

Zusatzmaterial: Mustafa und die Nebenkostenabrechnung¹

Inhalt

1	Überblick über das Zusatzmaterial	2
2	Ankergeschichte	3
3	Arbeitsblätter	4
4	Lösungsblätter	6

Hinweis: Die Zusatzmaterialien stellen eine Ergänzung zum Curriculum Finanzielle Grundbildung und den 14 Materialsets dar. Mit einer Ankergeschichte und dazugehörigen Arbeitsblättern bieten die Zusatzmaterialien, die nicht extern (KANSAS, Verbraucherzentrale) geprüft worden sind, diverse Möglichkeiten, um weitere Lebens- und Alltagsereignisse der Familie Müller in den Blick zu nehmen.

¹ Das Zusatzmaterial wurde von Frederike Kipper in Zusammenarbeit mit dem CurVe II-Team entwickelt. Zahlen und Fakten sind im Jahr 2018 recherchiert worden.

1 Überblick über das Zusatzmaterial

Zuordnung zum CurVe-Kompetenzmodell



<i>Kompetenzdomäne</i>	4 Haushalten
<i>Subdomänen</i>	4.3 Jahresplanung 4.5 Sparen

Beispielhafte Kompetenzanforderungen

<i>Wissen</i>	kennt Begriffe wie Miete und Nebenkosten einer Wohnung; kennt Einsparmöglichkeiten
<i>Lesen</i>	kann Musterverträge sinnentnehmend lesen
<i>Schreiben</i>	kann einen Sparplan erstellen; kann eine Rundfunkgebührenbefreiung beantragen
<i>Rechnen</i>	kann Kosten dividieren und summieren; kann Kosten vergleichen
<i>Non-kognitive Aspekte</i>	Einstellungen zu Sparen; Erfahrungen, Überzeugungen, Wertvorstellungen

Materialien für Lernende



Ankergeschichte Mustafa und die Nebenkostenabrechnung



Arbeitsblätter Arbeitsblatt 1 – Kosten und Sparbeträge berechnen
Arbeitsblatt 2 – Die Nebenkostenabrechnung

Hinweise

Um das Arbeitsblatt 1 zu bearbeiten, ist es sinnvoll, auf ein Beispiel für eine Nebenkostenabrechnung zurückzugreifen. Dazu können Eigenmaterialien genutzt werden.

Ein Muster für eine Nebenkostenabrechnung finden Sie hier:

<https://www.verbraucherzentrale.nrw/wissen/energie/heizen-und-warmwasser/so-pruefen-sie-ihre-warmwasserabrechnung-17778>

Verlinkungen und Verknüpfungen zu den Materialsets

- Mustafas Wohnung – die Stromabrechnung
- Marie muss neu rechnen

2 Ankergeschichte



Mustafas und die Nebenkostenabrechnung

Mustafa wohnt seit ein paar Wochen in seiner neuen Wohnung. Er hat einen **Haushaltsplan** erstellt. Die **Wohnungskosten** hat er eingeplant. Er ist sehr glücklich, denn er hat sogar jeden Monat 80 € übrig.

Er erzählt Marie und Michael davon.

Marie sagt: „Du solltest jeden Monat etwas sparen!“

Die Familie hatte im letzten Jahr eine hohe **Nebenkostennachzahlung**. Jährlich, halbjährlich oder vierteljährlich zieht die **GEZ** die **Rundfunk- und Fernsehgebühren** ein. Der Beitrag für die **Hausratversicherung** wird einmal im Jahr eingezogen. Familie Müller legt dafür jeden Monat 50 € zurück.

Michael sagt: „Letzten Monat ging unsere Waschmaschine kaputt. Es war gut, dass wir für solche Dinge jeden Monat etwas Geld zurücklegen.“

Mustafa denkt nach. Gibt es bei ihm auch noch **zusätzliche Kosten**? Sollte er auch jeden Monat Geld zurücklegen?

Welche Kosten sollte Mustafa einplanen?

3 Arbeitsblätter



Arbeitsblatt 1

Kosten und Sparbeträge berechnen

- 1) Mustafa muss manche Rechnungen nur ein oder zwei Mal im Jahr bezahlen. Er hat sie alle aufgelistet:
- GEZ: 105 Euro, zwei Mal im Jahr
 - Haftpflichtversicherung: 30 Euro, ein Mal im Jahr
 - Hausratversicherung: 25 Euro, ein Mal im Jahr
 - Vereinsmitgliedschaft: 35 Euro, zwei Mal im Jahr
 - Versicherung für den Motorroller: 45 Euro, ein Mal im Jahr

Wieviel muss Mustafa im Jahr bezahlen?

Wieviel Geld sollte Mustafa jeden Monat für diese Ausgaben zurücklegen?

Stellen Sie einen monatlichen Sparplan auf.

- 2) Mustafa möchte auch Geld sparen.

Wenn er jeden Monat 12 Euro spart, wieviel hat er am Ende des Jahres gespart?

Arbeitsblatt 2



Die Nebenkostenabrechnung

Betrachten Sie das Muster für eine Nebenkostenabrechnung.

Lesen Sie die Abrechnung.

Beantworten Sie folgende Fragen

- Für welche Wohnung gilt diese Nebenkostenabrechnung?
Name der Mieter:
Wohnung im Haus:
Größe der Wohnung:

- Wieviel musste der Vermieter für die Straßenreinigung zahlen?

- Wieviel muss der Mieter für Frischwasserverbrauch bezahlen?

- Wird etwas an den Mieter erstattet oder muss der Mieter nachzahlen? Und wieviel?

4 Lösungsblatt



Lösungsvorschlag zum Arbeitsblatt 1

1)

Kosten	Höhe	Wie oft im Jahr muss es gezahlt werden	Gesamt
GEZ	105 €	2	210 €
Haftpflichtversicherung	30 €	1	27 €
Hausratversicherung	25 €	1	20 €
Vereinsmitgliedschaft	35 €	2	70 €
Versicherung Motorroller	45 €	1	45 €
Total			372 €

Mustafa muss 372 Euro sparen, um seine Rechnungen zu bezahlen.

Verteilt auf 12 Monate sind das: $372 \text{ €} : 12 = 31 \text{ €}$

Er muss jeden Monat 31 Euro zurücklegen, damit er alle Rechnungen bezahlen kann.

2)

12 Euro jeden Monat

Ein Jahr = 12 Monate

→ $12 \times 12 \text{ €} = \text{€}$

Mustafa hat Ende des Jahres € gespart