

Zwischenprüfung 2020
im Ausbildungsberuf Verwaltungsfachangestellte/r
Einstellungsjahrgang 2018

2. Prüfungsgebiet:	Haushaltswesen und Beschaffung - kommunal
Prüfungstag:	21.02.2020
Bearbeitungszeit:	60 Minuten
zugel. Hilfsmittel:	DVP- oder VSV-Gesetzessammlung, nicht programmierbarer und nicht textspeicherfähiger Taschenrechner

Hinweis: Die Klausur besteht aus **4 Seiten** (incl. Deckblatt).
Bitte prüfen Sie die Vollständigkeit sofort nach!

Haushalt

39 Punkte

Aufgabe 1

6 Punkte

Ordnen Sie folgende Fälle der jeweiligen Einnahmeart so konkret wie möglich zu!
Einnahmenarten können sein: Sonstige Einnahmen, Verwaltungsgebühren, Benutzungsgebühren, privatrechtliche Entgelte, Beiträge, Steuern

- 1.1 Einnahme für die Erteilung einer Baugenehmigung
- 1.2 Einnahme für Straßenreinigung
- 1.3 Vermögenserträge aus Vermietung
- 1.4 Eintrittsgeld für das Spaßbad der Stadt
- 1.5 Einnahmen aus der Haltung von Hunden im Stadtgebiet
- 1.6 Erlös aus dem Verkauf eines Grundstückes

Aufgabe 2

33 Punkte

Sachverhalt:

Bei der kreisfreien Stadt Elbstein ist die Arbeit am Haushaltsplan für das Haushaltsjahr 2020 noch nicht ganz abgeschlossen. Die Finanzierung ist bei einigen geplanten Maßnahmen noch offen.

Unter anderem ist geplant, am Gymnasium der Stadt den Musikunterricht zu verstärken. Dazu wird eine „Bläserklasse“ ab dem neuen 5. Schuljahr eingeführt und in der 6. Klasse fortgesetzt. Dabei wird der Unterricht auf das Erlernen eines Blasinstruments innerhalb eines Klassenorchesters ausgerichtet. Für die Bläserklasse sind bereits 26 Schülerinnen und Schüler angemeldet. Diese Klassenstärke soll nicht überschritten werden.

Für die Realisierung des geplanten Musikunterrichts am Gymnasium fallen folgende Vorgänge an:

- 2.1 Der Unterricht wird zunächst für ein Schuljahr in den Räumen der privaten Heide-Musikschule e.V. durchgeführt. Die Stadt wird dazu einen Mietvertrag mit der Heide-Musikschule vom 1.8.2020 bis 31.7.2021 abschließen. Die Miete wird 300 EUR pro Monat betragen. Es wird vertraglich vereinbart, dass die Miete insgesamt zu Beginn des Mietzeitraumes gezahlt wird.
- 2.2 Die Instrumente werden den Kindern von der Schule bereitgestellt. Für die 26 Blasinstrumente fallen Anschaffungskosten in Höhe von 39.000 EUR an.
- 2.3 Die Gebühren für die Nutzung der Instrumente und den Unterricht betragen monatlich 30 EUR und sind von den Eltern ab 1.8.2020 pro Monat zu entrichten.

Aufgaben:

- a) Veranschlagen Sie die o.g. Vorgänge komplett im **Haushaltsplan 2020!**

Geben Sie dazu

- die Produktnummer mit Bezeichnung,
- die Zuordnungen Ergebnis-/ und oder Finanzplan,
- die Konten mit Bezeichnung
- sowie die Veranschlagungsbeträge an!

- b) Stellen Sie zum **Vorgang 2.1** die Berechnung der Veranschlagungsbeträge unter Heranziehung **der betroffenen Veranschlagungsgrundsätze** mit Rechtsgrundlage dar!

- c) Beim Sachverhalt **2.3** sind unter Heranziehung **des betroffenen Veranschlagungsgrundsatzes** die Veranschlagungsbeträge zu berechnen.

Bearbeitungshinweise:

- Abschreibungen sind nicht zu berücksichtigen.
- **Falls die Veranschlagung nur im Finanzplan erfolgt, ist dies kurz zu begründen.**

Sachverhalt

Das Krankenhaus der Stadt Elbstein muss für die Versorgung seiner Patienten regelmäßig Getränke beschaffen. Die Wasservorräte neigen sich wieder dem Ende zu und es muss eine Bestellung aufgegeben werden.

Für die Bestellung sind folgende Informationen zu berücksichtigen:

Das Krankenhaus hat 450 Betten. Davon sind im Kalenderjahr die Betten zu 80 % ausgelastet.

Jeder Patient trinkt im Durchschnitt eine Flasche Wasser täglich. Das Wasser wird kistenweise angeliefert, mit 12 Flaschen pro Kiste.

Der Mindestbestand an Wasserflaschen soll für drei Tage reichen. Der Höchstbestand beträgt 210 Wasserkisten. Die Bestellzeit beträgt zwei Tage.

Aufgaben:

1. Definieren Sie den Begriff „Eiserne Reserve“! (2 Punkte)
2. Definieren Sie den Begriff „Meldebestand“ und geben Sie dazu die allgemeine Berechnungsformel an! (3 Punkte)
3. Berechnen Sie für das städtische Krankenhaus nachvollziehbar unter Darstellung des Rechenweges (ohne Angabe von Formeln)
 - a) den durchschnittlichen täglichen Wasserverbrauch in Kisten! (2,5 Punkte)
 - b) die „Eiserne Reserve“ in Kistenanzahl! (1,5 Punkte)
 - c) den Meldebestand in Kistenanzahl! (1,5 Punkte)
 - d) die erforderliche Bestellmenge in Kistenanzahl, damit der Höchstbestand nicht überschritten wird! (1,5 Punkte)