



## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة محمية/محدود)

مدة الامتحان: ٣٠ س

رمز المبحث: ١١٥

المبحث : الكيمياء

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٧/١١

الفرع: العلمي والزراعي والاقتصاد المنزلي (مسار الجامعات)

رقم الجلوس:

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علماً بأن عدد الفقرات (٤٠)، وعدد الصفحات (٤).

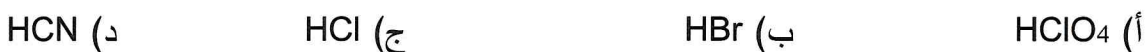
١ - مادة تستطيع منح زوجاً أو أكثر من الإلكترونات غير الرابطة لمادة أخرى هي:

- (أ) حمض لويس      (ب) قاعدة لويس      (ج) حمض برونستد - لوري      (د) قاعدة برونستد - لوري

٢ - مادة تسلك سلوكاً ألمفوتيرياً هي:



٣ - الحمض الذي تكون قاعدته المرافقة الأقوى هو:

٤ - أحد الآتية زوج متراافق ينتج من تفاعل  $\text{NH}_3$  مع  $\text{HCO}_3^-$  هو:٥ - أحد المحاليل الآتية المتساوية التركيز يكون فيها تركيز  $[\text{H}_3\text{O}^+]$  الأقل هو:٦ - محلول  $\text{HCl}$  تركيزه (١مول/لتر) فإن قيمة  $\text{pH}$  له تساوي:

- (أ) ٣      (ب) ٢      (ج) ١      (د) صفر

٧ - محلول يتكون من الحمض  $\text{HCN}$  تركيزه (١) مول/لتر وملحه  $\text{KCN}$  وقيمة  $\text{pH}$  للمحلول تساوي (٦) فإن تركيزالملح (مول/لتر) يساوي: ( $K_a = 10^{-10.6}$ ) واهمل التغيير في الحجم

٨ - إحدى الآتية تسلك سلوكاً قاعدياً فقط هي:



٩- إذا كانت قيمة  $pH$  تساوي (٤) لمحول مكون من الحمض  $HA$  والملح  $KA$  لهما التركيز نفسه، فإن قيمة  $K_a$  للحمض تساوي:

$$d) 1 \times 10^{-10}$$

$$c) 1 \times 10^{-4}$$

$$b) 1 \times 10^{-2}$$

$$a) 1 \times 10^{-4}$$

١٠- أثر إضافة الملح  $NH_4Cl$  إلى محلول  $NH_3$  هو:

$$d) \text{نقصان } [NH_3]$$

$$c) \text{زيادة قيمة } pH$$

$$b) \text{زيادة } [H_3O^+]$$

$$a) \text{نقصان } [H_3O^+]$$

١١- نواتج تفكك الملح  $KHS$  في الماء هي:

$$d) KOH + S^{2-}$$

$$c) K^+ + HS^-$$

$$b) KOH + HS^-$$

$$a) KH^+ + S^-$$

١٢- الملح الذي يُعد ذوبانه في الماء تميّزاً هو:

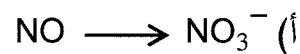
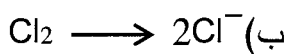
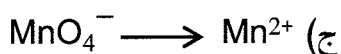
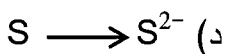
$$d) KCl$$

$$c) KF$$

$$b) KBr$$

$$a) KI$$

١٣- أحد أنصاف التفاعلات الآتية يحتاج إلى عامل مؤكسد هو:



١٤- أعلى عدد تأكسد للنتروجين (N) يكون في:

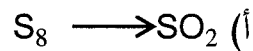
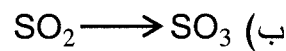
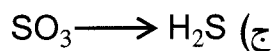
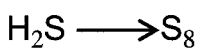
$$d) NO$$

$$c) N_2O_4$$

$$b) N_2O_3$$

$$a) NO_3^-$$

١٥- نصف التفاعل الذي يمثل عملية اختزال هو:



١٦- العامل المختزل في المعادلة الآتية  $As_2O_3 + NO_3^- \xrightarrow{H^+} H_3AsO_4 + NO$  هو:

$$d) NO$$

$$c) H_3AsO_4$$

$$b) As_2O_3$$

$$a) NO_3^-$$

١٧- عند اختزال أيون  $MnO_4^-$  إلى  $MnO_2$  فإن التغيير في عدد تأكسد (Mn) يساوي:

$$d) 7$$

$$c) 5$$

$$b) 4$$

$$a) 3$$

١٨- خلية غلافانية افتراضية قطباها  $M/Z^{2+}$  والأيون  $Z^{2+}$  أقوى كعامل مؤكسد من الأيون  $M/Z^{2+}$  وقيمة  $E^\circ$  =  $-4$ , فولت، فإن قيمة  $E^\circ$  تساوي:

$$E^\circ_{\text{خلية}} = 1,20+$$

$$d) 1,60+$$

$$c) -1,60$$

$$b) -0,80$$

$$a) 0,80+$$

١٩- في نصف التفاعل  $2e \longrightarrow H_2 \xrightarrow{H^+} IO_3^-$  فإن عدد مولات الإلكترونات اللازمة لموازنته تساوي:

$$d) 10$$

$$c) 5$$

$$b) 4$$

$$a) 3$$

٢٠- إذا علمت أنه يمكن تحريك محلول كبريتات الفلز  $X$  بملعقة من الفلز  $Y$  ولا يمكن تحريك محلول كبريتات

الفلز  $Z$  بنفس الملعقة، فإن الترتيب الصحيح لأيونات الفلزات وفق قوتها كعامل مؤكسدة هو:

$$Z^{2+} < Y^{2+} < X^{2+}$$

$$Y^{2+} < X^{2+} < Z^{2+}$$

$$X^{2+} < Y^{2+} < Z^{2+}$$

$$Z^{2+} < X^{2+} < Y^{2+}$$

● ادرس معلومات الجدول الآتي لتفاعل ما، ثم أجب عن الفقرات (٢١,٢٢,٢٣)

طاقة التنشيط للتفاعل العكسي كيلو جول	طاقة وضع النواتج كيلو جول	طاقة وضع المتفاعلات كيلو جول
١٠	٢٤٠	٢٠

- قيمة طاقة وضع المعقد المنشط (كيلوجول) يساوي:

(أ) ٢٥٠      (ب) ٢٦٠      (ج) ٢٠٠

- قيمة طاقة التنشيط للتفاعل الأمامي (كيلوجول) يساوي:

(أ) ٢١٠      (ب) ٢٢٠      (ج) ٢٥٠

- قيمة  $\Delta H$  التفاعل (كيلوجول) يساوي:

(أ) ٢٢٠+      (ب) ٢٢٠-      (ج) ٢٤٠+

- ارتفاع درجة حرارة التفاعل تؤدي إلى:

(أ) زيادة طاقة التنشيط

(ب) نقصان طاقة التنشيط

(د) زيادة عدد الجزيئات التي تمتلك طاقة التنشيط

$\Delta H$  زيادة

● ادرس معلومات الجدول الآتي الذي يمثل التفاعل الافتراضي  $2C \rightarrow A + B$  ، عند درجة حرارة معينة، علمًا

بأن الرتبة الكلية للتفاعل تساوي (١)، ثم أجب عن الفقرات (٢٥,٢٦,٢٧)

السرعة الابتدائية مول/لتر.ث	[B] مول/لتر	[A] مول/لتر	رقم التجربة
$3 \times 10^{-3}$	٠,١	٠,١	١
$9 \times 10^{-3}$	٠,٣	٠,١	٢

- رتبة التفاعل بالنسبة للمادة A هو:

(أ) صفر      (ب) ١      (ج) ٢      (د) ٣

- رتبة التفاعل بالنسبة للمادة B هو:

(أ) صفر      (ب) ١      (ج) ٢      (د) ٣

- قيمة ثابت سرعة التفاعل k يساوي:

(أ)  $3 \times 10^{-3}$       (ب)  $1 \times 10^{-3}$       (ج)  $3 \times 10^{-1}$       (د)  $1 \times 10^{-2}$

- إضافة العامل المساعد إلى التفاعل يؤدي إلى زيادة:

(أ) طاقة التنشيط      (ب)  $\Delta H$       (ج) سرعة التفاعل      (د) طاقة وضع المتفاعلات

- إذا علمت أن قانون السرعة لهذا التفاعل:  $HCl + H_2O \rightarrow CH_3OH + HCl$  هو:

$k = [H_2O][CH_3Cl]$  وسرعة التفاعل = ١ مول/لتر.ث عندما يكون  $[H_2O] = 1$  مول/لتر

فإن قيمة ثابت سرعة التفاعل k تساوي:

(أ)  $1 \times 10^{-2}$       (ب)  $1 \times 10^{-1}$       (ج)  $1 \times 10^{-2}$       (د)  $1 \times 10^{-1}$

٣٠ - تفاعل افتراضي، قيمة ثابت السرعة له  $k = 1.0 \times 10^{-4}$  لتر/مول.ث فإن رتبة التفاعل الكلية تساوي:

د) ٣

ج) ٢

ب) ١

أ) صفر

٣١ - إذا علمت أن ثابت سرعة التفاعل الافتراضي: نواتج  $\rightarrow A$  عند درجة حرارة ٢٥°C يساوي  $1.6 \times 10^{-2}$  ث<sup>-١</sup>

فإن قانون السرعة لهذا التفاعل هو:

د)  $[A] k =$  س

ج) س  $[A] k =$

ب) س  $[A] k =$

أ) س  $k =$

٣٢ - أبطأ سرعة تفاعل لـ (٤ غ) من المغنيسيوم مع محلول HCl عندما يكون تركيزه:

د) ١ مول/لتر

ج) ١٠٠١ مول/لتر

ب) ٠٠١ مول/لتر

أ) ٠٠٠١ مول/لتر

٣٣ - صيغة المركب العضوي (A) في التفاعل الآتي A + H<sub>2</sub>O  $\xrightarrow{H^+}$  CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>OH هو:

د) CH≡CH

ج) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>Cl

ب) CH<sub>3</sub>-CH<sub>3</sub>

أ) CH<sub>2</sub>=CH<sub>2</sub>

٣٤ - المركب الناتج عن اختزال البروبانون CH<sub>3</sub>C(=O)CH<sub>3</sub> بوجود Ni هو:

د) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>OH

ج) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>COOH

$\begin{matrix} O \\ || \\ CH_3CH(OH)CH_3 \end{matrix}$

أ) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>CHO

٣٥ - المادة التي لا تزيل لون محلول البروم البنّي المحرّم هي:

د) البروبان

ج) البيوتاين

ب) البروبان

أ) الايثين

٣٦ - ناتج تفاعل CH<sub>3</sub>OH مع CH<sub>3</sub>COOH في وسط حمضي H<sup>+</sup> هو:

د) HCOOCH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>

ج) CH<sub>3</sub>COOCH<sub>3</sub>

ب) HCOOCH<sub>3</sub>

أ) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>COOH

٣٧ - في التفاعل  $CH_3CH_2OH \xrightarrow[X]{\text{تسخين}} CH_2=CH_2$  فإن الرمز X يشير إلى:

د) PCC

ج) Ni

ب) NaOH

أ) H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

٣٨ - عند تفاعل CH<sub>3</sub>MgCl مع CH<sub>3</sub>CHO ينتج:

د)  $CH_3C(=O)CH_3$

ج)  $CH_3CH_2C(=O)H$

$\begin{matrix} O \\ || \\ CH_3CH(OH)CH_3 \end{matrix}$

أ) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>OH

٣٩ - نوع التفاعل الذي يحول CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>OCH<sub>3</sub> إلى CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>Cl بوجود CH<sub>3</sub>O<sup>-</sup> هو:

د) تأكسد واحتزال

ج) إضافة

ب) حذف

أ) استبدال

٤٠ - صيغة المركب العضوي الناتج من تفاعل CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>OH مع فلز K هو:

د) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>K

ج) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>COOK

ب) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>OK

أ) CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>OHK

«انتهت الأسئلة»



## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة مجمعة/محدود)

س د

مدة الامتحان: ٣٠

رمز المبحث: ١١٤

المبحث : الكيمياء

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٧/١١

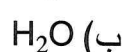
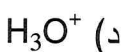
الفرع: الزراعي والاقتصاد المنزلي

رقم الجلوس:

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علمًا بأن عدد الفقرات (٤٠)، وعدد الصفحات (٤).

