

1/1	المعامل : 2	امتحانات البكالوريا (الامتحان الجهوي) - المترشحون الأحرار -	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي كتابة الدولة المكلفة بالتعليم المدرسي الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين جهة فاس - بولمان ***
	مدة الانجاز : 2 س	المادة : الفرائض والتوقيت	
	الدورة : العادية	المستوى : السنة الختامية من سلك البكالوريا	
	السنة الدراسية : 2008 / 2009	مسلك العلوم الشرعية	

الفرائض :

أولاً: إن براعة العالم الفرضي الحيسوب تظهر من خلال إنجازه جملة من العمليات الدقيقة في آن واحد متسلسلة تسلسلاً منطقياً بدأ بتفقيه المسألة، ثم تأصيلها، وبيان نوعها: هل هي عادلة أم عائلة؟ أم ناقصة؟ ثم تصحيحها إن كانت تحتاج إلى ذلك، وأخيراً قسمة الأموال، ويعد باب المناسخات أهم أبواب علم الفرائض.

مختصر حلية الجواهر المكنونة: لإبراهيم التامري. ص: 192

① بين المراد بما تحته خط في النص.

② ما الأصول التي تعول؟

③ اجر عملية المناسخة في الفريضة التالية:

- هالك ترك: زوجة، وبناتاً، وأخا شقيقاً، ثم توفيت البنت عن والدتها المذكورة، وعن زوج، وابن. (6 نقط)

ثانياً: فإن كانت (الوصية) بأكثر من الثلث يتوقف الزائد على إجازة الورثة، فإن أجازوه ينفذ، وإن منعه تَرُدُّ الوصية إلى الثلث.

دروس في الفرائض: لمحمد مكار. ص: 110

① اذكر حالتين من حالات الوصية المتعددة لمتعدد.

② ماذا يشترط في الموصي؟

③ أنجز الفريضة بوصيتها إنجازاً كاملاً:

- توفيت امرأة وتركت: زوجاً، وابناً، وبناتاً، وموصى له بربع المال. (4 نقط)

التوقيات :

أولاً: عَنْ عَبْدِ اللَّهِ بْنِ عَبَّاسٍ أَنَّ رَسُولَ اللَّهِ ﷺ ذَكَرَ رَمَضَانَ فَقَالَ: « لَا تَصُومُوا حَتَّى تَرَوْا الْهَيْلَالَ، وَلَا تُفْطِرُوا حَتَّى تَرَوْهُ، فَإِنْ غَمَّ عَلَيْكُمْ فَأَكْمِلُوا الْعِدَّةَ ثَلَاثِينَ » أخرجه الإمام مالك في الموطأ. كتاب الصيام.

① اشرح: الْهَيْلَالَ - غَمَّ.

② ما السر في اعتبار الشرع الرؤية البصرية هي الأصل في رؤية الهلال؟

③ اذكر اتجاهات الفقهاء في إثبات بداية الشهر القمري بالحساب الفلكي. (3,5 نقط)

ثانياً: ونقطتا التقاطع هما نقطتا الاعتدال، فالنقطة التي تمر الشمس عليها حالة كونها آخذة من البروج الجنوبية إلى الشمالية هي نقطة الاعتدال الربيعي، والنقطة التي تمر الشمس عليها آخذة من البروج الشمالية إلى الجنوبية هي نقطة الاعتدال الخريفي... علم المواقيت: للعربي الخطابي ص: 21 -

① عرف الاعتدال - البروج.

② متى يقع الاعتدال؟

③ احسب الاعتدال الربيعي لعام 1423 هـ.

④ برهن عملياً أن الشمس كانت يوم 16 يونيو 2313 ف الموافق لعام 1423 هـ في برج السرطان، وقطعت منه 8 درجات.

