

Kennzahl:

Erreichte Punkte: _____

Gesamtpunktzahl: 100

Note: _____

Steuerberaterkammer Nürnberg

Körperschaft des öffentlichen Rechts



Abschlussprüfung für Steuerfachangestellte

Winter 2023/2024

Wirtschafts- und Sozialkunde

Arbeitszeit: 90 Minuten

20.11.2023

Vorbemerkung:

Die Prüfungsaufgabe umfasst 23 Seiten. Prüfen Sie die Aufgabe auf Vollständigkeit, und beanstanden Sie fehlende oder unleserliche Seiten sofort bei der Aufsicht!

Lösungen auf dem Konzeptpapier werden NICHT gewertet!

Achten Sie auf eine saubere und übersichtliche Darstellung!

Viel Erfolg!

Teil I: Allgemeiner Teil, Schuld- und Sachenrecht

20 Punkte

Sachverhalt 1

2 Punkte

Natürliche Personen und juristische Personen sind Träger von Rechten und Pflichten.

a) Wie nennt man diese Eigenschaft?

1 Punkt

[illegible]

b) Welche weitere Fähigkeit ist erforderlich, um aktiv am Rechtsleben teilzunehmen?

1 Punkt

[illegible]

Sachverhalt 2

4 Punkte

Erläutern Sie den Unterschied zwischen einseitigen und zweiseitigen Rechtsgeschäften und nennen Sie jeweils ein Beispiel!

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin, dark gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total of 400 square units. The background is white, and the grid covers the entire area of the page without any margins or additional markings.

- b) Entscheiden und begründen Sie, ob für Hans Speicher am 29. Mai 2023 eine Nicht-rechtzeitig-Zahlung (Zahlungsverzug) ggf. auch ohne Mahnung der Profi-Werbung GmbH vorliegt und nennen Sie die gesetzliche(n) Grundlage(n)!

4 Punkte

[illegible]

- c) Bestimmen Sie den Beginn und das Ende der Verjährungsfrist (Datum) der oben genannten Forderung und geben Sie die gesetzlichen Grundlagen an!**

3 Punkte

[illegible]

- d) Wie (Art der Eigentumsübertragung) und wann (Angabe des Datums erforderlich) erfolgte im vorliegenden Fall ggf. die Eigentumsübertragung? Geben Sie die genaue gesetzliche Grundlage an!**

2 Punkte

[illegible]

- e) Beschreiben Sie, worin im vorliegenden Fall das Verfügungsgeschäft / Erfüllungsgeschäft zu sehen ist und an welchem Datum dieses zustande gekommen ist!

2 Punkte

[illegible]

Teil II: Arbeits- und Sozialrecht**20 Punkte****Sachverhalt 1****9 Punkte**

Frau Hannah Liebermann (32 Jahre) arbeitet seit sechs Jahren in der renommierten Steuerkanzlei Berman, Söhne und Partner. Sie ist in der 10. Woche schwanger und teilt dies ihrem Arbeitgeber am 2. April 2022 mit. Der errechnete Entbindungstermin ist der 1. November 2022.

Auszug aus dem Kalender 2022:

| | September | | | | | | Oktober | | | | | |
|-----------|-----------|----|----|----|----|--|---------|---|----|----|----|----|
| Mo | | 5 | 12 | 19 | 26 | | | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 |
| Di | | 6 | 13 | 20 | 27 | | | 4 | 11 | 18 | 25 | |
| Mi | | 7 | 14 | 21 | 28 | | | 5 | 12 | 19 | 26 | |
| Do | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | | | 6 | 13 | 20 | 27 | |
| Fr | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | | | 7 | 14 | 21 | 28 | |
| Sa | 3 | 10 | 17 | 24 | | | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | |
| So | 4 | 11 | 18 | 25 | | | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | |

| | November | | | | | | Dezember | | | | | |
|-----------|----------|----|----|----|----|--|----------|----|----|----|----|--|
| Mo | | 7 | 14 | 21 | 28 | | | 5 | 12 | 19 | 26 | |
| Di | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | | | 6 | 13 | 20 | 27 | |
| Mi | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | | | 7 | 14 | 21 | 28 | |
| Do | 3 | 10 | 17 | 24 | | | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | |
| Fr | 4 | 11 | 18 | 25 | | | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | |
| Sa | 5 | 12 | 19 | 26 | | | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | |
| So | 6 | 13 | 20 | 27 | | | 4 | 11 | 18 | 25 | | |

- a) **Geben Sie die Dauer der Mutterschutzfrist vor und nach der Geburt an! Nennen Sie auch die gesetzliche Grundlage!**

3 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin, dark gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total of 400 square units. The background is white, and the grid covers the entire area of the page.

