

CONCOURS D'ENTREE EN 1AS ET CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30mn

Nombre de points : 50

I- Questions (20 points):

- 1- Pose et effectue : $3,75 + 12,6 = \dots\dots ?$ $875 \div 25 = \dots\dots ?$ (4pts)
- 2- Une camionnette peut transporter un chargement de 1580 kg de briques en un seul voyage, quel poids total de briques pourra-t-elle transporter au bout de 6 voyages ? (5pts)
- 3- Le côté d'un jardin carré est de 40 m, calcule sa surface ? (5pts)
- 4- Convertis en l'unité demandée : $140 \text{ km} = \dots\text{m}$. $200 \text{ m}^2 = \dots\text{dam}^2$. $1500 \text{ kg} = \dots\text{g}$ (6pts)

II- Situation d'évaluation (30 points) :

Ton père a acheté une vache et son veau à 160 000 UM. Pendant deux mois, il a acheté 3 sacs d'aliments de bétail à 28 500 UM, durant cette période chaque nuit, il vend un seul litre de lait à 500 UM. Ensuite, il a vendu le veau à 50 000 UM et la vache à 120 000. Il veut acheter un terrain triangulaire, sa hauteur est de 12 m et sa base est de 20 m. Le prix du m^2 de ce terrain est de 80 UM. Il veut faire les calculs nécessaires pour te donner le montant qui reste du bénéfice après l'achat du terrain.

Consigne : aide ton père à calculer :

- 1- Le prix de revient.
- 2- Le montant total de la vente du lait.
- 3- Le prix total de vente.
- 4- Le bénéfice.
- 5- Le reste du bénéfice après l'achat du terrain.

Epreuve : Français

CONCOURS D'ENTREE EN IAS ET CEF 2022

Durée : 1h

Nombre de points : 30

I- Etude du texte :

Ali est un bon élève, il adore ses parents et apprécie ce qu'ils ont fait pour lui. C'est pourquoi, il participe avec plaisir aux activités ménagères. Ses parents sont fiers de sa bonne conduite. Les voisins reconnaissent sa sympathie et son sérieux. A la maison, il consacre une partie de son temps à la révision de ses leçons. A l'école, il est intelligent et poli, il jouit de la confiance et de l'admiration de son maître. Ses amis sont impressionnés par sa sagesse. Il occupe toujours le premier rang de sa classe. En toute sincérité, il est l'exemple du bon élève.

Questions (12 points) :

1- Compréhension :

- Donne un titre au texte. (2pts)
- Que fait Ali à la maison ? (1pts)
- Précise le sentiment des voisins vis-à-vis d'Ali. (1pts)

2- Explique les mots suivants : a) Adore b) ménagères. (2pts)

3- Relève dans le texte : a) un verbe conjugué au présent de l'indicatif (1 pts) b) un sujet. (1pts)

4- Donne la nature et la fonction des mots soulignés : (son – la confiance) (2pts)

5- Mets la phrase suivante : « Il occupe toujours le premier rang de sa classe » à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif. (2pts)

II- Situation d'évaluation (18 points) :

Ton maître veut évaluer ton niveau en expression écrite, il t'a demandé de lui écrire un texte sur le comportement des élèves.

Consigne : écris un texte de 10 lignes au moins pour gagner la confiance de ton maître, en parlant de :

- a) ce que font les élèves à l'école. b) ce qu'ils font à la maison. c) leur comportement général.

Direction Régionale de l'Education Nationale
et de la réforme du système éducatif de l'Adrar
Concours d'Entrée en 1AS et CEF 2022

Nombre de Points :50

Epreuve : Calcul

Durée : 1 h 30

I - Exercices : (20 points)

- Ex 1 : Convertis en l'unité demandée : 15 t =...kg ; 245 ares.....m² ; 840 s.....mn (6 pts)
- Ex 2 : Un seau vide pèse 1.5 Kg. Rempli de beurre, il pèse 26.3 Kg. Trouve le poids du beurre (4 Pts)
- Ex 3 : les 2/3 du salaire de Saleck sont 32000 UM par mois. Quel est son salaire ? (4Pts)
- Ex 4 : Le périmètre d'un jardin carré est de 96 m. Calcule sa surface. (6Pts)

II – Situation d'évaluation : (30 Points)

Ton père achète un terrain rectangulaire de 60 m de long sur 30 m de large à 1500 um le m². Pour le clôturer, il achète 9 rouleaux de 12 m de grillage chacun, au prix de 500 um le mètre. Une fois clôturé, ton père revend les $\frac{3}{4}$ de son terrain, au prix de 2100 UM le m² ; et le reste au prix de 2000 um le m². Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de son bénéfice.

Consigne : Aide ton père à calculer :

- 1 – la surface du terrain
- 2 – le prix d'achat du terrain
- 3 – le prix du grillage
- 4 – le prix de revient du terrain
- 5 – le prix de vente total du terrain
- 6 - le bénéfice

Epreuve : Calcul

Durée : 1 h 30

Nombre de Points : 50

I - Exercices : (20 points)

Ex 1 : Convertis en l'unité demandée : 15 t = ...kg ; 245 ares.....m² ; 840 s.....mn (6 pts)

Ex 2 : Un seau vide pèse 1.5 Kg. Rempli de beurre, il pèse 26.3 Kg. Trouve le poids du beurre (4 Pts)

Ex 3 : les $\frac{2}{3}$ du salaire de Saleck sont 32000 UM par mois. Quel est son salaire ? (4Pts)

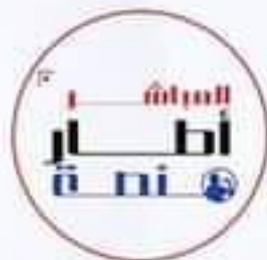
Ex 4 : Le périmètre d'un jardin carré est de 96 m. Calcule sa surface. (6Pts)

II - Situation d'évaluation : (30 Points)

Ton père achète un terrain rectangulaire de 60 m de long sur 30 m de large à 1500 um le m². Pour le clôturer, il achète 9 rouleaux de 12 m de grillage chacun, au prix de 500 um le mètre. Une fois clôturé, ton père revend les $\frac{3}{4}$ de son terrain, au prix de 2100 UM le m² ; et le reste au prix de 2000 um le m². Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de son bénéfice.

Consigne : Aide ton père à calculer :

- 1 - la surface du terrain
- 2 - le prix d'achat du terrain
- 3 - le prix du grillage
- 4 - le prix de revient du terrain
- 5 - le prix de vente total du terrain
- 6 - le bénéfice



الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بآدرار

إمتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية - يونيو 2022
المادة: التربية الإسلامية
عدد النقاط: 20
المدة: 45 د

I- الأسئلة : (8 درجات)

- 1 - اذكر 4 صفات مستحيلة في حقه تعالى (د2)
- 2 - اذكر 4 من مصارف الزكاة (د2)
- 3 - كم عدة المطلقة اليانس؟ (د2)
- 4 - ما هيعلامات النفاق؟ (د2)

II - وضعية التقويم : (12 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية، رصدت لها جائزة هامة، طلب منك المعلم المشاركة فيها بالإجابة على الأسئلة التالية:

- 1- ما أسباب غزوة فتح مكة؟
- 2 - متى وقعت؟
- 3 - كم عدد جيش المسلمين فيها؟
- 4 - ما أهم نتائجها؟

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على هذه الأسئلة، لتحصل على الجائزة المرصودة.

Direction Régionale de l'Éducation Nationale
et de la réforme du système éducatif de l'Adrar

Concours d'Entrée en 1AS et CEF 2022

Nombre de Points : 30

Épreuve : Français

Durée : 1 h

I – Étude de texte : (12 points)

Chaque été, sédentaires et nomades se retrouvent dans les oasis du désert ; c'est le moment de la cueillette ou ramassage des dattes. Ce rendez-vous estival et populaire, est issu d'une ancienne tradition nomade et les activités sont nombreuses. Les familles et les amis se retrouvent après une longue période de séparation. Les hommes se rendent tôt le matin dans les palmeraies pour ramener des dattes fraîches à la maison. Les femmes préparent les colis destinés aux parents et amis.

Questions :

1°)- Compréhension

a)- Donne un titre au texte (2pts)

b)- Où se retrouvent chaque été, sédentaires et nomades ? (2pts)

2°) Explique : palmeraies – nomades (2pts)

3°)- Relève dans le texte : a) – un article indéfini ; b) – un sujet (2pts)

4°)- Donne la nature et la fonction des mots soulignés : (fraîches ; colis) (2pts)

5°) Mets la phrase « les activités sont nombreuses » au futur simple et à l'imparfait de l'indicatif (2pts)

II – Situation d'évaluation : (18 points)

Au mois de juillet, tu as passé quelques jours dans l'une des oasis du pays pour prendre part à la Guetna. Ton frère te demande de lui parler de ce que tu as vu, et ce que tu as fait.

Consigne : Pour répondre, écris un texte de 10 lignes, au moins, dans lequel tu parles de tes activités pendant ton séjour.

Concours d'entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de Points : 50

I-Exercices : (20 Points)

Exercice 1. Pose et effectue les opérations suivantes :

b) $235,7 - 12,75 = \dots$; b) $6,45 \times 2,9 = \dots$; c) $3\text{h } 25\text{mn } 13\text{s} - 1\text{h } 32\text{mn } 27\text{s} = \dots$

5pts

Exercice 2. Un enfant a acheté un jouet qui coûte 3750 um avec les $\frac{3}{5}$ de l'argent qu'il avait dans sa poche. Combien d'argent avait cet enfant ?

5pts

Exercice 3. Recopie et convertis dans l'unité demandée :

a) $3,5\text{T} = \dots \text{kg}$; b) $3\text{dam} = \dots \text{cm}$; c) $535\text{dl} = \dots \text{hl}$, d) $15 \text{hm}^2 = \dots \text{m}^2$; e) $2\text{m}^3 = \dots \text{cm}^3$

5pts

Exercice 4. La surface d'un terrain qui a la forme d'un triangle équilatéral mesure 4200m^2 et sa hauteur mesure 70m. Quel est le périmètre de ce terrain ?

5pts

II-Situation d'évaluation : (30 Points)

Une cooperative agricole a décidé d'acheter un terrain de perimetre 420m et de largeur 90m. Le prix de l'hectare est 750000 ouguiyas. Le maire a donné à la cooperative 10% du prix du terrain. Le reste de l'argent doit être reparti entre les 108 membres de la cooperative. Ta mère est la caissière de cette cooperative. Elle te demande de l'aider à calculer la cotisation de chaque membre.

Consigne : Aide ta mère à calculer :

- 1-la longueur du terrain
- 2-la surface du terrain
- 3-le prix du terrain

Epreuve : Calcul

Durée : 1 h 30

Nombre de Points : 50

I - Exercices : (20 points)

Ex 1 : Convertis en l'unité demandée : 15 t = ...kg ; 245 ares.....m² ; 840 s.....mn (6 pts)

Ex 2 : Un seau vide pèse 1.5 Kg. Rempli de beurre, il pèse 26.3 Kg. Trouve le poids du beurre (4 Pts)

Ex 3 : les $\frac{2}{3}$ du salaire de Saleck sont 32000 UM par mois. Quel est son salaire ? (4Pts)

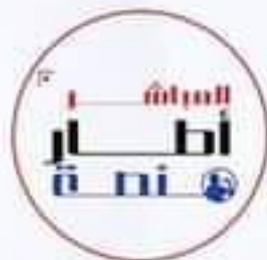
Ex 4 : Le périmètre d'un jardin carré est de 96 m. Calcule sa surface. (6Pts)

II - Situation d'évaluation : (30 Points)

Ton père achète un terrain rectangulaire de 60 m de long sur 30 m de large à 1500 um le m². Pour le clôturer, il achète 9 rouleaux de 12 m de grillage chacun, au prix de 500 um le mètre. Une fois clôturé, ton père revend les $\frac{3}{4}$ de son terrain, au prix de 2100 UM le m² ; et le reste au prix de 2000 um le m². Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de son bénéfice.

Consigne : Aide ton père à calculer :

- 1 - la surface du terrain
- 2 - le prix d'achat du terrain
- 3 - le prix du grillage
- 4 - le prix de revient du terrain
- 5 - le prix de vente total du terrain
- 6 - le bénéfice



Concours d'entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de Points : 50

I-Exercices : (20 Points)

Exercice 1. Pose et effectue les opérations suivantes :

b) $235,7 - 12,75 = \dots$; b) $6,45 \times 2,9 = \dots$; c) $3\text{h } 25\text{mn } 13\text{s} - 1\text{h } 32\text{mn } 27\text{s} = \dots$

5pts

Exercice 2. Un enfant a acheté un jouet qui coûte 3750 um avec les $\frac{3}{5}$ de l'argent qu'il avait dans sa poche. Combien d'argent avait cet enfant ?

5pts

Exercice 3. Recopie et convertis dans l'unité demandée :

a) $3,5\text{T} = \dots\text{kg}$; b) $3\text{dam} = \dots\text{cm}$; c) $535\text{dl} = \dots\text{hl}$, d) $15\text{hm}^2 = \dots\text{m}^2$; e) $2\text{m}^3 = \dots\text{cm}^3$

5pts

Exercice 4. La surface d'un terrain qui a la forme d'un triangle équilatéral mesure 4200m^2 et sa hauteur mesure 70m. Quel est le périmètre de ce terrain ?

5pts

II-Situation d'évaluation : (30 Points)

Une cooperative agricole a décidé d'acheter un terrain de perimetre 420m et de largeur 90m. Le prix de l'hectare est 750000 ouguiyas. Le maire a donné à la cooperative 10% du prix du terrain. Le reste de l'argent doit être reparti entre les 108 membres de la cooperative. Ta mère est la caissière de cette cooperative. Elle te demande de l'aider à calculer la cotisation de chaque membre.

Consigne : Aide ta mère à calculer :

- 1-la longueur du terrain
- 2-la surface du terrain
- 3-le prix du terrain

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني وإصلاح النظام التطبيقي بالحدود الشرقية
مصلحة الامتحانات
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية يونيو 2022

المادة: التربية الإسلامية المدة: 45 د مجموع النقاط: 20

I- الأسئلة: (8 درجات)

- 1- اذكر أربعاً من مبطلات الصلاة. (2 د)
- 2- بم تثبت رؤية هلال رمضان؟ (2 د)
- 3- اذكر الصفات الواجبة في حق الرسل. (2 د)
- 4- ما النصاب في الذهب والفضة؟ (2 د)

II- وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم قناة المحطرة بمناسبة شهر رمضان المبارك، مسابقة في السيرة النبوية، ينال الفائز فيها جائزة قيمة. طلب منك المعلم أن تشارك بكتابة نص تجيب فيه على الأسئلة التالية:

1- ما أسباب غزوة الخندق؟

2- ما تاريخها؟

3- كم عدد الجيشين؟

4- ما أهم نتائجها؟

التعليمة: اكتب ملخصاً تجيب من خلاله على الأسئلة المذكورة لتنال هذه الجائزة.

جهورية للتهديب الوطني بولاية تكانت

مصلحة الامتحانات و المسابقات

ان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

التربية الإسلامية

المدة : 45د

عدد النقاط : 20د

الأسئلة (8د)

(3د)

اذكر 3 من صفات الواجبة في حق الرسل.

(1د)

ما ذا يلزم من أظرم عمدا في نهار رمضان ؟

(2د)

ما هو النصاب في الغنم و البقر ؟

(2د)

اذكر علامتين من علامات المنافق ؟

ضعية التقويم (12د)

المنظرة التي نظمت بين السوادس في مدرستك و إحدى المدارس المجاورة كلفك فريقك

على سؤال الفريق المناظر في مجال السيرة النبوية و الذي كان على النحو التالي :

فصا تتحدث فيه عن غزوة بدر : - متى وقعت ؟ - ما هي أسبابها ؟ - و ما هي نتائجها ؟

قم بكتابة الملخص المطلوب لتفوز مدرستك

Direction Régionale de l'Éducation Nationale
et de la Réforme du Système Éducatif du Guidimagma

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Mathématiques

Durée 1h30

Nombre de pts : 50

I - Exercices (20pts)

Exercice 1 - Effectue les opérations suivantes (5 pts).

$$1/2 - 2/5 \qquad 185,25 + 50,8$$

Exercice 2 - Complète les égalités suivantes : (5 pts).

$$1 \text{ h} + 45 \text{ mn} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mn}; \qquad 2 \text{ q} + 500 \text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ kg}$$

Exercice 2 - Un cabri et une chèvre coûtent 4500 Um. Le prix de la chèvre dépasse de 500 Um celui du cabri. Calcule le prix de chaque animal. (5 pts)

Exercice 4 - Une voiture a parcouru une distance de 180 km en 2 h30mn. Quelle a été sa vitesse moyenne par heure ? (5 pts).

II - Situation d'évaluation (30pts)

Ton père a un salaire mensuel de 190000 Um et ton grand frère gagne 60000um par mois.

Ta famille dépense mensuellement 150000um. Ton père veut acheter un terrain carré de 20m de côté à raison de 1000um le m².

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir en combien de mois il pourra acheter ce terrain.

Consigne : aide ton père à calculer :

- 1°) -la surface du terrain.
- 2°) -le prix d'achat du terrain.
- 3°) -le revenu mensuel de la famille (salaire du père + salaire du fils).
- 4°) -le montant de l'économie mensuelle de la famille.
- 5°) -le nombre de mois au bout duquel, il pourra acheter le terrain.

الإدارة العمومية للتعليم الوطني وإصلاح النظم التعليمي بقراراته التوجيهية
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: اللغة العربية

1- دراسة النص:

مصلحة الامتحانات والمسابقات

عدد النقاط: 50

كان سالم تلميذا مهذبا محببا لدى أصدقائه، ومعلميه حتى تفوق في بعض الامتحانات على (أقرانه)، فشعر بالكبرياء، و(الغرور). أخذ يعامل أقرانه على أساس أنه أعلى منهم (منزلة)، وأرفع قدرا، فتباعدهوا عنه وتركوه، فأصبح يشعر (بالعزلة)، والوحشة، ويرى أن أصحابه (خذلوه)، وعزا ذلك إلى حسدهم له بسبب تفوقه فشكا أمره لمعلمه. لكن المعلم أرجع سبب اعتزالهم له إلى تكبره عليهم، وما عليه إلا أن يتواضع لأن العلم يجب أن يفوق صاحبه إلى التواضع والكرم والإيثار، لا إلى الخيلاء والكبرياء. فما إن عمل سالم بنصائح معلمه حتى استعاد مكانته بين أصدقائه.

الأسئلة: (20 درجة)

- (د2)
- (د5)
- (د5)
- (د1)
- (د1)
- (د6)

- 1 - ضع عنوانا مناسباً للنص.
- 2 - أعرب ما تحته خط.
- 3 - اشرح ما بين قوسين.
- 4 - أفرد الجمع التاليفي (أقران - نصائح).
- 5 - اجمع الكلمتين التاليفيتين (سبب - أمر).
- 6 - صرف فعل (عمل) في المضارع مع ضمائر الغيبة وفي الأمر.

II وضعية التقويم: (30 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال التعبير الكتابي ينال الفائز فيها جائزة قيمة وبهذه المناسبة طلب منك المعلم كتابة نص تتحدث فيه عن الأخلاق الحميدة التي ينبغي أن يتحلى بها أهل العلم كالتواضع والكرم والإيثار... لتشارك به في هذه المسابقة.
التعليمية: اكتب ما طلبه منك المعلم في ما لا يقل عن (10) أسطر لتنال الجائزة.

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني ولاية تكانت

مصلحة الامتحانات و المسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الإعدادية 2022

المادة: اللغة العربية

I دراسة النص

المدة : ساعة و نصف

عدد النقاط : 50

أحفظ نفسك - يا بني - من الأمراض (المعدية) . و ابتعد عن المرضى كي تتجو من العدوى و لا (تدن) من مريض و إلا بعد (عليه) و اغسل الخضر و الفواكه مغسلا جيدا قبل أكلها، و إياك و أماكن الأزدحام . و اعلم أن الصحة تاج على رؤوس الأصحاء لا يعرفه إلا المرضى ، و أن الوقاية خير من العلاج .

الأسئلة: (20د)

1 ضع عنوانا مناسباً للنص.

2 أشرح ما بين قوسين.

3 أعرب مانحته خط

4 أجمع المفردات التالية : مريض ، اللين

5 صرف فعل دنا في الماضي مع ضمائر الخطاب و صرفه في الأمر

II وضعية تقويم (30د)

خلال السنتين الأخيرتين شهد العالم ظهور وباء كورونا المعروف بكوفيد 19 . و اتخذت الدولة الموريتانية إجراءات احترازية للتصدي له، كان من أهمها حملات التبئنة و التحسيس التي شارك فيها طلاب المدارس و قد كنت من بين التلاميذ الذين شاركوا فيها .

التعليمة: حرر نصا من عشرة أسطر تعرف فيه بهذا الوباء و أهم طرق الوقاية منه.

(د 2)

(د 5)

(د 5)

(د 2)

(د 6)

رقم المترشح

الاسم الكامل

N° du Candidat

Nom Complet

مصلحة الامتحانات والمسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية لعصابة

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 50

المدة: ساعة ونصف

المادة: اللغة العربية

أولاً: دراسة النص:

إن المعلم من أبناء الوطن البررة المخلصين، الذين يقومون بدور بارز في (سبيل) بناء الوطن ونهضته، ووعي المجتمع و(رقيه). فهو (يتولى) الجانب الكبير من بناء الوطن، متمثلاً في نشر العلم ومحاربة الجهل والامية، لذلك سمي مربي الأجيال ومصالح المجتمعات؛ ولولاه (لساد) الجهل بين الناس وصاروا (كالبهائم)، فلا يصح تقدم أمة دون المعلم وعلمه، الذي يبثه في صدور الناس، فيصنع منهم الطبيب والمهندس والملاح ورائد القضاء، لذلك استحق التقدير و(التبجيل).

الأسئلة: (20 نقطة).

- 1- ضع عنواناً مناسباً للنص.
- 2- أعرب ما تحته خط.
- 3- اشرح ما بين قوسين.
- 4- أفراد: (الأجيال- البررة)، اجمع: (الرسول- الوطن).
- 5- صرف فعل (قام) في المضارع مع ضمائر الغائب، وفي الأمر.

- (نقطتان)
- (5 نقاط)
- (5 نقاط)
- (نقطتان)
- (6 نقاط)

ثانياً: الوضعية: (30 نقطة)

نظمت مدرستك يوماً تربوياً ستوزع خلاله جوائز قيمة، فطلب منك مدير المدرسة أن تشارك بنص حول أهمية العلم والتعليم لتحصل على الجائزة. التعليمة: أجب فيما لا يقل عن 10 أسطر على طلب مديرك لتحصل على الجائزة، وتعال إعجابه.

Concours d'Entrée en 1AS ET CEF 2022

Nombre de Points: 30

Epreuve: Français

Durée: 1h 00

I-Étude de texte: (12 Points)

Depuis quelques années, les pluies se font rares. Les animaux et les plantes disparaissent. Les villages veulent lutter contre l'avancée du désert. Ils se retrouvent devant la mairie. Le maire prend la parole. "Protéger la nature est notre devoir. Chacun de nous s'engagera à planter et à entretenir au moins deux arbres. Si nous voulons, nous pouvons." Il déclare aussi que la radio locale fera des émissions de sensibilisation. Ces émissions seront présentées dans nos langues nationales. Ainsi nous pourrions mieux lutter contre ce phénomène.

Question :

- 1°) Donne un titre au texte (2 pts)
- 2°) Explique : a)- protéger b)- mieux
- 3°) Donne la nature et la fonction des mots soulignés.
- 4°) Met la phrase : Ils se retrouvent devant la mairie.
a) - Au futur simple b) -à l'imparfait de l'indicatif

II-Situation d'évaluation : (18 Points)

Tu as suivi à la télévision une émission qui parle des mesures de protection de l'environnement. Ton père veut que tes frères participent à la campagne de sensibilisation. Il te demande de leur donner quelques conseils pour lutter contre la désertification.

Consigne : Ecris un texte d'au moins dix (10) lignes dans lequel tu fais ce que te demande ton père.

Med Khay

1 HOUR AGO

2



Like



Comment



Share



الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بالحدود الشرقية
مصلحة الامتحانات
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية - يونيو 2022

المادة: التربية الإسلامية المدة: 45 د مجموع النقاط: 20

الأسئلة: (8 درجات)

- 1- اشكر أربعاً من مبطلات الصلاة.
 - 2- بم تثبت رؤية هلال رمضان؟
 - 3- اشكر الصفات الواجبة في حق الرسل.
 - 4- ما النصاب في الذهب والفضة؟
- (2 د) (2 د) (2 د) (2 د)

الوضعية التفويدي: (12 درجة)

تنظم قناة المحاضرة بمناسبة شهر رمضان المبارك، مسابقة في السيرة النبوية، يدال الفائز فيها جائزة قيمة. طلب منك المعلم أن تشارك بكتابة نص تجيب فيه على الأسئلة التالية:

1- ما أسباب غزوة الخندق؟

2- ما تاريخها؟

3- كم عدد الجيشين؟

4- ما أهم نتائجها؟

التعليمة: اكتب ملخصاً تجيب من خلاله على الأسئلة المذكورة لتنال هذه الجائزة.

امتحان مسابقة نظول السنة الأولى الإعدادية و شهادة نظم الدروس الأساسية - يونيو 2022
المادة : التربية الإسلامية
المدة : 45 د
عدد النقاط : 20

I - الأسئلة: (8 درجات)

- 1 - أذكر صفتين من الصفات الواجبة في حقه تعالى
- 2- أذكر الفرق بين النبي و الرسول
- 3 - أذكر حكم الزكاة مع تحديد النصاب في البقر
- 4 - أذكر أربعاً من مبطلات الصلاة

(+ 2)

(+ 2)

(+ 2)

(+ 2)

II - وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم قنات المحظرة بمناسبة شهر رمضان المبارك مسابقة في السيرة النبوية يتدال الفائز فيها جائزة قيمة
وخلت أسئلة المسابقة كالتالي:

- 1- ماهي أسباب غزوة بدر الكبرى ؟
- 2- ماهو تاريخها ؟
- 3- ماهي أهم الأحداث التي وقعت فيها ؟
- 4 - ماهي نتائجها ؟

التعليمة

اكتب ملخصاً عن غزوة بدر الكبرى تجيب فيه عن الأسئلة المذكورة

DREN du HodhCharghi
Concours d'Entrée en 1^{ère} AS et CEF
Epreuve de Français
Durée :1h

Service des Examens et Concours
Session juin 2022
Nombre de points :30

I-Etude de texte : (12 points)

Pendant les dernières vacances, mon ami Issa a rendu visite à sa tante Leila à Nouakchott. Un Lundi matin, il emprunta un bus d'une compagnie de transport appelée « SONEF ».
A la sortie de Néma, la police (vérifia) les cartes d'identité des passagers. Après quelques heures de route, le bus arriva à Aleg pour (une escale) ...Il pleuvait. L'abondance de la pluie obligeait le chauffeur à rouler avec prudence. Quand la pluie s'arrêta, le voyage reprit de plus belle.
Après vingt heures de voyage environ, un panneau apparut portant l'inscription : « Bienvenue à Nouakchott ». Issa était très content d'être arrivé à destination.