(5,6 نقط)

1/1	المعامل : 2	امتحانات البكالوريا (الامتحان الجهوي) - المترشحون الأحرار -	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي - قطاع التربية الوطنية - الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين جهة فاس - بولمان ***
	مدة الانجاز : 2 س	المادة : الفرائض والتوقيت	
	الدورة : العادية	المستوى : السنة الختامية من سلك البكالوريا	
	السنة الدراسية : 2009 / 2008	مسلك العلوم الشرعية	

أهم عناصر الإجابة مع سلم التنقيط للاستئناس

الفرائض:

أولاً:

- 1 تأصيل المسألة: إيجاد أصل للفريضة، أي أقل عدد تؤخذ منه حظوظ الورثة.....(0,5 ن)
مسألة عائلة: مسألة فيها عول، والعول هو الزيادة في مجموع سهام الورثة ونقص في أنصبتهم.....(0,5 ن)
المناسخات: هي أن يموت شخص فلا تقسم تركته حتى يموت من ورثته وارث أو أكثر، أو موت من يشارك الورثة في التركة قبل قسمها. (0,5 ن)
- 2 السنة - اثنا عشر - الأربعة والعشرون..... (1,5 ن)
- 3 إنجاز الفريضة: (3 ن)

	1	3		
الورثة	24	12	8	
1/8 زوجة	5	2	1	أم
1/2 بنت			4	ت
(ع) شقيق	9		3	
	3	3		زوج
	7	7		ابن

ثانياً:

- 1 - أن تكون مجموع الوصايا في حدود الثلث لا تزيد عليه. - أن تزيد على الثلث ويتفق الورثة على إجازة الزائد.
- أن تزيد على الثلث ويتفق الجميع على رد الزائد. - أن تزيد على الثلث ويجيز بعضهم الزائد ويرد بعضهم.
- أن تزيد على الثلث ويرد بعضهم ما أجازه غيره ويجيز ما رده. (0,5 ن)
- 2 أن يكون حراً، مميزاً، مالكا لما يوصي به. (1 ن)
- 3 إنجاز الفريضة بوصيتها: (2,5 ن)

	4	3	
16	4	4	
3	3	1	1/4 زوج
6		2	(ع) ابن
3		1	بنت
4	1		موصى له بربع

التوقيات:

أولاً:

- 1 الهلال: اسم للقمر في الليالي الثلاث أول الشهر. - غَمٌّ : حجب..... (1 ن)
- 2 السّر في اعتبار الشرع الرؤية البصرية هي الأصل في رؤية الهلال حتى لا تكون سيطرة لأحد أو جماعة ما على الأمة الإسلامية في شؤون عبادتها..... (1 ن)
- 3 الاتجاه الأول: جمهور جميع المذاهب الفقهية: الرؤية أو إكمال العدة 30 يوماً.
الاتجاه الثاني: رأي بعض الفقهاء وكبار التابعين: الاعتماد على الحساب الفلكي بشروط.
الاتجاه الثالث: التوفيق بين الرأيين..... (1,5 ن)

ثانياً:

- 1 - الاعتدال: هو استواء الليل والنهار، بحيث يكون في كل منهما 12 ساعة..... (1 ن)
- 2 البروج: هي مجموعات من النجوم الثابتة ضمن شريط من الكرة السماوية، شبيه بالحزام، محصور في نطاق 8 درجات.
يقع الاعتدال مرتين في السنة الشمسية: عند وقوع الشمس في رأس برج الحمل، أو رأس برج الميزان، ففي الحمل يأخذ النهار في الزيادة تدريجياً، والليل في النقصان كذلك، وفي الميزان يقع العكس..... (1 ن)
- 3 الاعتدال الربيعي لعام 1423 هـ هو 6 مارس. وتوصلنا إليه بالعمل الآتي:
1423 - 11 = 1412 = 74 ÷ 19 = 19 والباقي 6. فحركة الإقبال هي 19، نقصناها من 25 مارس فكان الناتج 6 مارس.