- b) Berechnen Sie Beginn und voraussichtliches Ende der Mutterschutzfrist bei Hannah Liebermann!**

2 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total of 400 square units. The grid covers the entire area of the page, leaving no margins or additional markings.

- c) Beurteilen Sie, was sich an der Dauer der Mutterschutzfrist ändert, wenn das Kind eine Woche vor dem errechneten Termin geboren wird! Begründen Sie mit der gesetzlichen Grundlage!**

2 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin, dark gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total of 400 square units. The background is white, and the grid covers the entire area of the page.

- d) Nennen Sie zwei Rechte, die der werdenden Mutter im Berufsalltag zustehen!**

2 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total area of 400 small squares. The grid covers most of the page, leaving a narrow white margin around the edges.

Sachverhalt 2

6 Punkte

Herr Julius Dreher arbeitet seit fünf Jahren als Fliesenleger bei der Groß & Heinze OHG. Er erhält laut Arbeitsvertrag 26 Arbeitstage Urlaub pro Jahr.

- a) Beurteilen Sie, ob dieser Urlaubsanspruch der gesetzlichen Regelung entspricht! Geben Sie die gesetzliche Grundlage an!

4 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total of 400 square units. The margins are consistent on all sides, and there are no markings or text on the paper.

Herr Dreher benötigt im Jahr 2022 nur 23 Urlaubstage. Die restlichen Tage möchte er sich lieber auszahlen lassen.

- b) Prüfen Sie, ob eine Auszahlung des Resturlaubs möglich ist! Nennen Sie die gesetzliche Grundlage!**

2 Punkte

[illegible]

Sachverhalt 1

21 Punkte

Paul Mehl gründete vor 15 Jahren den Backwarenbetrieb Ostsee-Backstuben Mehl e.K. Der Betrieb entwickelte sich sehr gut. Um die anhaltend hohe Nachfrage zu bedienen, sind weitere Investitionen nötig. Dazu soll das Unternehmen in eine KG umgewandelt werden.

Die Töchter von Paul Mehl möchten sich am Unternehmen beteiligen. Isa Mehl beteiligt sich neben ihm als Komplementärin. Lena Mehl möchte nicht mitarbeiten und sich nur als Kommanditistin beteiligen. Isa Mehl beteiligt sich mit einer Einlage von 100.000 EUR und Lena Mehl bringt 50.000 EUR mit ein, welche auch beide einbezahlt werden.

Der Gesellschaftsvertrag wird bei laufendem Geschäftsbetrieb am 2. Mai 2023 unterzeichnet, die Eintragung im Handelsregister erfolgt am 23. Mai 2023.

- a) Wann ist die KG im Innen- und Außenverhältnis entstanden? Begründen Sie unter Angabe der genauen gesetzlichen Grundlage!

4 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin, dark gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total of 400 square units. The background is white, and the grid covers the entire area of the page.

d) Begründen Sie, ob der Widerspruch der Kommanditistin rechtlich zulässig ist! Begründen Sie, ob der Kaufvertrag gültig ist!

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total of 400 square units. The grid covers the entire area of the page, leaving no margins or other markings.

**e) Muss die KG die Rechnung für den Rohstoffkauf begleichen?
Begründen Sie unter Angabe der genauen gesetzlichen Grundlage!**

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total area of 400 small squares. The grid covers the entire page, leaving no margins or other markings.

f) Erläutern Sie, wie die Gewinnverteilung unter den Gesellschaftern erfolgt! Nennen Sie die gesetzlichen Grundlagen!

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin, dark gray lines. There are no margins, text, or other markings on the page.

g) Entscheiden und begründen Sie, ob Lena Mehl einen Anspruch auf Auszahlung hat und nennen Sie die gesetzliche Grundlage!

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total area of 400 small squares. The margins are consistent on all sides.

Sachverhalt 2

19 Punkte

Das Unternehmen Allmatratz e.K. ist ein Familienbetrieb, der vor allem Matratzen und Polster für Kreuzfahrtschiffe, Hotels und Krankenhäuser herstellt. Der bisherige Inhaber, Willi Pohl, möchte das Unternehmen aus Altersgründen veräußern. Der langjährige Mitarbeiter, Ole Last, bekundet Interesse an der Übernahme und möchte das Unternehmen unter derselben Firma weiterführen.

- a) **Unter welcher Voraussetzung kann der Erwerber das Unternehmen unter derselben Firma weiterführen? Geben Sie die genaue gesetzliche Grundlage an!**

2 Punkte

A full-page sheet of white graph paper with a light gray grid. The grid consists of small squares, approximately 10 units wide by 10 units high, covering the entire area of the page. There are no margins or other markings.

- b) Welche Folgen ergeben sich hieraus für den Erwerber hinsichtlich der Haftung für bestehende Verbindlichkeiten des bisherigen Inhabers? Nennen Sie auch die gesetzliche Grundlage!**

2 Punkte

[illegible]

c) Ist der Inhaber der Allmatratz e.K., Ole Last, berechtigt, Prokura zu erteilen? Begründen Sie!