Questions :

1-Compréhension :

- a)-Donne un titre à ce texte (1point)
- b) -Réponds par vrai ou par faux :-Le voyage a eu lieu un mardi après-midi (1point)
- La police a vérifié les passagers à la sortie. (1 point)
- 2-Explique les mots entre parenthèses : a) vérifia ; b) une escale (2points)
- 3-Donne la nature et la fonction des mots soulignés : a) Issa, b) Obligeait (2points)
- 4-Relève dans le texte : a) un pronom personnel, b) un adjectif qualificatif (2points)
- 5-Mets la phrase : « Issa était très content' » au présent et au futur simple de l'indicatif (3points)

II-Situation d'évaluation : 18 points

A la rentrée des vacances, votre maitre vous fait un devoir en expression écrite et prévoit un cadeau au meilleur. Il demande à chacun de vous de raconter son dernier voyage.

Consigne : Ecris un texte de dix lignes au moins dans lequel tu décris ton dernier voyage en parlant du moyen de transport, des différents moments du voyage et de ce que tu as fait pour gagner le cadeau.

DREN du HodhCharghi
Concours d'Entrée en 1^{ère} AS et CEF
Épreuve : Calcul Durée : 1h30

service des Examens et Concours
Session juin 2022
Nombre de points : 50

Epreuve

I-Exercices : (20 points)

1°)-Pose et effectue les opérations suivantes :

(4 Points)

a) $789,56 + 87,8 = \dots\dots\dots$, b) $\frac{5}{8} - \frac{3}{8}$

2°)-Convertis en l'unité demandée :

(6 Points)

a) $2,5 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{kg}$, b) $12,8 \text{ a} = \dots\dots\dots \text{m}^2$, c) $320 \text{ mn} = \dots\dots \text{h} \dots\dots \text{mn}$

3°)-Un livre et un cartable coûtent ensemble 5000 UM. Le prix du cartable est de 1000 UM de plus que celui du livre. Calcule le prix de chaque outil ?

(5 Points)

4°)-Le prix d'achat d'un kg de lait en poudre est de 1000UM. Il est vendu avec un bénéfice de 10%. Calcule son prix de vente.

(5 Points)

II- Situation d'évaluation : (30 points)

Ton oncle veut acheter un terrain rectangulaire, de 100 m de long sur 50 m de large à raison de 30000 UM/l'are. Le propriétaire du terrain exige qu'il lui paye les $\frac{2}{5}$ du prix du terrain en comptant et le reste en 7 versements égaux. Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de chaque versement.

Consigne : Aide ton oncle à calculer :

- 1°) La surface du terrain
- 2°) Le prix d'achat du terrain
- 3°) Le montant à payer au comptant
- 4°) Le montant restant
- 5°) Le montant de chaque versement.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بالحدود الشرقية
مصلحة الامتحانات
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية - يونيو 2022

مجموع النقاط: 20

المدة: 45 د

المادة: التربية الإسلامية

I- الأسئلة: (8 درجات)

(2 د)

1- اذكر أربعة من مبطلات الصلاة.

(2 د)

2- بم تثبت رؤية هلال رمضان؟

(2 د)

3- اذكر الصفات الواجبة في حق الرسل.

(2 د)

4- ما النصاب في الذهب والفضة؟

II- وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم قناة المحظرة بمناسبة شهر رمضان المبارك، مسابقة في السيرة النبوية، ينال الفائز فيها جائزة قيمة. طلب منك المعلم أن تشارك بكتابة نص تجيب فيه على الأسئلة التالية:

1- ما أسباب غزوة الخندق؟

2- ما تاريخها؟

3- كم عدد الجيشين؟

4- ما أهم نتائجها؟

التعليمة: اكتب ملخصاً تجيب من خلاله على الأسئلة المذكورة لتنال هذه الجائزة.

I-Exercices : (20 points)

1*)-Pose et effectue les opérations suivantes :

(4 Points)

a) $789,56 + 87,8 = \dots\dots\dots$ b) $\frac{5}{8} - \frac{3}{8}$

2*)-Convertis en l'unité demandée :

(6 Points)

a) $2,5 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{ kg}$ b) $12,8 \text{ a} = \dots\dots\dots \text{ m}^2$ c) $320 \text{ mn} = \dots\dots \text{ h} \dots\dots \text{ mn}$

3*)-Un livre et un cartable coûtent ensemble 5000 UM. Le prix du cartable est de 1000 UM de plus que celui du livre. Calcule le prix de chaque outil ?

(5 Points)

4*)-Le prix d'achat d'un kg de lait en poudre est de 1000UM. Il est vendu avec un bénéfice de 10%. Calcule son prix de vente.

(5 Points)

II- Situation d'évaluation : (30 points)

Ton oncle veut acheter un terrain rectangulaire, de 100 m de long sur 50 m de large à raison de 30000 UM/l'are. Le propriétaire du terrain exige qu'il lui paye les 2/5 du prix du terrain en comptant et le reste en 7 versements égaux. Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de chaque versement.

Consigne : Aide ton oncle à calculer :

- 1*) La surface du terrain
- 2*) Le prix d'achat du terrain
- 3*) Le montant à payer au comptant
- 4*) Le montant restant
- 5*) Le montant de chaque versement.

I-Exercices : (20 points)

1*)-Pose et effectue les opérations suivantes :

(4 Points)

b) $789,56 + 87,8 = \dots\dots\dots$ b) $\frac{5}{8} - \frac{3}{8}$

2*)-Convertis en l'unité demandée :

(6 Points)

b) $2,5 \text{ t} = \dots\dots\dots \text{ kg}$ b) $12,8 \text{ a} = \dots\dots\dots \text{ m}^2$ c) $320 \text{ mn} = \dots\dots \text{ h} \dots\dots \text{ mn}$

3*)-Un livre et un cartable coûtent ensemble 5000 UM. Le prix du cartable est de 1000 UM de plus que celui du livre. Calcule le prix de chaque outil ?

(5 Points)

4*)-Le prix d'achat d'un kg de lait en poudre est de 1000UM. Il est vendu avec un bénéfice de 10%. Calcule son prix de vente.

(5 Points)

II- Situation d'évaluation : (30 points)

Ton oncle veut acheter un terrain rectangulaire, de 100 m de long sur 50 m de large à raison de 30000 UM/l'are. Le propriétaire du terrain exige qu'il lui paye les 2/5 du prix du terrain en comptant et le reste en 7 versements égaux. Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de chaque versement.

Consigne : Aide ton oncle à calculer :

- 1*) La surface du terrain
- 2*) Le prix d'achat du terrain
- 3*) Le montant à payer au comptant
- 4*) Le montant restant
- 5*) Le montant de chaque versement.

50
50

I - Questions 20 Points

- 1- un écolier quitte son école à 13h 20mn 40s et arrive chez lui à 14h 10mn quel temps a-t-il mis ?
4pt
- 2- Majed et Ly ont ensemble 14500 um . Ly a 2500 de plus que Majed . Calcules la part de chacun.
4pt
- 3- Construis un triangle rectangle de 4cm de base et 8cm de hauteur et calcules sa surface. 4pt
- 4- Convertis, pose et effectues :
- a) $37\text{kg} + 36\text{q} + 0,08\text{ t} = \dots\dots\dots\text{q}$ 4pt
- b) $720\text{ dl} + 4\text{ dal} = \dots\dots\dots\text{L}$
- 5- un avion a parcouru une distance de 8400 km en 6 heures . Quelle a été sa vitesse moyenne par heure ?

II - Situation d'évaluation

30 Points

Ton oncle qui veut acheter un terrain rectangulaire de 60m de longueur et d'une largeur mesurant $\frac{2}{3}$ de sa longueur et qui vaut 60000MRU l'are.

Il paye comptant la moitié de la somme et le reste sera payé en 8 versements égaux.

Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de chaque versement.

Consigne : aides ton oncle à calculer.

- 1- La surface du terrain.
- 2- Le prix d'achat du terrain.
- 3- Le montant de chaque versement.

220403

Direction Régionale de l'éducation Nationale du Hodh El Gharbi

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Service des examens

Epreuve : Calcul

Durée : 1h

Nombre de Points : 50

I- Exercices: (20 points)

- Exercice 1: Quelle est la surface d'un carré qui mesure 48m de périmètre?. 5pts
Exercice 2: Un taxi quitte Aïoun à 8h 45mn et arrive à Kobenni à 10h 42mn. Calcule la durée de ce voyage. 5pts
Exercice 3: En vendant son boubou à 15500um, Ali a réalisé un bénéfice de 3500um. Quel est le prix d'achat de ce boubou ? 5pts
Exercice 4: Convertis en l'unité demandée : 521m = km ; 22dag = g. 5pts

II- Situation d'évaluation:(30points)

Sidi et Fatma ont hérité de leur père un terrain rectangulaire mesurant 90m de long sur 60m de large. Ils l'ont cultivé en blé et sa production a été de 600kg/are. Après la récolte ils ont décidé de vendre tout le blé et se partager la somme d'argent reçue. Ils t'ont demandé de les aider à faire le calcul nécessaire pour ce partage sachant qu'ils ont vendu le blé à 150um/kg et que la part de Sidi est le double de celle de Fatma.

Consigne : aide Sidi et Fatma à se partager la somme d'argent qu'ils ont reçue.

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3h\ 10mn - 1h\ 35mn$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5\ q = \dots\ Kg$; $820cm = \dots\ dm$; $3ha = \dots\ m^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi . (5pts)

Calcule la part de chacun.

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um . (5pts)

- Calcule la fraction qui représente le reste. - Calcule le montant de son salaire . (5pts)

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville .Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

1- La surface du terrain

2- Le prix d'achat du terrain

3- Le prix de vente du troupeau

4- La somme restante

5- Le nombre de chèvres achetées

Direction Régionale de l'Education Nationale
du Brakna

Service des Examens et Concours

Concours d'entrée en 1 AS et CEF 2022

Nombre de Points : 50

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

I-Exercices : (20 Points)

Exercice 1. Pose et effectue les opérations suivantes :

a) $235,7 - 12,75 = \dots$; b) $6,45 \times 2,9 = \dots$; c) $3\text{h } 25\text{mn } 13\text{s} - 1\text{h } 32\text{mn } 27\text{s} = \dots$ 5pts

Exercice 2. Un enfant a acheté un jouet qui coûte 3750 um avec les $\frac{3}{5}$ de l'argent qu'il avait dans sa poche. Combien d'argent avait cet enfant ? 5pts

Exercice 3. Recopie et convertis dans l'unité demandée :

a) $3,5\text{T} = \dots \text{kg}$; b) $3\text{dam} = \dots \text{cm}$; c) $535\text{dl} = \dots \text{hl}$; d) $15 \text{hm}^2 = \dots \text{m}^2$; e) $2\text{m}^3 = \dots \text{cm}^3$ 5pts

Exercice 4. La surface d'un terrain qui a la forme d'un triangle équilatéral mesure 4200m^2 et sa hauteur mesure 70m . Quel est le périmètre de ce terrain ? 5pts

II-Situation d'évaluation : (30 Points)

Une cooperative agricole a décidé d'acheter un terrain de perimetre 420m et de largeur 90m . Le prix de l'hectare est 750000 ouguiyas. Le maire a donné à la cooperative 10% du prix du terrain. Ta mère est la caissière de cette cooperative. Elle te demande de l'aider à calculer la cotisation de chaque membre.

Consigne : Aide ta mère à calculer :

1-la longueur du terrain

2-la surface du terrain

3-le prix du terrain

4-le montant versé par le maire

5-la cotisation de chaque membre de la cooperative

Concours d'entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Français

Durée : 1h

Nombre de Points : 30

I-Étude de texte : (12 points)

Texte

Mon école est située au centre du village. C'est une grande école. Le mur qui l'entoure et les façades des classes sont peints avec les couleurs nationales. Sa cour et ses salles sont spacieuses et propres. Un jardin est planté derrière les classes et des toilettes sont construites en face de ce jardin. Au milieu de la cour flotte un joli drapeau, symbole de notre indépendance nationale. Chaque matin nous chantons joyeusement l'hymne national, avant de rentrer dans les classes. J'aime mon école. Elle m'a appris beaucoup de choses.

Questions :

- 1- Donne un titre au texte 2pts
- 2- Donne le contraire des mots : **propre** ; **devant** ; **beaucoup** 3pts
- 3- Donne la nature et la fonction des mots soulignés (**spacieuses**, **drapeau**) 2pts
- 4- Relève dans le texte : a) un verbe à l'infinitif ; b) un adjectif démonstratif ; c) un adverbe de manière 3pts
- 5- Mets la phrase « **Elle m'a appris beaucoup de choses** » à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif 2pts

II- Situation d'évaluation : (18 points)

Tu es admis au concours. Tes cousins qui habitent Nouadhibou sont très pressés de venir te féliciter chez-toi au village. Ils te demandent de leur parler de ton village.

Consigne :

Écris un texte d'au moins 10 lignes qui décrit ton village.

DREN DU BRAKNA

CONCOURS D'ENTREE EN 1As ET CEF 2022

Epreuve : Sciences Naturelles

Durée : 45min

Nombre de Points : 20

A) Questions : 8pts

- 1) Cite 3 aliments riches en lipides 3pts
- 2) Cite 2 conséquences de la désertification 2pts
- 3) Cite 3 maladies causées par la pollution de l'air 3pts

B) Situation d'évaluation : 12pts

Les vacances passées, Mohamed était parti chez son oncle qui habite en campagne . Il a trouvé que les habitants de la localité boivent l'eau des mares. Il veut leurs donner des conseils du danger lié à la consommation de cette eau.

Consigne : Ecris un texte dans lequel tu cites 3 maladies liées à l'eau polluée et 3 façons pour rendre cette eau potable.

كل أربعين عاماً لصناعات

المادة:

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني و إصلاح النظام التعليمي بلبراكنه
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: التربية الإسلامية
المدة: 45 د

مصلحة الامتحانات و المسابقات
عدد النقاط: 20

أولاً: الأسئلة (8 نقاط)

- 1- اذكر أربعاً من الصفات الواجبة في حق الله تعالى (نقطتان)
- 2- اذكر أربعاً من فرائض الصلاة (نقطتان)
- 3- اذكر اثنين من أركان الحج (نقطتان)
- 4- ما حكم التطفيف ؟ (نقطتان)

ثانياً: وضعية التقويم (12 نقطة)

شاركت في مسابقة نظمتها الإدارة الجهوية في مجال السيرة النبوية ، ينال الفائز فيها جائزة قيمة ، فطلب منك معلمك أن تكتب نصاً تبين من خلاله :
- تاريخ و أسباب ونتائج غزوة بني قريظة
التعليمة: قم بما طلب منك معلمك لتنال الجائزة

النص:

(أوشكت) السنة الدراسية على نهايتها ، فبدأ التلاميذ يتهيؤون لقضاء العطلة الصيفية التي ستمتد طيلة ثلاثة أشهر (متتالية) ، و هذه فترة زمنية معتبرة لا يمكن تكريسها للعب فقط ، بل ينبغي أن (يستغلها) التلميذ في زيادة معارفه من مجالات أخرى ، و في مراجعة ما قد تلقاه سابقا من المعلومات بغية (ترسيخها) في ذهنه. فلتغتموا أيها التلاميذ هذه الفرصة (الثمينة) لتحسنوا مستوياتكم. أما تضييع أيام العطلة واحدا تلو الآخر في اللهو و اللعب فذلك هو التكاثر عينه ، فلا ترضوا به لأنفسكم ، و إياكم و صحبة المهملين فإن سلوكهم يتنافى مع تحصيل العلم .

أولا: الأسئلة (20 نقطة)

(نقطتان)

1- اختر العنوان المناسب للنص

(5 نقاط)

2- أعرب ما تحته خط

(5 نقاط)

3- اشرح ما بين قوسين

(1 نقطة)

4- اجمع الكلمتين: العطلة ، السنة

(1 نقطة)

5- أفرد الجمعين التاليين: أنفس ، معارف

(6 نقاط)

6- التصريف: صرف فعل تلقى في الماضي و في المضارع مع ضمائر الغيبة (6 نقاط)

ثانيا: وضعية التقويم (30 نقطة)

أخبر المعلم التلاميذ أنه يرصد جائزة قيمة لمن يقدم نصا خلال اليوم التربوي يتحدث فيه عن أهمية استغلال العطلة الصيفية .

التعليمة: اكتب نصا لا يقل عن 10 أسطر يتحدث فيه عن أهمية استغلال العطلة الصيفية لتنال جائزة المعلم.

DREN : GORGOL

Concours d'entrée en 1^{ère} AS/2022

Epreuve : Sciences Naturelles

Durée : 45 mn

Points : 20

I- Questions :(12 Points)

- 1- Cites 3 maladies qui peuvent être transmises par l'eau polluée que l'on boit. **3p**
- 2- Cites 3 phénomènes liés à la désertification. **3p**
- 3- Donne 3 composants principaux des aliments. **3p**
- 4- Cites 3 vaccins obligatoires pour les enfants en Mauritanie. **3p**

II - Situation d'évaluation : (8 Points)

La (COVID 19) est une maladie infectieuse due au virus SARS-CoV-2, la COVID 19 a provoqué une pandémie mondiale qui a causé le décès de 2.26 millions de personnes .

Pour le moment, il n'y a pas de remède efficace pour soigner cette maladie.

Ta famille te demande de lui expliquer comment se protéger contre la COVID 19.

Consigne :

Ecris un résumé dans lequel, tu précises les règles fondamentales pour prévenir la COVID 19.

مصلحة الامتحانات و المسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بترارزة

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 10

المدة: 30 دقيقة

المادة: التربية المدنية

أ. الأسئلة: (4 درجات)

(درجتان)

1- عرف اتفاقية حقوق الطفل و اذكر تاريخ اعتمادها.

(درجتان)

2- ما هي ضوابط الحريات العامة؟

ب. وضعية التقويم: (6 درجات)

أراد والدك أن يختبر معلوماتك في معرفة بعض المنظمات الإقليمية التي تنتمي إليها موريتانيا، فطرح عليك الأسئلة التالية:

1- ما تاريخ و مكان تأسيس منظمة اتحاد المغرب العربي؟

2- ما هي الدول المؤسسة لاتحاد المغرب العربي؟

3- اذكر هدفين من أهداف هذه المنظمة.

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على الأسئلة المطلوبة لتنال إعجاب والدك.

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية كوركول

مسابقة دخول السنة الأولى من التعليم الإعدادي /2022

المادة : التاريخ و الجغرافيا

المدة : 45 دقيقة

عدد الدرجات: 20 درجة

ا. الأسئلة : (9 درجات)

- 1- ما اسم أول خليفة للرسول صلي الله عليه وسلم مع ذكر مدة خلافته ؟ 2 درجة
- 2- متي تأسست دولة المرابطين ؟ ومن هو مؤسسها ؟ 2 درجة
- 3- اذكر معركتين من معارك المقاومة . وسم قائديهما . 2 درجة
- 4- اذكر ثلاثة مواقع أثرية في بلادنا . 3 درجة

ا. الوضعية : (11 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في رسم الخرائط ، وفي هذا الصدد طلب المدير من التلاميذ البارعين في الرسم أن يرسموا خريطة موريتانيا علي أن يحددوا عليها ما يلي :

- 1- عاصمتين لولايتين تقعان علي النهر .
- 2- عاصمتين لولايتين تكثر فيهما واحات النخيل .
- 3- الطريق الرابط بين انواكشوط و سيلباني .
- 4- الدول التي تحد موريتانيا .

220402

التعليمة :

بوصفك أحد البارعين في الرسم قم برسم خريطة موريتانيا مبينا عليها الأمور المطلوبة لتفوز في المسابقة.

مسابقة دخول السنة الأولى من التعليم الإعدادي / 2022

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية كوركول

عدد الدرجات: 10 درجات

المدة: 30 دقيقة

المادة: التربية المدنية

أ. الأسئلة: (6 درجات)

3 درجات

1- اذكر أنواع السلطات في الجمهورية الإسلامية الموريتانية .

3 درجات

2- اذكر المنظمات الإقليمية التي تنتمي إليها موريتانيا .

ب. وضعية التقويم : (4 درجات)

في إطار تخليد اليوم العالمي للطفل علي مستوي مدرستك طلب منك رئيس النادي الثقافي إعداد تقرير تتحدث فيه عن :

- مولد المعاهدة الدولية لحقوق الطفل .

- أهم الحقوق الأساسية الواردة في هذه المعاهدة .

- بعض الواجبات المترتبة علي تلك الحقوق .

220402

التعليمة: قم بإعداد التقرير بوصفك أحد المشاركين في إنعاش الحفل .

أولا : النص .:

فَمِ لِلْمُعَلِّمِ وَفِيهِ (التَّبَجِيلَا)

كَادَ الْمُعَلِّمُ أَنْ يَكُونَ رَسُولًا

يَبْنِي وَيُنشِئُ أَنْفُسًا وَعُقُولًا

أَعْلَمَتْ أَشْرَفَ أَوْ أَجَلَّ مِنَ الَّذِي

فالمعلم هو الشمعة التي تُضيء عِتمة (الدروب) ليُشرق العلم في عقول التلاميذ، ويقضي على الجهل والتخلف، وهو (المرشد) والموجه والمربي على القيم والمثل العليا والأخلاق الفاضلة، ومكانته رفيعة وله كل التقدير والاحترام من الجميع، فلولا المعلم لما (شيدت) المدن ولما كانت المستشفيات ولا المصانع ولما وصلت الحضارة إلى ما وصلت إليه الآن من رقي وتطور و(ازدهار).

الأسئلة : (25 درجة)

س1: أعط عنوانا مناسباً للنص .

س2: اشرح ما بين قوسين .

س3: أعرب ما تحته خط .

س4: صرف فعل وصل في المضارع مع ضمائر الغائب وفي الأمر .

س5: أعط أضداد الكلمات -بيني-العلم - الرقي.

س6: أعط جموع الكلمات التالية -المعلم-الشمعة - الرسول .

الوضعية : (25 درجة)

ستنظم الإدارة الجهوية حفلا في نهاية السنة الدراسية لتكريم المعلمين المتميزين الذين تمكنوا من تحقيق نتائج إيجابية، وبهذه المناسبة طلب منك معلمك كتابة نص تتحدث فيه عن دور المعلم في النهوض بالمجتمعات للمشاركة في الحفل .
التعليمة :

أكتب ما طلب منك معلمك لتساهم في حفل تكريم المعلمين ، فيما لا يقل عن 10 أسطر.

220402

2 درجة

4 درجات

4 درجات

9 درجات

3 درجات

3 درجات

DREN : GORGOL

Concours d'entrée en 1^{ère} AS/2022

Epreuve : Sciences Naturelles

Durée : 45 mn

Points : 20

I- Questions :(12 Points)

- 1- Cites 3 maladies qui peuvent être transmises par l'eau polluée que l'on boit. **3p**
- 2- Cites 3 phénomènes liés à la désertification. **3p**
- 3- Donne 3 composants principaux des aliments. **3p**
- 4- Cites 3 vaccins obligatoires pour les enfants en Mauritanie. **3p**

II - Situation d'évaluation : (8 Points)

La (COVID 19) est une maladie infectieuse due au virus SARS-CoV-2, la COVID 19 a provoqué une pandémie mondiale qui a causé le décès de 2.26 millions de personnes .

Pour le moment, il n'y a pas de remède efficace pour soigner cette maladie.

Ta famille te demande de lui expliquer comment se protéger contre la COVID 19.

Consigne :

Ecris un résumé dans lequel, tu précises les règles fondamentales pour prévenir la COVID 19.

مصلحة الامتحانات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الاعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية يونيو 2022

عدد النقاط: 50

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية تيرس زيمور

المادة: اللغة العربية

العدد: ساعة ونصف

إدراية النص:

إن أكبر شيء (يحفز) الفرد على العمل والنضال، و (يزيل) من قلبه الخوف والتردد هو الحرية. فالحرية هي وقود العزم والسعي، وقد كانت ولا تزال دائما أفضل (مزية) بحق الدفاع عنها ضد العوامل التي تحاول أن (تنزّعها) من الإنسان وهي أعز ما يملك، ولن تزال الحرية خير القيم المعنوية التي تجب المحافظة عليها، والعمل على نشرها. والإنسان الحر (مقدام) بالفطرة، وشجاع بالطبيعة، وثابت وذو عزم. لكن الحرية لا بد لها من ضوابط فهي ليست مطلقة، بل تنتهي حرية الفرد عندما تضر بالآخرين. كما أن حرية المسلم مقيدة بما يحدده الشرع، فلا تمكن ممارستها خارج هذه الحدود.

الأسئلة: (20 درجة)

1. ضع عنوانا مناسباً للنص
 2. أعرب ما تحته خط
 3. اشرح ما بين قوسين
 4. اعط ضدي الكلمتين: الحرية - الشجاع
 5. اجمع الكلمتين التاليتين: الفرد - العمل
 6. صرف فعل (كان) في الماضي والمضارع مع ضمائر الغيبة. 6 نقاط
- الـ أوضاع التفويج: (30 درجة)

تنظم خيرية سنيم مسابقة في التعبير الكتابي لتلاميذ السنة السادسة خصيصا، ورصدت جائزة قيمة لأحسن إنتاج حول أهمية الحرية بالنسبة للفرد والمجتمع، واختارتك مدرستك للمشاركة في هذه المسابقة.

التعليمة: اكتب نصا لا يقل عن عشرة أسطر تتحدث فيه عن أهمية الحرية بالنسبة للفرد والمجتمع كي تفوز بالجائزة.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني واصلاح النظام التعليمي بولاية تيرس زمور
مصلحة الامتحانات
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: التاريخ والجغرافيا
عدد النقاط: 20
المدة: 45 دقيقة

1- الأسئلة : (8 نقاط)

- 1) ما هي مراحل استقلال موريتانيا؟ (3 نقاط)
- 2) اذكر مدينتين تاريخيتين في موريتانيا (نقطتان)
- 3) اذكر قادة وتواريخ المعارك التالية: وديان الخروب، لكوشيش رأس الغيل. (3 نقاط)

II- وضعية التقويم : (12 درجة)

في إطار اليوم التربوي الذي تنظمه مدرستك كل سنة، طلب منك المعلم أن تشارك برسم خريطة موريتانيا موضعا عليها ما يلي:

1- السكة الحديدية

2- طريق الأمل (نواكشوط - النعمة)

3- عاصمة ولاية زراعية

التعليمية: ارسم خريطة موريتانيا مبينا عليها ما طلب منك المعلم لتشارك به في هذا الحفل.