4 البرهان كالآتي: 16 يونيو 2313 ف الموافق لعام 1423هـ. (1,5 ن)

- ما مضى من الشهر: 15+ حركة الإقبال: 19=34+ أس شهر يونيو: 04=38- 30 (برج شهر يونيو الجوزاء)

= 08 (برج السرطان)..... (3 ن)

1/1	المعامل : 2	امتحانات البكالوريا (الامتحان الجهوي) - المترشحون الأحرار -	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي - قطاع التربية الوطنية - الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين جهة فاس - بولمان ***
	مدة الانجاز : 2 س	المادة : الفرائض والتوقيت	
	الدورة : الاستدراكية	المستوى : السنة الختامية من سلك البكالوريا	
	السنة الدراسية : 2009 / 2008	مسلك العلوم الشرعية	

الفرائض:

أولاً: لتصحيح عبارة عن الانتهاء بالفريضة إلى أقل عدد يكون منقسماً على الورثة بدون كسر، فإن انقسمت الفريضة على ورثتها بدون كسر فالأمر واضح، وإن كان في السهام كسر فلا بد من تضعيف الفريضة بحسب المنكسر عليهم حتى تنتهي إلى أقل عدد يكون منقسماً على الورثة بدون كسر. لباب الفرائض: للشطي. ص: 88

1 بماذا تسمى الفريضة التي تكون سهامها تقبل القسمة على صنفها؟

2 ما المراد بكل من الكسر والسهام الواردين في النص؟

3 أنجز الفريضة التالية إنجازاً كاملاً: - هلك هالك عن: زوجة، وابن، وبنات، وأخ شقيق. (4 نقط)

ثانياً: عَنْ عَمْرٍو بْنِ عَوْفٍ أَنَّ رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ قَالَ: « الصَّلْحُ جَائِزٌ بَيْنَ الْمُسْلِمِينَ إِلَّا صَلْحًا حَرَّمَ حَلَالًا أَوْ أَحَلَّ حَرَامًا » أخرجه الترمذي في سننه.

1 عرف الصلح في اصطلاح الفرضيين.

2 لماذا أجمع العلماء على مشروعية الصلح؟

3 بين طريقة العمل في تصحيح مسائل الصلح بجميع حظ المصالح على نسب مختلفة.

4 صحح الفريضة التالية، وأعط لكل واحد ما يستحقه منها:

هالكة عن: زوج، وابن، وبنات، وصالح الزوج الابن والبنات على أن يكون لابن الثلث، وللبنات الثلثان. (6 نقط)

التوقيت:

أولاً: قال الناظم:

كَبَائِسُ الرُّومِ تُرَى فِي جَزِّ يَأِيهِ يَطِ كَجِّ وَكَزِّ

1 وضح قول الناظم.

2 كم من سنة كبيسة في كل 20 سنة فلاحية؟

3 بين البسيط من الكبيس في السنوات الفلاحية بالطريقة الثانية:

2293 ف - 2721 ف - 1350 ف - 1271 ف.

4 بكم تتقدم السنة الفلاحية على الميلادية من حيث عدد السنوات، وبكم تتأخر عنها من حيث عدد الأيام؟ (5,5 نقط)

ثانياً: الدائرة الفلكية تنقسم أولاً إلى الفصول الأربعة، وتنقسم ثانياً إلى البروج الاثني عشر، وتنقسم ثالثاً إلى المنازل الثمانية والعشرين. منار الفرائض والتوقيت للسنة الثانية من سلك البكالوريا: مسلك العلوم الشرعية

1 اكتب مدخل كل فصل من الفصول الأربعة بالتاريخ الفلاحي.

2 اذكر المنازل الشمالية.

(4,5 نقط)

20

5 متى يهل الهلال إذا كانت الشمس في آخر المنزلة؟ عرِّز جوابك برسم توضيحي.

