщик

Кроссворд «Личный и семейный бюджет»



По вертикали:

2. Вид семейного бюджета, в котором доходы всех членов семьи складываются "в общий котел"
3. Устойчивый рост цен на товары и услуги
5. Убытки, траты, затраты
7. Вид бюджета, в котором расходы превышают доходы
8. Так называют доход, который показывает сумму денег, полученную за определенный период времени
12. На эти расходы стоит обратить внимание в первую очередь
13. Вид бюджета, в котором доходы превышают расходы
14. План доходов и расходов за определенный период времени (например, за месяц)

По горизонтали:

1. Вид семейного бюджета, в котором каждый член семьи оплачивает свои расходы самостоятельно
4. Получаемые денежные средства
6. От этих доходов стоит отказаться, если хочешь сэкономить
9. Вид семейного бюджета, в котором каждый член семьи вносит свою долю в общий фонд для обязательных расходов, а остальной частью личного дохода распоряжается самостоятельно
- 10 так называется доход, который отражает количество товаров и услуг, которые можно приобрести на определенную сумму денег
11. Вид бюджета, в котором доходы равны расходам

Правильные ответы:

- 2.Общий
- 3.Инфляция
- 5.Расходы
- 7.Дефицитный
- 8.Номинальный
- 12.Обязательные
- 13.Профицитный
- 14.Бюджет

По вертикали:

По горизонтали:

- 1.Раздельный
- 4.Доходы
- 6.Желательные
- 9.Смешанный
- 10.Реальный
- 11.Сбалансированный

РАЗДЕЛ «НАЛОГИ»

Игра «Налоговая инспекция»

Учащиеся делятся на команды по 3-4 человека. Командам предлагается 5 карточек с заданиями: 3 карточки с ценой заданий 100 баллов, 1 карточка с ценой заданий 200 баллов и 1 карточка с заданием на 300 баллов. В каждой карточке содержится задача по теме банковских вкладов. Команда может решать задачи по своему выбору.

Для решения задач разрешено пользоваться любыми вспомогательными средствами. Для сдачи задания необходимо предоставить ведущему оформленное письменное решение задачи.

Побеждает команда, набравшая наибольшее количество баллов

Карточки с заданиями:

100 - А				
Задание: найти и вычеркнуть лишнее в ряду				
1) НДФЛ облагаются: зарплата, проценты по вкладам, пенсия, выигрыш				
2) Процентные ставки НДФЛ: 13%, 15%, 8%, 22%				
3) НДФЛ платят: неработающие студенты, владельцы банковских вкладов, победители лотереи, работающие подростки				
4) НДФЛ - это: прогрессивный налог, федеральный налог, косвенный налог, прямой налог				
5) НДФЛ НЕ облагаются: стипендия, пособие по безработице, премия, материнский капитал				
100 - Б				
Задание: соотнесите размер годового дохода и процентную ставку НДФЛ, ответ запишите в таблицу:				
менее 2,4 млн.	2,4 млн. - 5 млн.	5 млн. - 20 млн.	20 млн. - 50 млн.	более 50 млн.
А) 22%	Б) 15%	В) 13%	Г) 25%	Д) 20%
Задание: соотнесите характеристики НДФЛ и названия элементов налога				
Доходы физических лиц	13%, 15%, 18%, 20%, 22%	Физические лица, получающие доход в РФ	1 раз в год	Через работодателя или самостоятельно
А) Процентная ставка	Б) Порядок уплаты	В) Объект налогообложения	Г) Субъект (налогоплательщик) налогообложения	Д) Налоговый период

Задание: запишите номера НЕВЕРНЫХ утверждений

- 1) НДФЛ - это федеральный налог, который платят граждане и крупные финансовые организации
- 2) С 1 января 2025 года в Российской Федерации действует 5-ступенчатая прогрессивная шкала НДФЛ
- 3) Некоторые категории доходов граждан НЕ облагаются НДФЛ
- 4) НДФЛ - это Налог на Доходы Финансовых Лиц
- 5) Иностранцы, которые работают и получают зарплату в Российской Федерации, не должны платить НДФЛ

Ответ: _____

Задание: разгадайте ребусы и запишите ответы:

- 1) Работодателя, который начисляет часть зарплаты работника в налоговую службу - это



налоговый _____ (запишите ответ)

- 2) Сумма дохода, от которой считается сумма НДФЛ - это



налоговая _____ (запишите ответ)

- 3) Время, за которое нужно заплатить налог: год, квартал, полгода или месяц - это



налоговый **0 = ИОД** _____ (запишите ответ)

Задание: соотнесите размер месячного дохода и процентную ставку НДФЛ, ответ запишите в таблицу:

200000 рублей	8 млн. рублей	2 млн. рублей	1 млн рублей	250 000 рублей	
A) 13%	B) 18%	B) 22%	Г) 25%	Д) 20%	Е) 15%

Задание: соотнесите размер месячного дохода и размер уплаченного за год НДФЛ, ответ запишите в таблицу:

200000 рублей	250000 рублей	500000 рублей	1 млн рублей	8 млн. рублей	
A) 882000 рублей	B) 312000 рублей	В) 1,962 млн. рублей	Г) 402000 рублей	Д) 13,528 млн. рублей	

Решите задачу:

Месячная зарплата Василя - 60 000 рублей. Рассчитайте, какую сумму НДФЛ он заплатил за год?

Ответ: _____

Правильные ответы:

100 - А: Пенсия; выигрыш; неработающие студенты; косвенный налог; премия

100 - Б:

В), Б), Е), Д), А)

В), А), Г), Д), Б)

100 - В: 1), 4), 5)

200: Агент; база; период

300:

А), В), Д), Б), Е)

Решение:

$200000 * 12 = 24000000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 13%

$8000000 * 12 = 96000000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 22%

$2000000 * 12 = 2400000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 20%

$10000000 * 12 = 120000000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 18%

$250000 * 12 = 3000000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 15%

Б), Г), А), В), Д)

Решение:

$200000 * 12 = 2400000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 13%

$24000000 * 0,13 = 3120000$ (руб.) - сумма НДС за год

$250000 * 12 = 3000000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 15%

$24000000 * 0,13 + 600000 * 0,15 = 4020000$ (руб.) - сумма НДС за год

$500000 * 12 = 6000000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 18%

$24000000 * 0,13 + 2600000 * 0,15 + 1000000 * 0,18 = 882000$ (руб.) - сумма НДС за год

$10000000 * 12 = 120000000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 18%

$24000000 * 0,13 + 2600000 * 0,15 + 7000000 * 0,18 = 1962000$ (руб.) - сумма НДС за год

$8000000 * 12 = 96000000$ (руб.) - годовой доход, облагается ставкой НДС 22%

$24000000 * 0,13 + 2600000 * 0,15 + 15000000 * 0,18 + 30000000 * 0,2 + 460000 * 0,22 = 13528000$

936000

Решение: $60000 * 12 * 0,13 = 93600$ (руб.) - сумма НДС за год