أعرب ما تحته خط
بما يحدده الشرع في
منها من ضوابط

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية تيرس زمور
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: التاريخ والجغرافيا
عدد النقاط: 20
المدة: 45 دقيقة

1- الأسئلة : (8 نقاط)

- 1) ما هي مراحل استقلال موريتانيا؟ (3 نقاط)
- 2) اذكر مدينتين تاريخيتين في موريتانيا (نقطتان)
- 3) اذكر قادة وتواريخ المعارك التالية: وديان الخروب، لكويشيش رأس الفيل. (3 نقاط)

II- وضعية التقويم : (12 درجة)

في إطار اليوم التربوي الذي تنظمه مدرستك كل سنة، طلب منك المعلم أن تشارك برسم خريطة موريتانيا موضحا عليها ما يلي:

1- السكة الحديدية

2- طريق الأمل (نواكشوط - النعمة)

3- عاصمة ولاية زراعية

التعليمة: ارسم خريطة موريتانيا مبينا عليها ما طلب منك المعلم لتشارك به في هذا الحفل.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 50

المدّة: ساعة و نصف

المادّة: اللغة العربية

I - دراسة النص:

كان يُعالِم تلميذا مهتبا محببا لدى أصدقائه، ومعلمه حتى تفوق في بعض الإمتحانات على (أقرانه)، فشعر بالكبرياء، و(الغرور). أخذ يعامل أقرانه على أساس أنه أعلى منهم (سنزلة)، وأرفع قبرا، فتباعدوا عنه وتروكوه، فأصبح يشعر (بالعزلة)، والوحشة، ويرى أن أصحابه (خذلوه)، وعزا ذلك إلى حسدهم له بسبب تفوقه فشكا أمره لمعلمه. لكن المعلم أرجع سبب اعتزالهم له إلى تكبره عليهم، وما عليه إلا أن يتواضع لأن العلم يجب أن يقود صاحبه إلى التواضع والكرم والإيثار، لا إلى الخيلاء والكبرياء. فما إن عمل سالم بنصائح معلمه حتى استعاد مكانته بين أصدقائه.

الأسئلة: (20 درجة)

- 1 - ضع عنوانا مناسباً للنص .
- 2 - أعرب ما تحته خط .
- 3 - اشرح ما بين قوسين .
- 4 - أفرّد الجمعين التاليين (أقران - نصائح).
- 5 - أجمع الكلمتين التاليتين (سبب - أمر).
- 6 - صرف فعل (عمل) في المضارع مع ضمائر الغيبة وفي الأمر.

II وضعية التقويم: (30 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال التعبير الكتابي ينال الفائز فيها جائزة قيمة وبهذه المناسبة طلب منك المعلم كتابة نص تتحدث فيه عن الأخلاق الحميدة التي ينبغي أن يتحلّى بها أهل العلم كالنواضع والكرم والإيثار... لتشارك به في هذه المسابقة.

التعليمة: اكتب ما طلبه منك المعلم في ما لا يقل عن (10) أسطر لتنال الجائزة.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بترارزة

مصلحة الامتحانات و المسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة: 45 دقيقة

المادة: التاريخ و الجغرافيا

أ. الأسئلة: (8 درجات)

(درجتان)

(3 درجات)

(3 درجات)

1- ما هو الاسم القديم للمدينة المنورة؟

2- اذكر ثلاث مدن تاريخية موريتانية.

3- اذكر ثلاثة من قادة المرابطين.

ب. وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في رسم الخرائط المقررة ينال الفائز فيها جائزة قيمة و بالمناسبة طلب منك المعلم أن تشارك فيها برسم خريطة موريتانيا مبينا عليها ما يلي:

1- الدول التي تحد موريتانيا

2- مدينتين من مدن الواحات

3- مدينتين منجميتين

التعليمة: ارسم خريطة موريتانيا مبينا عليها الأمور المطلوبة لتنال الجائزة.

DREN DU TAGANT

Service des Examens et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Sciences naturelles Durée : 45 mn

Nombre des pts : 20

I-QUESTIONS (8 pts)

- 1- Cite deux aliments riches en protéines. (3pts)
- 2- Cite deux méthodes pour lutter contre la désertification. (2pts)
- 3- Cite trois maladies liées à l'eau. (3pts)

II-SITUATION D'EVALUATION (12 pts)

Chaque année, dans ton village, pendant l'hivernage, beaucoup de personnes sont atteintes du paludisme. Le chef de village te demande de l'aider à faire une sensibilisation sur cette maladie.

CONSIGNE : Ecris un texte de quelques lignes dans lequel tu donnes deux causes, deux symptômes et deux mesures pour se protéger de cette maladie.

DREN DU TAGANT

Service des Examens et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Sciences naturelles Durée : 45 mn

Nombre des pts : 20

I-QUESTIONS (8 pts)

- 1- Cite deux aliments riches en protéines. (3pts)
- 2- Cite deux méthodes pour lutter contre la désertification. (2pts)
- 3- Cite trois maladies liées à l'eau. (3pts)

II-SITUATION D'EVALUATION (12 pts)

Chaque année, dans ton village, pendant l'hivernage, beaucoup de personnes sont atteintes du paludisme. Le chef de village te demande de l'aider à faire une sensibilisation sur cette maladie.

CONSIGNE : Ecris un texte de quelques lignes dans lequel tu donnes deux causes, deux symptômes et deux mesures pour se protéger de cette maladie.

مصلحة الامتحانات و المسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بولاية تكنت
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة : التاريخ و الجغرافيا
المدّة : 45 د

- أولاً : الأسئلة (8د)
- 1 متى تأسست منظمة استعمار نهر السنغال و ما هي الدول الأعضاء فيها؟ (د2)
 - 2 ما اسم الخليفة الثاني لرسول الله صلى الله عليه و سلم و ما هي مدة خلافته؟ (د2)
 - 3 متى استقلت موريتانيا و من هو أول رئيس لها؟ (د2)
 - 4 متى تأسست دولة المرابطين و من هو مؤسسها؟ (د2)

ثانياً وضعية التقويم (12د)
في إطار المراجعة لامتحانات نهاية السنة طلب منكم المعلم رسم خريطة موريتانيا
مبيناً عليها ما يلي :

- موقعي مدينتي نهرين
- طريق الأمل و عواصم الولايات الواقعة عليها
- ولايتي حنودين

التعليمة : قم بما طلب منك المعلم لتتبرهن له على أنك راجعت دروسك ؟

مصلحة الامتحانات و المسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بولاية تكنت
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة : التاريخ و الجغرافيا
المدّة : 45 د
عدد النقاط : 20 د

- أولاً : الأسئلة (8د)
- 1 متى تأسست منظمة استعمار نهر السنغال و ما هي الدول الأعضاء فيها؟ (د2)
 - 2 ما اسم الخليفة الثاني لرسول الله صلى الله عليه و سلم و ما هي مدة خلافته؟ (د2)
 - 3 متى استقلت موريتانيا و من هو أول رئيس لها؟ (د2)
 - 4 متى تأسست دولة المرابطين و من هو مؤسسها؟ (د2)

ثانياً وضعية التقويم (12د)
في إطار المراجعة لامتحانات نهاية السنة طلب منكم المعلم رسم خريطة موريتانيا
مبيناً عليها ما يلي :

- موقعي مدينتي نهرين
- طريق الأمل و عواصم الولايات الواقعة عليها
- ولايتي حنودين

التعليمة : قم بما طلب منك المعلم لتتبرهن له على أنك راجعت دروسك ؟

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني واصلاح النظام التعليمي بأدرار

إمتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية - يونيو 2022
المادة: اللغة العربية المدة: ساعة ونصف عدد النقاط: 50

I- دراسة النص :

إن العلم ضرورة من ضرورات الحياة الكريمة، وركيزة أساسية لأي تقدم ونماء، وهو الجسر الذي (تعبّر) عليه الأمم عموماً أمناً نحو المستقبل الزاهر والغد المشرق. واعلم يا بني أن الحضارة الإسلامية (منحت) العلماء منزلة سامية وأعطتهم مواقع (الريادة)، إذ لا شيء في الدنيا (بضاهي) طلب العلم ومحاربة الجهل. فاصرف وقتك - يا بني - في طلبه حتى تدرك طعم المعرفة و(تحظى) بنور الحق والعدل.

الأسئلة : (20 درجة)

- 1 - ضع عنواناً مناسباً للنص (2)
- 2 - اشرح ما بين قوسين (5)
- 3 - اعرّب ما تحته خط (5)
- 4 - أفرّد الجمع التالين: الأمم - مواقع (2)
- 5 - صرف فعل (ذاق) في الأمر (2)

II وضعة التفويص : (30 درجة)

تنظم ملتقى التعليم في مقاطعتك، مسابقة في التعبير الكتابي، ينال الفائز فيها جائزة قيمة. فطلب منك المعلم كتابة نص تشارك به، تتحدث فيه عن أهمية العلم، ودوره في بناء المجتمعات.
التعليمة: اكتب فيما لا يقل عن 10 أسطر ما طلبه منك المعلم لتفوز بالجائزة.

I- دراسة النص:

لما انتشر وباء كورونا وعم جميع المناطق، أمرت إدارة المدرسة بالتلقيح ضد هذا الوباء (الفتاك). فتوجهت إلى أحد المراكز الصحية ضمن جمع (مخبر) من التلاميذ والآباء والأمهات متوجهين جميعاً إلى مركز التلقيح. وما هي إلا دقائق حتى وصلت إلى المركز الصحي المحدد، ولما قابلت الطبيب، (تملكتني) خوف غريب، جعلني أقدم دوري لأشخاص آخرين، لكن شجاعة أضي الصغير الذي (اخترق) حاجز الخوف ملكتني حساسة شديدة، فسمعت عن ماضي للمرضى، الذي وخزني بآيرة صغيرة تحمل المصل الواقى، وخرجت أضحك من نفسي على ما تملكتني من خوف (لا يبرر له).

الأسئلة: (20 درجة)

- 1- أعط عنواناً مناسباً للنص
- 2- أعرب ما تحته خط
- 3- اشرح ما بين قوسين
- 4- أيت بمفردة كل كلمة من الكلمات التالية الآباء، دقائق
- 5- أيت بأضداد الكلمات التالية: الصغير، أضحك
- 6- صرف فعل (قابل) في الماضي مع ضمائر الخطاب و في الأمر

(2-)

(5-)

(5-)

(1-)

(1-)

(6-)

II - وضعية التفويم: (30 درجة)

في حصة من دروس التعبير الكتابي، طلب المعلم من كل تلميذ كتابة نص، يتحدث فيه عن زيارة قام بها للطبيب، بعد مرض ألم به يوماً. وسيعطي المعلم تقديراً خاصاً للتلميذ الفائز.

التعليمة: اكتب نصاً تتحدث فيه عما طلبه منك المعلم، وذلك فيما لا يقل عن عشرة (10) أسطر لتنال التقدير المطلوب.

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني ولاية تكانت

مصلحة الامتحانات و المسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الإعدادية 2022

المادة: اللغة العربية

أ دراسة النص

عدد النقاط : 50

المدة : ساعة و نصف

أحفظ نفسك - يا بني - من الأمراض (المعدية) . و ابتعد عن المرضى كي تنجو من العدوى و لا (تدن) من مريض و لا بعد (غليه) و اغسل الخضر و الفواكه غسلا جيدا قبل أكلها، و إياك و أماكن الأزدحام. و اعلم أن الصحة تاج على رؤوس الأصحاء لا يعرفه إلا المرضى ، و أن الوقاية خير من العلاج .

السئلة: (20د)

1 اضع عنوانا مناسباً للنص.

2 اشرح ما بين قوسين.

3 أعرب مانحته خط.

4 اجمع المفردات التالية : مريض ، اللبن

5 صرف فعل دنا في الماضي مع ضمائر الخطاب و صرفه في الأمر

(2 د)

(5 د)

(5 د)

(2 د)

(6 د)

II وضعية تقويم (30د)

خلال السنتين الأخيرتين شهد العالم ظهور وباء كورونا المعروف بكوفيد 19 . و اتخذت الدولة الموريتانية إجراءات احترازية للتصدي له، كان من أهمها حملات التعبئة و التحسيس التي شارك فيها طلاب المدارس و قد كنت من بين التلاميذ الذين شاركوا فيها .

التعليمة: حرر نصا من عشرة أسطر تعرف فيه بهذا الوباء و أهم طرق الوقاية منه.

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني ولاية تكانت

مصلحة الامتحانات و المسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الإعدادية 2022

المادة: اللغة العربية

أ دراسة النص

عدد النقاط : 50

المدة : ساعة و نصف

أحفظ نفسك - يا بني - من الأمراض (المعدية) . و ابتعد عن المرضى كي تنجو من العدوى و لا (تدن) من مريض و لا بعد (غليه) و اغسل الخضر و الفواكه غسلا جيدا قبل أكلها، و إياك و أماكن الأزدحام. و اعلم أن الصحة تاج على رؤوس الأصحاء لا يعرفه إلا المرضى ، و أن الوقاية خير من العلاج .

السئلة: (20د)

مصلحة الامتحانات و المسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بترارزة
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 50

المدة: ساعة و نصف

المادة: اللغة العربية

أ. دراسة النص:

لكل إنسان غايات يسعى لتحقيقها و يتمنى الوصول إليها لكن بعض الناس (يخفقون) في بلوغ أهدافهم وإذا تأمل (المرء) حياة الناجحين (يدرك) بسهولة أن من سماتهم البارزة (العناية) بتنظيم الوقت و حسن استغلاله فاحرص أيها التلميذ حرصا تاما على وقتك (الثمين) لتنال السعادة و اعلم أن تضييع الوقت خسارة فادحة لا يمكن تلافيها لأنه إذا فات فلا أمل في استرجاعه.

الأسئلة: (20 درجة)

1- ضع عنوانا مناسباً للنص

2- اشرح ما بين قوسين

3- أعرب ما تحته خط

4- اجمع الكلمتين التاليتين: وقت - أمل

5- صرف فعل (سعى) في المضارع مع ضمائر الغيبة و في الأمر

ب. وضعية التقويم: (30 درجة)

تنظم مفتشية المقاطعة مسابقة في التعبير الكتابي تتناول موضوع ضرورة العناية بالوقت ينال الفائز فيها جائزة قيمة، فطلب منك مدير المدرسة كتابة نص تتحدث فيه عن أهمية الوقت تشارك به في المسابقة.

التعليمة: اكتب ما طلب منك المدير في ما لا يقل عن (10) أسطر لتنال الجائزة.

(د2)

(د5)

(د5)

(د2)

(د6)

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية تيرس زمور

مصلحة الامتحانات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية يونيو 2022

المدة: ساعة ونصف

المادة: اللغة العربية

عدد النقاط: 50

إدراسة النص:

إن أكبر شيء (يحفز) الفرد على العمل والنضال، و (يزيل) من قلبه الخوف والتردد هو الحرية. فالحرية هي وقود العزم والسعي، وقد كانت ولا تزال دائما أفضل (مزية) يحق الدفاع عنها ضد العوامل التي تحاول أن (تنتزعاها) من الإنسان وهي أعز ما يملك، ولن تزال الحرية خير القيم المعنوية التي تجب المحافظة عليها، والعمل على نشرها. والإنسان الحر (مقدام) بالفطرة، وشجاع بالطبيعة، وثابت وذو عزم. لكن الحرية لا بد لها من ضوابط فهي ليست مطلقة، بل تنتهي حرية الفرد عندما تضر بالآخرين. كما أن حرية المسلم مقيدة بما يحدده الشرع، فلا تمكن ممارستها خارج هذه الحدود.

الأسئلة: (20 درجة)

1. ضع عنوانا مناسباً للنص 2 نقطتان
2. أعرب ما تحته خط 5 نقاط
3. اشرح ما بين قوسين 5 نقاط
4. اعط ضدي الكلمتين: الحرية _ الشجاع 1 نقطة
5. اجمع الكلمتين التاليتين: الفرد - العمل 1 نقطة
6. صرف فعل (كان) في الماضي والمضارع مع ضمائر الغيبة. 6 نقاط

II- وضعية التقويم: (30 درجة)

تنظم خيرية سنيم مسابقة في التعبير الكتابي لتلاميذ السنة السادسة خصيصا، ورصدت جائزة قيمة لأحسن إنتاج حول أهمية الحرية بالنسبة للفرد والمجتمع، واختارتك مدرستك للمشاركة في هذه المسابقة. التعليمة: اكتب نصا لا يقل عن عشرة أسطر تتحدث فيه عن أهمية الحرية بالنسبة للفرد وللمجتمع كي تفوز بالجائزة.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية تيرس زمور

DREN NOUAKCHOTT - NORD

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve: Calcul

Durée: 1h30

Service des Examinations et Co

Nombre de Points: 50

I- EXERCICES (20 PTS) :

Exercice1: Écris et Convertis en l'unité demandée :

$2700g = \dots kg$; $600m^2 = \dots dm^2$; $430mn = \dots h \dots mn$.

Exercice2 : Pose et effectue : a) $2,61 + 28,5 = ?$; b) $450,9 + 1,5 = ?$.

Exercice3 : Sidi et Demba ont ensemble 8500um, Demba a 1500 um de plus que Sidi.

Calcule la part de chacun.

Exercice4 : Une voiture roulant à une vitesse moyenne de 90km/h, a parcouru une distance en 2h 30mn. Calcule la distance parcourue?

II- SITUATION D'ÉVALUATION (30 PTS) :

Ton père possède une somme de 2 950 000um, Il en achète un jardin rectangulaire de 140m de long et 50m de large à 25000um l'are. La somme restante représente les 3/4 du prix d'achat d'une voiture qu'il voudrait se payer. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir la somme qui lui manque pour acheter la voiture.

CONSIGNE: Aide Ton père à calculer:

- 1°)-La surface du jardin en are.
- 2°)-Le prix d'achat du jardin.
- 3°)-la somme restante.
- 4°)-Le prix d'achat de la voiture.
- 5°)-La somme manquante.

(6pts)

(4pts)

(6pts)

(4pts)

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3\text{h } 10\text{mn} - 1\text{h } 35\text{mn}$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5\text{ q} = \dots\text{ Kg}$; $820\text{cm} = \dots\text{ dm}$; $3\text{ha} = \dots\text{ m}^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi .
Calcule la part de chacun. (5pts)

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um .
- Calcule la fraction qui représente le reste. (5pts)
- Calcule le montant de son salaire .

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville .Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches valant 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

1- La surface du terrain

2- Le prix d'achat du terrain

3- Le prix de vente du troupeau

4- La somme restante

5- Le nombre de chèvres achetées

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Nombre de Points: 50

Epreuve: Calcul

Durée: 1h30

I- EXERCICES (20 PTS) :**Exercice1:** Écris et Convertis en l'unité demandée :

(6pts)

2700g=.....kg ; $600m^2=.....dm^2$; $430mn=.....h.....mn$.

(4pts)

Exercice2 : Pose et effectue : a) $2,61 + 28,5 = ?$; b) $450,3 \div 1,5 = ?$.**Exercice3 :** Sidi et Demba ont ensemble 8500um, Demba a 1500 um de plus que Sidi.

(6pts)

Calcule la part de chacun.

Exercice4 : Une voiture roulant à une vitesse moyenne de 90km/h, a parcouru une distance

(4pts)

en 2h 30mn. Calcule la distance parcourue?

II- SITUATION D'ÉVALUATION (30 PTS) :

Ton père possède une somme de 2 950 000um, Il en achète un jardin rectangulaire de 140m de long et 50m de large à 25000um l'are. La somme restante représente les 3/4 du prix d'achat d'une voiture qu'il voudrait se payer. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir la somme qui lui manque pour acheter la voiture.

CONSIGNE: Aide Ton père à calculer:

- 1°)-La surface du jardin en are.
- 2°)-Le prix d'achat du jardin.
- 3°)-la somme restante.
- 4°)-Le prix d'achat de la voiture.
- 5°)-La somme manquante.

Direction Régionale de l'Education Nationale et de la Réforme du Système
Éducatif de Nouakchott SUD
CONCOURS D'ENTRÉE EN 1AS ET CEF juin 2022

I-Exercices : (20pts)

- Ex1 : Le prix d'un sac de riz à 17500 Um est majoré à 4% pour le transport. (5 pts)
Calcule le prix de revient de ce sac
- Ex2 : Un baril contient 150 litres d'huile qu'on vide dans des bouteilles de 0,75 litre (5 pts)
de contenance. Calcule le nombre de bouteilles obtenues. (5 pts)
- Ex 3 : Pose et effectue : $17\text{h } 28\text{min } 32\text{s} - 6\text{h } 31\text{min } 28\text{s} = \dots$ (5 pts)
- Ex 4 : Complète en fonction de l'unité demandée. (5 pts).
 $570\text{ dl} = \dots\text{ hl}$; $25\text{ ares} = \dots\text{ Centiares}$

II-Situation d'évaluation : (30pts)

Ton père achète un terrain triangulaire de 60 m de base et la hauteur représente les $\frac{2}{5}$ de la base. Il cultive les $\frac{3}{4}$ de sa surface en pommes de terre. Chaque hectare a produit 8500 kg. La production est vendue à 350 Um le kg. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir le revenu de sa production.

Consigne : Aide ton père à calculer :

- 1-la hauteur du terrain
- 2-la surface du terrain
- 3-la surface cultivée en pommes de terre
- 4-la quantité de la production
- 5-le prix de vente de la production.

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF, Session 2022

Epreuve : Français

Durée : 1h

Nombre de Points : 30

I- Etude de texte : (12 Points)

L'oncle de Sidi cherche à rendre agréable le séjour de son ami et ses enfants qui viennent pour la première fois à Nouadhibou. Il les fait visiter chaque fois une nouvelle localité qui leur paraît plus attrayante et plus touristique que celle d'avant. Alors, ils décident de ne plus quitter ce magnifique coin du pays ou au moins d'y revenir une autre fois.

Questions :

- 1) Donne un titre au texte. (2pts)
- 2) Que cherche l'oncle de Sidi ? (1pt)
- 3) Donne le synonyme de : magnifique et le contraire de : ami. (2pts)
- 4) a) Relève du texte : un nom propre et un adjectif qualificatif. (4pts)
b) Analyse les mots soulignés dans le texte.
- 5) Mets la phrase : (Ils décident de ne plus quitter.) au futur simple, à l'imparfait et au passé simple. (3pts)

II – Situation d'évaluation: (18 Points)

Au cours d'une leçon d'expression écrite, le maître propose un cadeau au meilleur texte qui parle de la relation amicale et fraternelle.

Consigne : Ecris un texte de 10 lignes au moins dans lequel tu parles de la relation entre toi et ton ami et ce que veut chacun de l'autre.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة: 45 دقيقة

المادة: التربية الإسلامية

أ. الأسئلة: (8 درجات)

(3 درجات)

1- اذكر ثلاث صفات مستحيلة في حق الرسل عليهم السلام

(3 درجات)

2- ما النصاب في الأصناف التالية: الذهب ، الفضة ، الحرث؟

(درجتان)

3- اذكر أركان الصيام

أ. وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية يحصل الفائز فيها على جائزة قيمة، طلب منك المعلم أن تشارك فيها بالإجابة على الأسئلة التالية:

1- ما هي أسباب غزوة الخندق (الأحزاب) و ما تاريخها؟

2- كم عدد جيش المشركين فيها؟

3- ما نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على هذه الأسئلة مستدلا بأية أو حديث.

Etude de Texte :

Hier, un chauffeur impatient a touché une élève en fin de matinée. Il était 14 heures, les élèves sortaient de l'école. Une élève a traversé la rue et une voiture qui roulait trop vite a fait tomber la petite fille. Le conducteur a freiné mais n'a pas pu éviter l'enfant. Les témoins de la scène ont tous été du même avis : l'enfant a traversé avec beaucoup d'attention mais le conducteur, lui, a été très imprudent en roulant si vite devant une école. Heureusement l'enfant n'est pas blessée.

I. Questions : (12 points)

- 1) Compréhension du texte :
 - a) Donne un titre au texte. (01 point)
 - b) Quel est l'avis des témoins ? (02 points)
- 2) Explique les mots suivants : (02 points) : a) **Imprudent** ; b) **témoins**
- 3) Maniement de la langue
 - a) Mets la 1ere phrase du texte à la forme négative (01 point)
 - b) Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans le texte. (02 points)
- 4) Mets la phrase suivante au futur simple et à l'imparfait de l'indicatif : « **Une élève a traversé la rue.** » (4 points)

II. Situation d'évaluation : (18 pts)

Face à l'imprudence de certains conducteurs, les enfants sont victimes de beaucoup d'accidents de circulation. Dans ta classe, ton maître te demande de sensibiliser tes camarades sur les bons comportements à avoir pour traverser les routes.

Consigne : Ecris un texte de 10 lignes au moins pour donner des conseils à tes camarades afin d'éviter les accidents de circulation.

Direction Régionale de l'Éducation Nationale et de la Réforme du Système
Éducatif de Nouakchott SUD

CONCOURS D'ENTRÉE EN 1AS ET CEF juin 2022

I-Exercices : (20pts)

Ex1 : Le prix d'un sac de riz à 17500 Um est majoré à 4% pour le transport.
Calcule le prix de revient de ce sac

(5 pts)

Ex2 : Un baril contient 150 litres d'huile qu'on vide dans des bouteilles de 0,75 litre
de contenance. Calcule le nombre de bouteilles obtenues.

(5 pts)

Ex3 : Pose et effectue : $17\text{h } 28\text{min } 32\text{s} - 6\text{h } 31\text{min } 28\text{s} = \dots$

(5 pts)

Ex4 : Complète en fonction de l'unité demandée.
 $570\text{ dl} = \dots\text{ hl}$; $25\text{ ares} = \dots\text{ Centiares}$

(5 pts).

II-Situation d'évaluation : (30pts)

Ton père achète un terrain triangulaire de 60 m de base et la hauteur représente les $\frac{2}{5}$ de la base. Il cultive les $\frac{3}{4}$ de sa surface en pommes de terre. Chaque hectare a produit 8500 kg. La production est vendue à 350 Um le kg. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir le revenu de sa production.

Consigne : Aide ton père à calculer :

- 1-la hauteur du terrain
- 2-la surface du terrain
- 3-la surface cultivée en pommes de terre
- 4-la quantité de la production
- 5-le prix de vente de la production.

