***Финансовая грамотность***

**ХАРАКТЕРИСТИКА ЗАДАНИЙ И СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЙ**

**7 класс**

|  |
| --- |
| **Задание 1 «Выписка из платежной ведомости»**  |
| **Характеристика задания:*** **Содержательная область оценки:**
* **Компетентностная область оценки:** Выявление финансовой информации
* **Контекст:** Образовательный и профессиональный (Образование и работа)
* **Уровень сложности:** Низкий уровень сложности
* **Форма ответа:** Задание с выбором ответа
* **Объект оценки**: Учащиеся должны понимать разницу между «грязной» и «чистой» зарплатой, то есть понимать разницу между оплатой до и после тех вычетов, которые были сделаны. Проинтерпретировать данные финансового документа и выявить информацию о произведенных денежных переводах после начисления заработной платы и вычетов налогов
 |
| **Система оценивания**

|  |  |
| --- | --- |
| Дан правильный ответ:Ответ: В) 2 500 зедов | 2 балла |
| Ответ неверныйИЛИОтвет отсутствует | 0 баллов |

 |

|  |
| --- |
| **Задание 2-4 «Планирование бюджета»** |
| **Характеристика задания:*** **Содержательная область:** Личный финансовый план
* **Компетентностная область оценки: *применение финансовых знаний***
* **Контекст:** личные траты, досуг и отдых
* **Уровень сложности:** Средний уровень сложности
* **Формат ответа**: комплексное: с несколькими ответами (краткий, развернутый)
* **Объект оценки:** Экономический эффект финансового планирования: на основе расчетов предлагается сделать вывод о возможностиприобретения дорогостоящей вещи.

**Система оценивания****Задание 2** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Правильно определена величина накоплений за месяц и заполнены недостающие значения финансового дневника: 1) Определяем итоговую величину трат за день и вносим значение в таблицу:170 + 80 + 30 + 60 = 340 рублей.2) Определяем накопления за день: 420 – 340 = 80 рублей.3) Определяем величину накопления за месяц: 80 × 25 = 2000 рублей.4) Определяем накопления Андрея за шесть месяцев: 2000 × 6 = 12000 рублей.5) с учетом разовых подарков его накопления составят: 12000 + 4000 + 2000 = 18000 рублей. | Максимум -5 балл(по 1 баллу за каждую верную позицию) |
| Ответ отсутствуетИЛИПодсчеты произведены неверно | 0 баллов |
| **Задание 3** |  |
| Ответ верный, даны пояснения: Андрей сможет купить электрический роллерсерф за шесть месяцев, т.к. его накопления за шесть месяцев больше стоимости электрического роллерсерфа и срок выполнения его финансового плана составит 6 месяцев. | 2 балла |
| Ответ правильный, но нет пояснений | 1 балл |
| Ответ не верныйИЛИОтвет отсутствует | 0 |
| **Задание 4** |  |
| Ответ правильный:2000 рублей, да сможет. | 1 балл |
| Ответ неправильныйИЛИОтвет отсутствует | 0 баллов |

 |
|  |

|  |
| --- |
| **Задание 5 «Расчет коммунальных платежей»** |
| **Характеристика задания:*** **Содержательная область:** Задача на расчёт коммунальных платежей.
* **Компетентностная область оценки:** Применение финансовых знаний
* **Контекст:** Домашний, семейный
* **Уровень сложности:** Низкий уровень сложности
* **Формат ответа:** Задание с одним краткими ответам
* **Объект оценки:** Экономический эффект финансового планирования: на основе имеющихся данных предлагается сделать расчеты расходов по коммунальным платежам за месяц
 |
| **Система оценивания** |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Расчеты произведены правильно, дан правильный ответ:1) Ежемесячная стоимость отопления:2279,95 × 1,02973 = 2347,73 рублей.1. Взносы на капремонт:
2. 72,4 = 1230,80 рублей.

3) Плата за содержание жилых помещений: 27,14 × 72,4 = 1964,94 рублей.1. Ответ:
2. Общие расходы по указанным статьям за месяц составят: 2347,73 + 1230,80 + 1964,94 + 51 + 718 + 499 = 6811,47 рублей.
 | 3 балла |
| Дан только правильный ответ, расчеты не произведены | 1 балл |
| Ответ не правильныйИЛИОтвет отсутствует | 0 баллов |

 |