1/1	المعامل : 2	امتحانات البكالوريا (الامتحان الجهوي) - المترشحون الأحرار -	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي - قطاع التربية الوطنية - الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين جهة فاس - بولمان ***
	مدة الانجاز : 2 س	المادة : الفرائض والتوقيت	
	الدورة : الاستدراكية	المستوى : السنة الختامية من سلك البكالوريا	
	السنة الدراسية : 2009 / 2008	مسلك العلوم الشرعية	

أهم عناصر الإجابة مع سلم التقييد للاستئناس

الفرائض:

أولاً:

- 1 فريضة صحيحة.....
2 - الكسر: جزء غير تام من أجزاء الواحد. - السهام: الأنصبة، وهو الفرض المقدر للوارث شرعاً، كالنصف والربع والتلث... (1 ن)
3

3		
24	8	الورثة
3	1	1/8 زوجة
14	7	(ع) ابن
7		بنت
0	0	أخ شقيق

ثانياً:

- 1 ترك الوارث جميع ما ورثه أو بعضه لجميع الورثة أو لبعضهم بعوض أو غيره، سواء كان العوض المدفوع من مال الورثة الخاص بهم، أو من مال التركة يعطونه عقاراً أو عرضاً أو نقوداً ليتنازل عن حظه..... (1 ن)
2 لكونه من أكثر العقود فائدة، لما فيه من قطع النزاع والشقاق..... (0,5 ن)
3 العمل فيها كالعمل في المناسخات: - تصحح الفريضة الأصلية أولاً.
- وينزل المصالح منزلة الميت الثاني، ويرمز لصاحبه بحرف الصاد ويوضع في خانته.
- وتوضع له فريضة مقامها ما صالح عليه من النسب، فإذا صالحهم على أن يقتسموه أثلاثاً، فضع مقامها ثلاثة، وإذا صالحهم على أن يقتسموه أخماساً فاجعل مقامها خمسة وهكذا...
- ثم انظر بين سهامه في الفريضة الأولى التي تركها للورثة وبين ما تصح منه فريضته، وضع فريضته فوق الأولى واضربها فيها، وإن توافقا اكتف بوفق كل منهما على قاعدة المناسخة..... (1,5 ن)

(3 ن)

1		3	
12	3	4	الورثة
		1	1/4 زوج
7	1	2	(ع) ابن
5	2	1	بنت

التوقيت:

أولاً:

- 1 قول الناظم يشير إلى السنوات الكبيسة عند الروم (التاريخ الفلاحي). والحروف تشير إلى قيم عددية وهي على التوالي: 7،3، 11، 15، 19، 23، 27..... (2 ن)
2 عدد السنوات الكبيسة في كل 20 سنة فلاحية 5..... (0,5 ن)
3 - 2293 ف سنة بسيطة لأن $2293 \div 4 = 573$ والباقي 1.
- 2721 ف سنة بسيطة لأن $2721 \div 4 = 680$ والباقي 1.
- 1350 ف سنة بسيطة لأن $1350 \div 4 = 337$ والباقي 2.
- 1271 ف سنة كبيسة لأن $1271 \div 4 = 317$ والباقي 3..... (2 ن)
4 تتقدم السنة الفلاحية على الميلادية من حيث عدد السنوات ب 311 سنة، وتتأخر عنها من حيث عدد الأيام ب 13 يوماً..... (1 ن)

ثانياً:

- 1 مداخل الفصول الأربعة بالتاريخ الفلاحي كالاتي:

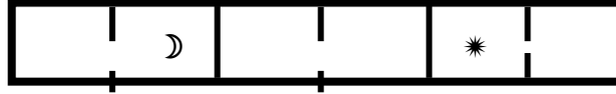
– فصل الربيع يوم 15 فبراير . وفصل الصيف يوم 17 مايو . وفصل الخريف يوم 17 غشت . وفصل الشتاء يوم 16 نونبر . (1 ن)

② المنازل الشمالية هي : النطح، البطين، الثريا، الدبران، الهقعة، الهنعة، الذراع، النثرة، الطرفة، الجبهة، الخرثان، الصرفة، العواء، السماك.

