# Klausurenkurs-VWL-23.02.23

**Aufgabe 1- Angebot und Nachfrage**

Welche Folgen haben die in der Tabelle beschriebenen Entwicklung für den jeweiligen Markt? Geben Sie die betroffene Kurve und die Richtung der Kurvenbeschreibung an. Führt die Entwicklung zu einem Anstieg oder einem Sinken des Marktpreises und der gehandelten Menge im neuen Gleichgewicht?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Betroffene Kurve und Richtung der Verschiebung** | **Marktpreis** | **Menge** |
| **Weltmarkt für Rohöl: Norwegen entdeckt neue Ölfelder**  |  |  |  |
| **Weltmarkt für Rohöl: In China steigt die Anzahl der PKW stark an** |  |  |  |
| **Arbeitsmarkt: Bei sinkender Bevölkerung nimmt das Arbeitskräftepotenzial deutlich ab (Marktpreis hier: Lohnniveau)** |  |  |  |
| **Arbeitsmarkt: Wegen des hohen Anstiegs der Produktion möchten die Unternehmen mehr Leute einstellen (Marktpreis hier: Lohnniveau)** |  |  |  |
| **Weltmarkt für Getreide: Wegen schlechter Witterungsbedingungen fällt die Ernte deutlich geringer aus als in den Vorjahre**  |  |  |  |
| **Markt für Computer: Durch technischen Fortschritt sinken die Produktionskosten für Computer mit einer bestimmten Rechenleistung** |  |  |  |
| **Reisebranche: Wegen der schlechten wirtschaftlichen Entwicklung werden wesentlichen weniger Geschäfts- und Urlaubsreisen geplant** |  |  |   |

**Aufgabe 2: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung**

In den Jahren 2010 bis 2022

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2022** | **2021** | **2020** |
| **Bruttoinlandsprodukt** | 2.592,60 Mrd.€ | 2.496,20 Mrd.€ | 2.374,50 Mrd. € |
| **Volkseinkommen** | 1.984,62'Mrd.'€ | 1.919,31'Mrd.'€ | 1.812,25'Mrd.'€ |
| **Arbeitnehmerentgelt** | 1.327,97'Mrd.'€ | 1.270,98'Mrd.'€ | 1.233,41'Mrd.'€ |
| **VR-Arbeitnehmerentgelt** |  |  | +'0,3'% |
| **VR der Unternehmens- und Vermögenseinkommen** | +'1,3'% | +'12,0'% | -12,4'% |
| **VR der Durchschnittslöhne** | +'3,4'% | +'2,3'% | ± 0,0'% |
| **Verfügbares Einkommen der privaten Haushalten** | 1.660,24'Mrd.'€ | 1.607,90'Mrd.'€ | 1.560,48'Mrd.'€ |
| **VR des verfügbaren Einkommen der privaten Haushalte** |  |  | - 0,5'% |
| **Sparen der privaten Haushalte**  | 172,58'Mrd.'€ | 174,74'Mrd.'€ | 170,10'Mrd.'€ |

Berechnen Sie nachvollziehbar die folgenden Größen:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zu berechnende Größe** | **Berechnung** | **Ergebnis** |
| VR des Volkseinkommens im Jahr'2022 (gegenüber'2021) | ( |  |
| 'VR des Arbeitnehmerentgelts im Jahr'2022'(gegenüber'2021) |  |  |
| VR des verfügbaren Einkommens der privaten' Haushalte'im'Jahr'2021'' (gegenüber'2020) |  |  |
| 'Sparquote im Jahr 2020 |  |  |
| Konsumquote im Jahr 2020 |  |  |
| Lohnquote im Jahr 2020 |  |  |
| Gewinnquote im Jahr 2020 |  |  |
| Lohnquote im Jahr 2019 |  |  |

**Aufgabe 3- Arbeitsmarkt**

***Beschreiben Sie, wie sich die Einführung eines Mindestlohns oberhalb des gleichgewichtigen Lohnsatzes auf dem Arbeitsmarkt auswirkt. Veranschaulichen Sie die Wirkungen auch grafisch eines geeigneten Diagramms.***

**Aufgabe 4- Wirtschaftsziele**

Nennen Sie alle geltenden Stabilisierungsziele und geben Sie für diese den jeweiligen Indikator zur Messung der Zielerreichung und den zugehörigen Zielwert an.