١- المادة التي تسلك سلوكًا أمفوتيرياً في تفاعلاتها هي:



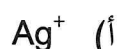
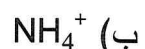
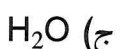
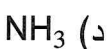
٢- المادة التي تُنْتَجُ أيونات OH<sup>-</sup> عند إذابتها في الماء، هي:

د) قاعدة أرهينيوس

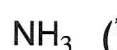
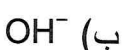
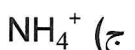
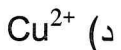
ب) حمض أرهينيوس ج) قاعدة لويس

أ) حمض لويس

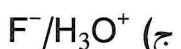
٣- المادة التي تسلك سلوكًا حمضيًا وفق مفهوم لويس فقط، هي:



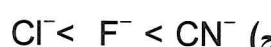
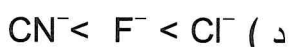
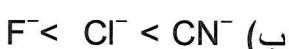
٤- المادة التي تسلك كحمض وفق مفهوم كل من برونستــ لوري، ولويس، هي:



٥- عند تفاعل HF مع الماء H<sub>2</sub>O فإن الزوج المترافق من الحمض والقاعدة هو:



٦- ترتيب الحموض HCl ، HCN و HF متساوية التراكيز حسب قوتها تنازلياً: HCl > HF > HCN، فإن الترتيب الصحيح لقوية القواعد المرافقة لها، هو:



٧- الرقم الهيدروجيني pH لمحلول الحمض HBr تركيزه (٠,١) مول/لتر، يساوي:

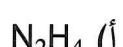
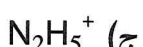
د) ٣

ج) ٢

ب) ١

أ) صفر

٨- في التفاعل OH<sup>-</sup> + N<sub>2</sub>H<sub>4</sub> + H<sub>2</sub>O  $\rightleftharpoons$  N<sub>2</sub>H<sub>5</sub><sup>+</sup> ، تكون صيغة الحمض المرافق:



٩- محلول حمض HClO<sub>4</sub> تركيزه (٠,٠١) مول/لتر ، فإن تركيز أيونات H<sub>3</sub>O<sup>+</sup> بوحدة مول/لتر يساوي:

د) ١٠<sup>-٤</sup>

ج) ١٠<sup>-٣</sup>

ب) ١٠<sup>-٢</sup>

أ) ١٠<sup>-١</sup>

١٠- محلول الذي له أعلى pH من المحاليل الآتية المتساوية التركيز، هو:



١١- محلول حمض افتراضي قيمة  $K_a$  له  $(4 \times 10^{-4})$ ، وتركيز أيونات  $\text{H}_3\text{O}^+$  مول/لتر ، فإن تركيز هذا

الحمض (مول/لتر) يساوي:

$$(\text{أ}) 10^{-1} \quad (\text{ب}) 10^{-4} \quad (\text{ج}) 10^{-1} \quad (\text{د}) 10^{-4}$$

١٢- يُعد محلول الذي تكون فيه قيمة  $\text{pH}$  تساوي صفرًا محلول له:

$$(\text{أ}) \text{حمض ضعيف} \quad (\text{ب}) \text{حمض قوي} \quad (\text{ج}) \text{قاعدة ضعيفة} \quad (\text{د}) \text{قاعد قوية}$$

١٣- محلول KOH فيه  $[\text{H}_3\text{O}^+] = 10^{-12}$  مول/لتر ، فإن تركيز محلول (مول/لتر) يساوي:  $(K_w = 10^{-14})$

$$(\text{أ}) 10^{-4} \quad (\text{ب}) 10^{-1} \quad (\text{ج}) 10^{-1} \quad (\text{د}) 10^{-1}$$

• ادرس المعلومات الواردة في الجدول لحموض افتراضية، وأجب عن الفقرات الآتية (١٤، ١٥، ١٦، ١٧)

محلول الحمض (١ مول/لتر)	HB	HC	HD
pH	٦	٤	٢

١٤- محلول الحمض الأقوى، هو:

$$(\text{أ}) \text{HA} \quad (\text{ب}) \text{HB} \quad (\text{ج}) \text{HC} \quad (\text{د}) \text{HD}$$

١٥- محلول الحمض الذي يكون فيه أقل تركيز لأيونات  $\text{H}_3\text{O}^+$ ، هو:

$$(\text{أ}) \text{HA} \quad (\text{ب}) \text{HB} \quad (\text{ج}) \text{HC} \quad (\text{د}) \text{HD}$$

١٦- محلول الحمض الذي يكون فيه تركيز أيونات  $\text{OH}^-$  يساوي  $10^{-1}$  مول/لتر ، هو:

$$(\text{أ}) \text{HA} \quad (\text{ب}) \text{HB} \quad (\text{ج}) \text{HC} \quad (\text{د}) \text{HD}$$

١٧- قيمة  $K_a$  لمحلول الحمض  $\text{HB}$  تساوي:

$$(\text{أ}) 10^{-1} \quad (\text{ب}) 10^{-4} \quad (\text{ج}) 10^{-1} \quad (\text{د}) 10^{-1}$$

١٨- المادة التي تتسبب في اختزال غيرها في التفاعل، هي:

$$(\text{أ}) \text{عامل مختزل} \quad (\text{ب}) \text{عامل مؤكسد} \quad (\text{ج}) \text{يحدث لها اختزال} \quad (\text{د}) \text{يقل عدد تأكسدها}$$

١٩- عدد تأكسد ذرة الأكسجين يساوي (٢+) في المركب:

$$(\text{أ}) \text{H}_2\text{O}_2 \quad (\text{ب}) \text{HClO} \quad (\text{ج}) \text{OF}_2 \quad (\text{د}) \text{H}_2\text{O}$$

٢٠- عدد تأكسد ذرة الهيدروجين في المركب  $\text{CaH}_2$  يساوي:

$$(\text{أ}) -1 \quad (\text{ب}) +1 \quad (\text{ج}) -2 \quad (\text{د}) +2$$

٢١- في التفاعل  $MnO_2 + 4HCl \rightarrow MnCl_2 + Cl_2 + 2H_2O$  ، الذرة التي تأكسدت، هي:



٢٢- العامل المخترل في التفاعل  $Al + 3CuCl_2 \rightarrow 3Cu + AlCl_3$  هو  $Al$ :



٢٣- مقدار التغير في عدد التأكسد لذرة الكربون C عند تحوله من  $CH_4$  إلى  $CH_3Cl$ ، يساوي:



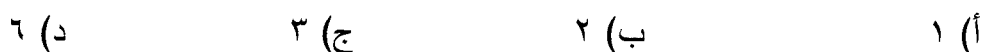
٢٤- نصف التفاعل الذي يحتاج إلى عامل مؤكسد، هو:



٢٥- عدد مولات جزيئات الماء  $H_2O$  اللازمة لموازنة نصف التفاعل  $C_2H_6O \rightarrow CO_2$  تساوي:



٢٦- عدد مولات الإلكترونات اللازمة لموازنة نصف التفاعل  $NO_3^- \rightarrow NO$  ، يساوي:



٢٧- "قياس لمقدار التغير في كميات المواد المتفاعلة أو المواد الناتجة في وحدة الزمن" ، هي:

(أ) معدل سرعة التفاعل (ب) ثابت سرعة التفاعل (ج) رتبة التفاعل (د) تركيز النواتج

٢٨- وحدة قياس ثابت سرعة تفاعل ما رتبته الكلية (٢) عند درجة حرارة معينة، هي:

(أ)  $\text{ث}^{-1}$  (ب) لتر / مول . ث (ج) لتر<sup>٢</sup> / مول<sup>٢</sup> . ث (د) مول / لتر . ث

٢٩- في التفاعل الافتراضي نواتج  $\rightarrow A$  ، قانون سرعة التفاعل  $s = k[A]^n$  عند درجة حرارة معينة،

$k = 0.2 \text{ مول/لتر}$  ، وسرعة التفاعل  $= 2 \times 10^{-3} \text{ مول/لتر.ث}$  ، فإن قيمة ثابت سرعة التفاعل  $k$  تساوي:

(أ)  $1 \times 10^{-4}$  (ب)  $2 \times 10^{-4}$  (ج)  $4 \times 10^{-3}$  (د)  $10 \times 4^{-3}$

٣٠- في التفاعل نواتج  $\rightarrow A + B + C$  ، رتبة التفاعل للمادة C = ١ ، رتبة التفاعل للمادة B = ١ ، ورتبة التفاعل

الكلية = ٣ عند درجة حرارة معينة فإن قانون سرعة التفاعل، هو:

(أ)  $s = [B]^2 [A]$  (ب)  $s = [C]^3 [B]$  (ج)  $s = [C]^1 [A]$

(د)  $s = [B]^1 [C]^3$  (أ)  $s = [B]^1 [A]$  (ب)  $s = [C]^1 [A]$

٣١- مادة تركيزها في بداية التفاعل (٤) مول/لتر وأصبح بعد ٢٠ ثانية ٠٠٢ مول/لتر ، فإن معدل سرعة التفاعل

(مول/لتر.ث) يساوي:

(أ) ٠٠٠١ (ب) ٠٠٠٢ (ج) ٠٠١ (د) ٠٠٢

٣٢- إذا كان معدل سرعة استهلاك A في التفاعل الافتراضي  $3A \rightarrow B + 2C$  يساوي (٦٠) مول/لتر، فإن معدل سرعة إنتاج B (مول/لتر) يساوي:

- (أ) ٠,٤      ب) ٠,٦      ج) ٠,٨      د) ٠,٢

٣٣- قيمة ثابت سرعة التفاعل k عند درجة حرارة ٢٥°C يساوي  $10^{-1}$ ، فإن الرتبة الكلية للتفاعل تساوي:

- (أ) صفر      ب) ١      ج) ٢      د) ٣

٣٤- في التفاعل  $C \rightarrow 2A$  ، إذا كانت قيمة  $k = 10^{-1}$  لتر/مول.ث عند درجة حرارة معينة، فإن سرعة هذا التفاعل (مول/لتر) عندما يكون تركيز A = ٠,٢ مول/لتر، تساوي:

- (أ)  $10^{-4}$       ب)  $10^{-2}$       ج)  $10^{-4} \times 10^2$       د)  $10^{-4} \times 10^{-2}$

٣٥- زيادة مساحة السطح المعرض للتفاعل تؤدي إلى زيادة سرعة التفاعل بسبب زيادة:

- (أ) عدد التصادمات الفعالة  
ب) طاقة التشغيل  
د) التغيير في المحتوى الحراري  $\Delta H$   
ج) طاقة وضع المتفاعلات

٣٦- إضافة العامل المساعد إلى التفاعل الكيميائي يعمل على زيادة:

- (أ) طاقة التشغيل      ب) سرعة التفاعل      ج)  $\Delta H$  للتفاعل      د) زمن ظهور النواتج

• ادرس البيانات الواردة في الجدول، وأجب عن الفقرات (٣٧، ٣٨، ٣٩، ٤٠)

بيانات	طاقة وضع المواد المتفاعلة	النحوتى الحراري $\Delta H$	طاقة وضع المعد المنشط بدون عامل مساعد	طاقة التشغيل للأمامي بوجود عامل مساعد
الطاقة (كيلو جول)	٦٠	٤٠	١٨٠	٨٠

٣٧- قيمة طاقة وضع المواد الناتجة (كيلوجول)، تساوي:

- (أ) ٢٠      ب) ٤٠      ج) ٨٠      د) ١٠٠

٣٨- قيمة طاقة التشغيل للأمامي (كيلوجول) بدون عامل مساعد، تساوي:

- (أ) ٨٠      ب) ١٠٠      ج) ١٢٠      د) ١٤٠

٣٩- قيمة طاقة التشغيل للتفاعل العكسي (كيلوجول) بوجود عامل مساعد، تساوي:

- (أ) ٢٠      ب) ٤٠      ج) ٦٠      د) ٨٠

٤٠- قيمة طاقة المعد المنشط للتفاعل (كيلوجول) بوجود عامل مساعد، تساوي:

- (أ) ٨٠      ب) ١٠٠      ج) ١٢٠      د) ١٤٠

انتهت الأسئلة



## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة مممية/محدود)

س ١

مدة الامتحان: ٣٠ د  
اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٠٧/١١  
رقم الجلوس:

١١٣ رمز المبحث:  
رقم النموذج: (١)

المبحث : الكيمياء  
الفرع: العلمي  
اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علماً بأن عدد الفقرات (٤٠)، وعدد الصفحات (٤).