(ن1,5)

③ إذا كانت الشمس في آخر المنزلة فإن الهلال يتخطى المنزلة الموالية ويهل في المنزلة التي بعدها.

(ن2)



منزلة إهلال القمر

منزلة الشمس

1/1	المعامل : 2	امتحانات البكالوريا (الامتحان الجهوي) - المترشحون الأحرار -	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي - قطاع التربية الوطنية - الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين جهة فاس - بولمان ***
	مدة الانجاز : 2 س	المادة : الفرائض والتوقيت	
	الدورة : العادية (إ.ح)	المستوى : السنة الختامية من سلك البكالوريا	
	السنة الدراسية : 2009 / 2008	الشعبة : مسلك العلوم الشرعية	

الفرائض :

أولاً: المناسخة على قسمين: قسم لا يفتقر إلى عمل، مثل أن تكون ورثة الثاني هم ورثة الأول، كثلاثة بنين ورثوا أباهم ثم مات أحدهم قبل القسمة ولا وارث له غير أخويه، فهذا الولد الميت يعد كالعدم، وتقسم فريضة الأب على الاثنين الباقيين.
حاشية العلامة ابن الخياط على الخرشى. ص: 69

① بأي نظر ينظر بين سهام الميت الثاني التي له في الفريضة الأولى وما صحّت منه مسألته في المناسخة البسيطة، مع التوضيح.

② مثل لمناسخة ورثة الأول فيها هم ورثة الثاني واتحدت سهامهم.

③ أجر المناسخة في الفريضة التالية: هالكة عن: زوج، وابن، وبنات، وقبل قسم التركة مات الزوج.....(5نقط)

ثانياً:

① بماذا يختلف التنزيل عن الوصية؟

② لماذا كان التنزيل محدوداً في الثلث فأقل؟

③ ما معنى قول الفرضيين: "المنزل يعامل معاملة الوارث في الإرث"؟

④ أنجز الفريضة إنجازاً كاملاً:

هالك ترك: زوجتين، وابنين، وبنات، وابن ابن منزل منزلة أبيه.....(5نقط)

التوقيت :

ينقسم المدار الظاهري للشمس حول الأرض إلى أربعة أقسام تحدد بالإشارات البروجية. فالربيع يبدأ بدخول الشمس في أول نقطة من برج الحمل... ويبدأ الصيف عند الانقلاب الصيفي لدى دخولها في برج السرطان...

– التوقيت والتقويم: د.علي حسن موسى . ص: 71 –

① ما المراد بالانقلاب في النص؟

② اذكر مدخل كل من فصلي الربيع والصيف عند الرّصاد.

3 ما أسُّ برج السرطان والحمل قبل الإصلاح وبعده؟

4 اذكر منازل فصل الربيع.

5 احسب درجة الشمس من برجها ليوم 10 فبراير الفلاحي الموافق لعام 1422 هـ.

6 اجر العملية وبين منزلة الشمس ليوم 16 دجنبر الفلاحي، و25 شتنبر الفلاحي.

7 احسب حركة الإقبال للأعوام: 899 هـ - 1419 هـ - 1580 هـ.....(10نقط)

20

1/1	المعامل : 2	امتحانات البكالوريا (الامتحان الجهوي)	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي كتابة الدولة المكلفة بالتعليم المدرسي الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين جهة فاس - بولمان ***
	مدة الانجاز : 2 س	المادة : الفرائض والتوقيت	
	الدورة : العادية	المستوى : السنة الأولى من سلك البكالوريا	
	السنة الدراسية: 2008 / 2009	مسلك العلوم الشرعية	

الفرائض:

أولاً: عَنْ عِمْرَانَ بْنِ حُصَيْنٍ أَنَّ رَجُلًا أَتَى النَّبِيَّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ فَقَالَ: إِنَّ ابْنَ ابْنِي مَاتَ فَمَا لِي مِنْ مِيرَاثِهِ؟ فَقَالَ: « لَكَ السُّدُسُ »، فَلَمَّا أُدْبِرَ دَعَاهُ فَقَالَ: « لَكَ سُدُسٌ آخَرَ » فَلَمَّا أُدْبِرَ دَعَاهُ فَقَالَ: « إِنَّ السُّدُسَ الْآخَرَ طُعْمَةٌ »
أخرجه أبو داود

1 ما نوع الإرث الذي ورث به الجد السدس الآخر؟

2 بين الأفضل للجد أخذه (ثلث الجميع، أو المقاسمة) في كل من الفريضتين التاليتين:

أ - جد، أخ لأب، أخت لأب. ب - جد، شقيقان، شقيقة.....(3ن)

ثانياً:

أصول الفرائض هي أقل عدد يكون منقسماً على الورثة بدون كسر وهي سبعة: الاثنان، والثلاثة، والأربعة...

1 أكمل باقي أصول الفرائض.

2 انقل الجدول وأجب بوضع علامة (x) في خانة الجواب الصحيح:

المسألة	تماثل	تداخل	توافق	تباين
أب 1/6 - أم 1/6 - ابن (ع)				
أم 1/6 - بنت 1/2 - شقيق (ع)				
زوجتان 1/8 - أخوان لأم 1/3 - أخ لأب (ع)				

(4ن).....

ثالثاً: بين في الورثة الآتين من يرث وحظه، ومن لا يرث مع التعليل:

(3ن) - هالك عن: زوجتين، أب، ابن ابن، جد، بنتين، جدة (أم أب)

التوقيت:

أولاً: جاء في كتاب الهداية من الضلالة:
والتسعة الأحرف الثالثة مئات، كالتسعة الأعداد الثالثة، فالقاف للمائة، والراء المهملة للمائتين، وهكذا إلى الغين
المعجمة فلها التسعمائة
شهاب الدين القيلوبي: ص38

1 أكمل باقي الحروف التسعة الثالثة مرتبة حسب ترتيب حروف الجمل المغربي، مع ذكر قيمها.

2 حول الحروف الآتية إلى أعداد: سلب - خصب - شيد - غط. (3.5 ن)

ثانياً: والسنة الشمسية تحددها دورة كاملة للأرض حول الشمس، وتقسم هذه السنة بواسطة بروج السماء الاثني عشر إلى اثني عشر شهراً.
من أسرار القرآن: لزغلول النجار

1 اذكر أسماء الشهور المشتملة على ثلاثين يوماً.

2 بين البسيط من الكبيس في السنتين الشمسيتين التاليتين مثبتاً الطريقة التي توصلت بها إلى ذلك:

1628 - 1973.

3 استخرج فاتح شهر أبريل إذا علمت أن مدخل سنته كان يوم الثلاثاء.

4 احسب متى سيكون مدخل سنة 2010م بالطريقة الحسابية.

علما أن أس القرن الذي توجد فيه هذه السنة هو (6).

(6,5 ن)
20

1/1	المعامل : 2	امتحانات البكالوريا (الامتحان الجهوي)	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي كتابة الدولة المكلفة بالتعليم المدرسي الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين جهة فاس - بولمان ***
	مدة الانجاز : 2 س	المادة : الفرائض والتوقيت	
	الدورة : العادية	المستوى : السنة الأولى من سلك البكالوريا	
	السنة الدراسية: 2009 / 2008	مسلك العلوم الشرعية	

أهم عناصر الإجابة مع سلم التنقيط للاستئناس

الفرائض:

أولاً:

1 بالتعصيب (ان)

2 أ - الأفضل للجد المقاسمة (ان)

ب- الأفضل للجد الثلث (ان)

ثانياً:

1 باقي أصول الفرائض: الستة، والثمانية، والاثنا عشر، والأربعة والعشرون (ان)

2

تباين	توافق	تداخل	تماثل	المسألة
			×	أب 1/6 - أم 1/6 - ابن (ع)
		×		أم 1/6 - بنت 1/2 - شقيق (ع)
×				زوجتان 1/8 - أخوان لأم 1/3 - أخ لأب (ع)

(3ن).....