DREN DU TAGANT

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Service des Examens et Concours

Nombre de Points : 50

Durée : 1H30

Epreuve : Calcul

I-EXERCICES (20 pts)

Exercice 1 : Pose et effectue :

a) $3,82 \times 4,75 = \dots\dots\dots$;

b) $2\text{h } 24\text{mn } 25\text{s} - 1\text{h } 25\text{mn } 26\text{s} = \dots\dots\dots$ (5pts)

Exercice 2 : convertis en l'unité demandée :

a) $2\text{h}30\text{mn} = \dots\dots\dots\text{mn}$; $720\text{s} = \dots\dots\dots\text{mn}$. (5pts)

Exercice 3 : Calcule la surface d'un jardin carré de périmètre 196 m. (5pts)

Exercice 4 : Dans une école, il y a 180 garçons et 120 filles. Calcule le pourcentage des garçons et le pourcentage de filles. (5pts)

II-SITUATION D'EVALUATION (30 pts)

Ton oncle veut acheter une voiture qui coûte 2.500.000 UM. Mais il n'a pas le montant. Pour cela, il décide de vendre 2 chameaux à 180.000 UM le chameau et 15 moutons à 35.000 UM l'un et 5 chèvres à 25.000 UM l'une. Après avoir effectué ces ventes, il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir s'il peut acheter la voiture ou non avec la somme obtenue après la vente de ses animaux.

CONSIGNE: Aide ton oncle à faire les calculs suivants :

1-Le prix de vente des chameaux

2-Le prix de vente des moutons

3-Le prix de vente des chèvres

4-La somme totale obtenue

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF, Session 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h 30 mn

Nombre de Points : 50

I- Exercices : (20 Points)

- 1) Pose et effectue les opérations suivantes :
 $7245,74 + 978 =$; $6120,4 - 4657,85 =$ (4pts)
- 2) Convertis et effectue : $5a\ 24ca - 375\ ca =$ m² (4pts)
- 3) sur un boubou est marqué 25000um, mais le boutiquier me fait une remise de 18%.
Quel sera le prix du boubou après remise ? (6pts)
- 4) Avec une vitesse de 90 km/h, une voiture quitte Nouadhibou 6h 25mn pour venir à Chami
9h 05mn. Calcule la distance entre les deux villes. (6pts)

II- Situation d'évaluation : (30 Points)

Dans une famille, le père gagne 85000 um par mois, le fils aîné trouve un salaire mensuel de 75000 um. Cette famille dépense chaque mois 90000 um. Avec ses économies annuelles, le père veut acheter un terrain rectangulaire de 25 m de longueur sur 12 m de largeur valant 5600 um le m².

Il te demande de lui faire les calculs nécessaires pour savoir en combien de temps il pourra payer le terrain.

Consigne : Aide le père de cette famille à calculer :

- 1- Le gain mensuel de la famille ;
- 2- L'économie mensuelle de la famille ;
- 3- L'économie annuelle de la famille ;
- 4- La valeur du terrain ;
- 5- Le temps au bout duquel il pourra payer le terrain.

Direction Régionale de l'éducation Nationale du Hodh El Gharbi

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Service des examens

Epreuve : Calcul

Durée : 1h

Nombre de Points : 50

I- Exercices: (20 points)

- Exercice 1: Quelle est la surface d'un carré qui mesure 48m de périmètre?. 5pts
Exercice 2: Un taxi quitte Aïoun à 8h 45mn et arrive à Kobenni à 10h 42mn. Calcule la durée de ce voyage. 5pts
Exercice 3: En vendant son boubou à 15500um, Ali a réalisé un bénéfice de 3500um. Quel est le prix d'achat de ce boubou ? 5pts
Exercice 4: Convertis en l'unité demandée : 521m = km ; 22dag = g. 5pts

II- Situation d'évaluation:(30points)

Sidi et Fatma ont hérité de leur père un terrain rectangulaire mesurant 90m de long sur 60m de large. Ils l'ont cultivé en blé et sa production a été de 600kg/are. Après la récolte ils ont décidé de vendre tout le blé et se partager la somme d'argent reçue. Ils t'ont demandé de les aider à faire le calcul nécessaire pour ce partage sachant qu'ils ont vendu le blé à 150um/kg et que la part de Sidi est le double de celle de Fatma.

Consigne : aide Sidi et Fatma à se partager la somme d'argent qu'ils ont reçue.

Concours d'Entrée en 1AS et CEF, Session 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h 30 mn

Nombre de Points : 50

I. Exercices : (20 Points)

- 1) Pose et effectue les opérations suivantes :
 $7245,74 + 978 =$; $6120,4 - 4657,85 =$ (4pts)
- 2) Convertis et effectue : $5a\ 24ca - 375\ ca =$ m² (4pts)
- 3) sur un boubou est marqué 25000um, mais le boutiquier me fait une remise de 18%.
Quel sera le prix du boubou après remise ? (6pts)
- 4) Avec une vitesse de 90 km/h, une voiture quitte Nouadhibou 6h 25mn pour venir à Chami
9h 05mn. Calcule la distance entre les deux villes. (6pts)

II. Situation d'évaluation : (30 Points)

Dans une famille, le père gagne 85000 um par mois, le fils aîné trouve un salaire mensuel de 75000 um. Cette famille dépense chaque mois 90000 um. Avec ses économies annuelles, le père veut acheter un terrain rectangulaire de 25 m de longueur sur 12 m de largeur valant 5600 um le m².

Il te demande de lui faire les calculs nécessaires pour savoir en combien de temps il pourra payer le terrain.

Consigne : Aide le père de cette famille à calculer :

- 1- Le gain mensuel de la famille ;
- 2- L'économie mensuelle de la famille ;
- 3- L'économie annuelle de la famille ;
- 4- La valeur du terrain ;
- 5- Le temps au bout duquel il pourra payer le terrain.

DREN DU TAGANT

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

I-EXERCICES (20 pts)

Exercice 1 : Pose et effectue :

a) $3,82 \times 4,75 = \dots\dots\dots$;

Exercice 2 : convertis en l'unité demandée :

a) $2h30mn = \dots\dots\dots mn$;

b) $2h 24mn 25s - 1h 25 mn 26 s = \dots\dots\dots (5pts)$

Exercice 3 : Calcule la surface d'un jardin carré de périmètre 196 m. (5pts)

Exercice 4 : Dans une école, il y a 180 garçons et 120 filles. Calcule le pourcentage des garçons et le pourcentage de filles. (5pts)

II-SITUATION D'EVALUATION (30 pts)

Ton oncle veut acheter une voiture qui coûte 2.500.000 UM. Mais il n'a pas le montant. Pour cela, il décide de vendre 2 chameaux à 180.000 UM le chameau et 15 moutons à 35.000 Um l'un et 5 chèvres à 25.000 UM l'une. Après avoir effectué ces ventes, il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir s'il peut acheter la voiture ou non avec la somme obtenue après la vente de ses animaux.

CONSIGNE: Aide ton oncle à faire les calculs suivants :

1-Le prix de vente des chameaux

2-Le prix de vente des moutons

3-Le prix de vente des chèvres

4-La somme totale obtenue

5-Dis-lui s'il peut acheter la voiture ou non. Justifie ta réponse.

Service des Examens et Concours

Nombre de Points : 50

الإدارة الجهوية للتربية الوطنية بولاية تكانت

مصلحة الامتحانات و المسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية الإسلامية

المدة: 45 د

عدد النقاط: 20 د

أولا: الأسئلة (8 د)

- 1 . اذكر 3 من الصفات الواجبة في حق الرسول.
- 2 . ما ذا يلزم من افطر عمدا في نهار رمضان ؟
- 3 . ما هو النصاب في الغنم و البقر ؟
- 4 . اذكر علامتين من علامات المنافق ؟

(3 د)

(1 د)

(2 د)

(2 د)

ثانيا: وضعية التقويم (2 د)

في إطار المناظرة التي نظمت بين المودس في مدرستك و إحدى المدارس المجاورة كلفك فريقك بالإجابة على سؤال الفريق المناظر في مجال المسيرة النبوية و الذي كان على النحو التالي :

- اكتب ملخصا تحدثت فيه عن غزوة بدر: - متى وقعت ؟ - ما هي أسبابها ؟ - و ما هي نتائجها ؟

التعليمة: قم بكتابة الملخص المطلوب للفوز بمدرستك.

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve de Français Durée : 1H

Nombre des pts : 30

ETUDE DE TEXTE

La Guetna, c'est la période de la cueillette des dattes. Un moment très attendu au village. Pendant les grandes vacances, tous les jours, j'accompagne mon grand-père pour visiter sa grande palmeraie. J'aime bien me promener seul sous les palmiers dattiers quand grand-père fait sa sieste. La Guetna, c'est la grande retrouvaille, une période de festivités et de grande joie. C'est aussi, la période pendant laquelle nous mangeons de bonnes dattes.

QUESTIONS (12 pts)

1-Donne un titre au texte. (2 pts)

2-Explique les mots suivants : cueillette -palmeraie. (2pts)

3-Relève dans le texte : a) un pronom personnel sujet ;
b) un adjectif qualificatif. (4pts)

4-Donne la nature et la fonction des mots soulignés.

5-Mets la phrase : « la période pendant laquelle nous mangeons de bonnes dattes»
Au futur simple et à l'imparfait. (4pts)

SITUATION D'EVALUATION (18 pts)

Ton maître propose une récompense pour la meilleure production de la classe qui parle de
activités de la Guetna.

CONSIGNE : Pour gagner ce prix, raconte en 10 lignes les activités pendant la Guetna.

DREN de Nouakchott-Ouest
Concours d'entrée en IAS et CEF
Epreuve de Mathématiques

Durée : 1H30

Session : Juin 2022
50 Points

I. Questions : (20 pts)

1) Pose et effectue : (06 pts)

$2\text{h } 24\text{ mn } 13\text{ s} + 4\text{h } 42\text{ mn } 24\text{s} = \dots\dots\dots$; $968 - 145,3 = \dots\dots\dots$; $650 \times 32 = \dots\dots$

2) Convertis selon l'unité demandée : (06 pts)

$2,03\text{ km} = \dots\dots\dots\text{m}$; $2t + 15q = \dots\dots\dots t$; $350\text{ a} = \dots\dots\dots\text{ha}$

3) Un terrain triangulaire de 50 m de base a pour surface 900m^2 . Calcule sa hauteur. (04 pts)

4) La distance réelle entre 2 villes est de 450 km. Que représente en cm cette distance sur une carte à l'échelle 1/5 000 000. (04pts)

II. Situation problème : (30 pts)

Pour construire une maison à Nouakchott, ton oncle vend 9 vaches à 110 000 Um la vache, 12 béliers à 45 000Um l'un et un terrain rectangulaire de 70 m de longueur sur 5 dam de largeur, estimé à 95000 Um l'are. Après avoir vendu ses biens, il lui manque 398000 Um pour la réalisation de son projet de construction. Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir le coût de son projet :

Consigne : Aide ton oncle à calculer :

- Le prix de vente des animaux
- La surface du terrain en m^2
- Le prix de vente du terrain
- Le montant total qu'il lui faut pour construire sa maison

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس

المدة : 5

المادة: التربية الإسلامية

أولاً: الأسئلة: (8 درجات)

- 1 - اذكر صفتين مستحيلتين في حق الرسل
- 2 - اذكر فريضتين من فرائض الصلاة
- 3 - اذكر حكم زكاة الفطر مع تحديد قدرها
- 4 - اذكر علامتين من علامات النفاق

ثانياً: وضعية التقويم (12 درجة)

في جلسة عائلية أراد أبوك أن يعرف مدى استيعابك لدروس
التالية:

- 1- ما أسباب غزوة الخندق؟
- 2- في أي سنة وقعت غزوة الخندق؟
- 3- ما أهم نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة: اكتب نصاً تجيب فيه على أسئلة أبيك مع ذكر دليل

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية نواكشوط الجنوبية
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة : 45 د

المادة: التربية الإسلامية

أولاً: الأسئلة: (8 درجات)

- 1 - اذكر صفتين مستحيلتين في حق الرسل (درجتان)
- 2 - اذكر فريضتين من فرائض الصلاة (درجتان)
- 3 - اذكر حكم زكاة الفطر مع تحديد قدرها (درجتان)
- 4 - اذكر علامتين من علامات النفاق (درجتان)

ثانياً: وضعية التقويم (12 درجة)

في جلسة عائلية أراد أبوك أن يعرف مدى استيعابك لدروس السيرة النبوية. فطلب منك أن تجيب عن الأسئلة التالية:

- 1- ما أسباب غزوة الخندق؟
- 2- في أي سنة وقعت غزوة الخندق؟
- 3- ما أهم نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة: اكتب نصاً تجيب فيه على أسئلة أبيك مع ذكر دليل من القرآن أو الحديث لتقال رضاه.

DREN Trarza

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Service des Examens et Concours

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3h 10mn - 1h 35mn$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5 q = \dots Kg$; $820cm = \dots dm$; $3ha = \dots m^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi .
Calcule la part de chacun. (5pts)

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um .
- Calcule la fraction qui représente le reste. - Calcule le montant de son salaire . (5pts)

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville .Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

1- La surface du terrain

2- Le prix d'achat du terrain

3- Le prix de vente du troupeau

4- La somme restante

5- Le nombre de chèvres achetées

2022 الأسبوعية
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأسبوعية 2022
عدد النقاط: 20

المدّة: 45 د

المادة: التربية الإسلامية

1- الأسئلة: (8 درجات)

- (4 درجات)
- (درجتان)
- (درجتان)
- (1) انكر أربعا من الصلوات الواجبة في حق الله تعالى.
- (2) انكر أركان الصوم؟
- (3) انكر مقدار النصاب في الذهب والفضة.

II - وضعية التقويم: (12 درجة)

بمقابلة ذكرى المولد النبوي الشريف، أقامت مدرستك مسابقة في مجال العمارة النبوية
يقال للذات فيها جائزة قيمة، فطلب منك معلمك المشاركة فيها بالأجوبة على الأسئلة
التالية:

- (1) - متى وقعت غزوة بدر الكبرى ؟
- (2) - ما هي أسبابها ؟
- (3) - ما أهم نتائجها ؟

التعليمة:

اكتب نصا تحبب فيه عن هذه الأسئلة للفأل الجائزة.

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني وإصلاح النظام التعليمي بنواكشوط الغربية

مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية دورة 2022

النقاط : 20 درجة

المدة : ساعة

مادة التربية الإسلامية

أولا : الأسئلة (8 درجات)

- 1 اذكر ثلاثا من الصفات الواجبة في حق الرسل عليهم الصلاة و السلام (3 درجات)
- 2 اذكر أربعا من فرائض الصلاة (درجتان)
- 3- اذكر علامتين من علامات النفاق (درجتان)
- 4 ماذا يلزم من أكل أو شرب في نهار رمضان عمدا (درجة واحدة)

الوضعية: (12 درجة)

تنظم مفتشية المقاطعة نهاية السنة الدراسية مسابقة ترصد للفائزين فيها جوائز قيمة، وكانت أسئلتها على النحو التالي:

- 1 متى وقعت غزوة أحد؟ ما أسبابها؟ وما أهم نتائجها؟
طلب منك المعلم أن تعد ملخصا تشارك به في المسابقة.

التعليمة:

قم بالإجابة كتابيا على هذه الأسئلة لتنال الجائزة.

Durée : 1H

Hier, un chauffeur impatient a touché une élève en fin de matinée. Il était 14 heures, les élèves sortaient de l'école. Une élève a traversé la rue et une voiture qui roulait trop vite a fait tomber la petite fille. Le conducteur a freiné mais n'a pas pu éviter l'enfant. Les témoins de la scène ont tous été du même avis : l'enfant a traversé avec beaucoup d'attention mais le conducteur, lui, a été très imprudent en roulant si vite devant une école. Heureusement l'enfant n'est pas blessée.

I. Questions : (12 points)

- 1) Compréhension du texte :
 - a) Donne un titre au texte. (01 point)
 - b) Quel est l'avis des témoins ? (02 points) : a) **Imprudent** ; b) **témoins**
- 2) Explique les mots suivants : (02 points) : a) **Imprudent** ; b) **témoins**
- 3) Maniement de la langue :
 - a) Mets la 1ere phrase du texte à la forme négative (01 point)
 - b) Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans le texte. (02 points)
- 4) Mets la phrase suivante au futur simple et à l'imparfait de l'indicatif : « Une élève a traversé la rue. » (4 points)

II. Situation d'évaluation : (18 pts)

Face à l'imprudence de certains conducteurs, les enfants sont victimes de beaucoup d'accidents de circulation. Dans ta classe, ton maître te demande de sensibiliser tes camarades sur les bons comportements à avoir pour traverser les routes.

Consigne : Ecris un texte de 10 lignes au moins pour donner des conseils à tes camarades afin d'éviter les accidents de circulation.

DREN Trarza

Service des Examens et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3h\ 10mn - 1h\ 35mn$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5\ q = \dots\ Kg$; $820cm = \dots\ dm$; $3ha = \dots\ m^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi .

Calcule la part de chacun. (5pts)

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um . (5pts)

- Calcule la fraction qui représente le reste.

- Calcule le montant de son salaire .

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville . Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

1- La surface du terrain

2- Le prix d'achat du terrain

3- Le prix de vente du troupeau

4- La somme restante

5- Le nombre de chèvres achetées

$$\begin{array}{r} 2185 \\ + 324,16 \\ \hline 2509,16 \end{array}$$



حساب مساحة الأرض
 حساب ثمن شراء الأرض

حساب ثمن بيع الترويض
 حساب عدد الماعز المشتراة

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة: 45 دقيقة

المادة: التربية الإسلامية

I. الأسئلة: (8 درجات)

(3 درجات)

1- اذكر ثلاث صفات مستحيلة في حق الرسل عليهم السلام

(3 درجات)

2- ما النصاب في الأصناف التالية: الذهب ، الفضة ، الحرث؟

(درجتان)

3- اذكر أركان الصيام

II. وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية يحصل الفائز فيها على جائزة قيمة، طلب منك المعلم أن

تشارك فيها بالإجابة على الأسئلة التالية:

1- ما هي أسباب غزوة الخندق (الأحزاب) و ما تاريخها؟

2- كم عدد جيش المشركين فيها؟

3- ما نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على هذه الأسئلة مستدلا بآية أو حديث.

DREN Trarza

Service des Examens et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3h 10mn - 1h 35mn$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5 q = \dots Kg$; $820cm = \dots dm$; $3ha = \dots m^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi .
Calcule la part de chacun. (5pts)

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um . (5pts)

- Calcule la fraction qui représente le reste.

- Calcule le montant de son salaire .

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville .Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

1- La surface du terrain

2- Le prix d'achat du terrain

3- Le prix de vente du troupeau

4- La somme restante

5- Le nombre de chèvres achetées



TECNO
SPARK

DREN Trarza

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Service des Examens et Concours

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3h\ 10mn - 1h\ 35mn$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5\ q = \dots\ Kg$; $820cm = \dots\ dm$; $3ha = \dots\ m^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi .
Calcule la part de chacun. (5pts)

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um . (5pts)

- Calcule la fraction qui représente le reste. - Calcule le montant de son salaire .

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville . Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

1- La surface du terrain

2- Le prix d'achat du terrain

3- Le prix de vente du troupeau

4- La somme restante

5- Le nombre de chèvres achetées

Concours d'Entrée en 1AS et CEF 2022

Épreuve : Français

Durée : 1 h

Nombre de Points : 30

I – Étude de texte : (12 points)

Chaque été, sédentaires et nomades se retrouvent dans les oasis du désert ; c'est le moment de la cueillette ou ramassage des dattes. Ce rendez-vous estival et populaire, est issu d'une ancienne tradition nomade et les activités sont nombreuses. Les familles et les amis se retrouvent après une longue période de séparation. Les hommes se rendent tôt le matin dans les palmeraies pour ramener des dattes fraîches à la maison. Les femmes préparent les colis destinés aux parents et amis.

Questions :

1*)- Compréhension

a)- Donne un titre au texte (2pts)

b)- Où se retrouvent chaque été, sédentaires et nomades ? (2pts)

2*) Explique : palmeraies – nomades (2pts)

3*)- Relève dans le texte : a) – un article indéfini ; b) – un sujet (2pts)

4*)- Donne la nature et la fonction des mots soulignés : (fraîches ; colis) (2pts)

5*) Mets la phrase « les activités sont nombreuses » au futur simple et à l'imparfait de l'indicatif (2pts)

II – Situation d'évaluation : (18 points)

Au mois de juillet, tu as passé quelques jours dans l'une des oasis du pays pour prendre part à la Guetna. Ton frère te demande de lui parler de ce que tu as vu, et ce que tu as fait.

Consigne : Pour répondre, écris un texte de 10 lignes, au moins, dans lequel tu parles de tes activités pendant ton séjour.

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Français

Durée : 1h

Nombre de points : 30

I. Etude de texte : (12 points)

L'année dernière, Ahmed a passé des vacances agréables dans son village natal, situé au bord du fleuve. Tous les matins, il accompagne son oncle qui conduit le troupeau aux pâturages. Pendant que celui-ci gardait les animaux, Ahmed allait jeter son filet pour capturer des poissons. A midi, ils partagent leur repas avec les autres bergers. Le soir, sa grand-mère lui raconte toujours de très belles histoires. Ahmed aime beaucoup la vie au village et il compte y retourner tous les ans.

Questions :

1- Compréhension du texte :

a) Donne un titre au texte

(2pts)

b) Que fait Ahmed tous les matins ?

(1pt)

c) Que fait l'oncle d'Ahmed ?

(1pt)

2- Explique les mots suivants : agréables ; capturer

(2pts)

3- Relève du texte : un nom propre ; un adjectif possessif

(2pts)

4- Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans le texte (dernière – il)

(2pts)

5- Mets la phrase: «Ahmed aime beaucoup la vie au village» à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif (2pts)

II. Situation d'évaluation : (18 points)

Tu as passé tes grandes vacances chez ton oncle au village.

Au retour, tes amis te demandent de leur raconter ton séjour.

Consigne : Fais ce que te demandent tes amis en écrivant un texte de 10 lignes au moins dans lequel tu parles de ce que tu as vu , de ce que tu as fait.

DREN Trarza

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Français

Durée : 1h

Service des Examens et Concours

Nombre de points : 30

I. Etude de texte : (12 points)

L'année dernière, Ahmed a passé des vacances agréables dans son village natal, situé au bord du fleuve. Tous les matins, il accompagne son oncle qui conduit le troupeau aux pâturages. Pendant que celui-ci gardait les animaux, Ahmed allait jeter son filet pour capturer des poissons. A midi, ils partagent leur repas avec les autres bergers. Le soir, sa grand-mère lui raconte toujours de très belles histoires. Ahmed aime beaucoup la vie au village et il compte y retourner tous les ans.

Questions :

1- Compréhension du texte :

- a) Donne un titre au texte (2pts)
- b) Que fait Ahmed tous les matins ? (1pt)
- c) Que fait l'oncle d'Ahmed ? (1pt)

2- Explique les mots suivants : agréables ; capturer (2pts)

3- Relève du texte : un nom propre ; un adjectif possessif (2pts)

4- Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans le texte (dernière – il) (2pts)

5- Mets la phrase: «Ahmed aime beaucoup la vie au village» à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif (2pts)

II. Situation d'évaluation : (18 points)

Tu as passé tes grandes vacances chez ton oncle au village.

Au retour, tes amis te demandent de leur raconter ton séjour.

Consigne : Fais ce que te demandent tes amis en écrivant un texte de 10 lignes au moins dans lequel tu parles de ce que tu as vu , de ce que tu as fait.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بأدرار

إمتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية - يونيو 2022
المادة: التربية الإسلامية
المدّة: 45 د
عدد النقاط: 20

I- الأسئلة : (8 درجات)

- 1- انكر 4 صفات مستحيلة في حقه تعالى (د2)
- 2- انكر 4 من مصارف الزكاة (د2)
- 3- كم عدة المطلقة الياس؟ (د2)
- 4- ما هي علامات النفاق؟ (د2)

II- وضعية التقويم : (12 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية، رصدت لها جائزة هامة، طلب منك المعلم المشاركة فيها بالإجابة على الأسئلة التالية:

- 1- ما أسباب غزوة فتح مكة؟
- 2- متى وقعت؟
- 3- كم عدد جيش المسلمين فيها؟
- 4- ما أهم نتائجها؟

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على هذه الأسئلة، لتحصل على الجائزة المرصودة.

DREN Trarza

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Service des Examens et Concours

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3h\ 10mn - 1h\ 35mn$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5\ q = \dots\ Kg$; $820cm = \dots\ dm$; $3ha = \dots\ m^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi .
Calcule la part de chacun.

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um . (5pts)

- Calcule la fraction qui représente le reste. - Calcule le montant de son salaire . (5pts)

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville .Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

1- La surface du terrain

2- Le prix d'achat du terrain

3- Le prix de vente du troupeau

4- La somme restante

5- Le nombre de chèvres achetées

Direction Régionale de l'Éducation Nationale et de la Réforme du Système Éducatif de
Nouakchott SUD

CONCOURS D'ENTRÉE EN 1AS ET CEF juin 2022

Epreuve de Français

Durée : 1h

Nombre de points : 30

I)-Etude de texte

Aujourd'hui, un grand événement se déroule. Les écoliers passent le concours d'entrée en première année du collège. Les enfants sont dans les salles d'examen. Ils ont déjà terminé les deux premières épreuves : les mathématiques et l'éducation Islamique. Ils s'apprêtent à passer une autre épreuve : le Français. Au début, les candidats étaient agités et maintenant, ils retrouvent leur calme. Demain, les gamins auront d'autres épreuves à passer et ce sera la délivrance et bonjour les grandes vacances....

Questions (12 pts)

- 1) Donne un titre au texte (2pts)
- 2) Explique les mots : écolier ; gamins (2pts)
- 3) Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans le texte (2pts)
- 4) Relève dans le texte un article défini, un verbe à l'infinitif (2pts)
- 4) Mets la phrase « les candidats retrouvent leur calme » à l'imparfait et au passé composé de l'indicatif. (4pts)

II)-Situation – d'évaluation (18 pts)

Dans le cadre de la révision, ton maitre t'évalue en expression écrite pour bien préparer l'examen. Il te demande de lui parler de ton programme des vacances : les activités que tu feras, les lieux que tu visiteras et les jeux que tu choisiras.

Consigne : Réponds à ton maitre en écrivant un texte de dix (10) lignes au moins.