١- تُعد الأمونيا  $\text{NH}_3$  قاعدة عند تفاعلها مع الماء وفق مفهوم برونستد - لوري لأنها:

- (أ) تستقبل بروتون      (ب) تمنح بروتون      (ج) تستقبل  $\text{OH}^-$       (د) تمنح  $\text{OH}^-$

٢- الأيون الذي يمثل القاعدة المرافقة الأقوى فيما يلي:

- (أ)  $\text{ClO}_4^-$       (ب)  $\text{NO}_3^-$       (ج)  $\text{CN}^-$       (د)  $\text{Cl}^-$

٣- أحد الآتية زوج متراافق ينتج من تفاعل  $\text{N}_2\text{H}_4$  مع  $\text{NH}_4^+$  هو:

- (أ)  $\text{N}_2\text{H}_4/\text{NH}_4^+$       (ب)  $\text{N}_2\text{H}_4/\text{N}_2\text{H}_5^+$       (ج)  $\text{N}_2\text{H}_5^+/\text{NH}_3$       (د)  $\text{N}_2\text{H}_4/\text{NH}_4^+$

٤- المادة التي تسلك سلوكاً أمفوتيريا من المواد الآتية، هي:

- (أ)  $\text{HCO}_3^-$       (ب)  $\text{Cl}^-$       (ج)  $\text{HCOO}^-$       (د)  $\text{NH}_4^+$

٥- محلول الذي لا يسلك سلوكاً حمضيّاً وفق مفهوم أرهينيوس، هو:

- (أ)  $\text{HCN}$       (ب)  $\text{HClO}$       (ج)  $\text{NH}_4\text{Cl}$       (د)  $\text{HI}$

٦- محلول الحمض  $\text{HBr}$  تم تحضيره بإذابة (٥ مل) من الحمض في (٥٠ مل) من المحلول فإن قيمة  $\text{pH}$  له تساوي:

- (أ) صفر      (ب) ١      (ج) ٣      (د) ٥

٧- محلول قاعدة ضعيفة تركيزه (٠٠١) مول/لتر وقيمة  $\text{pH}$  له (٩) فإن قيمة  $K_w$  للقاعدة تساوي:  $K_w = 10^{-14}$

- (أ)  $10^{-14}$       (ب)  $10^{-9}$       (ج)  $10^{-1}$       (د)  $10^{-4}$

٨- الأيون الذي يتفاعل مع الماء وينتج أيون الهيدرونيوم ( $\text{H}_3\text{O}^+$ ) هو:

- (أ)  $\text{Na}^+$       (ب)  $\text{OCl}^-$       (ج)  $\text{NO}_3^-$       (د)  $\text{NH}_4^+$

٩- عند إضافة بلورات ملح  $\text{NaF}$  إلى محلول الحمض  $\text{HF}$  فإن:

- (أ)  $\text{pH}$  تزداد      (ب)  $\text{pH}$  تقل      (ج)  $\text{Ka}$  تزداد      (د)  $\text{Ka}$  تقل

١٠- صيغة الأيون المشترك لمحلول يتكون من  $\text{CH}_3\text{NH}_3\text{Cl}$  والقاعدة  $\text{CH}_3\text{NH}_2$  هي:



٤- محلول من حمض  $\text{HNO}_3$  تركيزه (١٠٠) مول/لتر أضيفت إليه ببورات ملح  $\text{NaNO}_2$  فأصبحت قيمة  $\text{pH}$

فإن تركيز الملح بوحدة مول/لتر يساوى:

(أهمل تغير الحجم،  $K_a$  للحمض  $\text{HNO}_2$  =  $1 \times 10^{-4}$ )



١٢- مطولة لمحضين افتراضيين  $(H^+ \times HX) = Ka(HX)$  و  $(H^+ \times H_2O) = Ka(H_2O)$  فإن العبارة الصحيحة فيما يتعلق

يخصائص أملاحهما  $\text{NaX}$  و  $\text{NaY}$  لها التركيز نفسه، هي:

أ ) محلول ملح  $\text{NaX}$  تركيز  $\text{OH}^-$  فيه الأعلى      ب) محلول ملح  $\text{NaY}$  تركيز  $\text{OH}^-$  فيه الأعلى

ج) محلول ملح  $\text{NaX}$  قيمته  $\text{pH}$  فيه الأعلى د ) محلول ملح  $\text{NaY}$  قيمته  $\text{pH}$  فيه الأقل

- ادرس المعلومات الواردة في الجدول لمحاليل حموض افتراضية ضعيفة، وأجب عن الفقرات (١٣ و١٤ و١٥)

$K_a$	محلول الحمض
$10^{-6}$	HA
$10^{-4}$	HB
$10^{-1}$	HC
$10^{-2}$	HD

١٣- محلول الذي يكون فيه قيمة  $\text{pH}$  الأعلى هو:



٤- المحلول الذي يكون فيه تركيز  $H_3O^+$  يساوي (٠٠٢ مول/لتر) هو:



١٥- محلول الحمض الذي تكون قاعدته المرافقة الأضعف، هو:



١٦- عدد تأكسد ذرة الكلور Cl في المركب  $\text{HClO}_3$  يساوي:



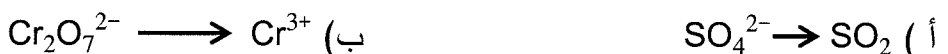
١٧- أعلى قيمة لعدد تأكسد ذرة المنغنيز Mn يكون في:



١٨- في التفاعل الآتي  $\text{HSO}_3^- + \text{IO}_3^- \longrightarrow \text{SO}_4^{2-} + \text{I}^-$  فإن العامل المختزل هو:



١٩- أحد أنصاف التفاعلات الآتية يحتاج إلى عامل مؤكسد، هو:



٢٠ - عدد مولات أيونات  $H^+$  اللازمة لموازنة نصف التفاعل  $N_2H_4 \rightarrow NO$  يساوي:

- (أ) ٤      (ب) ٦      (ج) ٨      (د) ٩

• ادرس المعلومات الواردة في الجدول، وأجب عن الفقرات (٢١، ٢٢، ٢٣، ٢٤، ٢٥)

$Cu^{2+}$	$Zn^{2+}$	$Ag^+$	$Al^{3+}$	$Ni^{2+}$	$Co^{2+}$	الأيون
٠,٣٤+	٠,٧٦-	٠,٨+	١,٦٦-	٠,٢٣-	٠,٢٨-	جهد الاختزال المعياري $E^\circ$ فولت

٢١ - العبارة الصحيحة فيما يتعلق بخلية غلفانية قطباها  $Co$  و  $Ni$  ، هي:

- (أ) تقل كثافة القطب  $Ni$   
 (ب) شحنة قطب  $Co$  سالبة  
 (ج) تزداد كثافة قطب  $Co$   
 (د) يزداد تركيز أيونات  $Ni^{2+}$

٢٢ - لا يمكن حفظ محلول  $ZnSO_4$  في وعاء مصنوع من:

- (أ)  $Al$       (ب)  $Cu$       (ج)  $Ni$       (د)  $Ag$

٢٣ - يمكن تكوين خلية غلفانية لها أعلى فرق جهد باستخدام أقطاب من:

- (أ)  $Zn/Cu$       (ب)  $Zn/Ag$       (ج)  $Ag/Al$       (د)  $Ag/Cu$

٢٤ - أقوى عامل مؤكسد، هو:

- (أ)  $Ag^+$       (ب)  $Al^{3+}$       (ج)  $Ni^{2+}$       (د)  $Cu^{2+}$

٢٥ - في الخلية الغلفانية قطباها  $(Ag/Cu)$  تكون قيمة جهد الخلية المعياري  $E^\circ$  (فولت) تساوي:

- (أ) ٠,٤٦+      (ب) ٠,٤٦-      (ج) ١,١٤+      (د) ١,١٤-

٢٦ - العبارة الصحيحة فيما يتعلق بالخلية الغلفانية، هي:

- (أ) قطب المهبط سالب  
 (ب) التفاعل تلقائي  
 (ج) قطب المصعد موجب  
 (د) جهد الخلية سالب

٢٧ - الفلزات الافتراضية ( $C, B, A$ ) مرتبة حسب قوتها كعوامل مختلفة ( $A < B < C$ ) فالعبارة الصحيحة هي:

- (أ) جهد اختزال  $B^{2+}$  أكبر من جهد اختزال  $C^{2+}$   
 (ب) ميل أيونات  $C^{2+}$  للاختزال أكبر من ميل أيونات  $A^{2+}$

- (ج) يمكن حفظ أملاح  $C$  في وعاء من  $B$   
 (د) يمكن تحريك محلول ملح  $B$  بملعقة  $A$

٢٨ - قيمة ثابت سرعة تفاعل ما  $k$  عند درجة حرارة معينة تساوي ١٠٠ لتر/مول<sup>٣</sup>. ث، الرتبة الكلية للتفاعل تساوي:

- (أ) صفر      (ب) ١      (ج) ٢      (د) ٣

٢٩ - يكون تركيز المواد المتفاعلة لتفاعل ما أعلى عند الزمن:

- (أ) ١٧      (ب) ٥      (ج) ١٠      (د) ١٥

٣٠ - في التفاعل  $2A \rightarrow F+C$  ، إذا كانت قيمة  $k = 10^{-2} \text{ لتر}^3 \text{ مول}^{-1} \text{ ث}^{-1}$  عند درجة حرارة معينة، فإن سرعة هذا

التفاعل (مول/لتر.ث) عندما يكون تركيز  $A = 1$  مول/لتر، تساوي:

- (أ)  $10^{-2}$       (ب)  $10^{-4}$       (ج)  $10^{-6}$       (د)  $10^{-3}$

٣١ - تفاعل ما رتبته الكلية تساوي (١) عند درجة حرارة معينة، تكون وحدة قياس ثابت سرعة هذا التفاعل  $k$ :  
 أ)  $\text{ث}^{-1}$   
 ب) لتر / مول  
 ج) لتر / مول.ث  
 د) مول / لتر.ث

٣٢ - في التفاعل الافتراضي ناتج  $\rightarrow A$  ، قانون سرعة التفاعل  $s = K[A]^x$  عند درجة حرارة معينة،  
 $K = 2 \times 10^{-4} \text{ لتر} / \text{مول} \cdot \text{ث}$  ، مول / لتر، وسرعة التفاعل  $= 1.6 \times 10^{-9} \text{ مول} / \text{لتر} \cdot \text{ث}$ ، فإن قيمة  $K$  تساوي:

$$\begin{aligned} & \text{ب) } 1.0 \times 10^{-9} \text{ لتر} / \text{مول} \cdot \text{ث} \\ & \text{د) } 4 \times 10^{-8} \text{ لتر} / \text{مول} \cdot \text{ث} \end{aligned}$$

٣٣ - في التفاعل ناتج  $\rightarrow A + B + C$  ، رتبة التفاعل للمادة  $A = 1$  ، رتبة التفاعل للمادة  $B = 2$  ، ورتبة التفاعل الكلية  $= 3$  عند درجة حرارة معينة فإن قانون سرعة التفاعل هو:

$$\begin{aligned} & \text{أ) } s = [B]^2 [A]^{1/2} K \\ & \text{ب) } s = [C]^1 [B]^{1/2} [A]^{1/2} K \\ & \text{ج) } s = [C]^1 [A]^{1/2} K \end{aligned}$$

٣٤ - تناقص سرعة التفاعل الكيميائي بمرور الزمن بسبب:

- أ) زيادة عدد التصادمات الكلية  
 ب) تناقص تركيز المواد المتفاعلة  
 ج) تناقص تركيز المواد الناتجة  
 د) زيادة تركيز المواد المتفاعلة

٣٥ - استخدام يوديد البوتاسيوم  $KI$  في تحلل فوق أكسيد الهيدروجين  $H_2O_2$  عند درجة حرارة معينة، يعمل على تقليل:  
 أ) سرعة التفاعل      ب) التغير في  $\Delta H$       ج) طاقة وضع الناتج      د) زمن ظهور الناتج

٣٦ - سرعة تفاعل قطعة من الصوديوم  $Na$  مع الماء أكبر من سرعة تفاعل قطعة من المغنيسيوم  $Mg$  مع الماء لهما الكتلة نفسها، فإن العامل المؤثر في سرعة هذا التفاعل، هو:

- أ) مساحة السطح      ب) تركيز المواد      ج) طبيعة المادة      د) درجة الحرارة

٣٧ - خفض درجة الحرارة في التفاعل يؤدي إلى:

- أ) نقصان في طاقة التنشيط  
 ب) زيادة عدد التصادمات الفعالة  
 ج) زيادة طاقة التنشيط  
 د) نقصان عدد التصادمات الفعالة

• ادرس المعلومات الواردة في الجدول، وأجب عن الفقرات (٣٨، ٣٩، ٤٠)

طاقة التنشيط للتفاعل الأمامي بوجود عامل مساعد (كيلو جول)	طاقة معقد منشط بدون عامل مساعد (كيلو جول)	طاقة وضع الناتج (كيلو جول)	طاقة وضع المتفاعلات (كيلو جول)
٩٥	٢٠٠	١٦٠	٨٠

٣٨ - قيمة المحتوى الحراري  $\Delta H$  (كيلو جول) تساوي:  
 أ) ٨٠      ب) ٨٠+      ج) ٢٤٠      د) ٢٤٠-

٣٩ - قيمة طاقة المعقد المنشط (كيلو جول) بوجود عامل مساعد تساوي:

أ) ٤٠      ب) ١٥٥      ج) ١٧٥      د) ٢٠٠

٤٠ - قيمة طاقة التنشيط للتفاعل العكسي (كيلو جول) بدون عامل مساعد تساوي:

أ) ٤٠      ب) ٦٠      ج) ٩٥      د) ١٢٠

» انتهت الأسئلة «



## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة مممية/محلوبة)

١ ٣٠

المبحث: التفسير وعلوم القرآن والحديث النبوي الشريف والسيرة النبوية رمز المبحث: ١٣٠  
الفرع: الشرعي  
اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٧/١١  
رقم الجلوس: ٣١٥  
اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة الصحيحة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علماً بأنّ عدد الفقرات (٤٠) وعدد الصفحات (٦):

١) الكتاب الذي ألفه أبو الحسن علي بن أحمد الواحدي في علم أسباب النزول هو:

أ) العجائب في بيان الأسباب      ب) أسباب النزول

ج) لباب النقول في أسباب النزول      د) فتح الرحمن في أسباب النزول

٢) (رفع حكم شرعي ثابت في القرآن الكريم بحكم شرعي آخر يأتي بعده بمدة من الزمن)، هو تعريف:

ب) المحكم في القرآن الكريم      أ) النسخ في القرآن الكريم

د) المجمل في القرآن الكريم      ج) المتشابه في القرآن الكريم

٣) من الأمثلة على المنسوخ في القرآن الكريم:

أ) وأد البنات      ب) عادة الثأر      ج) التبني      د) الوصية للوالدين

٤) المفسر الذي بدأ تفسيره بعشر مقدمات ضرورية للمفسر تضمنت مباحث من علوم القرآن، هو:

أ) الطبرى      ب) القطان      ج) ابن عاشور      د) ابن كثير

٥) من الأسس التي قام عليها منهج الشنقيطي في تفسيره:

أ) التوسيع في بيان الأحكام الفقهية      ب) الاهتمام بأصول التربية والتعليم

ج) الاهتمام بوجوه الإعجاز البشري      د) ربط الآيات الكريمة بالواقع المعاصر

٦) الكتاب الذي تطرق إلى التفسير العلمي، هو:

أ) تيسير التفسير      ب) صفوۃ التفاسیر      ج) أضواء البيان      د) تفسیر القرآن العظيم

٧) قول الله تعالى: «وَإِذْ جَعَلْنَا الْبَيْتَ مَثَابَةً لِلنَّاسِ»، يدل على أن الله تعالى ميز البيت الحرام بأن:

- ب) ظهره من صور الشرك
- ج) جعله مكاناً آمناً
- د) حرم القتال فيه
- ج) جعله مقصدًا لنيل الأجر العظيم

٨) قال الله تعالى: «فَتَقَبَّلَهَا رَبُّهَا بِقَبُولِ حَسَنٍ»، المراد بالقبول الحسن لمريم عليها السلام في الآية الكريمة هو:

- ب) خدمتها للمعبد
- أ) تربيتها الحسنة
- د) رزقها الحسن
- ج) حفظها من الشيطان

٩) النبي الذي وصفه الله تعالى في سورة آل عمران بأنه حصيراً، هو:

- د) يحيى عليه السلام
- ب) إسحاق عليه السلام
- ج) زكريا عليه السلام
- أ) إبراهيم عليه السلام

١٠) اصطفى الله تعالى مريم عليها السلام لـ:

- أ) حسن تدبيرها
- ب) عظيم سلطانها
- ج) كثرة عبادتها
- د) قوة عشيرتها

١١) الموضوع الذي تناولته الآية الكريمة: «وَيَعْلَمُهُ الْكِتَابُ وَالْحِكْمَةُ وَالتُّورَةُ وَالْإِنْجِيلُ»، هو :

- ب) عداوة بنى إسرائيل لعيسى عليه السلام
- أ) ولادة عيسى عليه السلام
- د) نعم الله تعالى على نبيه عيسى عليه السلام
- ج) إثبات بشريه عيسى عليه السلام

١٢) من معجزات عيسى عليه السلام:

- ب) فهمه لغة الحيوانات والطيور
- أ) شفاؤه الأكمه والأبرص
- د) تسخير الجن والريح له
- ج) خروجه من النار سالماً

١٣) أبطل الله تعالى مكر الكافرين من بنى إسرائيل بعيسى عليه السلام بأن:

- أ) أيده الله تعالى بمعجزة إحياء الموتى
- ب) ألقى الله تعالى شبهه على رجل منهم فقتلوه ظنًا منهم أنه عيسى عليه السلام
- ج) أنطقه الله تعالى وهو صغير في المهد تبرئة لأمه مريم عليها السلام
- د) سلط الله تعالى على الكافرين عذاباً شديداً في الدنيا

١٤) يدل امتناع نصارى نجران عن مباهلة النبي عليه عدم:

- ب) إخلاصهم في الدعاء
- أ) محبتهم للنبي عليه السلام
- د) قناعتهم بأن دين الإسلام هو دين الحق
- ج) يقينهم فيما يؤمنون به

يتبع الصفحة الثالثة ....

١٥) قال الله تعالى: «قُلْ يَا أَهْلَ الْكِتَابِ تَعَالَوْا إِلَى كَلِمَةٍ سَوَاءٍ بَيْنَنَا وَبَيْنُكُمْ»، المراد بـ «كَلِمَةٍ سَوَاءٍ» هو:

- أ) عقيدة التوحيد الخالص لله تعالى  
ب) الابتعاد عن الإساءة للناس  
ج) العفو عن الآخرين  
د) وجوب المساواة بين الناس

١٦) قال الله تعالى: «قَالَ فَاهْبِطْ مِنْهَا فَمَا يَكُونُ لَكَ أَنْ تَتَكَبَّرَ فِيهَا فَأَخْرُجْ إِنَّكَ مِنَ الصَّاغِرِينَ»، الأمر المستفاد من الآية

الكريمة، أن على المسلم أن يتخلق بخلق:

- أ) الأمانة      ب) الصبر      ج) الكرم      د) التواضع

١٧) قال الله تعالى: «وَقَاتَمُهُمَا إِنِّي لَكُمَا لَمَنِ النَّاصِحِينَ»، معنى «قَاتَمُهُمَا»:

- أ) حلف بالله لهما      ب) أغراهما      ج) مكر بهما      د) وسوس لهم

١٨) الآية الكريمة التي تبين أن العلم ينفع صاحبه ويزيده ثقة بنفسه، هي:

أ) «وَتَفَقَّدَ الطَّيْرُ فَقَالَ مَا لِي لَا أَرَى الْمُهْدُدَ أَمْ كَانَ مِنَ الْغَائِبِينَ»

ب) «أَحَاطْتُ بِمَا لَمْ تُحِظْ بِهِ وَجِئْتُكَ مِنْ سَبِيلٍ بِنَبِيِّ يَقِينٍ»

ج) «لَا عَذَبَنَّهُ عَذَابًا شَدِيدًا أَوْ لَا ذَبَحَنَّهُ أَوْ لَا يَأْتِنَّهُ سُلْطَانٌ مُّبِينٌ»

د) «وَزَيْنَ لَهُمُ الشَّيْطَانُ أَعْنَاهُمْ فَصَدَّهُمْ عَنِ السَّبِيلِ فَهُمْ لَا يَهْتَدُونَ»

١٩) طلب سليمان صلوات الله عليه إلى جنوده أن يأتوا بعرش ملكة سبا، وذلك إظهاراً:

- أ) لرغبة في اتساع ملكه  
ب) لقوته جنوده من الجن والإنس  
ج) لقدرة الله تعالى  
د) لنفوذ سلطانه في الأرض

٢٠) النص القرآني الذي يشير إلى أن خزائن كنوز قارون بلغت الغاية في الكثرة، هو:

- أ) «خَرَجَ عَلَى قَوْمِهِ فِي زِيَّتِهِ»  
ب) «مَا إِنَّ مَفَاتِحَهُ لَتَنُوءُ بِالْعُصْبَةِ أُولِي الْقُوَّةِ»  
ج) «إِنَّهُ لِذُو حَظٍ عَظِيمٍ»  
د) «وَيَكَانَ اللَّهَ يَبْسُطُ الرِّزْقَ لِمَنْ يَشَاءُ مِنْ عِبَادِهِ وَيَقْدِرُ»

٢١) من الألفاظ التي تدل على (من يكتب حديثهم وينظر فيه):

- أ) كذاب      ب) ليس بالقوى      ج) متهم بالكذب      د) ضعيف جدا

(٢٢) قول علماء الجرح والتعديل في أبي الفتح الأزدي: "لا عبرة بقول الأزدي؛ لأنَّه هو ضعيف، فكيف يعتمد في تضييق التفاصيل؟" يدلُّ هذا القول على إحدى قواعد الجرح والتعديل؛ هي:

أ) لا يقبل جرح راوٍ إلا مُفسِّرًا بذكر سببه

ب) لا يجرح العدل بكلام المجرورين

ج) يقدم الجرح المفسر على التعديل غير المفسر إذا اجتمعوا في راوٍ واحد

د) لا عبرة باختلاف الجنس في الجرح والتعديل

(٢٣) اشترط البخاري في صحيحة عند انتقاء الأحاديث الصحيحة:

ب) احتمالية ارتحال الراوي لشيخه

أ) إمكانية اللقاء بين الراوي وشيخه

د) معاصرة الراوي لشيخه

ج) ثبوت اللقاء بين الراوي وشيخه

(٢٤) المؤلف الذي وضع مقدمة لكتابه سماها: (هدي الساري)، هو:

ب) ابن حجر العسقلاني

أ) بدر الدين العيني

د) محى الدين النووي

ج) القاضي عياض

(٢٥) الكتاب الذي اعتمد مؤلفه في استبطاط الأحكام الفقهية على المذهب المالكي، هو:

ب) المنهاج شرح صحيح مسلم

أ) إكمال المعلم بفوائد مسلم

د) عمدة القاري شرح صحيح البخاري

ج) فتح الباري شرح صحيح البخاري

(٢٦) (الكتب المرتبة على الأبواب الفقهية) تسمى:

أ) الجوامع

ج) المعاجم

ب) السنن

د) المسانيد

(٢٧) من أشهر كتب السير والترجمات:

أ) المجتبى

ب) رياض الصالحين

ج) تهذيب التهذيب

د) الأذكار

(٢٨) الصحابي الجليل الذي روى حديث: "إِنَّمَا الْأَعْمَالُ بِالنِّيَّةِ" ، هو:

أ) عبد الله بن عباس رضي الله عنهما

ب) عقبة بن عمرو

ج) حذيفة بن اليمان

د) حذيفة بن الخطاب

(٢٩) في حديث (البر والإثم) فسر النبي ﷺ (البر) بـ:

أ) حسن الخلق

ب) بر الوالدين

ج) إقامة الصلاة

د) قراءة القرآن

٢  
٣

**الطلبة النظميون**



٤ ت ٣ ق

ادارة الامتحانات والاختبارات  
قسم الامتحانات العامة

**امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠**

(وثيقة محمية/محدود)

٣٥

رمز المبحث:

المبحث: التفسير وعلوم القرآن والحديث النبوى الشريف والسيرة النبوية

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٧/١١

الفرع: الشرعي

رقم الجلوس:

اسم الطالب:

**الصفحة الخامسة**

٣٠) حكم البدعة في الإسلام:

- د) مندوب      ج) حرام      ب) مكروه      أ) مباح

٣١) الأمر بالمعروف هو:

- أ) ما أمر به الشرع واستحسنه  
ب) ما نهى عنه الشرع واستيقنه  
ج) دعوة الناس إلى اتباع كل شيء دعا إليه الشرع  
د) نصح الناس بالكف عن كل ما نهى عنه الإسلام

٣٢) قال النبي ﷺ: "أو ليوشكَ الله وأُنْ يبعثُ عَلَيْكُمْ عَقَابًا مِنْهُ"، جاءت كلمة (عقاب) نكرة لتفيد:

- أ) خصوص العقاب      ب) عموم العقاب      ج) تغليظ العقاب      د) تهويذ العقاب

٣٣) يطالب المسلم إذا قتل مسلما خطأ بـ:

- ب) الكفارة فقط      أ) الديمة فقط  
د) الديمة والكفارة ورعاية أهل القتيل      ج) الديمة والكفارة

٣٤) واحد مما يأتي ليس من أوجه الشبه بين المسافر والمسلم في حديث "قصر الأمل"، أن كلاهما:

- ب) يشعر مع مرور الوقت باقتراب الوصول إلى الهدف  
د) يرى الطريق هدفاً      أ) يأخذ معه ما هو ضروري فقط  
ج) يعتمد على الله تعالى وحده

٣٥) الصحابي الذي دعا له النبي ﷺ بأن يكثر الله تعالى ماله وولده ويدخله الجنة هو:

- ب) أنس بن مالك      أ) العرياض بن سارية  
د) عبد الله بن عمرو رضي الله عنهما      ج) أبو هريرة

(٣٦) (الأمل وحسن الظن بعفو الله تعالى عن السيئات وغفران الذنوب)، هو تعريف:

- أ) الإحسان      ب) الإخلاص      ج) الدعاء      د) الرجاء

(٣٧) أعد الله تعالى الدرك الأسفل من النار يوم القيمة لمن:

- أ) يُظهر الإيمان ويبطن الكفر  
ب) يفجر في خصومته  
د) يجاهر في معاصيه  
ج) يكذب في حديثه

(٣٨) قول النبي ﷺ: "اعقلها وتوكل"؛ يعني:

- أ) ارفق بها  
ب) استعملها  
د) اربطها بالحبل  
ج) أطلق سراحها

(٣٩) إحدى العبارات الآتية خاطئة فيما يتعلق بعقوبة الحد في الإسلام:

- أ) الحكمة منها صيانة حرمات المجتمع  
ب) الشفاعة فيها محرمة إذا بلغت الحاكم المسلم  
د) جواز الزيادة فيها أو النقصان منها  
ج) جريمة السرقة تجب فيها عقوبة الحد

(٤٠) يُعد تقديم الهدايا للموظفين استغلالاً لوظائفهم من صور:

- أ) الربا      ب) الرشوة      ج) التناجي      د) الغش

**(انتهت الأسئلة)**

# طلبة الدراسة الخاصة



## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة محمية/محمود)

٣

المبحث: التفسير وعلوم القرآن والحديث النبوى الشريف والسيرة النبوية رمز المبحث: مدة الامتحان: ١٣٠ د

الفرع: الشرعي / خطة ٢٠٢٠ + ٢٠١٩ | اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٧/١١

٣٦

رقم الجلوس:

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل عامق دائرة التي تشير إلى رمز الإجابة الصحيحة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علمًا بأن عدد الفقرات (٤٠) وعدد الصفحات (٦).