ثالثاً: - للزوجتين الثمن بالاشتراك لوجود الفرع. - لأب السدس بالفرض لوجود ابن الابن.

- لابن الابن الباقي بالتعصيب لأنه الأولى به. - الجد محجوب لوجود الأب.

- للبتنين الثلثان لتعدهما. - جدة (أم أب) محجوبة لوجود الأب (3ن)

التوقيت:

أولاً:

1 س=300 ، ت=400 ، ث=500 ، خ=600 ، ذ=700 ، ظ=800 (ان.5)

② سلب = 332 خصب = 662 شيد = 1014 غط = 909 (ن2)

ثانياً:

① أبريل - يونيه - شنتبر - نونبر (ن1)

② 1628: $28 \div 4 = 7$ والباقي 0. إذن فهي كبيسة.

(ن2) 1973: $73 \div 4 = 18$ والباقي 1. إذن فهي بسيطة

③ حرف شهر أبريل (ز) = 7 . نعد بها من الثلاثاء فنصل إلى يوم الإثنين، وهو مدخل شهر أبريل (ن1)

④ مدخل سنة 2010م هو يوم الثلاثاء. وهذا هو العمل:

$10 \div 4 = 2$ (10 + 4 + 2 + أس شهر يناير 1 + أس القرن 6) = $23 + 1 = 24$ $7 \div 3 = 2$ والباقي 3.

(ن2.5) نعد ب 3 من يوم الأحد نصل إلى يوم الثلاثاء

20

1/1	المعامل : 2	امتحانات البكالوريا (الامتحان الجهوي)	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي كتابة الدولة المكلفة بالتعليم المدرسي الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين جهة فاس - بولمان ***
	مدة الانجاز : 2 س	المادة : الفرائض والتوقيت	
	الدورة : الاستدراكية	المستوى : السنة الأولى من سلك البكالوريا	
	السنة الدراسية: 2009 / 2008	مسلك العلوم الشرعية	

الفرائض:

أولاً: قال أبو العباس أحمد بن الخياط:

"لا ميراث للأخوات والإخوة مع الأب، ولا مع الولد الذكر، أو مع ولد الولد الذكر..."

حاشية ابن الخيط على الخرشي: ص 18

① بين نوع حجب كل من الأخوات والإخوة في النص.

② ما الفرق بين حجب الإسقاط وحجب النقل؟

③ من المحجوب في الفريضة التالية مع التعليل: زوجة، ابن، عم، ابن ابن، أم، أخ لأم. (ن4)

ثانياً: قال المغيرة بن شعبة في ميراث الجدة: "حضرت رسول الله ﷺ أعطاهم السدس"

فقه السنة لسيد سابق. ج 3. ص 313

① اذكر أحوال ميراث الجدة.

② عين في كل من الفريضتين الآتيتين الجدة الوارثة وحظها الذي ورثته:

أ - ابن، أب، جدة (أم أم)، جدة (أم أب).

ب - زوج، جدة (أم أب)، جدة (أم أم).

③ بين من يرث وحظه ومن لا يرث في المسألة التالية مع التعليل: أم، زوج، بنت، شقيقتان. (ن6)

التوقيت:

أولاً: قال العلامة سيدي محمد العلمي:

وبعد فالعلم بالأوقات واجب عيناً وكونه كفاية أحب

① ما المقصود بالأوقات في النظم؟

② اذكر حكم تعلم علم التوقيت وتعليمه فيما يأتي:

- أ - ما يوصل لمعرفة سمت القبلة. ب - ما يوصل لمعرفة كسوف الشمس وخسوف القمر.
د - ما يُدعى فيه معرفة بعض الغيوب المستقبلية.