=====

Epreuve : Calcul

Durée : 1 h 30

Nombre de Points : 50

I - Exercices : (20 points)

Ex 1 : Convertis en l'unité demandée : 15 t = ...kg ; 245 ares.....m² ; 840 s.....mn (6 pts)

Ex 2 : Un seau vide pèse 1.5 Kg. Rempli de beurre, il pèse 26.3 Kg. Trouve le poids du beurre (4 Pts)

Ex 3 : les 2/3 du salaire de Saleck sont 32000 UM par mois. Quel est son salaire ? (4Pts)

Ex 4 : Le périmètre d'un jardin carré est de 96 m. Calcule sa surface. (6Pts)

II – Situation d'évaluation : (30 Points)

Ton père achète un terrain rectangulaire de 60 m de long sur 30 m de large à 1500 um le m². Pour le clôturer, il achète 9 rouleaux de 12 m de grillage chacun, au prix de 500 um le mètre. Une fois clôturé, ton père revend les $\frac{3}{4}$ de son terrain, au prix de 2100 UM le m² ; et le reste au prix de 2000 um le m². Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de son bénéfice.

Consigne : Aide ton père à calculer :

- 1 – la surface du terrain
- 2 – le prix d'achat du terrain
- 3 – le prix du grillage
- 4 – le prix de revient du terrain
- 5 – le prix de vente total du terrain
- 6 - le bénéfice

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 22

المادة: التربية الإسلامية

المدة: 45 د

عدد النقاط

I - الأسئلة: (8 درجات)

- (1) اذكر أربعة من الصفات الواجبة في حق الله تعالى. (4 درجات)
- (2) اذكر اركان الصوم؟ (درجتان)
- (3) اذكر مقدار النصاب في الذهب والفضة. (درجتان)

II - وضعية التقويم: (12 درجة)

بمناسبة ذكرى المولد النبوي الشريف، أقامت مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية ينال الفائز فيها جائزة قيمة، فطلب منك معلمك المشاركة فيها بالأجوبة على الأسئلة التالية:

- (1) متى وقعت غزوة بدر الكبرى؟
- (2) ما هي أسبابها؟
- (3) ما أهم نتائجها؟

Epreuve :

NOTA - Le candidat est prié de

DREN NOUAKCHOTT - NORD

Service des Examinations et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve: Français

Durée: 1h

Nombre de Points: 30

I-ÉTUDE DE TEXTE / (12 PTS) :

Amadou est un bon élève, il révise toujours ses leçons. Il se réveille chaque matin de bonne heure, fait sa prière, prend son petit déjeuner, range ses affaires puis il va à l'école. En classe, il ne bavarde jamais et quand le maître commence la leçon, il l'écoute attentivement. Amadou a un bon avenir car il organise bien son temps.

QUESTIONS :

- 1°) - Donne un titre au texte. (2pts)
- 2°) - Explique les mots suivants: a)- bavarde. b)- petit déjeuner. c)- ses affaires. (3pts)
- 3°) - Relève dans le texte: a)- un adverbe. b)- un adjectif qualificatif. c)- un déterminant. (3pts)
- 4°) - Donne la nature et la fonction des mots soulignés. (2pts)
- 5°) - Mets la phrase: « Amadou est un bon élève » au futur simple et à l'imparfait de l'indicatif. (2pts)

II-SITUATION D'ÉVALUATION / (18 PTS) :

Ton école organise une compétition en expression écrite et prévoit un grand cadeau au meilleur élève. Ton maître te demande de décrire le comportement d'un bon élève.

CONSIGNE : Écris un texte de 10 lignes au moins dans lequel tu décris comment tu organise ton temps.

Concours d'entrée en 1 AS et CEF 2022

Nombre de Points : 50

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

I-Exercices : (20 Points)

Exercice 1. Pose et effectue les opérations suivantes :

b) $235,7 - 12,75 = \dots$; b) $6,45 \times 2,9 = \dots$; c) $3\text{h } 25\text{mn } 13\text{s} - 1\text{h } 32\text{mn } 27\text{s} = \dots$

5pts

Exercice 2. Un enfant a acheté un jouet qui coûte 3750 um avec les $\frac{3}{5}$ de l'argent qu'il avait dans sa poche. Combien d'argent avait cet enfant ?

5pts

Exercice 3. Recopie et convertis dans l'unité demandée :

a) $3,5\text{T} = \dots \text{kg}$; b) $3\text{dam} = \dots \text{cm}$; c) $535\text{dl} = \dots \text{hl}$, d) $15 \text{hm}^2 = \dots \text{m}^2$; e) $2\text{m}^3 = \dots \text{cm}^3$

5pts

Exercice 4. La surface d'un terrain qui a la forme d'un triangle équilatéral mesure 4200m^2 et sa hauteur mesure 70m. Quel est le périmètre de ce terrain ?

5pts

II-Situation d'évaluation : (30 Points)

Une cooperative agricole a décidé d'acheter un terrain de perimetre 420m et de largeur 90m. Le prix de l'hectare est 750000 ouguiyas. Le maire a donné à la cooperative 10% du prix du terrain. Le reste de l'argent doit être reparti entre les 108 membres de la cooperative. Ta mère est la caissière de cette cooperative. Elle te demande de l'aider à calculer la cotisation de chaque membre.

Consigne : Aide ta mère à calculer :

1-la longueur du terrain

2-la surface du terrain

3-le prix du terrain

4-le montant versé par le maire

5-la cotisation de chaque membre de la cooperative

Concours d'entrée en 1 AS et CEF 2022

Durée : 1h

Nombre de Points : 30

Epreuve : Français

I-Étude de texte : (12 points)

Texte

Mon école est située au centre du village. C'est une grande école. Le mur qui l'entoure et les façades des classes sont peints avec les couleurs nationales. Sa cour et ses salles sont spacieuses et propres. Un jardin est planté derrière les classes et des toilettes sont construites en face de ce jardin. Au milieu de la cour flotte un joli drapeau, symbole de notre indépendance nationale. Chaque matin nous chantons joyeusement l'hymne national, avant de rentrer dans les classes. J'aime mon école. Elle m'a appris beaucoup de choses.

Questions :

- 1- Donne un titre au texte **2pts**
- 2- Donne le contraire des mots : **propre ; devant ; beaucoup** **3pts**
- 3- Donne la nature et la fonction des mots soulignés (**spacieuses, drapeau**) **2pts**
- 4- Relève dans le texte : a) un verbe à l'infinitif ; b) un adjectif démonstratif ; c) un adverbe de manière **3pts**
- 5- Mets la phrase « **Elle m'a appris beaucoup de choses** » à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif **2pts**

II- Situation d'évaluation : (18 points)

Tu es admis au concours. Tes cousins qui habitent Nouadhibou sont très pressés de venir te féliciter chez-toi au village. Ils te demandent de leur parler de ton village

Consigne :

Écris un texte d'au moins 10 lignes qui décrit ton village.

الإدارة الجهوية للتربية الوطنية و إصلاح النظام التعليمي ببلدنا
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: التربية الإسلامية
المدة: 45 د

(نقطتان)

(نقطتان)

(نقطتان)

(نقطتان)

1- اذكر أربعاً من الصفات الواجبة في حق الله تعالى
2- اذكر أربعاً من فرائض الصلاة
3- اذكر اثنين من أركان الحج
4- ما حكم التطفيف ؟

ثانياً: وضعية التقويم (12 نقطة)

شاركت في مسابقة نظمتها الإدارة الجهوية في مجال السيرة النبوية ، ينال الفائز فيها جائزة قيمة ، فطلب منك معلمك أن تكتب نصاً تبين من خلاله :

- تاريخ و أسباب ونتائج غزوة بني قريظة

التعليمة: قم بما طلب منك معلمك لتنال الجائزة

I - Questions 20 Points

- 1- un écolier quitte son école à 13h 20mn 40s et arrive chez lui à 14h 10mn quel temps a-t-il mis ?
4pt
- 2 - Majed et Ly ont ensemble 14500 um . Ly a 2500 de plus que Majed . Calcules la part de chacun.
4pt
- 3- Construis un triangle rectangle de 4cm de base et 8cm de hauteur et calcules sa surface 4pt
- 4- Convertis, pose et effectues : -a) $37\text{kg} + 36\text{q} + 0,08\text{ t} = \dots\dots\dots\text{q}$ 4pt
- b) $720\text{ dl} + 4\text{ dal} = \dots\dots\dots\text{L}$
- 5- un avion a parcouru une distance de 8400 km en 6 heures . Quelle a été sa vitesse moyenne par heure ?

II - Situation d'évaluation

30 Points

Ton oncle qui veut acheter un terrain rectangulaire de 60m de longueur et d'une largeur mesurant $\frac{2}{3}$ de sa longueur et qui vaut 60000MRU l'are.

Il paye comptant la moitié de la somme et le reste sera payé en 8 versements égaux.

Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de chaque versement.

Consigne : aides ton oncle à calculer.

- 1- La surface du terrain.
- 2- Le prix d'achat du terrain.

220401

المادة: التربية الإسلامية

أولاً: الأسئلة: (8 درجات)

- 1 - اذكر صفتين مستحيلتين في حق الرسل
- 2 - اذكر فريضتين من فرائض الصلاة
- 3 - اذكر حكم زكاة الفطر مع تحديد قدرها
- 4 - اذكر علامتين من علامات النفاق

ثانياً: وضعية التقويم (12 درجة)

في جلسة عائلية أراد أبوك أن يعرف مدى استيعابك لدرس
التالية:

- 1- ما أسباب غزوة الخندق؟
- 2- في أي سنة وقعت غزوة الخندق؟
- 3- ما أهم نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة: اكتب نصاً تجيب فيه على أسئلة أبيك مع ذكر

DREN : GORGOL

Concours d'entrée en 1^{ère} AS/2022

Epreuve de Mathématique

Durée : 1h 30 m

Points : 50

I - Questions 20 Points

- 1- un écolier quitte son école à 13h 20mn 40s et arrive chez lui à 14h 10mn quel temps a-t-il mis ?
4pt
- 2- Majed et Ly ont ensemble 14500 um . Ly a 2500 de plus que Majed . Calcules la part de chacun.
4pt
- 3- Construis un triangle rectangle de 4cm de base et 8cm de hauteur et calcules sa surface. 4pt
- 4- Convertis, pose et effectues : -a) $37\text{kg} + 36\text{q} + 0,08\text{t} = \dots\dots\dots\text{q}$ 4pt
- b) $720\text{dl} + 4\text{dal} = \dots\dots\dots\text{L}$
- 5- un avion a parcouru une distance de 8400 km en 6 heures . Quelle a été sa vitesse moyenne par heure ?

II - Situation d'évaluation

30 Points

Ton oncle qui veut acheter un terrain rectangulaire de 60m de longueur et d'une largeur mesurant $\frac{2}{3}$ de sa longueur et qui vaut 60000MRU l'are.

Il paye comptant la moitié de la somme et le reste sera payé en 8 versements égaux.

Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de chaque versement.

Consigne : aides ton oncle à calculer.

- 1- La surface du terrain.
- 2- Le prix d'achat du terrain.
- 3- Le montant de chaque versement.

220403

N° du Candidat

مصلحة الإمتحانات والمسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بأكشوط الشمالية

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: التربية الإسلامية
المدّة: 45 د
عدد النقاط: 20

I - الأسئلة: (8 درجات)

- (1) اذكر أربعاً من الصفات الواجبة في حق الله تعالى. (4 درجات)
- (2) اذكر أركان الصوم؟ (درجتان)
- (3) اذكر مقدار النصاب في الذهب والفضة. (درجتان)

II - وضعية التقويم: (12 درجة)

بمناسبة ذكرى المولد النبوي الشريف، أقامت مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية ينال الفائز فيها جائزة قيمة، فطلب منك معلمك المشاركة فيها بالأجوبة على الأسئلة التالية:

- (1) متى وقعت غزوة بدر الكبرى؟
- (2) ما هي أسبابها؟
- (3) ما أهم نتائجها؟

التعليمة:

اكتب نصاً تجيب فيه عن هذه الأسئلة لتنال الجائزة.

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية انواكشوط الجنوبية
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة : 45 د

المادة: التربية الإسلامية

أولاً: الأسئلة: (8 درجات)

- 1 - اذكر صفتين مستحيلتين في حق الرسل
- 2 - اذكر فريضتين من فرائض الصلاة
- 3 - اذكر حكم زكاة الفطر مع تحديد قدرها
- 4 - اذكر علامتين من علامات النفاق

(درجتان)
(درجتان)
(درجتان)
(درجتان)

ثانياً: وضعية التقويم (12 درجة)

في جلسة عائلية أراد أبوك أن يعرف مدى استيعابك لدروس السيرة النبوية. فطلب منك أن تجيب عن الأسئلة التالية:

- 1- ما أسباب غزوة الخندق؟
- 2- في أي سنة وقعت غزوة الخندق؟
- 3- ما أهم نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة: اكتب نصاً تجيب فيه على أسئلة أبيك مع ذكر دليل من القرآن أو الحديث لتنال رضاه.

m

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية الإسلامية

المدة: 45 د

عدد النقاط: 20

I - الأسئلة: (8 درجات)

- 1) اذكر أربعاً من الصفات الواجبة في حق الله تعالى. (4 درجات)
- 2) اذكر أركان الصوم؟ (درجتان)
- 3) اذكر مقدار النصاب في الذهب والفضة. (درجتان)

II - وضعية التقويم: (12 درجة)

بمناسبة ذكرى المولد النبوي الشريف، أقامت مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية ينال الفائز فيها جائزة قيمة، فطلب منك معلمك المشاركة فيها بالأجوبة على الأسئلة التالية:

- 1) متى وقعت غزوة بدر الكبرى؟
- 2) ما هي أسبابها؟
- 3) ما أهم نتائجها؟

التعليمة:

اكتب نصاً تجيب فيه عن هذه الأسئلة لتنال الجائزة.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية، دورة 2022
المادة: التربية الإسلامية
المدّة: 45 د

عدد النقاط: 20

I- الأسئلة: (8 درجات)

- 1- انكر ثلاثة من أركان الإسلام. (3)
- 2- انكر صفتين من الصفات الجائزة في حق الرسل. (2)
- 3- انكر النصاب في زكاة الإبل. (1)
- 4- انكر حقين من حقوق الجار. (2)

II- الوضعية: (12 درجة)

خلال جلسة العائلة الأسبوعية التي خصصت لمناقشة مواضيع في السيرة النبوية، طلب منك والدك كتابة ملخص عن غزوة بني قريظة تجيب فيه على الأسئلة التالية:

- 1- ما أسباب غزوة بني قريظة؟
- 2- وما تاريخها؟
- 3- وكم كان عدد جيش المسلمين؟
- 4- وما نتائجها؟

التعليمة: قم بالإجابة كتابيا على أسئلة والدك في ملخص؛ لتنال إعجاب عائلتك؟

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve: Français

Durée: 1h

Nombre de Points: 30

I-ÉTUDE DE TEXTE / (12 PTS) :

Amadou est un bon élève, il révise toujours ses leçons. Il se réveille chaque matin de bonne heure, fait sa prière, prend son petit déjeuner, range ses affaires puis il va à l'école. En classe, il ne bavarde jamais et quand le maître commence la leçon, il l'écoute attentivement.

Amadou a un bon avenir car il organise bien son temps.

QUESTIONS :

- 1°) - Donne un titre au texte. (2pts)
- 2°) - Explique les mots suivants: a)- bavarde. b)- petit déjeuner. c)- ses affaires. (3pts)
- 3°) - Relève dans le texte: a)- un adverbe. b)- un adjectif qualificatif. c)- un déterminant. (3pts)
- 4°) - Donne la nature et la fonction des mots soulignés. (2pts)
- 5°) - Mets la phrase: « Amadou est un bon élève » au futur simple et à l'imparfait de l'indicatif. (2pts)

II-SITUATION D'ÉVALUATION / (18 PTS) :

Ton école organise une compétition en expression écrite et prévoit un grand cadeau au meilleur élève. Ton maître te demande de décrire le comportement d'un bon élève.

CONSIGNE : Écris un texte de 10 lignes au moins dans lequel tu décris comment tu organise ton temps.

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve: Calcul

Durée: 1h30

Nombre de Points: 50

I- EXERCICES (20 PTS) :**Exercice1:** Écris et Convertis en l'unité demandée :

$$2700g = \dots \text{kg} ; 600\text{m}^2 = \dots \text{dm}^2 ; 430\text{mn} = \dots \text{h} \dots \text{mn}.$$

(6pts)

Exercice2 : Pose et effectue : a) $2,61 + 28,5 = ?$; b) $450,3 \div 1,5 = ?$.

(4pts)

Exercice3 : Sidi et Demba ont ensemble 8500um, Demba a 1500 um de plus que Sidi.

Calcule la part de chacun.

(6pts)

Exercice4 : Une voiture roulant à une vitesse moyenne de 90km/h, a parcouru une distance en 2h 30mn. Calcule la distance parcourue?

(4pts)

II- SITUATION D'ÉVALUATION (30 PTS) :

Ton père possède une somme de 2 950 000um, il en achète un jardin rectangulaire de 140m de long et 50m de large à 25000um l'are. La somme restante représente les $\frac{3}{4}$ du prix d'achat d'une voiture qu'il voudrait se payer. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir la somme qui lui manque pour acheter la voiture.

CONSIGNE: Aide Ton père à calculer:

- 1°)-La surface du jardin en are.
- 2°)-Le prix d'achat du jardin.
- 3°)-la somme restante.
- 4°)-Le prix d'achat de la voiture.
- 5°)-La somme manquante.



$$D2 \quad \frac{25000 \times 140 \times 50}{100}$$

مصلحة الامتحانات و المسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم بترارزة
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة: 45 دقيقة

المادة: التربية الإسلامية

أ. الأسئلة: (8 درجات)

(3 درجات)

(3 درجات)

(درجتان)

- 1- اذكر ثلاث صفات مستحيلة في حق الرسل عليهم السلام
- 2- ما النصاب في الأصناف التالية: الذهب ، الفضة ، الحرث؟
- 3- اذكر أركان الصيام

ب. وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية يحصل الفائز فيها على جائزة قيمة، طلب منك المعلم أن تشارك فيها بالإجابة على الأسئلة التالية:

- 1- ما هي أسباب غزوة الخندق (الأحزاب) و ما تاريخها؟
- 2- كم عدد جيش المشركين فيها؟
- 3- ما نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على هذه الأسئلة مستدلا بآية أو حديث.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بآرارة

مصلحة الامتحانات والمسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة: 45 دقيقة

المادة: التربية الإسلامية

1. الأسئلة: (8 درجات)

(3 درجات)

(3 درجات)

(درجتان)

- 1- اذكر ثلاث صفات مستحيلة في حق الرسل عليهم السلام
- 2- ما النصاب في الأصناف التالية: الذهب ، الفضة ، الحرث؟
- 3- اذكر أركان الصيام

II. وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية يحصل الفائز فيها على جائزة قيمة، طلب منك المعلم أن تشارك فيها بالإجابة على الأسئلة التالية:

- 1- ما هي أسباب غزوة الخندق (الأحزاب) و ما تاريخها؟
- 2- كم عدد جيش المشركين فيها؟
- 3- ما نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على هذه الأسئلة مستدلا بأية أو حديث.

Concours d'entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de Points : 50

I-Exercices : (20 Points)

Exercice 1. Pose et effectue les opérations suivantes :

a) $235,7 - 12,75 = \dots$; b) $6,45 \times 2,9 = \dots$; c) $3\text{h } 25\text{mn } 13\text{s} - 1\text{h } 32\text{mn } 27\text{s} = \dots$ 5pts

Exercice 2. Un enfant a acheté un jouet qui coûte 3750 um avec les $\frac{3}{5}$ de l'argent qu'il avait dans sa poche. Combien d'argent avait cet enfant ? 5pts

Exercice 3. Recopie et convertis dans l'unité demandée :

a) $3,5\text{T} = \dots \text{kg}$; b) $3\text{dam} = \dots \text{cm}$; c) $535\text{dl} = \dots \text{hl}$; d) $15 \text{hm}^2 = \dots \text{m}^2$; e) $2\text{m}^3 = \dots \text{cm}^3$ 5pts

Exercice 4. La surface d'un terrain qui a la forme d'un triangle équilatéral mesure 4200m^2 et sa hauteur mesure 70m. Quel est le périmètre de ce terrain ? 5pts

II-Situation d'évaluation : (30 Points)

Une coopérative agricole a décidé d'acheter un terrain de périmètre 420m et de largeur 90m. Le prix de l'hectare est 750000 ouguiyas. Le maire a donné à la coopérative 10% du prix du terrain. Le reste de l'argent doit être reparté entre les 108 membres de la coopérative. Ta mère est la caissière de cette coopérative. Elle te demande de l'aider à calculer la cotisation de chaque membre.

Consigne : Aide ta mère à calculer :

- 1-la longueur du terrain
- 2-la surface du terrain
- 3-le prix du terrain
- 4-le montant versé par le maire
- 5-la cotisation de chaque membre de la coopérative

DREN Trarza

Service des Examens et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3h\ 10mn - 1h\ 35mn$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5\ q = \dots\ Kg$; $820cm = \dots\ dm$; $3ha = \dots\ m^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi . (5pts)

Calcule la part de chacun. (5pts)

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um .

-Calcule la fraction qui représente le reste. - Calcule le montant de son salaire .

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville .Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

1- La surface du terrain

2- Le prix d'achat du terrain

3- Le prix de vente du troupeau

4- La somme restante

5- Le nombre de chèvres achetées

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني بآرارزة

مصلحة الامتحانات و المسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية الإسلامية

المدة: 45 دقيقة

عدد النقاط: 20

أ. الأسئلة: (8 درجات)

- 1- اذكر ثلاث صفات مستحيلة في حق الرسل عليهم السلام (3 درجات)
- 2- ما النصاب في الأصناف التالية: الذهب ، الفضة ، الحرث؟ (3 درجات)
- 3- اذكر أركان الصيام (درجتان)

ب. وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية يحصل الفائز فيها على جائزة قيمة، طلب منك المعلم أن تشارك فيها بالإجابة على الأسئلة التالية:

- 1- ما هي أسباب غزوة الخندق (الأحزاب) و ما تاريخها؟
- 2- كم عدد جيش المشركين فيها؟
- 3- ما نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على هذه الأسئلة مستدلا بأية أو حديث.

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Français

Durée : 1h

Nombre de points : 30

I. Etude de texte : (12 points)

L'année dernière, Ahmed a passé des vacances agréables dans son village natal, situé au bord du fleuve. Tous les matins, il accompagne son oncle qui conduit le troupeau aux pâturages. Pendant que celui-ci gardait les animaux, Ahmed allait jeter son filet pour capturer des poissons.

A midi, ils partagent leur repas avec les autres bergers.

Le soir, sa grand-mère lui raconte toujours de très belles histoires.

Ahmed aime beaucoup la vie au village et il compte y retourner tous les ans.

Questions :

1- Compréhension du texte :

- a) Donne un titre au texte (2pts)
- b) Que fait Ahmed tous les matins ? (1pt)
- c) Que fait l'oncle d'Ahmed ? (1pt)

2- Explique les mots suivants : agréables ; capturer (2pts)

3- Relève du texte : un nom propre ; un adjectif possessif (2pts)

4- Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans le texte (dernière – il) (2pts)

5- Mets la phrase: «Ahmed aime beaucoup la vie au village» à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif (2pts)

II. Situation d'évaluation :(18 points)

Tu as passé tes grandes vacances chez ton oncle au village.

Au retour, tes amis te demandent de leur raconter ton séjour.

Consigne : Fais ce que te demandent tes amis en écrivant un texte de 10 lignes au moins dans lequel tu parles de ce que tu as vu , de ce que tu as fait.

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية نواكشوط الجنوبية
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المدة : 45 د

المادة: التربية الإسلامية

أولاً: الأسئلة: (8 درجات)

- 1 - اذكر صفتين مستحيلتين في حق الرسل
- 2 - اذكر فريضتين من فرائض الصلاة
- 3 - اذكر حكم زكاة الفطر مع تحديد قدرها
- 4 - اذكر علامتين من علامات النفاق

ثانياً: وضعية التقويم (12 درجة)

في جلسة عائلية أراد أبوك أن يعرف مدى استيعابك لدروس السيرة النبوية. فطلب منك أن تجيب عن الأسئلة التالية:

- 1- ما أسباب غزوة الخندق؟
- 2- في أي سنة وقعت غزوة الخندق؟
- 3- ما أهم نتائج هذه الغزوة؟

التعليمة: اكتب نصاً تجيب فيه على أسئلة أبيك مع ذكر دليل من القرآن أو الحديث لتنال رضاه.

عدد النقاط: 20

(درجتان)

(درجتان)

(درجتان)

(درجتان)

DREN : GORGOL

Concours d'entrée en 1^{ère} AS/2022

Epreuve : Français

Durée : 1h

Points : 30

I - Etude de texte :

A l'occasion de la qualification de l'équipe Mauritanienne à la Coupe d'Afrique des Nations de football (CAN), organisée au Cameroun 2021, le capitaine Aboubakar Kamara rassemble les joueurs et déclare : « Mes amis, nous allons nous préparer pour des matchs très importants, notre entraîneur va nous proposer des exercices très durs. Vous savez que les équipes gagnantes sont celles qui s'entraînent durement, qui coordonnent leurs efforts, qui se respectent, qui se complètent et qui exécutent, à la lettre, les ordres de leur entraîneur. Vous récolteriez ce que vous allez semer. Ma déclaration est terminée, au travail ».

Questions : (12 Points)

- 1 - donne un titre au texte 2 p
- 2 - expliques les mots : déclarer - important - semer 3p
- 3- Donne le contraire des mots : ami - dur - gagnant 3 p
- 4- conjugues le verbe préparer au présent de l'indicatif et au futur simple. 4p

II - Situation d'évaluation: (18pts)

Tu as assisté à un match de football entre l'équipe de Mauritanie et l'équipe de Tunisie, ton grand frère te demande de lui décrire ce que tu as vu.

220401

Consigne : décris à ton frère, en 10 lignes, comment s'est déroulé le match.

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية تلمسان
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: التربية الإسلامية
الأسئلة: (8 درجات)
مدة: 45 دقيقة

مصلحة الامتحانات
عدد النقاط: 20

- 2 (نقطتان)
- 2 (نقطتان)
- 2 (نقطتان)
- 2 (نقطتان)

- 1 عرف الإيمان
 - 2 أذكر أربعة من فرائض الصلاة
 - 3 أذكر أربعة من مبطلات الصلاة
 - 4 ما هي علامات النفاق
- الوضعية التقويمية: (12 درجة)

نظمت الإدارة الجهوية للشؤون الإسلامية والتعليم الأصلي مسابقة للتلاميذ الصف السادس، ورصدت جوائز قيمة لمن يكتب ملخصاً عن غزوة بدر الكبرى يتضمن الأسباب والنتائج. انتدبتك مدرستك للمشاركة فيها. اكتب ملخصاً عن غزوة بدر الكبرى مبيناً الأسباب والنتائج لتفوز بالجائزة عتيمة. اكتب ملخصاً عن غزوة بدر الكبرى مبيناً الأسباب والنتائج لتفوز بالجائزة عتيمة.

