

[ الأسئلة في صفحتين ]

**تنبيه مهم : ١ -** يسلم الطالب ورقة امتحانية باللغة العربية مع الورقة المترجمة .

٢ - الإجابات المتكررة عن أسئلة الاختيار من متعدد والصواب والخطأ لن تقدر ويتم تقدير الإجابة الأولى فقط .

**Beantworten Sie die folgenden Fragen!**

**Erste Frage:(15 Punkte)**

**A) Wählen Sie die richtige Antwort aus!**

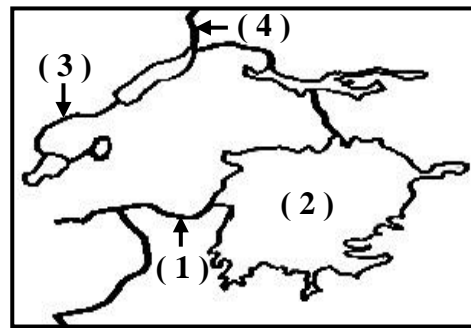
1. Die Gebirge ..... trennen zwischen den Seen des Kongoflusses südlich und den Nilseen nördlich.  
(Renzora – John – Movmbero – Kurdufan)
2. Der Sobat-Fluss speichert beim Hochwasser einen Wasserteil des .....  
(Weißen Nils – Blauen Nils – El-Gabal-Meers – El-Ghazal-Meers)
3. Die politische Ostgrenze Ägyptens beginnt bei einem Punkt östlich von der Stadt .....  
(Rafah– Halayib –Taba – Salloum)
4. Die ..... kontrolliert das Klima Ägyptens. Ohne dieses Faktor wäre das Klima Ägyptens fest.  
(Die Niederdruckluft – Die Landschaft –Die Wassefläche – Die Lage)
5. Der Kanal von Scheich Zayed liegt südlich von .....  
(Fayoum – Khatatba – Neutal – Toshka )
6. Zu den Gebieten der Kohleproduktion in Ägypten gehört .....  
(Almagara-Berg – Dakhla Oase – Olba-Berg – Mahamid)
7. .... bilden der Viertel der Importe in Ägypten.  
(Die Lebensmittel – Die Chemikalien – Die Maschinen und Geräte – Der Tourismus)

**B) Wie erklären Sie Folgendes..?**

1. Die strategische Bedeutung von Sinaihalbinsel.
2. Die Düngemittelindustrie erwartet eine herausragende Zukunft in Ägypten.
3. Die Einrichtung von dem neuen Hafen in Damiette.

**C) Ausgegeben ist eine unbeschriftete Landkarte von den tropischen Quellgebieten des Nils. Beschriften Sie in Ihrem Antwortbogen die vier angegebenen Ziffern:**

1. Fluss .....  
2. See .....  
3. Fluss .....  
4. Nil .....



**Zweite Frage: (15 Punkte)**

### A) Was sind die Folgen von...?

1. Zusammenkommen vom blauen und weißen Nil.
2. Ausdehnung von Delta vorwärts ins Meer vor dem Baubeginn des Hochstaudamms.
3. Verringerung des inländischen Verbrauches vom Erdöl.

**B) Was sind die Gemeinsamkeiten und die Unterschiede zwischen:**

1. Owen Staudamm und Hochstaudamm.
2. Siwa Oase und Tiefung von Wadi Rayan.

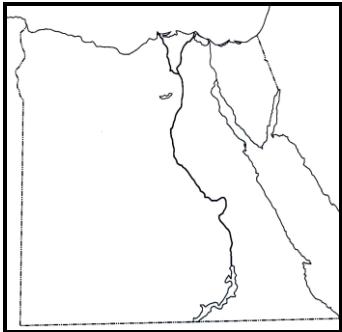
**C) Was ist mit dem Folgenden gemeint...!**

- 1. Delta.** **2. Rohu (Stille)** **3. Altersstruktur.**

[ بقية الأسئلة في الصفحة الثانية ]