١) (الواقع الذي حدث زمان النبي ﷺ، فنزلت الآيات الكريمة لبيان الحكمة منها، أو معرفة حكم الله فيها)، هو تعريف:

أ) القصص القرآني      ب) الإعجاز القرآني      ج) أسباب النزول      د) التنااسب بين الآيات

٢) من شروط النسخ في القرآن الكريم، أن يكون النسخ:

أ) بعد انقطاع الوحي      ب) متعلقاً بالأحكام الشرعية العملية      ج) متعلقاً بالأحكام الاعتقادية      د) متعلقاً بالقصص والأخلاق

٣) التفسير الذي اهتم بأصول التربية والتعليم، هو:

أ) التحرير والتوير      ب) أصواته البيان      ج) الكشاف      د) مفاتيح الغيب

٤) التفسير الذي تعرض للقضية الفلسطينية، هو:

أ) تفسير القرآن العظيم      ب) تفسير الكبير      ج) تفسير جامع البيان      د) تيسير التفسير

٥) الرسول المقصود في قول الله تعالى: «رَبَّنَا وَابْعَثْتِ فِيهِمْ رَسُولًا مِنْهُمْ يَنْلُو عَلَيْهِمْ أَيَّاتِكَ وَيُعَلِّمُهُمُ الْكِتَابَ وَالْحِكْمَةَ»،

هو :

أ) إبراهيم عليه السلام      ب) إسماعيل عليه السلام      ج) إسحاق عليه السلام      د) محمد عليه السلام

٦) من صور حفظ الله تعالى لمريم عليها السلام (الإنبات الحسن) في قول الله تعالى «وَأَنْبَثَهَا نَبَاتًا حَسَنًا»، والمقصود

من ذلك :

أ) الرزق الحسن      ب) التربية الحسنة      ج) القبول الحسن      د) الحفظ من الشيطان

٧) معنى الكلمة «حَصُورًا»، في قول الله تعالى: «وَسَيِّدًا وَحَصُورًا»، هو:

- أ) متزهاً عن الشهوات  
ب) متفرغاً لشئون الحياة  
ج) ضيق الصدر  
د) عاجزاً عن الكلام

٨) قال الله تعالى: «إِذْ قَالَتِ الْمَلَائِكَةُ يَا مَرْيَمُ إِنَّ اللَّهَ اصْطَفَاكِ وَطَهَرَكِ وَاصْطَفَاكِ عَلَى نِسَاءِ الْعَالَمِينَ»، المقصود بالاصطفاء الثاني، هو:

- أ) عبادتها وطاعتها لله تعالى  
ب) كفالة زكريا صلوات الله عليه لها  
ج) حملها بعيسى صلوات الله عليه ولادته  
د) إقامتها في بيت المقدس

٩) المقصود بـ«الحكمة» في قول الله تعالى في حق عيسى صلوات الله عليه: «وَيُعَلِّمُهُ الْكِتَابُ وَالْحِكْمَةُ»، هو:

- أ) التوراة      ب) أسرار الشرع      ج) الكتابة      د) الإنجيل

١٠) قول الله تعالى الذي يدل على أن الله نجى نبيه عيسى صلوات الله عليه من تأمر بنبي إسرائيل على قتله، هو:

أ) «وَأَتَيْنَا عِيسَى ابْنَ مَرْيَمَ الْبَيْنَاتِ وَأَيَّدْنَاهُ بِرُوحِ الْقُدْسِ»

ب) «إِذْ قَالَتِ الْمَلَائِكَةُ يَا مَرْيَمُ إِنَّ اللَّهَ يُبَشِّرُكِ بِكَلِمَةٍ مِنْهُ اسْمُهُ الْمَسِيحُ عِيسَى ابْنُ مَرْيَمَ»

ج) «فَلَمَّا أَحَسَّ عِيسَى مِنْهُمُ الْكُفَّرَ قَالَ مَنْ أَنْصَارِي إِلَى اللَّهِ قَالَ الْحَوَارِيُّونَ نَحْنُ أَنْصَارُ اللَّهِ»

د) «إِذْ قَالَ اللَّهُ يَا عِيسَى إِنِّي مُتَوَفِّيكَ وَرَافِعُكَ إِلَيَّ وَمُطْهِرُكَ مِنَ الَّذِينَ كَفَرُوا»

١١) المعنى المستفاد من قول الله تعالى في سورة آل عمران: «إِنَّ مَثَلَ عِيسَى عِنْدَ اللَّهِ كَمَثَلِ آدَمَ خَلَقَهُ مِنْ تُرَابٍ ثُمَّ قَالَ لَهُ كُنْ فَيَكُونُ»، هو:

أ) دعوة عيسى صلوات الله عليه قومه إلى عبادة الله تعالى وحده

ب) مباهلة نصارى نجران للنبي صلوات الله عليه

ج) الرد على من زعم ألوهية عيسى صلوات الله عليه

د) أصدق الأخبار في شأن عيسى صلوات الله عليه ما ورد في القرآن الكريم

١٢) كلمة في سورة الأعراف معناها: مطروداً من رحمة الله تعالى، هي:

- أ) مَدْحُورًا      ب) مَدْعُومًا      ج) مَشْوِرًا      د) مُسْتَطِيرًا

١٣) حكم الله تعالى على آدم صلوات الله عليه وحواء بعد أكلهما من الشجرة وقبول توبتهما بـ:

أ) الهبوط من الجنة إلى الأرض

ب) الاستبدال بغيرهما

ج) البقاء في الجنة

١٤) قول الله تعالى: «أَحَاطْتُ بِهَا لَمْ تُحْطِ بِهِ»، يدل على أن الهدى يتصرف بـ:

- أ) الحزم      ب) الصبر      ج) التواضع      د) الذكاء

- ١٥) بدأ النبي سليمان عليه السلام كتابه إلى ملكة سبا بـ:  
 أ) التهديد بالحرب      ب) البسمة  
 ج) السلام      د) توحيد الله تعالى
- ١٦) كان موقف ملكة سبا بعد أن أيقنت أن سليمان عليه السلام مؤيد من قبل الله تعالى، أنها:  
 أ) طلبت من سليمان عليه السلام أن يسمح لها بالرجوع إلى قومها  
 ب) استمرت في عبادة الشمس من دون الله تعالى  
 ج) دخلت في دين الله تعالى  
 د) طلبت من سليمان عليه السلام أن يعيد لها عرشها
- ١٧) النصيحة التي توجه بها المؤمنون منبني إسرائيل لقارون في قول الله تعالى: «إِذْ قَالَ لَهُ قَوْمُهُ لَا تَفْرَحْ إِنَّ اللَّهَ لَا يُحِبُّ  
 الْفَرِحِينَ»، هي:  
 أ) دعوته إلى أن يتبعي وجه الله تعالى في ما عنده من الأموال  
 ب) طلبوا إليه أن يقابل إحسان الله إليه بالإحسان إلى خلقه  
 ج) عدم البطر والتكبر على الآخرين  
 د) نهيه عن استخدام ماله في الإفساد في الأرض
- ١٨) المعنى المستفاد من قول الله تعالى في سورة محمد: «وَكَائِنٌ مِّنْ قَرِيبَةٍ هِيَ أَشَدُّ قُوَّةً مِّنْ قَرِيبَتَكَ الَّتِي أَخْرَجْتَكَ أَهْلَكْنَاهُمْ فَلَا نَأِصْرِفُ لَهُمْ»، هي:  
 أ) الاعتبار بما حل بالأمم السابقة  
 ب) دعوة الناس إلى دين الله تعالى بالحكمة  
 ج) التوكل على الله تعالى في كل شيء      د) شكر الله تعالى على نعمه
- ١٩) سمي ابن عباس رضي الله عنهم سورة الحشر بسورة بنى:  
 أ) عوف      ب) قريظة      ج) قينقاع      د) النضير
- ٢٠) الحكمة من تقسيم أموال الفيء كما جاء في سورة الحشر، هي:  
 أ) إلحادي الضرر بتجارة قريش  
 ب) تحقيق التوازن بين طبقات المجتمع  
 ج) استثمار الأشراف بالأموال      د) بيان فضل المهاجرين والأنصار
- ٢١) ترتيب ألفاظ من يقبل حديثهم من الأعلى إلى الأدنى، هو:  
 أ) أوثق الناس، صدوق، ثقة ثقة  
 ب) ثقة ثقة، صدوق، أوثق الناس  
 ج) صدوق، أوثق الناس، ثقة ثقة      د) أوثق الناس، ثقة ثقة، صدوق
- ٢٢) صاحب كتاب السنة ومكانتها في التشريع الإسلامي، هو:  
 أ) محمد الغزالى      ب) محمد أبو شهبة  
 ج) مصطفى السباعي      د) مصطفى الزرقا

(٢٣) اعتمد الإمام ابن حجر العسقلاني في كتابه (فتح الباري) في استبطاط الأحكام الفقهية من متون الأحاديث على المذهب:

أ) الحنفي      ب) الشافعي      ج) المالكي      د) الحنفي

(٢٤) من شروح صحيح الإمام مسلم:

أ) إكمال المعلم      ب) عمدة القاري      ج) هدي الساري      د) معاني الأخيار

(٢٥) (الكتب التي جمعت أحاديث كل صحابي على حدة من دون النظر إلى موضوعها أو درجة صحتها)، هي:

أ) المسانيد      ب) السير      ج) المعاجم      د) السنن

(٢٦) حكم الإخلاص لله تعالى في الأعمال الصالحة كلها، هو:

أ) مستحب      ب) واجب      ج) مندوب      د) مباح

(٢٧) موقف المسلم في حالة: (إذا حاك في النفس أن الأمر فيه إثم وثبتت صحة ذلك بالأدلة الشرعية)، هو:

أ) الإقبال على الأمر بصدر منشرح

ب) اختيار ما تميل إليه النفس

ج) عدم الإعراض عن هذا الأمر

(٢٨) من الأمثلة على البدع المحرمة التي حذر منها النبي ﷺ في قوله: "إِيَّاكُمْ وَمَحَدَّثَاتُ الْأُمُورِ":

أ) المخترعات الحديثة

ب) صلاة التراويح جماعة في المسجد

ج) التبرك بالأماكن والآثار

(٢٩) (نصح الناس بالكف عن كل ما حرمه الإسلام واستقبحه)، هو تعريف:

أ) الأمر بالمعروف

ب) النهي عن المنكر

ج) المعرف

(٣٠) الحكم المترتب على من شرب ناسيا في نهار رمضان:

أ) يتم صومه ولا شيء عليه

ب) يفطر وعليه القضاء

ج) يتم صومه وعليه دفع الكفارة

(٣١) من المعاني التي دل عليها الحديث النبوى الشريف: "كُنْ فِي الدُّنْيَا كَأْنَكُ غَرِيبٌ أَوْ عَابِرٌ سَبِيلٌ":

أ) الصبر على المصيبة

ب) التخلّي عن السعي في الدنيا

ج) الهجرة في سبيل الله تعالى

(٣٢) من شروط التوبة الصادقة:

أ) استحساب إعادة الحقوق إلى أصحابها

ب) الإقلاع عن المعصية إن أمكن

ج) الندم على فعل المعصية

يتابع الصفحة الخامسة ....