③ استشهد من القرآن الكريم على أن معرفة الهلال من فوائد علم التوقيت.....(3ن)

ثانياً: قال الشيخ محمد السوسي المرغتي:

أيامه سنُّدٌ وزيدُ الخمس والسدسُ منهما يكون الكبس

المتع في شرح المقنع: ص 9

① كم أيام العام العربي حسب النظم؟ وما اللفظ الدال عليها فيه؟

② بين البسيط والكبيس في العامين الهجريين: 1373 - 1422.

③ احسب مدخل شهر جمادى الأولى إذا علمت أن مدخل عامه كان يوم الأربعاء.

④ استخرج التاريخ الميلادي الموافق لعام 1395 هـ.....(7ن)

20

1/1	المعامل : 2	امتحانات البكالوريا (الامتحان الجهوي)	المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي كتابة الدولة المكلفة بالتعليم المدرسي الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين جهة فاس - بولمان ***
	مدة الانجاز : 2 س	المادة : الفرائض والتوقيت	
	الدورة : الاستدراكية	المستوى : السنة الأولى من سلك البكالوريا	
	السنة الدراسية : 2009 / 2008	مسلك العلوم الشرعية	

أهم عناصر الإجابة مع سلم التنقيط للاستئناس

الفرائض:

أولاً:

① حجب إسقاط.....(0.5ن)

② حجب الإسقاط: منع الوارث من جميع ميراثه رغم أهليته له لوجود وارث آخر أولى منه.

وحجب النقل هو منع الوارث من سهم أكثر إلى سهم أقل بسبب وجود وارث آخر.....(2ن)

③ - العم حُجِبَ بالابن لأن جهة البنوة مقدمة على جهة العمومة.

- ابنُ ابنٍ حُجِبَ بالابن لأن الابن أعلى منه.

- أخ لأم محجوب بوجود فرد من عمود النسب.....(3ن)

ثانياً:

① أ - ترث السدس إذا انفردت أو إذا وجدتاً معاً، وكانت التي من جهة الأم أقرب.....(0,5ن)

ب- ترثان السدس معاً ويقسم بينهما سواء اتحدتا في الرتبة أو كانت التي من جهة الأب قريى والتي من جهة الأم

بُعدي.....(2ن)

② أ - الجدة الوارثة هي: (أمُّ أمِّ) وحظها السدس.

ب- الجدتان معاً وارثتان تشتركان في السدس.....(2ن)

③ للأم السدس لوجود البنت. وللزوج الربع لوجود البنت. وللبنات النصف لانفرادها. والشقيقتان عاصبتان في الباقي

لوجودهما مع البنت..... (ن2)

التوقيت:

أولاً:

① أوقات الصلوات الخمس..... (0.5ن)

② أ- واجب، والراجح أنه واجب كفائي. ب - مباح. ج - حرام..... (1.5ن)

③ قوله تعالى: ﴿يَسْأَلُونَكَ عَنِ الْأَهْلِ قُلْ هِيَ مَوَاقِبُ لِلنَّاسِ وَالْحَجُّ﴾ (البقرة: من الآية 189)..... (1ن)

ثانياً:

① 354 يوماً، واللفظ الدال عليها (سُنْدٌ)..... (1ن)

② العام الهجري 1373 بسيط. قسمنا العدد 1373 على 30 فكان الباقي 23 وهو لا يوجد ضمن الأعوام الأحد عشر الكبيسة.

والعام الهجري 1422 بسيط كذلك، لأن $1422 \div 30 = 47$ والباقي 12 وهو لا يوجد ضمن الأعوام الأحد عشر الكبيسة..... (2ن)

③ حرف جمادى الأولى (ز) وهو بـ7، نعد به من يوم الأربعاء نصل إلى يوم الثلاثاء وهو مدخل شهر جمادى الأولى..... (1ن)

④ $1395 \text{ هـ} \div 33 = 42$.

⑤ $1395 \text{ هـ} - 42 = 1353 = 622 + 1975 \text{ م}$ (3ن)