رُوجع على النص العربي ومطابق للأصل اليدوي ويطلع على مسؤولية اللجنة الفنية ،

الاسم	التوقيع	التاريخ	الاسم	التوقيع	التاريخ

[G.N / 15]	[2]	تابع [ ٥٩ / م ] ت.ع / ت / ح
<b>Dritte Frage:(15 Punkte)</b>		
<b>A) Welche Aussage ist richtig, welche ist falsch? Begründen Sie Ihre Meinung!</b>		
<div><div>1. Der Dindir-Fluss gilt als der richtige Beginn der tropischen Quellengebieten des Nils.</div><div>2. Der Victoria-Nil ist ähnlich mit dem blauen Nil bezüglich des Wassers und der Stärke.</div><div>3. Am blauen Nil hat man den Behälter von Alawliaa-Berg zugunsten Ägyptens gebaut.</div><div>4. Der nördlich Passatwind weht durch Ägypten im Winter.</div><div>5. Die Auswanderer aus Oberägypten sind mehr als die Auswanderer aus dem Norden.</div><div>6. Die Provinz Al-Bohaira gehört zu den Provinzen mit geringer Bevölkerungszahl.</div><div>7. Al-Nasr Kanal bekommt ihr Wasser aus Toshka.</div></div>		
<b>B) Was ist die Beziehung zwischen...?</b>		
<div><div>1. Ostrille in den afrikanischen Kontinent und saisonale Quellen des Nilbeckens.</div><div>2. Bevölkerungsdichte und Bodenstruktur im Delta.</div></div>		
<b>C) Ausgegeben ist eine unbeschriftete Landkarte von Ägypten. Zeichnen Sie diese Landkarte in Ihrem Antwortbogen und dann beschriften Sie auf sie Folgendes:</b>		
<div><div><div>1. Die höchste Bergspitze Ägyptens.</div><div>2. Auswanderungsströmung zum Roten Meergebiet.</div><div>3. Ein Ölfeld gemischt mit dem Erdgas in der Westwüste.</div><div>4. Die Staufstufen von Assiut.</div></div><div></div></div>		
<b>Vierte Frage:(15 Punkte)</b>		
<b>A) Was passiert wenn...?</b>		
<div><div>1. Wenn es keine Katarakte im nubischen Nil gäbe.</div><div>2. Wenn es heftige Regenfälle über das Gebiet des Roten Meers geben würde.</div><div>3. Wenn die Geburtenraten in Ägypten sich verringern würden.</div></div>		
<b>B) (Ägypten ist reich an ihre natürlichen und menschlichen Ressourcen. Die Regierung versucht es immer, diese Ressourcen zu entwickeln). Im Lichte dessen antworten Sie Folgendes:</b>		
<div><div>1. Was ist der Unterschied zwischen der Anfangsphase der Bevölkerung und der Phase der Bevölkerungsexplosion?</div><div>2. Was sind die geeigneten Bedingungen für den Weizenanbau und wo wird er häufig angebaut?</div><div>3. Was sind Ihre Vorschläge zur Entwicklung von Viehzucht in Ägypten?</div><div>4. Wie kann man-Ihrer Meinung nach-die Industrieentwicklung in Ägypten leisten?</div></div>		
<b>C) Wie kann Ägypten – Ihrer Ansicht nach- Ihre führende Position im Bereich des Tourismus zurückgewinnen?</b>		
[ انتهت الأسئلة ]		

رُوجع على النص العربى ومطابق للأصل اليدوى ويطبع على مسئولية اللجنة الفنية ،

الاسم	التوقيع	التاريخ	الاسم	التوقيع	التاريخ

الدرجة العظمى (٦٠)  
الدرجة الصغرى (٣٠)  
عدد الصفحات (٤)

جمهورية مصر العربية  
وزارة التربية والتعليم  
امتحان شهادة إتمام الدراسة الثانوية العامة  
لعام ٢٠١٥ م  
نموذج إجابة [ الجغرافيا بالألمانية ]

[ ٥٩ ]  
الدور الثانى  
( نظام حديث )

### Die Antwort auf die erste Frage: (15 Punkte)

#### A) 7 Punkte: 1 Punkt für jeden Teil

1. Movmbero- Gebirge (S. 10,11).
2. El-Gabal-Meers (S. 24).
3. Rafah (S. 48).
4. Die Niederdruckluft (S. 72- 73).
5. Toshka (S. 100).
6. Almagara-Berg (S. 114).
7. Die Lebensmittel (140).

#### B) 6 Punkte: 2 Punkte für jeden Teil

##### 1. Sinai ist Ägyptens Osttor:

- Es ist der lebenswichtige Verbindungspunkt zwischen Asien und Afrika.
- Es ist die erste Verteidigungslinie Ägyptens.
- Es ist die Festung Ägyptens und dessen Sicherheitsventil. (S. 66).

2. Die Düngemittelindustrie erwartet eine herausragende Zukunft in Ägypten: Denn die grundlegenden Rohstoffe sind verfügbar und die Nachfrage auf dem Inlandsmarkt nimmt zu. Außerdem gibt es staatliche Unterstützung für die lokalen Bedürfnisse, um die Anforderungen zu erfüllen und Importe zu stoppen. (S. 121)

3. Die Einrichtung von dem neuen Hafen in Damiette, um den Druck auf den Hafen von Alexandria zu lindern, der unter Inflation und Defizit leidet (S. 136).