# طلبة الدراسة الخاصة



٦ ٧ ٩

إدارة الامتحانات والاختبارات  
قسم الامتحانات العامة

## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة محمية/محمود)

رمز المبحث: ٤٦

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٧/١١

رقم الجلوس:

المبحث: التفسير وعلوم القرآن والحديث النبوي الشريف والسيرة النبوية

الفرع: الشرعي

اسم الطالب:

### الصفحة الخامسة

٣٣) إظهار المرء خلاف ما يبطن، هو:

ب) الفجور في الخصومة

أ) النفاق الاعتقادي

د) نقض العهد

ج) إخلال الوعد

٣٤) معنى: (تغدو خماساً) في الحديث النبوي الشريف: "لَوْ أَنْكُمْ تُوكِلُونَ عَلَى اللَّهِ حَقَّ تَوْكِلَةٍ لِرَزْقِكُمْ كَمَا يَرْزِقُ الطَّيْرَ،

تغدو خماساً، وتروح بطأناً"، هو:

أ) ترجع آخر النهار بعد حصولها على الطعام

ب) تبقى في أماكنها تنتظر أن يأتيها رزقها

ج) تطلب من الآخرين أن يجلبوا لها الطعام

د) تذهب أول النهار تبحث عن رزقها

٣٥) قول النبي ﷺ: "وَيْلٌ لِلْأَعْقَابِ مِنَ النَّارِ"، يدل على التحذير من:

ب) أكل أموال الناس بالباطل

أ) الإسراف في استخدام الماء

د) ترك الجهاد في سبيل الله تعالى

ج) عدم إسباغ الوضوء

٣٦) من أحكام الحدود في الإسلام: إذا بلغت الحاكم المسلم:

ب) حرمة الشفاعة فيها

أ) جواز الغفو عنها

د) كراهة الزيادة فيها أو النقصان منها

ج) استحباب الفداء فيها

٣٧) جعل الإسلام للعاملين على الزكاة مالاً مقدراً منها، حتى:

ب) يتمكنا من الترقى في المناصب

أ) يسهل عليهم التنقل بين البلدان

د) ينهضوا بمصالحهم الخاصة

ج) تعف نفوسهم عن المال العام

٣٨) تخفيف الإمام على المصلين في صلاة الجماعة، هو من صور:

- أ) الإخلال بصلة الجمعة
- ب) تغافل المسلمين عن الصلاة
- ج) حرمان المسلمين من أجر الصلاة
- د) مراوغة أحوال الناس في الصلاة

٣٩) قول النبي ﷺ: "إن هذه الصلاة، لا يصح فيها شيء من كلام الناس، إنما هو التسبيح والتكبير وقراءة القرآن"،

يدل على:

- أ) أخذ الرخص الشرعية في الصلاة
- ب) توجيه المصلين برفق ولبن
- ج) الحث على صلاة الجمعة
- د) تنظيم العلاقة بين المصلين

٤٠) زوج النبي ﷺ التي قال في حقها: "إنك لابنة نبي وإن عمكنبي" ، هي السيدة:

- أ) صفية رضي الله عنها
- ب) عائشة رضي الله عنها
- ج) حفصة رضي الله عنها
- د) خديجة رضي الله عنها

(انتهت الأسئلة)



## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة محمية/محلوبة)

٥ ٤ ٣

رمز المبحث: ٣١٩

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٧/١١

رقم الجلوس:

المبحث: الحديث النبوى الشريف والسير النبوية

الفرع: الشرعي / خطة ٢٠١٨ فما قبل

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة الصحيحة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علماً بأنّ عدد الفقرات (٢٠) وعدد الصفحات (٣):

١) ترتيب ألفاظ من يقبل حديثهم من الأعلى إلى الأدنى، هو:

- أ) أوثق الناس، صدوق، ثقة ثقة
- ب) ثقة ثقة، صدوق، أوثق الناس
- ج) صدوق، أوثق الناس، ثقة ثقة
- د) أوثق الناس، ثقة ثقة، صدوق

٢) صاحب كتاب السنة ومكانتها في التشريع الإسلامي، هو:

- أ) محمد الغزالى
- ب) محمد أبو شهبة
- ج) مصطفى الزرقا
- د) الشافعى

٣) اعتمد الإمام ابن حجر العسقلاني في كتابه (فتح الباري) في استنباط الأحكام الفقهية من متون الأحاديث على المذهب:

- أ) الحنفي
- ب) الشافعى
- ج) المالكي
- د) الحنفى

٤) من شروح صحيح الإمام مسلم:

- أ) إكمال المعلم
- ب) عدة القاري
- ج) هدى السارى
- د) معانى الآثار

٥) الكتب التي جمعت أحاديث كل صحابي على حدة من دون النظر إلى موضوعها أو درجة صحتها، هي:

- أ) المسانيد
- ب) السير
- ج) المعاجم
- د) السنن

٦) حكم الإخلاص لله تعالى في الأعمال الصالحة كلها، هو:

- أ) مستحب
- ب) واجب
- ج) مندوب
- د) مباح

٧) موقف المسلم في حالة: (إذا حاك في النفس أن الأمر فيه إثم وثبتت صحة ذلك بالأدلة الشرعية)، هو:

- أ) الإقبال على الأمر بصدر منشرح
- ب) اختيار ما تميل إليه النفس
- ج) عدم الإعراض عن هذا الأمر
- د) اجتناب هذا الأمر وتركه

٨) من الأمثلة على البدع المحرمة التي حذر منها النبي ﷺ في قوله: "وإياكم ومحنات الأمور":

- ب) صلاة التراويح جماعة في المسجد  
د) جمع القرآن الكريم في مصحف واحد

أ) المخترعات الحديثة  
ج) التبرك بالأماكن والآثار

٩) (نصح الناس بالكف عن كل ما حرمه الإسلام واستقبله)، هو تعريف:

- ب) النهي عن المنكر  
د) المنكر

أ) الأمر بالمعروف  
ج) المعروف

١٠) الحكم المترتب على من شرب ناسيا في نهار رمضان:

- ب) يفطر وعليه القضاء  
د) يتم صومه وعليه دفع الكفارة

أ) يتم صومه ولا شيء عليه  
ج) يتم صومه وعليه القضاء

١١) من المعاني التي دل عليها الحديث النبوى الشريف: "كن في الدنيا كأنك غريب أو عابر سبيل":

- ب) التخلّي عن السعي في الدنيا  
د) الموازنة بين متطلبات الدنيا والآخرة

أ) الصبر على المصيبة  
ج) الهجرة في سبيل الله تعالى

١٢) من شروط التوبة الصادقة:

- ب) الإقلاع عن المعصية إن أمكن  
د) التردد في العودة إلى فعل المعصية

أ) استحساب إعادة الحقوق إلى أصحابها  
ج) الندم على فعل المعصية

١٣) إظهار المرء خلاف ما يبطن، هو:

- ب) الفجور في الخصومة  
د) نقض العهد

أ) النفاق الاعتقادي  
ج) إخلال الوعد

٤) معنى: (تغدو خماساً) في الحديث النبوى الشريف: "لو أنكم توكلون على الله حق توكله لرزقكم كما يرزق الطير،

تغدو خماساً، وتروح بطائناً", هو:

- أ) ترجع آخر النهار بعد حصولها على الطعام  
ب) تبقى في أماكنها تنتظر أن يأتيها رزقها  
ج) تطلب من الآخرين أن يجلبوا لها الطعام  
د) تذهب أول النهار تبحث عن رزقها

١٥) قول النبي ﷺ: "ويل للأعذاب من النار"، يدل على التحذير من:

- ب) أكل أموال الناس بالباطل  
د) ترك الجهاد في سبيل الله تعالى

أ) الإسراف في استخدام الماء  
ج) عدم إساغة الوضوء

١٦) من أحكام الحدود في الإسلام: إذا بلغت الحاكم المسلم:

ب) حرمة الشفاعة فيها

أ) جواز العفو عنها

د) كراهة الزيادة فيها أو النقصان منها

ج) استحباب الفداء فيها

١٧) جعل الإسلام للعاملين على الزكاة مالاً مقدراً منها، حتى:

ب) يتمكنوا من الترقى في المناصب

أ) يسهل عليهم التنقل بين البلدان

د) ينهضوا بمحاسنهم الخاصة

ج) تغافل نفوسهم عن المال العام

١٨) تخفيض الإمام على المسلمين في صلاة الجماعة، هو من صور:

ب) تتفقر المسلمين من الصلاة

أ) الإخلال بصلة الجماعة

د) مراعاة أحوال الناس في الصلاة

ج) حرمان المسلمين من أجر الصلاة

١٩) قول النبي ﷺ: "إن هذه الصلاة، لا يصلح فيها شيء من كلام الناس، إنما هو التسبيح والتكبير وقراءة القرآن"،

يدل على:

ب) توجيه المسلمين برفع ولبس

أ) أخذ الرخص الشرعية في الصلاة

د) تنظيم العلاقة بين المسلمين

ج) الحث على صلاة الجماعة

٢٠) زوج النبي ﷺ التي قال في حقها: "إنك لابنة نبي وإن عمكنبي"، هي السيدة:

ب) عائشة رضي الله عنها

أ) صفية رضي الله عنها

د) خديجة رضي الله عنها

ج) حفصة رضي الله عنها

(انتهت الأسئلة)



## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة محمية/محدود)

مدة الامتحان: ٤٥ د : ٣٠ س

المبحث: العلوم الإسلامية (التربية الأخلاقية) / م، ف ٣

الفرع: الأدبي (خطة ٢٠١٨ فما قبل) رمز المبحث: ١٢٠

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٠٧/١١ رقم الجلوس:

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة الصحيحة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علمًا بأن عدد الفقرات (٢٠)، وعدد الصفحات (٢).

١- العلوم التطبيقية هي العلوم التي تُعنى بتطبيق المعرفة ونقلها إلى البيئة المادية غالباً، مثل:

- |                 |              |             |              |
|-----------------|--------------|-------------|--------------|
| د) علم الاقتصاد | ج) علم النفس | ب) علم الطب | أ) علم الفقه |
|-----------------|--------------|-------------|--------------|

٢- من الأخلاق ما هو واجب يثاب فاعلها ويأثم تاركها، مثل:

- |            |          |            |          |
|------------|----------|------------|----------|
| د) التسامح | ج) الكرم | ب) الشجاعة | أ) الصدق |
|------------|----------|------------|----------|

٣- كان يزورها النبي ﷺ ويقول: (إني أرحمها، قتل أخوها معى) هي:

- |            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| د) أم سلمة | ج) أم رومان | ب) أم سليم | أ) أم عمارة |
|------------|-------------|------------|-------------|

٤- ترك الواجبات أو ارتكاب المحرمات، هذا تعريف:

- |            |          |            |            |
|------------|----------|------------|------------|
| د) المعصية | ج) الذنب | ب) الصغيرة | أ) الكبيرة |
|------------|----------|------------|------------|

٥- أول بيئة اجتماعية ينشأ فيها الإنسان هي:

- |             |                       |           |           |
|-------------|-----------------------|-----------|-----------|
| د) الملقيات | ج) المؤسسات التعليمية | ب) المسجد | أ) الأسرة |
|-------------|-----------------------|-----------|-----------|

٦- قال ﷺ: (وَجَعَلْتُ قَرْةَ عَيْنِي فِي الصَّلَاةِ)، يقصد بقرة العين:

- |           |                |                   |               |
|-----------|----------------|-------------------|---------------|
| د) الهدوء | ج) قوة الإيمان | ب) اللذة والسعادة | أ) جمال العين |
|-----------|----------------|-------------------|---------------|

٧- أسلوب من أساليب التشبيه في القرآن الكريم يعمل على تفريغ المعنى وإبرازه بصورة حسية، هذا التعريف يطلق على:

- |            |                  |            |           |
|------------|------------------|------------|-----------|
| د) الإيجاز | ج) المثل القرآني | ب) الترغيب | أ) التفير |
|------------|------------------|------------|-----------|

٨- كاننبي الله زكريا عليه السلام يعلم نجاراً:

- |        |       |
|--------|-------|
| أ) نعم | ب) لا |
|--------|-------|

٩- النبي الذي تكفل مريم بنت عمران هو:

- |                     |                      |                      |                     |
|---------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| د) عيسى عليه السلام | ج) زكريا عليه السلام | ب) يعقوب عليه السلام | أ) يحيى عليه السلام |
|---------------------|----------------------|----------------------|---------------------|

الصفحة الثانية

- ١٠- من آثار التفكير الإيجابي انخفاض الجرائم والعنف المجتمعي:  
 أ ) نعم      ب ) لا

١١- صاحب التفكير الإيجابي لا يقف عند الأخطاء، وإنما يحرص على الوصول إلى الحلول والبدائل:  
 أ ) نعم      ب ) لا

١٢- وقوع المصائب على الإنسان لا يعني أن الله تعالى يبغضه:  
 أ ) نعم      ب ) لا

١٣- القوم الذين انتفع منهم عمر بن الخطاب رضي الله عنه في إنشاء الدواوين هم:  
 د ) اليهود      ج ) المجروس      ب ) الفرس      أ ) الروم

١٤- تقع جامعة القرويين في مدينة:  
 د ) بغداد      ج ) دمشق      ب ) فاس      أ ) تونس

١٥- بُرِزَ عَبَّاسُ بْنُ فَرْنَاسَ فِي:  
 د ) الجراحة      ج ) تقنية الطيران      ب ) رسم الخرائط      أ ) الجغرافيا

١٦- حكم صلاة الشیخ الكبير العاجز جالساً إن لم يستطع القيام:  
 د ) حرام      ج ) واجب      ب ) مندوب      أ ) مباح

١٧- يُعدُّ ابتلاء الله تعالى لذوي الإعاقة في الدنيا رفعاً لدرجاتهم في الآخرة:  
 ب ) لا      أ ) نعم

١٨- الصحابي الذي حرص النبي ﷺ على توجيهه ليكون إماماً من أئمة تفسير القرآن الكريم:  
 أ ) عبد الله بن مسعود      ب ) عبدالله بن عباس      ج ) أبو هريرة

١٩- إذا قام أحد الجالسين من مكانه لحاجة طارئة ورجع فهو أحق بمجلسه الذي كان فيه:  
 ب ) لا      أ ) نعم

٢٠- الصحابي الجليل الذي دعا له النبي ﷺ في قوله (اللهم اجعله هادياً مهدياً واهد به):  
 أ ) معاوية بن أبي سفيان      ب ) عمر بن الخطاب      ج ) علي بن أبي طالب

انتهت الأسئلة


**امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠**

(وثيقة محمية/محدود)

مدة الامتحان: ٤٥ دقيقه : س

المبحث: العلوم الإسلامية (التربية الأخلاقية) / م ٤، ف

اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٠٧/١١

الفرع: الأدبي (خطة ٢٠١٨ وما قبل)

رقم الجلوس:

رمز المبحث: ١٣١

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامقدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة الصحيحة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علمًا بأن عدد الفقرات (٢٠)، وعدد الصفحات (٢).