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية كورنول

المادة: التربية الإسلامية

المدة: 45 دقيقة

عدد الدرجات: 20 درجة

الأسئلة: (12 درجة)

- 1- اذكر ثلاثا من الصفات الواجبة لرجل حق الله تعالى. 3 درجات
- 2- اذكر ثلاثا من فرائض الوضوء. 3 درجات
- 3- اذكر ثلاثة من حقوق الجار. 3 درجات
- 4- اذكر السبب المباشر لغزوة بدر الكبرى ونتيجتين من نتائجها. 3 درجات

وضعياً التقويم: (8 درجات)

خلال شهر رمضان المبارك الماضي، نظمت جماعة مسجد الحي لدوة تناولت مختلف المجالات في التربية الإسلامية قدم فيها الشيوخ والداعية والمحاضرات، بينما قدم الأطفال ملخصات تتضمن فقرات أهمها ما يحب في حق الوالدين ويوصفك أحد المشاركين في العاش الدوة طلب منك أبوك إعداد ملخص تتحدث فيه عن حقوق الوالدين.

التعليمة:

قم بكتابة الملخص مع ذكر بعض الأدلة من القرآن والحديث.

220401

DREN DU TAGANT

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Service des Examens et Concours

Nombre des pts : 30

Epreuve de Français

Durée : 1H

ETUDE DE TEXTE

La Guetna, c'est la période de la cueillette des dattes. Un moment très attendu au village. Pendant les grandes vacances, tous les jours, j'accompagne mon grand-père pour visiter sa grande palmeraie. J'aime bien me promener seul sous les palmiers dattiers quand grand-père fait sa sieste. La Guetna, c'est la grande retrouvaille, une période de festivités et de grande joie. C'est aussi, la période pendant laquelle nous mangeons de bonnes dattes.

QUESTIONS (12 pts)

1-Donne un titre au texte. (2 pts)

2-Explique les mots suivants : cueillette -palmeraie. (2pts)

3-Relève dans le texte : a) un pronom personnel sujet ;
b) un adjectif qualificatif. (4pts)

4-Donne la nature et la fonction des mots soulignés.

5-Mets la phrase : « la période pendant laquelle nous mangeons de bonnes dattes»
Au futur simple et à l'imparfait. (4pts)

SITUATION D'EVALUATION (18 pts)

Ton maître propose une récompense pour la meilleure production de la classe qui parle d'activités de la Guetna.

CONSIGNE : Pour gagner ce prix, raconte en 10 lignes les activités pendant la Guetna

DREN DU TAGANT Service des Examens et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Nombre des pts : 30

Epreuve de Français Durée : 1H

ETUDE DE TEXTE

La Guetna, c'est la période de la cueillette des dattes. Un moment très attendu au village. Pendant les grandes vacances, tous les jours, j'accompagne mon grand-père pour visiter sa grande palmeraie. J'aime bien me promener seul sous les palmiers dattiers quand grand-père fait sa sieste. La Guetna, c'est la grande retrouvaille, une période de festivités et de grande joie. C'est aussi, la période pendant laquelle nous mangeons de bonnes dattes.

QUESTIONS (12 pts)

Concours d'entrée en 1^{AS} et CEF 2022

Épreuve : Français
I-Étude de texte : (12 points)

Durée : 1h

Nombre de Points : 30

Texte

Mon école est située au centre du village. C'est une grande école. Le mur qui l'entoure et les façades des classes sont peints avec des couleurs nationales. Sa cour et ses salles sont spacieuses et propres. Un jardin est planté derrière les classes et des toilettes sont construites en face de ce jardin. Au milieu de la cour flotte un vil drapeau, symbole de notre indépendance nationale. Chaque matin nous chantons joyeusement l'hymne national, avant de rentrer dans les classes. J'aime mon école. Elle m'a appris beaucoup de choses.

Questions :

- 1- Donne un titre au texte 2pts
- 2- Donne le contraire des mots propre, devant, beaucoup 3pts
- 3- Donne la nature et la fonction des mots soulignés (spacieuses, drapeau) 2pts
- 4- Relève dans le texte : a) un verbe à l'infinitif ; b) un adjectif démonstratif ; c) un adverbe de manière 3pts
- 5- Mets la phrase « Elle m'a appris beaucoup de choses » à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif 2pts

B- Situation d'évaluation : (18 points)

Tu es admis au concours. Tes cousins qui habitent Nouadhibou sont très pressés de venir te féliciter chez toi au village. Ils te demandent de leur parler de ton village.

Consigne :

Écris un texte d'au moins 10 lignes qui décrit ton village.

مجلسة الإستعدادات و التمهيد
شهادة ختم الترخيص الأسبوعية 2022
عدد النقاط: 20

إدارة الجهورية للتعليم الوطني و الإصلاح التطوير التربوي و التمهيد
استكمال مسابقة لطلول السنة الأولى الإبتدائية و شهادة ختم الترخيص الأسبوعية 2022
عدد: 4%

أولاً: الأسئلة (8 نقاط)

- 1- أذكر أربعة من الصفات الواجبة في حق المعلمين
- 2- أذكر أربعة من فرائض الصلاة
- 3- أذكر اثنين من أركان الحج
- 4- ما حكم التلصيق ؟

(نقطتان)
(نقطتان)
(نقطتان)
(نقطتان)

ثانياً: وضعية التطوير (22 نقطة)

شاركت في مسابقة نظمتها الإدارة الجهوية في مجال السيرة النبوية - بين للطلاب فيها اجازة قيمة - هل يمكنك ان تصنع
نكبات تصاد من خلالها
- توضح و أسباب و نتائج عزوفا عن قرينة
التعليمية - ثم بعد ذلك منك معشك لتتال اجازة

Direction Régionale de l'Éducation Nationale
du Bénin

Concours d'entrée en 1^{AS} et CEF 2022

Service des Examens et Concours

Nombre de Points : 50

Épreuve : Calcul

Durée : 1h30

I. Exercices : (20 Points)

Exercice 1. Pose et effectue les opérations suivantes

a) $235,7 - 12,75 =$

b) $5,45 \times 2,3 =$

c) $1200(2) - 15200(2) =$

Spts

Spts

Exercice 2. Un enfant a acheté un jouet son jouet dans un magasin. Combien d'argent avait cet enfant ?

Exercice 3. Recopie et complète dans l'ordre demandé

a) $3,5T =$

b) $30cm =$

c) $52500 =$

d) $10 km =$

e) $20^2 =$

f) $20^2 =$

cm²

Spts

Spts

Exercice 4. La surface d'un terrain qui a la forme d'un triangle équilatéral mesure 4200 m² et sa hauteur mesure 70m. Quel est le périmètre de ce terrain ?

II. Situation d'évaluation : (30 Points)

Une coopérative agricole a décidé d'acheter un terrain de périmètre 420m et de largeur 90m. Le prix de l'hectare est 750000 ouguyas. Le maire a donné à la coopérative 10% du prix du terrain. Le reste de l'argent doit être réparti entre les 100 membres de la coopérative. Elle n'a pas de demande de l'aider à calculer la cotisation de chaque membre.

Consigne : Aide le maire à calculer

1- la longueur du terrain

2- la surface du terrain

3- le prix du terrain

4- le montant versé par le maire

5- la cotisation de chaque membre de la coopérative

I. Questions : (20 pts)

1) Pose et effectue : (06 pts)

$2\text{h } 24\text{ mn } 13\text{ s} + 4\text{h } 42\text{ mn } 24\text{s} = \dots\dots\dots$; $968 - 145,3 = \dots\dots\dots$; $650 \times 32 = \dots\dots$

2) Convertis selon l'unité demandée : (06 pts)

$2,03\text{ km} = \dots\dots\dots\text{m}$; $2t + 15q = \dots\dots\dots t$; $350\text{ a} = \dots\dots\dots\text{ha}$

3) Un terrain triangulaire de 50 m de base a pour surface 900m^2 . Calcule sa hauteur. (04 pts)

4) La distance réelle entre 2 villes est de 450 km. Que représente en cm cette distance sur une carte à l'échelle 1/5 000 000. (04pts)

II. Situation problème : (30 pts)

Pour construire une maison à Nouakchott, ton oncle vend 9 vaches à 110 000 Um la vache, 12 béliers à 45 000Um l'un et un terrain rectangulaire de 70 m de longueur sur 5 dam de largeur, estimé à 95000 Um l'are. Après avoir vendu ses biens, il lui manque 398000 Um pour la réalisation de son projet de construction. Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir le coût de son projet :

Consigne : Aide ton oncle à calculer :

- Le prix de vente des animaux
- La surface du terrain en m^2
- Le prix de vente du terrain
- Le montant total qu'il lui faut pour construire sa maison

كل أسبوعاً في رمضان

المادة:

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني و إصلاح النظام التعليمي ببلراكنه

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية الإسلامية

المدة: 45 د

مصلحة الامتحانات و المسابقات

عدد النقاط: 20

أولاً: الأسئلة (8 نقاط)

- 1- اذكر أربعاً من الصفات الواجبة في حق الله تعالى (نقطتان)
- 2- اذكر أربعاً من فرائض الصلاة (نقطتان)
- 3- اذكر اثنين من أركان الحج (نقطتان)
- 4- ما حكم التطييف ؟ (نقطتان)

ثانياً: وضعية التقويم (12 نقطة)

شاركت في مسابقة نظمتها الإدارة الجهوية في مجال السيرة النبوية ، ينال الفائز فيها جائزة قيمة ، فطلب منك معلمك أن تكتب نصاً تبين من خلاله :

- تاريخ و أسباب ونتائج غزوة بني قريظة
- التعليمة: قم بما طلب منك معلمك لتنال الجائزة

Matière : Mathématiques

nombre de points (50)

Durée : 1 Heure 30m

Questions (20 pts)

1-Recopie et complète selon l'unité demandée :

6m=.....cm ; 1568 kg =.....t ; $125m^2 = \dots\dots\dots$ ares ; 120mn =.....h (5pts)

2-Calcule le périmètre d'un jardin rectangulaire qui mesure 24,4m de long et 16m de large. (5pts)

3 - Une voiture roule à une vitesse moyenne de 80 km /h. Quelle distance parcourt-elle en 2h 30mn? (5pts)

4- Le prix d'une chemise est de 1500 um. Le commerçant accorde une remise de 3%. Calcule le prix de cette chemise après la remise. (5pts)

Situation d'évaluation (30 pts)

Ton père achète une parcelle de terre carrée de 12m de côté à 6000um le mètre carré .Il paye au comptant 664000Um. Pour payer la somme restante, il verse chaque mois 25000 Um.

Il te demande de l'aider à savoir le nombre de versements qu'il faut pour payer la somme restante.

Consigne : Aide ton père à calculer:

- 1*) -La surface de la parcelle.
- 2*) -Le prix d'achat de la parcelle.
- 3*) -La somme restante.
- 4*) -Le nombre de versements qu'il doit effectuer.

D R E N de Dakhlet – Nouadhibou
Concours d'Entrée en 1 AS et CEF, Session 2022
Epreuve : Français
Durée : 1h
Service des examens et concours
Nombre de Points : 30

I- Etude de texte : (12 Points)

L'oncle de Sidi cherche à rendre agréable le séjour de son ami et ses enfants qui viennent pour la première fois à Nouadhibou. Il les fait visiter chaque fois une nouvelle localité qui leur paraît plus attirante et plus touristique que celle d'avant. Alors, ils décident de ne plus quitter ce magnifique coin du pays ou au moins d'y revenir une autre fois.

Questions :

- 1) Donne un titre au texte. (2pts)
- 2) Que cherche l'oncle de Sidi ? (1pt)
- 3) Donne le synonyme de : magnifique et le contraire de : ami. (2pts)
- 4) a) Relève du texte : un nom propre et un adjectif qualificatif. (4pts)
b) Analyse les mots soulignés dans le texte.
- 5) Mets la phrase : (Ils décident de ne plus quitter.) au futur simple, à l'imparfait et au passé simple. (3pts)

II – Situation d'évaluation: (18 Points)

Au cours d'une leçon d'expression écrite, le maître propose un cadeau au meilleur texte qui parle de la relation amicale et fraternelle.

Consigne : Ecris un texte de 10 lignes au moins dans lequel tu parles de la relation entre toi et ton ami et ce que veut chacun de l'autre.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية، دورة 2022
المادة: التربية الإسلامية
عدد النقاط: 20
المدة: 45 د

ا- الأسئلة: (8 درجات)

- 1- اذكر ثلاثة من أركان الإسلام. (د3)
- 2- اذكر صفتين من الصفات الجائزة في حق الرسل. (د2)
- 3- اذكر النصاب في زكاة الإبل. (د1)
- 4- اذكر حقين من حقوق الجار. (د2)

ا- الوضعية: (12 درجة)

خلال جلسة العائلة الأسبوعية التي خصصت لمناقشة مواضيع في السيرة النبوية، طلب منك والدك كتابة ملخص عن غزوة بني قريظة تجيب فيه على الأسئلة التالية:

- 1- ما أسباب غزوة بني قريظة؟
- 2- وما تاريخها؟
- 3- وكم كان عدد جيش المسلمين؟
- 4- وما نتائجها؟

التعليمة: قم بالإجابة كتابيا على أسئلة والدك في ملخص؛ لتنال إعجاب عائلتك؟

DREN de Dakhlet – Nouadhibou

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF

Service des examens et concours

Session 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h 30 mn

Nombre de Points : 50

Exercices : (20 Points)

- 1) Pose et effectue les opérations suivantes :
 $7245,74 + 978 =$; $6120,4 - 4657,85 =$ (4pts)
- 2) Convertis et effectue : $5a\ 24ca - 375\ ca =$ (4pts)
- 3) sur un boubou est marqué 25000um, mais le boutiquier me fait une remise de 18%.
Quel sera le prix du boubou après remise ? (6pts)
- 4) Avec une vitesse de 90 km/h, une voiture quitte Nouadhibou 6h 25mn pour venir à Chami
9h 05mn. Calcule la distance entre les deux villes. (6pts)

II- Situation d'évaluation : (30 Points)

Dans une famille, le père gagne 85000 um par mois, le fils aîné trouve un salaire mensuel de 75000 um. Cette famille dépense chaque mois 90000 um. Avec ses économies annuelles, le père veut acheter un terrain rectangulaire de 25 m de longueur sur 12 m de largeur valant 5600 um le m².

Il te demande de lui faire les calculs nécessaires pour savoir en combien de temps il pourra payer le terrain.

Consigne : Aide le père de cette famille à calculer :

- 1- Le gain mensuel de la famille ;
- 2- L'économie mensuelle de la famille ;
- 3- L'économie annuelle de la famille ;
- 4- La valeur du terrain ;
- 5- Le temps au bout duquel il pourra payer le terrain.

Direction Régionale de l'Éducation Nationale et de la Réforme du Système Éducatif de
Nouakchott SUD

CONCOURS D'ENTRÉE EN LAS ET CEF juin 2022

Nombre de points : 30

Epreuve de Français
Durée : 1h

I)-Étude de texte

Aujourd'hui, un grand événement se déroule. Les écoliers passent le concours d'entrée en première année du collège. Les enfants sont dans les salles d'examen. Ils ont déjà terminé les deux premières épreuves : les mathématiques et l'éducation civique. Ils s'apprêtent à passer une autre épreuve de français. Au début, les candidats étaient agités et maintenant, ils retrouvent leur calme. Demain, les garçons auront d'autres épreuves à passer et ce sera la dernière et bonne les vacances.

Questions (12 pts)

- 1) Donne un titre au texte (2pts)
- 2) Explique les mots : écolier - garçons (2pts)
- 3) Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans le texte (2pts)
- 4) Relève dans le texte un adjectif défini, un verbe à l'infinitif (2pts)
- 4) Mets la phrase « les candidats retrouvent leur calme » à l'infinitif et au passé composé de l'indicatif (4pts)

II)-Situation - d'évaluation (18 pts)

Dans le cadre de la révision, ton maître t'évalue en expression écrite pour bien préparer l'examen. Il te demande de lui parler de ton programme des vacances : les activités que tu feras, les lieux que tu visiteras et les jeux que tu choisiras.

Consigne : Réponds à ton maître en écrivant un texte de dix (10) lignes au moins.

الدراسة العلمية للكتاب الوطني وإصلاح النظم التعليمية في ولاية الوادي
مجلس جامعة بومون السنة الأولى الجامعية وشهادة علم الدراسات الإسلامية 2022

المقالة القرآنية الإسلامية

أولية : 45

عدد النقاط: 20

أولاً: الاستدلال (3 درجات)

- 1- إن القرآن مكيّفون مستعملين في حق الرسل
- 2- إن القرآن قرآني من قرآن السماء
- 3- إن القرآن كلام الله المنزّل مع محمد قوماً
- 4- إن القرآن كلام من علامات التلقين

ثانياً: وضعيّة التّفويض (2 درجة)

في حصة كتابة الردّ لبيان موقفك من استحداث تدريس سورة التّوبة فقلّب عندك أن تحبب عن الأمانة

- (الرجلان)
- (الرجلان)
- (الرجلان)
- (الرجلان)

- 1- إذا استدلّ بحجّة العقل
- 2- إذا استدلّ بحجّة غيرة النبي
- 3- إذا استدلّ بحجّة غيرة القرآن

التعليمة: يجب عند اجابة هذه الأسئلة ان يذكر شيئاً من القرآن أو الحديث لتقليل رضاء

Direction Régionale de l'Éducation Nationale et de la Réforme du Système
Éducatif de Nouakchott SUD
CONCOURS D'ENTRÉE EN 1AS ET CEF juin 2022

I-Exercices (20pts)

- Ex1 Le prix d'un sac de riz à 17500 Um est majoré à 4% pour le transport (5 pts)
Calcule le prix de revient de ce sac
- Ex2 Un baril contient 150 litres d'huile qu'on vide dans des bouteilles de 0,75 litre (5 pts)
de contenance. Calcule le nombre de bouteilles obtenues
- Ex3 Pose et effectue $17h\ 38min\ 32s - 6h\ 31min\ 28s =$ (5 pts)
- Ex4 Complète en fonction de l'unité demandée. (5 pts)
 $570\ dl = \quad hl$ $25\ ares = \quad Centares$

II-Situation d'évaluation (30pts)

Ton père achète un terrain triangulaire de 60 m de base et la hauteur représente les $\frac{2}{5}$ de la base. Il cultive les $\frac{3}{4}$ de sa surface en pommes de terre. Chaque hectare a produit 8500 kg. La production est vendue à 350 Um le kg. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir le revenu de sa production.

Consigne Aide ton père à calculer

- 1-la hauteur du terrain
- 2-la surface du terrain
- 3-la surface cultivée en pommes de terre
- 4-la quantité de la production
- 5-le prix de vente de la production

امتحان مسابقة دخول السنة الاولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط : 20د

المدة : 45د

المادة: التربية الإسلامية

أولا: الأسئلة (8د)

- 1 . اذكر 3 من الصفات الواجبة في حق الرسل. (3د)
- 2 . ما ذا يلزم من أفطر عمدا في نهار رمضان ؟ (1د)
- 3 ما هو النصاب في الغنم و البقر ؟ (2د)
- 4 اذكر علامتين من علامات المنافق ؟ (2د)

ثانيا: وضعية التقويم (12د)

في إطار المناظرة التي نظمت بين السوادس في مدرستك و إحدى المدارس المجاورة كلفك فريقك بالإجابة على سؤال الفريق المناظر في مجال السيرة النبوية و الذي كان على النحو التالي :
- اكتب ملخصا تتحدث فيه عن غزوة بدر: - متى وقعت ؟ - ما هي أسبابها ؟ - و ما هي نتائجها ؟
التعليمة: قم بكتابة الملخص المطلوب لتفوز مدرستك.

امتحان مسابقة دخول السنة الاولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط : 20د

المدة : 45د

المادة: التربية الإسلامية

أولا: الأسئلة (8د)

- 1 . اذكر 3 من صفات الواجبة في حق الرسل. (3د)
- 2 . ما ذا يلزم من أفطر عمدا في نهار رمضان ؟ (1د)
- 3 ما هو النصاب في الغنم و البقر ؟ (2د)
- 4 اذكر علامتين من علامات المنافق ؟ (2د)

ثانيا: وضعية التقويم (12د)

في إطار المناظرة التي نظمت بين السوادس في مدرستك و إحدى المدارس المجاورة كلفك فريقك بالإجابة على سؤال الفريق المناظر في مجال السيرة النبوية و الذي كان على النحو التالي :
- اكتب ملخصا تتحدث فيه عن غزوة بدر: - متى وقعت ؟ - ما هي أسبابها ؟ - و ما هي نتائجها ؟
التعليمة: قم بكتابة الملخص المطلوب لتفوز مدرستك

Concours d'Entrée en 1AS ET CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h 30

Nombre de Points : 50

I - Exercices : (20 Points)

1. Mohamed a 4800 Um, il donne les $\frac{2}{3}$ de cette somme à son petit frère Sidi. Calcule la part de Sidi.
2. Une voiture est partie de Bir Moughrein à 7h 40 mn. Elle arrive à F'derick à 13h 10mn.
Quelle est la durée du voyage ?

3. Une montre et un bracelet sont vendus à 2500 UM. Sachant que le prix de la montre vaut 4 fois le prix du bracelet, Quelle est la valeur de chaque objet ?

4. Convertis en l'unité demandée :

$$0,5 T = \dots\dots\dots Kg$$

$$2800 ml = \dots\dots\dots L$$

$$72h = \dots\dots\dots \text{Jours}$$

II- Situation d'évaluation : (30 Points)

Brahim a un terrain carré de 40 m de côté. Il le vend à 80000 UM l'are pour faire de l'élevage. La préparation d'une clôture pour les animaux et les frais divers s'élèvent à 280000 UM. Avec la somme restante, il veut acheter des chèvres, des moutons, et des brebis à 40000 UM la tête.

Brahim te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour trouver le nombre d'animaux qu'il aura.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

- 1*) -La surface du terrain.
- 2*) -Le prix du terrain.
- 3*) - la somme restante
- 4) Le nombre d'animaux qu'il élèvera.

Epreuve : Français

Durée : 1h

Points : 30

I - Etude de texte :

A l'occasion de la qualification de l'équipe Mauritanienne à la Coupe d'Afrique des Nations de football (CAN), organisée au Cameroun 2021, le capitaine Aboubakar Kamara rassemble les joueurs et déclare : « Mes amis, nous allons nous préparer pour des matchs très importants, notre entraîneur va nous proposer des exercices très durs. Vous savez que les équipes gagnantes sont celles qui s'entraînent durement, qui coordonnent leurs efforts, qui se respectent, qui se complètent et qui exécutent, à la lettre, les ordres de leur entraîneur. Vous récolteriez ce que vous allez semer. Ma déclaration est terminée, au travail ».

Questions : (12 Points)

- 1 - donne un titre au texte . 2 p
- 2 - expliques les mots : déclarer - important - semer . 3 p
- 3 - Donne le contraire des mots : ami - dur - gagnant . 3 p
- 4 - conjugues le verbe préparer au présent de l'indicatif et au futur simple. 4 p

II - Situation d'évaluation : (18 pts)

Tu as assisté à un match de football entre l'équipe de Mauritanie et l'équipe de Tunisie, ton grand frère te demande de lui décrire ce que tu as vu .

Consigne : décris à ton frère, en 10 lignes, comment s'est déroulé le match.

220402

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF, Session 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h 30 mn

Nombre de Points : 50

I- Exercices : (20 Points)

- 1) Pose et effectue les opérations suivantes :
 $7245,74 + 978 =$; $6120,4 - 4657,85 =$ (4pts)
- 2) Convertis et effectue : $5a^2 24ca - 375 ca =$ m² (4pts)
- 3) sur un boubou est marqué 25000um, mais le boutiquier me fait une remise de 18%.
Quel sera le prix du boubou après remise ? (6pts)
- 4) Avec une vitesse de 90 km/h, une voiture quitte Nouadhibou 6h 25mn pour venir à Chami
9h 05mn. Calcule la distance entre les deux villes. (6pts)

II- Situation d'évaluation : (30 Points)

Dans une famille, le père gagne 85000 um par mois, le fils aîné trouve un salaire mensuel de 75000 um. Cette famille dépense chaque mois 90000 um. Avec ses économies annuelles, le père veut acheter un terrain rectangulaire de 25 m de longueur sur 12 m de largeur valant 5600 um le m².

Il te demande de lui faire les calculs nécessaires pour savoir en combien de temps il pourra payer le terrain.

Consigne : Aide le père de cette famille à calculer :

- 1- Le gain mensuel de la famille ;
- 2- L'économie mensuelle de la famille ;
- 3- L'économie annuelle de la famille ;
- 4- La valeur du terrain ;
- 5- Le temps au bout duquel il pourra payer le terrain.

Concours d'Entrée en 1AS ET CEF 2022

Nombre de Points: 30

Epreuve: Français

Durée: 1h 00

I-Etude de texte: (12 Points)

Depuis quelques années, les pluies se font rares. Les animaux et les plantes disparaissent. Les villages veulent lutter contre l'avancée du désert. Ils se retrouvent devant la mairie. Le maire prend la parole.

"Protéger la nature est notre devoir. Chacun de nous s'engagera à planter et à entretenir au moins un arbre. Si nous voulons, nous pouvons." Il déclare aussi que la radio locale fera des émissions de sensibilisation. Ces émissions seront présentées dans nos langues nationales. Ainsi nous pourrons mieux lutter contre ce phénomène.

Question :

1°) Donne un titre au texte (2 pts)

2°) Explique : a)- protéger b)- mieux

3°) Donne la nature et la fonction des mots soulignés.

4°) Met la phrase : Ils se retrouvent devant la mairie.

a) - Au futur simple b) -à l'imparfait de l'indicatif

II-Situation d'évaluation : (18 Points)

Tu as suivi à la télévision une émission qui parle des mesures de protection de l'environnement. Ton père veut que tes frères participent à la campagne de sensibilisation. Il te demande de leur donner quelques conseils pour lutter contre la désertification.

Consigne : Ecris un texte d'au moins dix (10) lignes dans lequel tu fais ce que te demande ton père.

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية موريتانيا
مسابقة دخول السنة الأولى من التعليم الإعدادي /2022

المادة: التربية الإسلامية
المدة: 45 دقيقة
عدد الدرجات: 20 درجة

أ. الأسئلة : (12 درجة)

- 1- اذكر ثلاثا من الصفات الواجبة في حق الله تعالى. 3 درجات
- 2- اذكر ثلاثا من فرائض الوضوء . 3 درجات
- 3- اذكر ثلاثة من حقوق الجار. 3 درجات
- 4- اذكر السبب المباشر لغزوة بدر الكبرى ولتجئتين من نتائجها. 3 درجات

ب. وضعية التقويم : (8 درجات)

خلال شهر رمضان المبارك الماضي، نظمت جماعة مسجد الحي ندوة تناولت مختلف المجالات في مادة التربية الإسلامية قدم فيها التبوخ نصائح ومحاضرات ، بينما قدم الأطفال ملخصات تتضمن فقرات من أهمها ما يجب في حق الوالدين وبوصفك أحد المشاركين في إنعاش الندوة طلب منك أبوك إعداد ملخص تتحدث فيه عن حقوق الوالدين .