#### C) 2 Punkte: ½ für jeden Teil

1. Kagera.
2. Victoria.
3. Alsmlika.
4. Albert.

**Die Antwort auf die zweite Frage: (15 Punkte)****A) 6 Punkte: 2 Punkte für jeden Teil**

1. Dies führt zur Verjüngung vom Nil – Der Nil fließt nach dem Norden und wird als der nubische Nil genannt – Die Speicherung vom Wasser des weißen Nil und wird wie ein stagnierender rechteckiger Kanal (**S. 15**).
2. Dies führt zur Bildung von Spitzen im Mittelmeer- Der Rückgang von den Städten Damiette und Rosetta vom Meer entfernt (**55**).
3. Dies führt zur Zunahme der ägyptischen Exporte vom Erdöl- Die Erhöhung der Einkommen und die Steigerung des Nationaleinkommens (**S. 115**).

**B) 6 Punkte****1. 3 Punkte ( 1 Punkt für die Gemeinsamkeiten und 2 Punkte Unterschiede)**

Vergleichsaspekt	Owen Staudamm	Hochstaudamm
<b>Gemeinsamkeiten</b>	1. Sie sind Wasserspeicherprojekte. 2. Sie tragen zur Erzeugung von Elektrizität bei.	
<b>Unterschiede</b>	1. Es liegt am Viktorianil am Ausgang von Viktoria-See. 2. Man benutzt es bis jetzt nicht komplett (S. 32).	-Liegt im Süden von Assuan. -Schützt Ägypten vor der Wasserflut. -Schützt Ägypten vor Dürnzeiten. -Landwirtschaftliche Entwicklung.

**2. 3 Punkte ( 1 Punkt für die Gemeinsamkeiten und 2 Punkte Unterschiede)**

Vergleichsaspekt	Siwa Oase.	Tiefung von Wadi Rayan
<b>Gemeinsamkeiten</b>	1. Beide gehören zu den Tiefungen in der Westwüste. 2. Sie haben ein innerliches Entwässerungssystem.	
<b>Unterschiede</b>	- Ein Bestandteil einer riesigen Tiefung im Norden von der Westwüste. - Die reichste Oase Ägyptens an Wasser. - Reich an die landschaftlichen Tätigkeiten und Weidearbeiten. <b>Seite 61</b>	- Liegt im südwestlich von Alfium-Tiefung. - Es wird als ein Entwässerungskanal in Faium. - Gilt als ein Naturschutzgebiet mit vielen Vögeln und Wildtiere. <b>Seite 62.</b>

**C) 3 Punkte: 1 Punkt für jeden Teil**

1. Delta: Es sind die sehr fruchtbaren schwarzen Schlammgebiete, die durch die Ablagerung von Schlamm aus dem Fluss auf beiden Seiten bei Damiette und Rosetta in der Nähe von der Flussmündung gebildet sind **oder** sie sind die Gebiete im Norden im Nordosten und im Nordwesten bei Alkanater Alkhairiaa **Seite 55, 56**.
2. Stille: Ist die vollständige bzw. komplette Luftstille im Sommer **Seite 73**.
3. Altersstruktur: Die Einteilung von Einwohner nach dem Alter zu Altersgruppen. **Seite 83**.