١- مما يؤكد فضل الكلم الطيب:

- ب) تعويد اللسان على ذكر الله تعالى
- د) التخلص من كيد الشيطان

- أ ) أن الله تعالى يتقبله ويجازي عليه بالخير
- ج) إشاعة المحبة بين الناس

٢- تتكون عناصر القيادة من:

- د) القائد والأفراد
- ج) القائد والأفراد والهدف

- أ ) الهدف والقائد
- ب) الهدف والأفراد

٣- من أهمية القيادة في حياة الأفراد والمجتمع، تعزيز السلوك الإيجابي والتقليل من وجود السلبيات:

- أ ) نعم
- ب) لا

٤- من واجبنا تجاه العلماء الاستجابة لهم والانتفاع بعلمهم:

- أ ) نعم
- ب) لا

٥- في قوله تعالى: "كُلُّ هُنْ يَسْتَوِي الَّذِينَ يَعْلَمُونَ وَالَّذِينَ لَا يَعْلَمُونَ" دلالة على فضل العلماء بأن الله تعالى:

- ب) جعل العلم طريقاً لصاحبته لدخول الجنة
- د) فضل العالم على العابد

- أ ) رفع منزلتهم في الأجر والمثوبة
- ج) شهد لهم بالخير والفضل

٦- حكم السعي بين الصفا والمروءة للحاج والمعتمر :

- د) مباح
- ج) سنة

- أ ) ركن
- ب) واجب

٧- كانت السيدة زبيدة رحمها الله زوجة الخليفة:

- د) المؤمن
- ج) الأمين

- أ ) المنصور
- ب) هارون الرشيد

٨- من آثار القيم السياسية في الإسلام، والتي تظهر في ممارسات الأفراد والمجتمع:

- ب) انتشار الأمن والاستقرار
- د) الأخذ بمبدأ الشورى

- أ ) التعاون والتكافل بين أفراد المجتمع

- ج) تحقيق العدل والمساوة

## الصفحة الثانية

- ٩- التعبير الجميل عن الإحساس بالحقائق والأحداث عن طريق وسائل مادية أو معنوية وفق التصور الإسلامي، تعريف يطلق على الفن:
- أ ) الحركي      ب) الصوتي      ج) البصري      د) الإسلامي
- ١٠- من صفات الداعي الناجح في قوله تعالى: "فَقُولَا لَهُ قَوْلًا لَّيْتَا لَعْلَهُ يَتَذَكَّرُ أَوْ يَخْشَى":
- أ ) التوعي في الأساليب      ب) التلطّف مع المدعو      ج) مراعاة الأولويات في دعوته
- ١١- من جوانب أهمية العمل في الإسلام أنه سبيل لتحقيق هدف الإنسان وطموحه:
- أ ) نعم      ب) لا
- ١٢- من الأمانة حسن تصرف الإنسان بنعم الله تعالى عليه ومن ذلك حفظ اللسان عن الكذب والغيبة والنميمة.
- أ ) نعم      ب) لا
- ١٣- استثمار طاقات الشباب في الأعمال النافعة يعمل على حماية الشباب من الانحلال الخلقي:
- أ ) نعم      ب) لا
- ١٤- من آداب السياحة التفكير والتأمل في بديع صنع الله تعالى بهدف الاعتبار:
- أ ) نعم      ب) لا
- ١٥- يكون الاعتذار برفع اللوم عن المخطئ وقبول اعتذاره ومسامحته:
- أ ) نعم      ب) لا
- ١٦- العبادة التي يؤديها المسلم استعداداً للوقوف بين يدي ربه في الصلاة هي:
- أ ) الوضوء      ب) تكبيرة الإحرام      ج) دعاء الاستفتح      د) استقبال القبلة
- ١٧- في قوله تعالى: "وَقُلْ اعْمَلُوا فَسَيَرِي اللَّهُ عَمَلَكُمْ وَرَسُولُهُ وَالْمُؤْمِنُونَ" دلالة على وسيلة من وسائل علوّ الهمة، هي:
- أ ) النّظرة الإيجابية في أثناء السعي نحو النجاح      ب) العلم وإدارة المعرفة      ج) استشعار الآثر والأجر وتحمل المسؤولية      د) الطموح والغايات
- ١٨- العالم الجليل الذي تأثر أبو الحسن الندوبي رحمه الله بمنهجه في الدعوة، هو:
- أ ) أبوه الشيخ عبد الحي      ب) أخوه الأكبر عبد العلي      ج) الداعية الكاندھلوي
- ١٩- قول النبي ﷺ: "رب اغفر لي ذنبي وافتح لي أبواب رحمتك" يُعدّ من دعاء:
- أ ) دخول المنزل      ب) دخول المسجد      ج) الخروج من المسجد      د) الخروج من المنزل
- ٢٠- القائد المسلم الذي تمكّن من نشر الإسلام في مدن أفريقيا المفتوحة عندما كان والياً على شمال أفريقيا، هو:
- أ ) موسى بن نصير      ب) طارق بن زياد      ج) عبد العزيز بن مروان      د) الوليد بن عبد الملك



## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة محمية/محدود)

المبحث: العلوم الإسلامية (التربية الأخلاقية)  
 رمز المبحث: ١١٨ مدة الامتحان: ٣٠ : ٣  
 رقم النموذج: (١) اليوم والتاريخ: السبت ٢٠٢٠/٠٧/١١  
 رقم الجلوس: اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة الصحيحة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علمًا بأن عدد الفقرات (٤٠)، وعدد الصفحات (٤).

- ١- الدليل القائم على استنتاج العقل السليم، مثل الاستدلال على وجود الله تعالى، هو:  
 أ ) الدليل النصي      ب ) الدليل التجريبي      ج ) الفواد      د ) السمع
  - ٢- من العلوم التطبيقية في البحث العلمي، علم:  
 أ ) الاقتصاد      ب ) الاجتماع      ج ) الهندسة      د ) أصول الفقه
  - ٣- من الأخلاق التي تتصل بعلاقة الإنسان بنفسه:  
 أ ) الرحمة      ب ) الحياة      ج ) العدل      د ) الإحسان
  - ٤- من المقاصد الأخلاقية للزكاة أنها:  
 أ ) تنهى عن الوقوع في الفواحش      ج ) حافر عظيم لترك السلوك المذموم
  - ٥- زيارة النبي ﷺ لأم سليم ومواساتها بمقتل أخيها حرام بن ملhan، أسلوب من أساليبه في التعامل مع الناس هو:  
 أ ) التعبير عن مشاعره لآخرين      ج ) الرفق بمن حوله  
 ب ) المشاورة وتقبل النصح      د ) حسن التواصل مع الناس
  - ٦- من فوائد المشاورة مشاركة الناس في تحمل نتائج القرار:  
 أ ) نعم      ب ) لا
  - ٧- من الذنوب التي عدّها الإسلام من الصغائر:  
 أ ) السبُّ والشتُّم      ب ) السرقة      ج ) الزنى      د ) عقوق الوالدين
  - ٨- أسلوب تواصل يمارسه الأفراد في تبادل الآراء والأفكار بهدف الوصول إلى الصواب، تدل هذه العبارة على مصطلح:  
 أ ) التفكير الإيجابي      ب ) البحث العلمي      ج ) الانفتاح      د ) الحوار
  - ٩- من ضوابط تزكية النفس التي يدل عليه قوله ﷺ : (... خذوا من الأعمال ما تطيقون):  
 أ ) الإخلاص والمشروعية      ب ) التوازن والاعتدال      ج ) الديمومة      د ) الاستمرارية
- يتبع الصفحة الثانية ....

## الصفحة الثانية

١٠ - في قوله تعالى: "وَمَثُلَّ كَلِمَةٍ حَبِيبَةٍ كَشَجَرَةٍ حَبِيبَةٍ اجْتَنَّتْ مِنْ فَوْقِ الْأَرْضِ مَا لَهَا مِنْ قَرَارٍ". مثل قرآن يراد به:

- أ ) المدح      ب) الذم      ج) التغیر      د) الإقناع

١١ - من أدب زكريا عليه السلام في الدعاء الإخلاص والصدق في الدعاء، ويظهر هذا في قوله تعالى:

- أ ) "إِذْ نَادَى رَبَّهُ نَدَاءً حَفِيَّاً"  
ب) "فَخَرَجَ عَلَى قَوْمِهِ مِنَ الْمُحْرَابِ"  
د) "قَالَ رَبِّ إِنِّي وَهَنِ الْعَظُمُ مِنِّي وَأَشْتَعَلَ الرَّأْسُ شَيْبًا"  
ج) "وَلَمْ أَكُنْ بِدُعَائِكَّ رَبِّ شَيْبًا"

١٢ - أمر الله تعالى مريم بنت عمران أن تهز جذع النخلة القوي، وهي امرأة ضعيفة في حالة ولادة، فيهتز الجذع ويتساقط عليها الرطب. والدرس المستفاد من ذلك:

- أ ) الرزق من عند الله تعالى  
ب) دعاء الله تعالى والتقرب إليه بالطاعات سبب لإكرامه وفضله  
ج) يدافع الله تعالى عن الذين آمنوا  
د) يعلم الله تعالى عباده الأخذ بالأسباب المادية

١٣ - في قوله تعالى: "إِنَّ اللَّهَ لَا يُغَيِّرُ مَا بِقَوْمٍ حَتَّى يُغَيِّرُوا مَا بِأَنفُسِهِمْ" مقوم من مقومات التفكير الإيجابي هو:

- أ ) حسن الظن بالله تعالى  
ب) فهم الذات ومعرفة قدراتها  
ج) الرغبة في التغيير نحو الأفضل  
د) معرفة الغاية من خلق الإنسان

١٤ - التوسل إلى الله تعالى والتقرب إليه بالأعمال الصالحة، أمر مشروع:

- أ ) نعم      ب) لا

١٥ - التواصل مع منجزات الأمم والحضارات الأخرى بمختلف مجالاتها والإفادة منها بما لا يخالف مبادئ الإسلام، تدل هذه العبارة على مصطلح:

- أ ) التاريخ الإسلامي      ب) الهوية الإسلامية      ج) الحضارة      د) الانفتاح

١٦ - من أسباب تراجع المسلمين في أدائهم الحضاري:

- أ ) الأخذ بالمنجزات العلمية للأمم الأخرى  
ب) التقليل من منجزات الآخر الحضارية  
ج) الانفتاح على الآخر  
د) عدم الأخذ بمتطلبات البحث العلمي

١٧ - من المجالات المادية التي قامت عليها الحضارة الإسلامية:

- أ ) العمارة      ب) العلم      ج) القيم      د) الفكر

١٨ - العالم الذي اهتم بعلم البصريات هو :

- أ ) ابن النفيس      ب) ابن الهيثم      ج) ابن سينا      د) ابن حيان

١٩ - في قول النبي ﷺ "يسلم الكبير على الصغير" صورة من صور رعاية كبار السن هي التخفيف عليهم ورفع الحرج عنهم:

- أ ) نعم      ب) لا

٢٠ - في قوله ﷺ : (ملعون من كمة أعمى عن الطريق)، أسلوب من أساليبه ﷺ في التعامل مع ذوي الإعاقة هو:

- أ ) التيسير عليهم      ب) قضاء حوائجهم      ج) مراعاة مشاعرهم      د) التحذير من إيذائهم