التعليمة:

قم بكتابة الملخص مع ذكر بعض الأدلة من القرآن والحديث .

220402

Concours d'Entrée en 1AS ET CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h 30

Nombre de Points : 50

I – Exercices : (20 Points)

1. Mohamed a 4800 Um, il donne les $\frac{2}{3}$ de cette somme à son petit frère Sidi. Calcule la part de Sidi.
2. Une voiture est partie de Bir Moughrein à 7h 40 mn. Elle arrive à F'derick à 13h 10mn.
Quelle est la durée du voyage ?
3. Une montre et un bracelet sont vendus à 2500 UM. Sachant que le prix de la montre vaut 4 fois le prix du bracelet, Quelle est la valeur de chaque objet ?
4. Convertis en l'unité demandée :

0,5 T=..... Kg

2800 ml=..... L

72h=..... Jours

II- Situation d'évaluation : (30 Points)

Brahim a un terrain carré de 40 m de côté. Il le vend à 80000 UM l'are pour faire de l'élevage. La préparation d'une clôture pour les animaux et les frais divers s'élèvent à 280000 UM. Avec la somme restante, il veut acheter des chèvres, des moutons, et des brebis à 40000 UM la tête. Brahim te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour trouver le nombre d'animaux qu'il aura.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

- 1°) - La surface du terrain.
- 2°) - Le prix du terrain.
- 3°) – la somme restante
- 4) Le nombre d'animaux qu'il élèvera.

DREN Trarza

Service des Examens et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3\text{h } 10\text{mn} - 1\text{h } 35\text{mn}$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5\text{ q} = \dots\text{ Kg}$; $820\text{cm} = \dots\text{ dm}$; $3\text{ha} = \dots\text{ m}^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi .
Calcule la part de chacun. (5pts)

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um .
- Calcule la fraction qui représente le reste. - Calcule le montant de son salaire . (5pts)

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville .Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

1- La surface du terrain

2- Le prix d'achat du terrain

3- Le prix de vente du troupeau

4- La somme restante

5- Le nombre de chèvres achetées

I. Questions : (20 pts)

1) Pose et effectue : (06 pts)

$2\text{h } 24\text{ mn } 13\text{ s} + 4\text{h } 42\text{ mn } 24\text{ s} = \dots\dots\dots$; $968 - 145,3 = \dots\dots\dots$; $650 \times 32 = \dots\dots$

2) Convertis selon l'unité demandée : (06 pts)

$2,03\text{ km} = \dots\dots\dots\text{m}$; $2\text{t} + 15\text{q} = \dots\dots\dots\text{t}$; $350\text{ a} = \dots\dots\dots\text{ha}$

3) Un terrain triangulaire de 50 m de base a pour surface 900m^2 . Calcule sa hauteur. (04 pts)

4) La distance réelle entre 2 villes est de 450 km. Que représente en cm cette distance sur une carte à l'échelle 1/5 000 000. (04pts)

II. Situation problème : (30 pts)

Pour construire une maison à Nouakchott, ton oncle vend 9 vaches à 110 000 Um la vache, 12 béliers à 45 000Um l'un et un terrain rectangulaire de 70 m de longueur sur 5 dam de largeur, estimé à 95000 Um l'are. Après avoir vendu ses biens, il lui manque 398000 Um pour la réalisation de son projet de construction. Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir le coût de son projet :

Consigne : Aide ton oncle à calculer :

- Le prix de vente des animaux
- La surface du terrain en m^2
- Le prix de vente du terrain
- Le montant total qu'il lui faut pour construire sa maison

مسابقة دخول السنة الأولى من التعليم الإعدادي / 2022

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية كوركول

عدد الدرجات: 20 درجة

المدة: 45 دقيقة

المادة: التربية الإسلامية

أ. الأسئلة : (12 درجة)

- 1- اذكر ثلاثا من الصفات الواجبة في حق الله تعالى. 3 درجات
- 2- اذكر ثلاثا من فرائض الوضوء . 3 درجات
- 3- اذكر ثلاثة من حقوق الجار. 3 درجات
- 4- اذكر السبب المباشر لغزوة بدر الكبرى ونتيجتين من نتائجها. 3 درجات

ب. وضعية التقويم : (8 درجات)

خلال شهر رمضان المبارك الماضي، نظمت جماعة مسجد الحي ندوة تناولت مختلف المجالات في مادة التربية الإسلامية قدم فيها الشيوخ نصائح ومحاضرات ، بينما قدم الأطفال ملخصات تتضمن فقرات من أهمها ما يجب في حق الوالدين وبوصفك أحد المشاركين في إنعاش الندوة طلب منك أبوك إعداد ملخص تتحدث فيه عن حقوق الوالدين .

التعليمة:

قم بكتابة الملخص مع ذكر بعض الأدلة من القرآن والحديث .

220401

DREN : GORGOL

Concours d'entrée en 1^{ère} AS/2022

Epreuve de Mathématique

Durée : 1h 30 m

Points : 50

I - Questions 20 Points

1- un écolier quitte son école à 13h 20mn 40S et arrive chez lui à 14h 10mn quel temps a-t-il mis ?

4pt

2 - Majed et Ly ont ensemble 14500 um . Ly a 2500 de plus que Majed . Calcules la part de chacun.

4pt

3- Construis un triangle rectangle de 4cm de base et 8cm de hauteur et calcules sa surface. 4pt

4- Convertis, pose et effectues : -a) $37\text{kg} + 36\text{q} + 0,08\text{t} = \dots\dots\dots\text{q}$ 4pt

- b) $720\text{dl} + 4\text{dal} = \dots\dots\dots\text{L}$

5- un avion a parcouru une distance de 8400 km en 6 heures . Quelle a été sa vitesse moyenne par heure ?

II - Situation d'évaluation

30 Points

Ton oncle qui veut acheter un terrain rectangulaire de 60m de longueur et d'une largeur

mesurant $\frac{2}{3}$ de sa longueur et qui vaut 60000MRU l'are.

Il paye comptant la moitié de la somme et le reste sera payé en 8 versements égaux.

Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de chaque versement.

Consigne : aides ton oncle à calculer.

1- La surface du terrain.

2- Le prix d'achat du terrain.

3- Le montant de chaque versement.

220401

I. Questions : (20 pts)

1) Pose et effectue : (06 pts)

$2\text{h } 24\text{ mn } 13\text{ s} + 4\text{h } 42\text{ mn } 24\text{s} = \dots\dots\dots$; $968 - 145,3 = \dots\dots\dots$; $650 \times 32 = \dots\dots$

2) Convertis selon l'unité demandée : (06 pts)

$2,03\text{ km} = \dots\dots\dots\text{m}$; $2t + 15q = \dots\dots\dots t$; $350\text{ a} = \dots\dots\dots\text{ha}$

3) Un terrain triangulaire de 50 m de base a pour surface 900m^2 . Calcule sa hauteur. (04 pts)

4) La distance réelle entre 2 villes est de 450 km. Que représente en cm cette distance sur une carte à l'échelle $1/5\ 000\ 000$. (04pts)

II. Situation problème : (30 pts)

Pour construire une maison à Nouakchott, ton oncle vend 9 vaches à 110 000 Um la vache, 12 béliers à 45 000Um l'un et un terrain rectangulaire de 70 m de longueur sur 5 dam de largeur, estimé à 95000 Um l'are. Après avoir vendu ses biens, il lui manque 398000 Um pour la réalisation de son projet de construction. Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir le coût de son projet :

Consigne : Aide ton oncle à calculer :

- Le prix de vente des animaux
- La surface du terrain en m^2
- Le prix de vente du terrain
- Le montant total qu'il lui faut pour construire sa maison

DREN NOUAKCHOTT - NORD

Service des Examinés et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve: Français

Durée: 1h

Nombre de Points: 30

I-ÉTUDE DE TEXTE / (12 PTS) :

Amadou est un bon élève, il révisé toujours ses leçons. Il se réveille chaque matin de bonne heure, fait sa prière, prend son petit déjeuner, range ses affaires puis il va à l'école. En classe, il ne bavarde jamais et quand le maître commence la leçon, il l'écoute attentivement.

Amadou a un bon avenir car il organise bien son temps.

QUESTIONS :

- 1°) - Donne un titre au texte. (2pts)
- 2°) - Explique les mots suivants: a)- bavarde. b)- petit déjeuner. c)- ses affaires. (3pts)
- 3°) - Relève dans le texte: a)- un adverbe. b)- un adjectif qualificatif. c)- un déterminant. (3pts)
- 4°) - Donne la nature et la fonction des mots soulignés. (2pts)
- 5°) - Mets la phrase: « Amadou est un bon élève » au futur simple et à l'imparfait de l'indicatif. (2pts)

II-SITUATION D'ÉVALUATION / (18 PTS) :

Ton école organise une compétition en expression écrite et prévoit un grand cadeau au meilleur élève. Ton maître te demande de décrire le comportement d'un bon élève.

CONSIGNE : Écris un texte de 10 lignes au moins dans lequel tu décris comment tu organise ton temps.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بتواكف الشراكة
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: التربية الإسلامية
عدد النقاط: 20
المدة: 45 د

I - الأسئلة: (8 درجات)

- (4 درجات)
(درجتان)
(درجتان)

- (1) اذكر أربعاً من الصفات الواجبة في حق الله تعالى.
(2) اذكر أركان الصوم؟
(3) اذكر مقدار النصاب في الذهب والفضة.

II - وضعية التقويم: (12 درجة)

بمناسبة ذكرى المولد النبوي الشريف، أقامت مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية
ينال الفائز فيها جائزة قيمة، فطلب منك معلمك المشاركة فيها بالأجوبة على الأسئلة
التالية:

- (1) متى وقعت غزوة بدر الكبرى؟
(2) ما هي أسبابها؟
(3) ما أهم نتائجها؟

التعليمة:

اكتب نصاً تجيب فيه عن هذه الأسئلة لتنال الجائزة.

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3h 10mn - 1h 35mn$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5 q = \dots Kg$; $820cm = \dots dm$; $3ha = \dots m^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi .

Calcule la part de chacun. (5pts)

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um . (5pts)

- Calcule la fraction qui représente le reste. - Calcule le montant de son salaire .

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville .Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, Il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

- 1- La surface du terrain
- 2- Le prix d'achat du terrain
- 3- Le prix de vente du troupeau
- 4- La somme restante
- 5- Le nombre de chèvres achetées

Handwritten calculation for Ex1:

$$\begin{array}{r} 2185 \\ + 324,16 \\ \hline 2509,16 \end{array}$$



Handwritten Arabic text: "أشترت الأرض 20 × 12"

Handwritten Arabic text: "390000 / 25000 = 156"

Direction Régionale de l'Éducation Nationale et de la Réforme du Système
Éducatif de Nouakchott SUD

CONCOURS D'ENTRÉE EN 1AS ET CEF juin 2022

I-Exercices : (20pts)

Ex1 : Le prix d'un sac de riz à 17500 Um est majoré à 4% pour le transport.

Calcule le prix de revient de ce sac.

(5 pts)

Ex2 : Un baril contient 150 litres d'huile qu'on vide dans des bouteilles de 0,75 litre de contenance. Calcule le nombre de bouteilles obtenues.

(5 pts)

Ex3 : Pose et effectue : $17h\ 28min\ 32s - 6h\ 31min\ 28s = \dots$

(5 pts)

Ex4 : Complète en fonction de l'unité demandée.

$570\ dl = \dots\ hl$; $25\ ares = \dots\ Centiares$

(5 pts)

II-Situation d'évaluation : (30pts)

Ton père achète un terrain triangulaire de 60 m de base et la hauteur représente les $\frac{2}{5}$ de la base. Il cultive les $\frac{3}{4}$ de sa surface en pommes de terre. Chaque hectare a produit 8500 kg. La production est vendue à 350 Um le kg. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir le revenu de sa production.

Consigne : Aide ton père à calculer :

- 1-la hauteur du terrain
- 2-la surface du terrain
- 3-la surface cultivée en pommes de terre
- 4-la quantité de la production
- 5-le prix de vente de la production.

CONCOURS D'ENTREE EN IAS ET CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30mn

Nombre de points : 50

I- Questions (20 points):

- 1- Pose et effectue : $3,75 + 12,6 = \dots\dots ?$ $875 \div 25 = \dots\dots ?$ (4pts)
- 2- Une camionnette peut transporter un chargement de 1580 kg de briques en un seul voyage, quel poids total de briques pourra-t-elle transporter au bout de 6 voyages ? (5pts)
- 3- Le côté d'un jardin carré est de 40 m, calcule sa surface ? (5pts)
- 4- Convertis en l'unité demandée : $140 \text{ km} = \dots\dots\text{m}$. $200 \text{ m}^2 = \dots\dots\text{dam}^2$. $1500 \text{ kg} = \dots\dots\text{g}$ (6pts)

II- Situation d'évaluation (30 points) :

Ton père a acheté une vache et son veau à 160 000 UM. Pendant deux mois, il a acheté 3 sacs d'aliments de bétail à 28 500 UM, durant cette période chaque nuit, il vend un seul litre de lait à 500 UM. Ensuite, il a vendu le veau à 50 000 UM et la vache à 120 000. Il veut acheter un terrain triangulaire, sa hauteur est de 12 m et sa base est de 20 m. Le prix du m^2 de ce terrain est de 80 UM. Il veut faire les calculs nécessaires pour te donner le montant qui reste du bénéfice après l'achat du terrain.

Consigne : aide ton père à calculer :

- 1- Le prix de revient.
- 2- Le montant total de la vente du lait.
- 3- Le prix total de vente.
- 4- Le bénéfice.
- 5- Le reste du bénéfice après l'achat du terrain.



ادوات



عرض المحمول



Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h

Nombre de Points : 50

I- Exercices: (20 points)

Exercice 1: Quelle est la surface d'un carré qui mesure 48m de périmètre?. 5pts

Exercice 2: Un taxi quitte Aïoun à 8h 45mn et arrive à Kobenni à 10h 42mn. Calcule la durée de ce voyage. 5pts

Exercice 3: En vendant son boubou à 15500um, Ali a réalisé un bénéfice de 3500um. Quel est le prix d'achat de ce boubou ? 5pts

Exercice 4: Convertis en l'unité demandée : 521m = km ; 22dag = g. 5pts

II- Situation d'évaluation:(30points)

Sidi et Fatma ont hérité de leur père un terrain rectangulaire mesurant 90m de long sur 60m de large. Ils l'ont cultivé en blé et sa production a été de 600kg/are. Après la récolte ils ont décidé de vendre tout le blé et se partager la somme d'argent reçue. Ils t'ont demandé de les aider à faire le calcul nécessaire pour ce partage sachant qu'ils ont vendu le blé à 150um/kg et que la part de Sidi est le double de celle de Fatma.

Consigne : aide Sidi et Fatma à se partager la somme d'argent qu'ils ont reçue.

DREN DU TAGANT

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Nombre de Points : 50

Epreuve : Calcul

Durée : 1H30

I-EXERCICES (20 pts)

Exercice 1 : Pose et effectue :

- a) $3,82 \times 4,75 = \dots$; b) $2h\ 24mn\ 25s - 1h\ 25\ mn\ 26\ s = \dots$ (5pts)

Exercice 2 : convertis en l'unité demandée :

- a) $2h30mn = \dots mn$; $720\ s = \dots mn$. (5pts)

Exercice 3 : Calcule la surface d'un jardin carré de périmètre 196 m. (5pts)

Exercice 4 : Dans une école, il y a 180 garçons et 120 filles. Calcule le pourcentage des garçons et le pourcentage de filles. (5pts)

II-SITUATION D'EVALUATION (30 pts)

Ton oncle veut acheter une voiture qui coûte 2.500.000 UM. Mais il n'a pas le montant. Pour cela, il décide de vendre 2 chameaux à 180.000 UM le chameau et 15 moutons à 35.000 Um l'un et 5 chèvres à 25.000 UM l'une. Après avoir effectué ces ventes, il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir s'il peut acheter la voiture ou non avec la somme obtenue après la vente de ses animaux.

CONSIGNE: Aide ton oncle à faire les calculs suivants :

- 1-Le prix de vente des chameaux
- 2-Le prix de vente des moutons
- 3-Le prix de vente des chèvres
- 4-La somme totale obtenue
- 5-Dis-lui s'il peut acheter la voiture ou non. Justifie ta réponse

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Française

Durée : 1h

Nombre de points : 30

I. Etude de texte : (12 points)

L'année dernière, Ahmed a passé des vacances agréables dans son village natal, situé au bord du fleuve. Tous les matins, il accompagne son oncle qui conduit le troupeau aux pâturages. Pendant que celui-ci gardait les animaux, Ahmed allait jeter son filet pour capturer des poissons. A midi, ils partagent leur repas avec les autres bergers. Le soir, sa grand-mère lui raconte toujours de très belles histoires. Ahmed aime beaucoup la vie au village et il compte y retourner tous les ans.

Questions :

1- Compréhension du texte :

- a) Donne un titre au texte
- b) Que fait Ahmed tous les matins ?
- c) Que fait l'oncle d'Ahmed ?

(2pts)

(1pt)

(1pt)

(2pts)

2- Explique les mots suivants : agréables ; capturer

(2pts)

3- Relève du texte : un nom propre ; un adjectif possessif

(2pt)

4- Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans le texte (dernière – il)

5- Mets la phrase: «Ahmed aime beaucoup la vie au village» à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif (2pts)

II. Situation d'évaluation : (18 points)

Tu as passé tes grandes vacances chez ton oncle au village.
 Au retour, tes amis te demandent de leur raconter ton séjour.

Consigne : Fais ce que te demandent tes amis en écrivant un texte de 10 lignes au moins dans lequel tu parles de ce que tu as vu , de ce que tu as fait.

I - Questions 20 Points

- 1- un écolier quitte son école à 13h 20mn 40s et arrive chez lui à 14h 10mn quel temps a-t-il mis ?
4pt
- 2 - Majed et Ly ont ensemble 14500 um . Ly a 2500 de plus que Majed . Calcules la part de chacun.
4pt
- 3- Construis un triangle rectangle de 4cm de base et 8cm de hauteur et calcules sa surface. 4pt
- 4- Convertis, pose et effectues : -a) $37\text{kg} + 36\text{q} + 0,08\text{t} = \dots\dots\dots\text{q}$ 4pt
- b) $720\text{dl} + 4\text{dal} = \dots\dots\dots\text{L}$
- 5- un avion a parcouru une distance de 8400 km en 6 heures . Quelle a été sa vitesse moyenne par heure ?

II - Situation d'évaluation 30 Points

Ton oncle qui veut acheter un terrain rectangulaire de 60m de longueur et d'une largeur mesurant $\frac{2}{3}$ de sa longueur et qui vaut 60000MRU l'are.

Il paye comptant la moitié de la somme et le reste sera payé en 8 versements égaux.

Ton oncle te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le montant de chaque versement.

Consigne : aides ton oncle à calculer.

- 1- La surface du terrain.
- 2- Le prix d'achat du terrain.
- 3- Le montant de chaque versement.

220403

Direction Régionale de l'Éducation Nationale et de la Réforme du Système
Éducatif de Nouakchott SUD

CONCOURS D'ENTRÉE EN 1^{AS} ET CEF juin 2022

I-Exercices : (20pts)

Ex1 : Le prix d'un sac de riz à 17500 Um est majoré à 4% pour le transport.
Calcule le prix de revient de ce sac (5 pts)

Ex2 : Un baril contient 150 litres d'huile qu'on vide dans des bouteilles de 0,75 litre
de contenance. Calcule le nombre de bouteilles obtenues. (5 pts)

Ex 3 : Pose et effectue : $17\text{h } 28\text{min } 32\text{s} - 6\text{h } 31\text{min } 28\text{s} = \dots$ (5 pts)

Ex 4 : Complète en fonction de l'unité demandée. (5 pts)

570 dl = ... hl ; 25 ares = Centiares

(5 pts).

II-Situation d'évaluation : (30pts)

Ton père achète un terrain triangulaire de 60 m de base et la hauteur représente les $\frac{2}{5}$ de la base. Il cultive les $\frac{3}{4}$ de sa surface en pommes de terre. Chaque hectare a produit 8500 kg. La production est vendue à 350 Um le kg. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir le revenu de sa production.

Consigne : Aide ton père à calculer :

1-la hauteur du terrain

2-la surface du terrain

3-la surface cultivée en pommes de terre

4-la quantité de la production

5-le prix de vente de la production.

CONCOURS D'ENTREE EN IAS ET CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30mn

Nombre de pages

I- Questions (20 points):

- 1- Pose et effectue : $3,75 + 12,6 = \dots\dots ?$ $875 + 25 = \dots\dots ?$
- 2- Une camionnette peut transporter un chargement de 1580 kg de briques en un seul voyage. Quel total de briques pourra-t-elle transporter au bout de 6 voyages ?
- 3- Le côté d'un jardin carré est de 40 m, calcule sa surface ?
- 4- Convertis en l'unité demandée : $140 \text{ km} = \dots\dots \text{m}$. $200 \text{ m}^2 = \dots\dots \text{dam}^2$. $1500 \text{ kg} = \dots\dots \text{g}$

II- Situation d'évaluation (30 points) :

Ton père a acheté une vache et son veau à 160 000 UM. Pendant deux mois, il a acheté 3 sacs de bétail à 28 500 UM, durant cette période chaque nuit, il vend un seul litre de lait à 500 UM. Il a vendu le veau à 50 000 UM et la vache à 120 000. Il veut acheter un terrain triangulaire, dont la hauteur est de 12 m et sa base est de 20 m. Le prix du m^2 de ce terrain est de 80 UM. Il veut faire les calculs nécessaires pour te donner le montant qui reste du bénéfice après l'achat du terrain.

Consigne : aide ton père à calculer :

- 1- Le prix de revient.
- 2- Le montant total de la vente du lait.
- 3- Le prix total de vente.
- 4- Le bénéfice.
- 5- Le reste du bénéfice après l'achat du terrain.

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 202

Nombre de Points: 50

Epreuve: Calcul

Durée: 1h30

I- EXERCICES (20 PTS) :

Exercice1: Écris et Convertis en l'unité demandée :

(6pts)

* 2700g=.....kg ; $600m^2=.....dm^2$; $430mn=.....h.....mn$.

(4pts)

Exercice2 : Pose et effectue : a) $2,61 + 28,5 = ?$; b) $450,3 \div 1,5 = ?$.

Exercice3 : Sidi et Demba ont ensemble 8500um, Demba a 1500 um de plus que Sidi.

(6pts)

Calcule la part de chacun.

Exercice4 : Une voiture roulant à une vitesse moyenne de 90km/h, a parcouru une distance

(4pts)

en 2h 30mn. Calcule la distance parcourue?

II- SITUATION D'ÉVALUATION (30 PTS) :

Ton père possède une somme de 2 950 000um, Il en achète un jardin rectangulaire de 140m de long et 50m de large à 25000um l'are. La somme restante représente les 3/4 du prix d'achat d'une voiture qu'il voudrait se payer. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir la somme qui lui manque pour acheter la voiture.

CONSIGNE: Aide Ton père à calculer:

1°)-La surface du jardin en are.

2°)-Le prix d'achat du jardin.

3°)- la somme restante.

4°)- le prix d'achat de la voiture.

5°)- la somme manquante.

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Nombre de Points: 50

Epreuve: Calcul

Durée: 1h30

I- EXERCICES (20 PTS) :

Exercice1: Écris et Convertis en l'unité demandée :

2700g=.....kg ; 600m²=.....dm² ; 430mn=.....h.....mn.

Exercice2 : Pose et effectue : a) 2,61 + 28,5 = ? ; b) 450, 3 ÷ 1,5 = ?.

Exercice3 : Sidi et Demba ont ensemble 8500um, Demba a 1500 um de plus que Sidi.

Calcule la part de chacun.

Exercice4 : Une voiture roulant à une vitesse moyenne de 90km/h, a parcouru une distance en 2h 30mn. Calcule la distance parcourue?

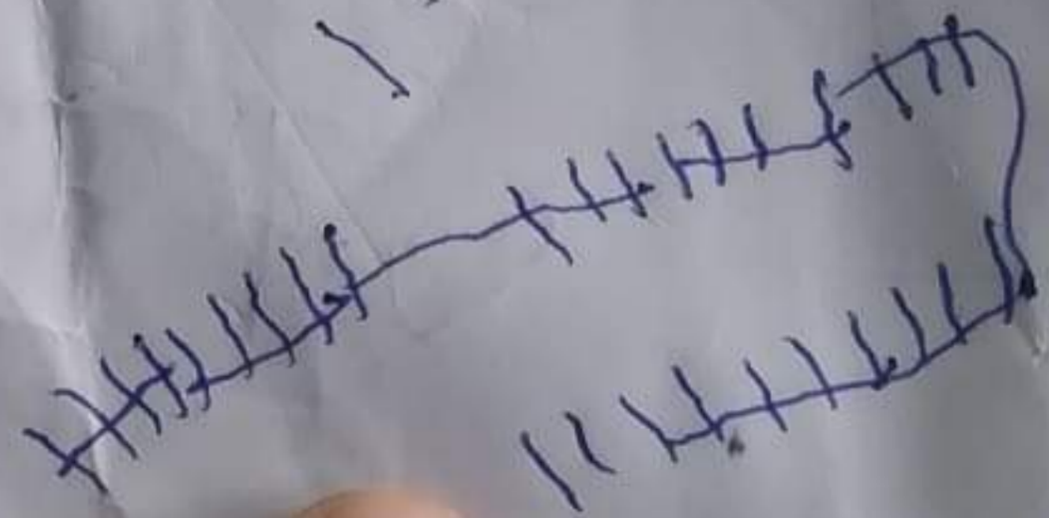
II- SITUATION D'ÉVALUATION (30 PTS) :

Ton père possède une somme de 2 950 000um, Il en achète un jardin rectangulaire de 140m de long et 50m de large à 25000um l'are. La somme restante représente les 3/4 du prix d'achat d'une voiture qu'il voudrait se payer. Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour savoir la somme qui lui manque pour acheter la voiture.

CONSIGNE: Aide Ton père à calculer:

- 1°)-La surface du jardin en are.
- 2°)-Le prix d'achat du jardin.
- 3°)-la somme restante.
- 4°)-Le prix d'achat de la voiture.
- 5°)-La somme manquante.