**Die Antwort auf die dritte Frage: (15 Punkte)****A) 7 Punkte: 1 Punkt für jeden Teil**

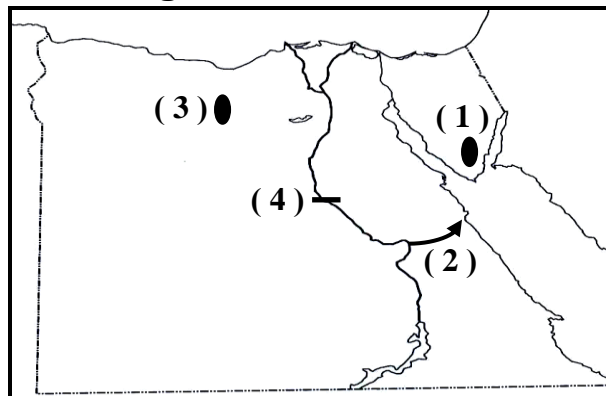
1. Die Aussage ist falsch: Kagera-Fluss gilt als der richtige Beginn der tropischen Quellengebiete des Nils Seite 10.
2. Die Aussage ist falsch: Der blauen Nil wird immer größer und stärker wegen den Nebenflüssen und Regenfälle im Gegensatz zum Viktorianil bezüglich des Wassers und der Stärke.
3. Die Aussage ist falsch: Es wurde am Weißen Nil zum Nutzen Ägyptens aufgebaut oder Roseires und Sennar wurden am Blauen Nil zu Gunsten von dem Sudan aufgebaut.
4. Die Aussage ist falsch: Der Nordwind weht durch Ägypten im Sommer und wird als den Handelswind genannt.
5. Die Aussage ist richtig: aufgrund des wirtschaftlichen Drucks und der hohen Bevölkerungsdichte im Süden Ägyptens. Man sucht immer nach Arbeitsmöglichkeiten.
6. Die Aussage ist richtig: Denn es enthält Wüstengebiete und Sümpfe.
7. Die Aussage ist falsch: Der Nasr- Kanal bekommt ihr Wasser aus Nubaria-Kanal.

**B) 6 Punkte: 3 Punkte für jeden Teil**

1. Der afrikanische Nut führt zur Neigung des äthiopischen Hochlands von Südosten nach Nordwesten. Auch die Richtung der Nebenflüsse geht von Südosten nach Nordwesten. Die meisten Gebieten des äthiopischen Hochlands gehören zum Nilbecken. **Seite 15.**
2. Die dichtbesiedelten Gebiete in Delta haben die besten Boden und Wasserressourcen. Norddelta hat die niedrigen Bevölkerungsdichte, weil es Strümpfe gibt. Die Bevölkerungsdichte ist auch im Osten und Westen von Delta niedrig, weil es viele sandige Gebiete gibt. **Seite 81.**

**C) 2 Punkte: ½ Punkt für jeden Teil**

**Zwei Punkte für die Beschriftung der Landkarte:**



Die Antwort auf die vierte Frage : 15 Punkte (Logische Antworten werden auch als richtig betrachtet)

**A) 6 Punkte: 2 Punkte für jeden Teil**

1. Mehr Verluste wegen der Wasserverdampfung- mehr Verluste wegen der Wasserschaden- nur wenige Wassermengen kommen nach Ägypten- Leichte Seeschiffahrt. **Seite 16.**
2. Mehr Wasser in der östlichen Wüste- Die trocknen Täler werden mit Wasser überfüllt- Die Vermehrung von Wälder und Pflanzen- Die Vermehrung von landschaftlichen Oberflächen- Die Veränderung der Bevölkerungsstruktur. **Seite 74- 77.**
3. Die Bevölkerungswachstumsrate wird geringer- Gute soziale und wirtschaftliche Umstände- die Verringerung von Export von Lebensmitteln. **Seite 85-87.**

**B) 8 Punkte:**

**1. 2 Punkte für jeden Teil**

Die Eigenschaften der Angangsphase	Die Eigenschaften der Bevölkerungsexplosion
- Hohe Sterblichkeitsraten	- Sinkende Sterblichkeitsraten
- Hohe Geburtenraten	- Die Stabilität der hohen Geburtenraten
- Endet mit den Anfängen des 19. Jahrhunderts.	- Es begann in Ägypten zurückzutreten

**2. 2 Punkte** Der Weizen wird am besten angebaut, wo der Boden fruchtbaren ist, wo gute Entwässerung und Wärme gibt. Es konzentriert sich in den Provinzen Alsharkia, Dakahlia, Albohaira, Fayoum, Minya, Sohag, Assuan Nord Sinai und Matrouh .

**3. 2 Punkte** Man kann die Viehzucht in Ägypten durch die folgenden Punkte fördern:

- Die Förderung von Investitionen in der Viehzucht.
- Die Aktualisierung von Viehtypen.
- Krankheitsbekämpfung und die Bereitstellung von tierärztlichen Versorgung.
- Die Einführung von Landwirtschaftsmechanisierung. **Seite 111**

**(Logische Antworten werden auch als richtig betrachtet)**

**4. 2 Punkte** Der Schüler darf im Lichte des Folgenden antworten:

- Die Bereitstellung von zinsgünstigen Krediten.
- Die Bereitstellung von Zollschutz.
- Die Entwicklung von Infrastruktur.
- Zuschussmöglichkeiten in den neuen Städten. **Seite 125**

**(Logische Antworten werden auch als richtig betrachtet)**

**C) 1 Punkt (Ein Punkt)** Der Schüler darf mit seinen eigenen logischen Wörtern antworten.

انتهى نموذج الإجابة