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin gray lines. There are no margins, text, or other markings on the page.

2 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin black lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total of 400 square units. The grid covers the entire area of the page, leaving no margins or additional markings.

Prokurist Klug kauft bei einem Hersteller am 10. Mai 2023 eine Maschine für 85.000 EUR.

e) Begründen Sie, ob der Kaufvertrag für das Unternehmen rechtswirksam ist!

2 Punkte

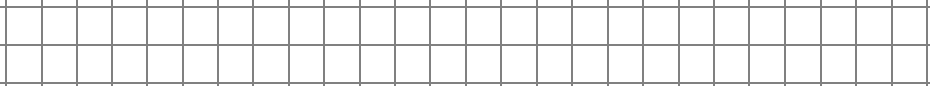
[illegible]

f) Bei welchen Rechtshandlungen ist es nicht gestattet, dass sich der Geschäftsinhaber Last vom Prokuristen Klug vertreten lässt? Nennen Sie drei Beispiele!

3 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin, dark gray lines. There are 20 columns and 20 rows of these squares, creating a total area of 400 small squares. The background is white, and the grid lines are evenly spaced both horizontally and vertically.

g) Wird die Erteilung der Handlungsvollmacht im Handelsregister eingetragen?
1 Punkt

A large grid of graph paper, consisting of 20 columns and 10 rows of squares, intended for drawing a picture.

1. Verkauf eines Sonderpostens Matratzen
2. Aufnahme eines Darlehens bei der Hausbank
3. Einstellung einer Mitarbeiterin in der Verwaltung
4. Kauf eines Grundstücks für 1.500.000 EUR
5. Kauf von Kopierpapier

5 Punkte

This image shows a full page of blank graph paper. The grid consists of small, equal-sized squares formed by thin, dark gray lines. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total area of 400 small squares. The background is white, and the grid lines are evenly spaced across the entire page.

Teil IV: Investition und Finanzierung

20 Punkte

Sachverhalt

Die Firma WOMO GmbH betreibt eine Vermietung von Wohnmobilen und eine Reparaturwerkstatt für Wohnmobile. In den letzten Jahren wurden bei der GmbH immer mehr Winterstellplätze für Wohnmobile nachgefragt. Die Gesellschafter haben daraufhin beschlossen eine Lagerhalle zu bauen, in der diese Wohnmobile untergestellt werden können.

Die Herstellungskosten der gewünschten Halle sollen 1.000.000 EUR betragen.

Das passende Grundstück wurde bereits gefunden und hat einen Kaufpreis von 500.000 EUR.

Die Gesellschafter haben noch keine genauen Vorstellungen, wie die Finanzierung gestaltet werden soll.

a) Nennen Sie vier mögliche Finanzierungsarten!

4 Punkte

A full-page sheet of white graph paper with a light gray grid. The grid consists of small squares, approximately 1 cm by 1 cm each. There are 20 columns and 20 rows of squares, creating a total of 400 small square units. The grid lines are thin and evenly spaced, covering the entire area of the page except for a narrow margin at the top.

b) Um welche Finanzierungsarten handelt es sich hinsichtlich der Stellung des Kapitalgebers und der Kapitalherkunft bei den folgenden Sachverhalten?

1. Gewinne früherer Jahre werden für die Investition eingesetzt.

1 Punkt

[illegible]

2. Eine alte Lagerhalle, die nicht mehr genutzt werden kann, wird verkauft.

1 Punkt

[illegible]

- 3.** Es wird ein typisch stiller Gesellschafter in die Gesellschaft aufgenommen.

1 Punkt

[illegible]

4. Es wird ein langfristiger Kredit für die Lagerhalle aufgenommen. Dieser Kredit wird durch eine Grundschuld besichert.

1 Punkt

[illegible]

5. Ein Geschäftsfreund beteiligt sich an dem Unternehmen und möchte nach außen nicht in Erscheinung treten. Er erhält eine Beteiligung am Erfolg und an den stillen Reserven.

1 Punkt

[illegible]

e) In welcher Form muss eine Bürgschaftserklärung grundsätzlich abgegeben werden?

1 Punkt

[illegible]

**f) Gibt es Ausnahmen von der vorgenannten Formvorschrift?
Bitte begründen Sie!**

2 Punkte

Ein Freund der Gesellschafter verpflichtet sich gegenüber der Bank selbstschuldnerisch zu bürgen.

g) Erklären Sie diese Art der Bürgschaft!

2 Punkte

A full-page sheet of white graph paper with a light gray grid. The grid consists of small squares, approximately 10 units wide by 10 units high, covering the entire area of the page. There are no margins or other markings on the paper.

Ende der Aufgaben!