### الصفحة الثالثة

- ٢١- الصحابي الجليل الذي قال له النبي ﷺ (لقد أوتيت مزمارا من مزامير آل داود) هو:  
 أ) عبد الله بن مسعود      ب) أبو موسى الأشعري      ج) عبد الله بن عباس  
 د) معاذ بن جبل
- ٢٢- الأشخاص الذين يملكون قدرات أو استعدادات فطرية طبيعية تميزهم عن غيرهم هم:  
 أ) ذنوء الإعاقه      ب) كبار السن      ج) المهوهبون  
 د) المذنبون
- ٢٣- دعاء ختم المجلس:  
 أ) (سبحانك اللهم وبحمدك وتبارك اسمك وتعالى جدك ولا إله غيرك)  
 ب) (اللهم إني أعوذ بك أن أضل أو أضل، أو أزل أو أُزل، أو أظلم أو أظلم، أو أجهل أو يجهل علي)  
 ج) (رب اغفر لي ذنبي وافتح لي أبواب رحمتك)  
 د) (سبحانك اللهم وبحمدكأشهد أن لا إله إلا أنت، أستغفرك وأتوب إليك)
- ٢٤- أرشد الإسلام إلى آداب بعد الرؤيا، منها:  
 أ) أن لا يرويها لأحد  
 ب) أن لا يُحدث بها إلا من يحب  
 ج) الاستعاذه بالله من الشيطان الرجيم  
 د) تغيير الجانب الذي كان نائما عليه
- ٢٥- السورة الكريمة التي تحدثت عن رؤيا النبي ﷺ يوم بدر هي سورة:  
 أ) يوسف      ب) الفتح      ج) الأنفال  
 د) آل عمران
- ٢٦- من المنجزات التي قام بها معاوية بن أبي سفيان رضي الله عنه في خلافته:  
 أ) الاهتمام بالأسطول البحري      ب) فتح دمشق      ج) فتح الأندلس  
 د) فتح شمال فلسطين
- ٢٧- من آثار الكلم الطيب في حياة الفرد والمجتمع:  
 أ) تعزيز دور القدوة الحسنة  
 ب) نشر ثقافة الكلم الطيب  
 ج) إشاعة المحبة بين الناس  
 د) الرقابة الذاتية ومحاسبة النفس
- ٢٨- من عناصر القيادة التي تدل على الموجّه والمؤثر في جماعة العمل:  
 أ) الهدف      ب) الأفراد      ج) القائد  
 د) الأخلاق
- ٢٩- رفض النبي ﷺ أن يعطي أبا ذر رضي الله عنه الإمارة والولاية خلق من أخلاقيات القيادة هو:  
 أ) تقويض الصالحيات  
 ب) الحزم والحسنة  
 ج) القدوة الحسنة  
 د) وضع الإنسان في المكان الذي يناسبه
- ٣٠- يدل قوله تعالى "فَاسْأَلُوا أَهْلَ الذِّكْرِ إِنْ كُنْتُمْ لَا تَعْلَمُونَ" على واجب من واجباتنا نحو العلماء هو:  
 أ) دقة النقل عنهم  
 ب) حفظ معروفهم  
 ج) الاستجابة لهم والانتفاع بعلمهم  
 د) احترامهم وتقديرهم
- ٣١- الموقع الذي سنّ الله تعالى الصلاة خلفه عند الفراغ من الطواف هو:  
 أ) حجر إسماعيل عليه السلام  
 ب) الصفا والمروءة  
 ج) مقام إبراهيم عليه السلام  
 د) الركن اليماني

الصفحة الرابعة

٣٢- الصلاة في المسجد الحرام أفضل من ألف صلاة في ما سواه:

- أ) نعم      ب) لا

٣٣- قائل العبارة (اعملها ولو كانت ضرية الفأس بدينار) هو:

- أ) معاوية بن أبي سفيان رضي الله عنه  
ج) أبو الحسن الندوبي رحمه الله

ب) زبيدة زوجة هارون الرشيد رحمها الله  
د) موسى بن نصیر رحمة الله

٣٤- المشاركة السياسية من الآثار العظيمة للاقىم السياسية في الإسلام، ويظهر ذلك في قوله تعالى:

- أ) إِنَّ خَيْرَ مَنِ اسْتَأْجَرْتُ الْفَوَىُ الْأَمِينُ

ب) قَهْلٌ عَسِيْتُمْ إِنْ تَوْلِيْتُمْ أَنْ تُقْسِدُوا فِي الْأَرْضِ وَنَقْطَعُوا أَرْحَامَكُمْ

ج) فَاسْأَلُوا أَهْلَ الذِّكْرِ إِنْ كُنْتُمْ لَا تَعْلَمُونَ

د) إِنَّ اللَّهَ يَأْمُرُ بِالْعَدْلِ

### ٣٥- الأهازيج والحداء من نماذج الفن:

- أ ) التشكيلي      ب) الصوتي      ج) الحركي      د) البصري

٣٦- استمر النبي ﷺ يدعو الناس إلى الإسلام في مكة من غير أن يهدم لهم صنماً، وهذا المنهج يمثل مهارة من مهارات الداعي الناجح، هي:

- أ) التنوع في الأساليب  
ج) التلطيف مع المدعو  
ب) العلم وسعة الاطلاع  
د) مراعاة الأولويات

- ٣٧ - يُعد العمل في الإسلام عبادة، ويظهر هذا في قوله تعالى:

- أ ) إِنَّ اللَّهَ يَأْمُرُكُمْ أَنْ تُؤْدُوا الْأَمَانَاتِ إِلَى أَهْلِهَا

ب) هُوَ أَنْشَأَكُمْ مِنَ الْأَرْضِ وَاسْتَعْمَرَكُمْ فِيهَا

ج) وَآخِرُونَ يَضْرِبُونَ فِي الْأَرْضِ بَيْتَعُونَ مِنْ فَضْلِ

د ) هُوَ الَّذِي جَعَلَ لَكُمُ الْأَرْضَ ذُلُولًا فَامْشُوا فِي دُرُّ

٣٨- ترك الغيبة والنميمة من الأمانة التي تتعلق بـ :

- أ ) حسن التصرف بنعم الله تعالى  
ج) تقديم المشورة

ب) أداء التكاليف الشرعية  
د) تبليغ العلم

٣٩- من أسباب التحدى الثقافى والفكري التى تؤثر على عقول الشباب:

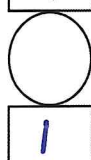
- أ ) محاربة الأفكار المنحرفة  
ج) ثقافة العيب

ب) الفقر والبطالة  
د) اختلاط الصحيح بغيره

٤- ذكرت السياحة في القرآن الكريم في سياق:

- أ) التحذير      ب) التحريم      ج) المدح      د) الذم

١



# طلبة الدراسة الخاصة

١



٢

٤

٥

ادارة الامتحانات والاختبارات  
قسم الامتحانات العامة

## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٠

(وثيقة محمية/محدود)

رمضان ٢٠٢٠ مدة الامتحان: ٣٠ دقيقه

المبحث: العلوم الإسلامية (التربية الأخلاقية)

الفرع: الأدبي / خطة (٢٠٢٠+٢٠١٩) (٢٠٢٠/٠٧/١١)

اليوم والتاريخ: السبت

رقم الجلوس:

اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة الصحيحة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علمًا بأن عدد الفقرات (٤٠)، وعدد الصفحات (٤).

١- العلوم التطبيقية هي العلوم التي تعنى بتطبيق المعرفة ونقلها إلى البيئة المادية غالباً، مثل:

- أ ) علم الفقه      ب) علم النفس      ج) علم الطب
- د) علم الاقتصاد

٢- من الأخلاق ما هو واجب يثاب فاعلها ويأثم تاركها، مثل:

- أ ) الصدق      ب) الشجاعة      ج) الكرم
- د) التسامح

٣- كان يزورها النبي ﷺ ويقول: (إني أرحمها، قتل أخوها معى) هي:

- أ ) أم عمارة      ب) أم سليم      ج) أم رومان
- د) أم سلمة

٤- ترك الواجبات أو ارتكاب المحرمات، هذا تعريف:

- أ ) الكبيرة      ب) الصغيرة      ج) الذنب
- د) المعصية

٥- أول بيئة اجتماعية ينشأ فيها الإنسان هي:

- أ ) الأسرة      ب) المسجد      ج) المؤسسات التعليمية
- د) الملتقيات

٦- قال ﷺ: (وجعلت قرنة عيني في الصلاة)، يقصد بقرنة العين:

- أ ) جمال العين      ب) اللذة والسعادة      ج) قوة الإيمان
- د) الهدوء

٧- أسلوب من أساليب التشبيه في القرآن الكريم يعمل على تقويف المعنى وإبرازه بصورة حسيّة، هذا التعريف يطلق على:

- أ ) التفير      ب) الترغيب      ج) المثل القرآني
- د) الإيجاز

٨- كان النبي الله زكريا عليه السلام يعلم نجاراً:

- أ ) نعم      ب) لا

٩- النبي الذي تكفل مريم بنت عمران هو:

- أ ) يحيى عليه السلام      ب) يعقوب عليه السلام
- د) عيسى عليه السلام      ج) زكريا عليه السلام

يتبع الصفحة الثانية ....

الصفحة الثانية

الصفحة الثالثة

٢٢ - تكون عناصر القيادة من:

- أ ) الهدف ، والقائد  
ج) القائد ، والأفراد ، والهدف

ب) الهدف ، والأفراد  
د) القائد ، والأفراد

٢٣- من أهمية القيادة في حياة الأفراد والمجتمع، تعزيز السلوك الإيجابي والتقليل من وجود السلبيات:

- أ) نعم ب) لا

٤- من واجبنا تجاه العلماء الاستجابة لهم والانتفاع بعلمهم:

- أ) نعم ب) لا

<sup>٤٥</sup> - في قوله تعالى: "قُلْ هُنَّ هُنْ يَسْتَوِي الَّذِينَ يَعْلَمُونَ وَالَّذِينَ لَا يَعْلَمُونَ" دلالة على فضل العلماء يأْنَ الله تعالى:

- أ ) رفع منزلتهم في الأجر والثوابية  
ب) جعل العلم طريقاً لصاحبه لدخول الجنة  
ج) شهد لهم بالخير والفضل  
د) فضل العالم على العاد

## ٢٦- حكم السعي بين الصفا والمروة للحاج والمعتمر :

- أ ) ركن ب) واجب ج) سنة د) مباح

٢٧- كانت السيدة زينة، حمها الله زوجة الخليفة:

- أ ) المنصور**      **ب ) هارون الرشيد**      **ج ) الأمين**      **د ) المؤمنون**

<sup>٢٨</sup>- من آثار القيم السياسية في الإسلام، والتي تظهر في، ممارسات الأفراد والمجتمع:

- أ ) التعاون والتكافل بين أفراد المجتمع  
ج) تحقيق العدل والمساوة

ب) انتشار الأمن والاستقرار  
د) الأخذ بمبدأ الشوري

٢٩- التعبير الجميل عن الإحساس بالحقائق والأحداث عن طريق وسائل مادية أو معنوية وفق التصور الإسلامي،

## تعريف يطلق على الفن:

- أ ) الحركي      ب) الصوتي      ج) البصري      د) الإسلامي

-٣٠ من صفات الداعي الناجح في قوله تعالى: "فَقُولَا لَهُ قَوْلًا نَّيِّنًا لَعَلَمْ يَتَذَكَّرُ أَوْ يَخْشَى":

- أ ) التوقيع في الأساليب**

**ج) مراعاة الأولويات في دعوته**

**ب) التلطيف مع المدعو**

**د) الالتزام بالأخلاق الحميدة**

٣١- من جوانب أهمية العمل في الإسلام أنه سبيل لتحقيق هدف الإنسان وطموحه:

- أ) نعم      ب) لا

الصفحة الرابعة

٣٢- من الأمانة حسن تصرف الإنسان بنعم الله تعالى عليه ومن ذلك حفظ اللسان عن الكذب والغيبة والنميمة:  
أ) نعم      ب) لا

٣٣- استثمار طاقات الشباب في الأعمال النافعة يعمل على حماية الشباب من الانحلال الخلقي:  
أ) نعم      ب) لا

٤- من آداب السياحة التفكير والتأمل في بديع صنع الله تعالى بهدف الاعتبار:  
أ) نعم      ب) لا

٣٥- يكون الاعتذار برفع اللوم عن المخطئ وقبول اعتذاره ومسامحته:  
أ) نعم      ب) لا

٣٦- العبادة التي يؤديها المسلم استعداداً للوقوف بين يدي ربه في الصلاة هي:

أ) الوضوء      ب) تكبيرة الاحرام      ج) دعاء الاستفتاح

د) استقلاً، القلة

٣٧ - في قوله تعالى: "وَقُلِ اعْمَلُوا فَسَيَرِي اللَّهُ عَمَلَكُمْ وَرَسُولُهُ وَالْمُؤْمِنُونَ" دلالة على وسيلة من وسائل علو الهمة، هي:

- أ) النظرة الإيجابية في أثناء السعي نحو النجاح
- ب) العلم وإدارة المعرفة
- ج) استشعار الآثر والأجر وتحمّل المسؤولية
- د) الطموح والغایيات

٣٩- قول النبي ﷺ: "رب اغفر لي ذنبي وافتح لي أبواب رحمتك" يُعد من دعاء:

- أ) دخول المنزل
- ب) دخول المسجد
- ج) الخروج من المسجد
- د) الخروج من المنزل

٤٠- القائد المسلم الذي تمكّن من نشر الإسلام في مدن أفريقيا المفتوحة عندما كان والياً على شمال أفريقيا، هو:

- (أ) موسى بن نصير
- (ب) طارق بن زياد
- (ج) عبد العزيز ابن مروان
- (د) الوليد بن عبد الملك