11
- 11
- 2



111111
111111
111111

مصلحة الامتحانات و المسابقات

2022 الأساسية

عدد النقاط : 10

المدة : 30

الأسئلة (4)

- 1 اذكر من بين الدول التالية تلك التي تنتمي للجامعة العربية : مالي ، ليبيا ، النيجر ، الجزائر (2)
- 2 اذكر أربعة من حقوق الطفل المنصوص عليها في الاتفاقية الدولية لحقوق الطفل . (2)

وضعية تقويم (6)

- 1/ متى و أين تأسس اتحاد المغرب العربي ؟
 - 2/ اذكر هدفين من أهداف هذا الاتحاد .
 - 3/ أين يوجد مقر الهيئة القضائية للمغرب العربي ؟
- التعليمة : اكتب نصا تذكر فيه الإجابة على هذه الأسئلة لتتال إعجاب معلمك

الادارة الجهوية للتنهيب الوطني بولاية تكات

المادة : التربية المدنية

مصلحة الامتحانات و المسابقات

2022 الأساسية

عدد النقاط : 10

المدة : 30

الأسئلة (4)

- 1 اذكر من بين الدول التالية تلك التي تنتمي للجامعة العربية : مالي ، ليبيا ، النيجر ، الجزائر (2)
- 2 اذكر أربعة من حقوق الطفل المنصوص عليها في الاتفاقية الدولية لحقوق الطفل . (2)

وضعية تقويم (6)

- 1/ متى و أين تأسس اتحاد المغرب العربي ؟
 - 2/ اذكر هدفين من أهداف هذا الاتحاد .
 - 3/ أين يوجد مقر الهيئة القضائية للمغرب العربي ؟
- التعليمة : اكتب نصا تذكر فيه الإجابة على هذه الأسئلة لتتال إعجاب معلمك

CONCOURS D'ENTREE EN IAS ET CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30mn

Nombre de points : 50

I- Questions (20 points):

- 1- Pose et effectue : $3,75 + 12,6 = \dots\dots ?$ $875 + 25 = \dots\dots ?$ (4pts)
- 2- Une camionnette peut transporter un chargement de 1580 kg de briques en un seul voyage, quel poids total de briques pourra-t-elle transporter au bout de 6 voyages ? (5pts)
- 3- Le côté d'un jardin carré est de 40 m, calcule sa surface ? (5pts)
- 4- Convertis en l'unité demandée : $140 \text{ km} = \dots\dots\text{m}$. $200 \text{ m}^2 = \dots\dots\text{dam}^2$. $1500 \text{ kg} = \dots\dots\text{g}$ (6pts)

II- Situation d'évaluation (30 points) :

Ton père a acheté une vache et son veau à 160 000 UM. Pendant deux mois, il a acheté 3 sacs d'aliments de bétail à 28 500 UM, durant cette période chaque nuit, il vend un seul litre de lait à 500 UM. Ensuite, il a vendu le veau à 50 000 UM et la vache à 120 000. Il veut acheter un terrain triangulaire, sa hauteur est de 12 m et sa base est de 20 m. Le prix du m^2 de ce terrain est de 80 UM. Il veut faire les calculs nécessaires pour te donner le montant qui reste du bénéfice après l'achat du terrain.

Consigne : aide ton père à calculer :

- 1- Le prix de revient.
- 2- Le montant total de la vente du lait.
- 3- Le prix total de vente.
- 4- Le bénéfice.
- 5- Le reste du bénéfice après l'achat du terrain.

1- دراسة النص:

المعلم شمس المعرفة التي تشع بنورها على الأرض، لتزجح ظلام الجهل من عقول البشر، وتزرع مكانه نور العلم الذي هو سلاح الحياة، ومنير (الدرب)، وأهم أسباب النجاح و(الرفق). إن قوة المعلم وإخلاصه في عمله النبيل ثمرة (يقطفها) الآباء والأمهات والناشئون والوطن، وبدونه تضيع الأجيال، وتفسد الأمة وتتخلف عن ركب الأمم المتقدمة. فالمعلم علم الطبيب الرحيم الذي يعالج المرضى، والمهندس الماهر الذي يخطط و(يشيد) المباني، والجندي الشجاع الذي يحمي الوطن ... ، إنه السبب في كل ما ننعم به من (رخاء) وتقدم.

الأسئلة: (20 درجة)

1- أعط عنوانا مناسباً للنص.

2- أعرب ما تحته خط.

3- اشرح ما بين قوسين.

4- أفرد الجمعين التاليين: أسباب - النشيد

(د2)

(د5)

(د5)

(د2)

الإدارة العمومية للتعليم الوطني وإصلاح النظم التعليمي بقراراته التوجيهية
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: اللغة العربية

مصلحة الامتحانات والمسابقات

عدد النقاط: 50

1- دراسة النص:

كان سالم تلميذا مهذبا محببا لدى أصدقائه، ومعلميه حتى تفوق في بعض الامتحانات على (أقرانه)، فشعر بالكبرياء، و(الغرور). أخذ يعامل أقرانه على أساس أنه أعلى منهم (منزلة)، وأرفع قدرا، فتباعدهوا عنه وتركوه، فأصبح يشعر (بالعزلة)، والوحشة، ويرى أن أصحابه (خذلوه)، وعزا ذلك إلى حسدهم له بسبب تفوقه فشكا أمره لمعلمه. لكن المعلم أرجع سبب اعتزالهم له إلى تكبره عليهم، وما عليه إلا أن يتواضع لأن العلم يجب أن يفوق صاحبه إلى التواضع والكرم والإيثار، لا إلى الخيلاء والكبرياء. فما إن عمل سالم بنصائح معلمه حتى استعاد مكانته بين أصدقائه.

الأسئلة: (20 درجة)

- (د2)
- (د5)
- (د5)
- (د1)
- (د1)
- (د6)

- 1 - ضع عنوانا مناسباً للنص.
- 2 - أعرب ما تحته خط.
- 3 - اشرح ما بين قوسين.
- 4 - أفرد الجمع التاليفي (أقران - نصائح).
- 5 - اجمع الكلمتين التاليفيتين (سبب - أمر).
- 6 - صرف فعل (عمل) في المضارع مع ضمائر الغيبة وفي الأمر.

II وضعية التقويم: (30 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال التعبير الكتابي ينال الفائز فيها جائزة قيمة وبهذه المناسبة طلب منك المعلم كتابة نص تتحدث فيه عن الأخلاق الحميدة التي ينبغي أن يتحلى بها أهل العلم كالتواضع والكرم والإيثار... لتشارك به في هذه المسابقة.
التعليمية: اكتب ما طلبه منك المعلم في ما لا يقل عن (10) أسطر لتنال الجائزة.

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني ولاية تكانت

مصلحة الامتحانات و المسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الإعدادية 2022

المادة: اللغة العربية

I دراسة النص

المدة : ساعة و نصف

عدد النقاط : 50

أحفظ نفسك - يا بني - من الأمراض (المعدية) . و ابتعد عن المرضى كي تتجو من العدوى و لا (تدن) من مريض و إلا بعد (عليه) و اغسل الخضر و الفواكه مغسلا جيدا قبل أكلها، و إياك و أماكن الأزدحام . و اعلم أن الصحة تاج على رؤوس الأصحاء لا يعرفه إلا المرضى ، و أن الوقاية خير من العلاج .

الأسئلة: (20د)

1 ضع عنوانا مناسباً للنص.

2 أشرح ما بين قوسين.

3 أعرب مانحته خط

4 أجمع المفردات التالية : مريض ، اللين

5 صرف فعل دنا في الماضي مع ضمائر الخطاب و صرفه في الأمر

II وضعية تقويم (30د)

خلال السنتين الأخيرتين شهد العالم ظهور وباء كورونا المعروف بكوفيد 19 . و اتخذت الدولة الموريتانية إجراءات احترازية للتصدي له، كان من أهمها حملات التبئنة و التحسيس التي شارك فيها طلاب المدارس و قد كنت من بين التلاميذ الذين شاركوا فيها .

التعليمة: حرر نصا من عشرة أسطر تعرف فيه بهذا الوباء و أهم طرق الوقاية منه.

(د 2)

(د 5)

(د 5)

(د 2)

(د 6)

رقم المترشح

الاسم الكامل

N° du Candidat

Nom Complet

مصلحة الامتحانات والمسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية لعصابة

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 50

المدة: ساعة ونصف

المادة: اللغة العربية

أولاً: دراسة النص:

إن المعلم من أبناء الوطن البررة المخلصين، الذين يقومون بدور بارز في (سبيل) بناء الوطن ونهضته، ووعي المجتمع و(رقية). فهو (يتولى) الجانب الكبير من بناء الوطن، متمثلاً في نشر العلم ومحاربة الجهل والامية، لذلك سمي مربى الأجيال ومصالح المجتمعات؛ ولولاه (لساد) الجهل بين الناس وصاروا (كالبهائم)، فلا يصح تقدم أمة دون المعلم وعلمه، الذي يبثه في صدور الناس، فيصنع منهم الطبيب والمهندس والملاح ورائد القضاء، لذلك استحق التقدير و(التبجيل).

الأسئلة: (20 نقطة).

- 1- ضع عنواناً مناسباً للنص.
- 2- أعرب ما تحته خط.
- 3- اشرح ما بين قوسين.
- 4- أفراد: (الأجيال- البررة)، اجمع: (الرسول- الوطن).
- 5- صرف فعل (قام) في المضارع مع ضمائر الغائب، وفي الأمر.

- (نقطتان)
- (5 نقاط)
- (5 نقاط)
- (نقطتان)
- (6 نقاط)

ثانياً: الوضعية: (30 نقطة)

نظمت مدرستك يوماً تربوياً ستوزع خلاله جوائز قيمة، فطلب منك مدير المدرسة أن تشارك بنص حول أهمية العلم والتعليم لتحصل على الجائزة. التعليمة: أجب فيما لا يقل عن 10 أسطر على طلب مديرك لتحصل على الجائزة، وتعال إعجابه.

الأسئلة:

- 1- ذكر العلماء طرق تنصيب الإمام بينها مستدلاً عليها. 3 د.
- 2- بين شروط سماع الدعوى 3 د
- 3- بين أنواع القتل وعقوبة كل نوع شرعاً. 3 د
- 4- يختلف حد الزنى باختلاف الزاني فصل في ذلك. 3 د
- 5- قسم التركة التالية معطياً كل ذي حق حقه:
4 زوجات، و 5 أبناء أخ لأب، وعمان شقيقان. 3 د
- 6- اذكر شرطين من شروط حكم الأصل وضابطين من ضوابط العلة. 3 د
- 7- بين شروط الإجماع القطعي؟

انعرا

الجمهورية للشهيد الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية تونس 2007
مملكة البحرين
عند التوقيع

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الشروس الأصلية

المادة: التربية الإسلامية
I- الأسئلة : (8 درجات)

- (1) عرف الإيمان
 - (2) اذكر أربعاً من فرائض الصلاة
 - (3) اذكر أربعاً من مبطلات الصلاة
 - (4) ما هي علامات النفاق؟
- II- وضعية التقويم : (12 درجة)

- 2 (نقطتان)
- 2 (نقطتان)
- 2 (نقطتان)
- 2 (نقطتان)

نظمت الإدارة الجهوية للشؤون الإسلامية والتعليم الأصلي مسابقة لتلاميذ الصف السادس، ورصدت جزائرياً
ملخصاً عن غزوة بدر الكبرى يتضمن الأسباب والنتائج. التديك مدرستك للمشاركة فيها.
التعليمة: اكتب ملخصاً عن غزوة بدر الكبرى مبيناً الأسباب و النتائج لتفوز بالجائزة.

مصلحة الامتحانات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الاعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية يونيو 2022

عدد النقاط: 50

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بولاية تيرس زيمور

المادة: اللغة العربية

العدد: ساعة ونصف

إدراية النص:

إن أكبر شيء (يحفز) الفرد على العمل والنضال، و (يزيل) من قلبه الخوف والتردد هو الحرية. فالحرية هي وقود العزم والسعي، وقد كانت ولا تزال دائما أفضل (مزية) بحق الدفاع عنها ضد العوامل التي تحاول أن (تنزّعها) من الإنسان وهي أعز ما يملك، ولن تزال الحرية خير القيم المعنوية التي تجب المحافظة عليها، والعمل على نشرها. والإنسان الحر (مقدام) بالفطرة، وشجاع بالطبيعة، وثابت وذو عزم. لكن الحرية لا بد لها من ضوابط فهي ليست مطلقة، بل تنتهي حرية الفرد عندما تضر بالآخرين. كما أن حرية المسلم مقيدة بما يحدده الشرع، فلا يمكن ممارستها خارج هذه الحدود.

الأسئلة: (20 درجة)

1. ضع عنوانا مناسباً للنص
 2. أعرب ما تحته خط
 3. اشرح ما بين قوسين
 4. اعط ضدي الكلمتين: الحرية - الشجاع
 5. اجمع الكلمتين التاليتين: الفرد - العمل
 6. صرف فعل (كان) في الماضي والمضارع مع ضمائر الغيبة. 6 نقاط
- الـ أوضاع التفويج: (30 درجة)

تنظم خيرية سنيم مسابقة في التعبير الكتابي لتلاميذ السنة السادسة خصيصا، ورصدت جائزة قيمة لأحسن إنتاج حول أهمية الحرية بالنسبة للفرد والمجتمع، واختارتك مدرستك للمشاركة في هذه المسابقة.

التعليمة: اكتب نصا لا يقل عن عشرة أسطر تتحدث فيه عن أهمية الحرية بالنسبة للفرد والمجتمع كي تفوز بالجائزة.

DREN Trarza

Service des Examens et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

Nombre de points : 50

I. Exercices: (20 points)

Ex1 : Pose et effectue les opérations suivantes : $2185 + 324,16$; $3h\ 10mn - 1h\ 35mn$ (5pts)

Ex2 : Convertis selon l'unité demandée : $3,5\ q = \dots\ Kg$; $820cm = \dots\ dm$; $3ha = \dots\ m^2$ (5pts)

Ex3 : Sidi et Ahmed ont ensemble une somme de 700 Um . Ahmed a 120 Um de plus que Sidi .
Calcule la part de chacun. (5pts)

Ex4 : Un ouvrier a dépensé les $\frac{2}{5}$ de son salaire. Il lui en reste 36000 Um . (5pts)
- Calcule la fraction qui représente le reste. - Calcule le montant de son salaire .

II. Situation d'évaluation : (30 points)

Brahim veut construire une maison en ville . Il doit acheter un terrain rectangulaire de 20 m de long sur 12m de large, estimé à 5000 Um le mètre carré. Pour cela, il décide de vendre son troupeau de 8 vaches à 187500 Um l'une.

Avec le reste, il achète des chèvres valant 25000 Um l'une.

Il te demande de l'aider à faire les calculs nécessaires pour connaître le nombre de chèvres à acheter.

Consigne : Aide Brahim à calculer :

- 1- La surface du terrain
- 2- Le prix d'achat du terrain
- 3- Le prix de vente du troupeau
- 4- La somme restante
- 5- Le nombre de chèvres achetées

Handwritten calculation for Ex1:

$$\begin{array}{r} 2185 \\ + 324,16 \\ \hline 2509,16 \end{array}$$

Handwritten Arabic text: "أحمد له 120 وحدة وسيد له 580 وحدة" (Ahmed has 120 units and Sidi has 580 units).

Handwritten Arabic text: "30000" (30000).

DREN Trarza

Service des Examens et Concours

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Française

Durée : 1h

Nombre de points : 30

I. Etude de texte : (12 points)

L'année dernière, Ahmed a passé des vacances agréables dans son village natal, situé au bord du fleuve. Tous les matins, il accompagne son oncle qui conduit le troupeau aux pâturages. Pendant que celui-ci gardait les animaux, Ahmed allait jeter son filet pour capturer des poissons. A midi, ils partagent leur repas avec les autres bergers. Le soir, sa grand-mère lui raconte toujours de très belles histoires. Ahmed aime beaucoup la vie au village et il compte y retourner tous les ans.

Questions :

1- Compréhension du texte :

- Donne un titre au texte
- Que fait Ahmed tous les matins ?
- Que fait l'oncle d'Ahmed ?

(2pts)

(1pt)

(1pt)

(2pts)

2- Explique les mots suivants : agréables ; capturer

(2pts)

3- Relève du texte : un nom propre ; un adjectif possessif

(2pt)

4- Donne la nature et la fonction des mots soulignés dans le texte (dernière – il)

(2pts)

5- Mets la phrase: «Ahmed aime beaucoup la vie au village» à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif (2pts)

II. Situation d'évaluation : (18 points)

Tu as passé tes grandes vacances chez ton oncle au village.

Au retour, tes amis te demandent de leur raconter ton séjour.

Consigne : Fais ce que te demandent tes amis en écrivant un texte de 10 lignes au moins dans lequel parles de ce que tu as vu , de ce que tu as fait.

الإمارة الجهوية للتربية الوطنية بالترارزة

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية المدنية

الأسئلة: (4 درجات)

- 1- عرف اتفاقية حقوق الطفل و انكر تاريخ اعتمادها.
- 2- ما هي صوابط الحريات العامة؟

ال. وضعية التقويم: (6 درجات)

أراد والدك أن يخطر معلوماتك في معرفة بعض المنظمات الإقليمية التي تنتمي إليها موريتانيا، فطرح عليك الأسئلة التالية:

- 1- ما تاريخ و مكان تأسيس منظمة اتحاد المغرب العربي؟
- 2- ما هي الدول المؤسسة لاتحاد المغرب العربي؟
- 3- انكر هدفين من أهداف هذه المنظمة.

طبيعة:

ب نصا تجيب فيه على الأسئلة المطلوبة لتدل إعجاب والدك.

مصلحة الامتحانات و المسابقات

مصلحة الامتحانات و المسابقات

مصلحة الامتحانات و المسابقات

عدد النقاط: 10

(درجتان)

(درجتان)

الاسئلة

وزارة الجهورية للتعليم الوطني بالقرار

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة نظم الدروس الأساسية 2022

المادة: التاريخ و الجغرافيا
1. الأسئلة: (8 درجات)

- 1- ما هو الاسم القديم لمدينة الطور؟
- 2- ذكر ثلاث مدن تاريخية موريتانية.
- 3- ذكر ثلاثة من قادة العراطين.

II. وضعية التفويج: (2 درجات)

اعظم مدرستك مسابقة في رسم الخرائط العظيمة و ابدل اسمها عازرا ليمنا و بالكتابة تلك تلك العظم ان تطرح لك
بها يرسم خريطة موريتانيا مبينا عليها ما يلي:

- 1- الدول التي تحد موريتانيا
- 2- مدينتين من مدن الواحات
- 3- مدينتين منجميتين

مع: ارسم خريطة موريتانيا مبينا عليها الامور المطلوبة لكل العازر

مصلحة التعليم و التكوين

المادة: التاريخ و الجغرافيا

عدد الأسئلة: 10

الدرجة: 8 درجات

- (درجتان)
- (3 درجات)
- (3 درجات)

المدة : ساعة ونصف

المادة: اللغة العربية

I - دراسة النص:

انظر حواره ثم من المخلوقات تعمل، فالمواشي (تسعى) جادة في طلب معاشها، والطيور (تغدو) باكرا يبحث رزقها، والنحل ينقل من زهرة إلى أخرى يمتص الرحيق ويصنع العسل، والإنسان يجد ويكد كي يكسب قوته. إن العسل هو (السبيل) إلى كل خير ونجاح، فالأرض (الخصبة) لا تنبت بغير العمل، والأرض الجدياء بالعمل تنمر، فتم من مجتهد نال بالعمل (المراتب) العليا، وكم من كسول قضى حياته ذليلا فقيرا وظل عالة على ذويه ويلا نفع على المجتمع.

الأسئلة: (الدرجة):

1. ضع عنوانا مناسباً للنص

2. أعرب ما تحته خط

3. اشرح ما بين قوسين

4. اجمع المفردتين التاليتين: رزق - زهرة

5. أفرد الجمع التالين: المخلوقات - المراتب

6. صرف فعل (نال) في المضارع مع ضمائر الغيبة وفي الأمر

II - وضعية التفويج: (30 درجة):

في إطار مسابقة تنظيمها المفتشية المقاطعية لتلاميذ السنة السادسة في مجال التعبير الكتابي يحصل الفائز فيها على جائزة قيمة؛ طلب منك المعلم المشاركة فيها بكتابة نص تتحدث فيه عن فوائد العمل ومضار الكسل .
التعليمة: اكتب ما طلبه منك المعلم فيما لا يقل عن عشرة (10) أسطر لتنال الجائزة.

(درجتان).

(5 درجات).

(5 درجات).

(درجة واحدة).

(درجة واحدة).

(6 درجات)

مصلحة الإمتحانات والمسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي باتواكشوط الشمالية

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة: 45 د

المادة: التاريخ و الجغرافيا

أولاً: الأسئلة (8 نقاط)

- (1) من هو أول خليفة لرسول الله صلى الله عليه وسلم وما مدة خلافته؟ (نقطتان)
- (2) اذكر مراحل الاستقلال الموريتاني. (4 نقاط)
- (3) اذكر تاريخ وقائد المعركتين التاليتين: معركة لكويشيش ومعركة كدية أهل عبدوك. (نقطتان)

ثانياً: وضعية التقويم (12 نقاط)

في إطار تهيئة اليوم التربوي في مدرستك طلب منك معلمك المشاركة في المتحف المدرسي برسم خريطة موريتانيا محددا عليها:

- (1) عاصمة ولاية تكثر فيها الواحات.
- (2) عاصمة ولاية لها حدود مع دولة السينغال.
- (3) عاصمة ولاية رعوية.
- (4) الطريق الرابط بين اتواكشوط و اكجوجت.

التعليمة:

قم بإنجاز ما طلب منك معلمك لتنال إعجابه.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 10

المدة: نصف ساعة

المادة: التربية المدنية

1 - الأسئلة: (4 نقاط)

- (1) اذكر تاريخ ومكان إنشاء الاتحاد الإفريقي. (نقطتان)
- (2) اذكر حقين من حقوق الطفل المنصوص عليها في الاتفاقية الدولية لحقوق الطفل. (نقطتان)

2 - وضعية التقويم: (6 نقاط)

- أراد أبوك أن يتأكد من حفظك لدروس التربية المدنية قبل الامتحان فطرح عليك الأسئلة التالية :
- (1) متى وأين أنشئ اتحاد المغرب العربي ؟
 - (2) ماهي الدول المؤسسة له ؟
 - (3) أين يوجد مقر الهيئة القضائية لهذا الاتحاد ؟

3 - التعليم: (3 نقاط)

اكتب نصا تجيب فيه عن هذه الأسئلة لتنال إعجاب أبيك.

مسلحة الامتلاك والمسئول

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني وإصلاح النظام التعليمي بقواكشوط السليبة
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: التاريخ و الجغرافيا
العدد: 45 د

عدد النقاط: 20

أولاً: الأسئلة

(8 نقاط)

- (1) من هو أول خليفة لرسول الله صلى الله عليه وسلم وما علة خلافته؟ (نقطتان)
(2) اذكر مراحل الاستقلال الموريتاني. (4 نقاط)
(3) اذكر تاريخ وفائد المعركتين التاليتين: معركة لكويشيش ومعركة كندية اهل عنفوك. (نقطتان)

ثانياً: وضعية التقويم

(12 نقاط)

في إطار تهيئة اليوم التربوي في مدرستك طلب منك معلمك المشاركة في المتحف المدرسي بترسيم خريطة موريتانيا محددا عليها:

- (1) عاصمة ولاية تكثر فيها الواحات.
(2) عاصمة ولاية لها حدود مع دولة السنغال.
(3) عاصمة ولاية رعوية.
(4) الطريق الرابط بين انواكشوط وأكجوجت.

التعليمة:

قم بإنجاز ما طلب منك معلمك لتتال إعجابه.

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض، إسماعيل الخطيب المدير العام للتعليم
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: اللغة العربية

مصلحة الامتحانات والسلك
عدد النقاط: 60

1- دراسة النص:

كان سليم تلميذاً محبوباً محبوباً لدى أصدقائه، ومعلميه حتى تفوق في بعض الامتحانات على (أقرانه). شعر
بالتكرية، و(الغرور). أخذ يعامل أقرانه على أسس أنه أعنى منهم (منزلة)، وأرفع قتراً، فتناحروا
وتفوقه لئلا أمره لمعلمه لكن المعلم لكر الوحشة، ويرى أن أصحابه (خذلوه)، وعزاتك التي حسدهم له
لأن العلم يجب أن يقود صاحبه إلى التواضع والكرام، والابتزاز، لا إلى الخيلاء والتكبرياء، فما إن عمل سليم
بنصائح معلمه حتى استعدا مكانته بين أصدقائه.

الأسئلة: (20 درجة)

- (22)
- (25)
- (25)
- (1)
- (1)
- (6)

- 1 - ضع عنواناً مناسباً للنص.
- 2 - أعرت ما تحته خط.
- 3 - أشرح ما بين قوسين.
- 4 - أفرّد الجمعين التاليين (أقران - نصائح).
- 5 - أجمع الكلمتين التاليين (سنت - أمر).
- 6 - صرف فعل (عمل) في المضارع مع ضمائر العية وفي الأمر.

II وضعية التقويم: (30 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال التعبير الكتابي ينال العايز فيها جائزة قيمة وبجهد العناية طلب منك
المعلم كتابة نص تتحدث فيه عن الأخلاق الحميدة التي ينبغي أن يتحلى بها أهل العلم كالتواضع والكرام
والإبتزاز... لتشارك به في هذه المسابقة.
التعليمة: اكتب ما طلبه منك المعلم في ما لا يقل عن (10) أسطر لتقال الجائزة.

جمهورية ليبيا للتنهات الوطني والإصلاح النظام التعليمي بولاية الوالدية التعليمية
سنة 2022

المدار الرابع والخامس

عدد النقاط: 20

المدار: 40

أولاً: الأسئلة (8 درجات)

(4 درجات)
(درجتان)
(درجتان)

1- اذكر قلة وتاريخ كل من المعرفتين التاليتين: لاجعة وراس القاد
2- من هو الخليفة الثاني وما مدة خلافته؟
3- اذكر 3 من العاصمة السياسية والعاصمة الاقتصادية لموريتانيا

ثانياً: وضعية التقويم (2 درجة)

في إطار التحضير لليوم التربوي لمدرستك طلب منك المعلم المشاركة في هذا اليوم برسم خريطة موريتانيا على
أن تبين عليها:

- 1- ميناء بحري
- 2- عاصمة ولاية منجمية
- 3- عاصمة ولاية زراعية
- 4- مدينة تاريخية

التعليمة: ارسم خريطة موريتانيا مبينا عليها الأمور المطلوبة لتنال إعجاب معلمك.

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
الوزارة الوطنية للتعليم والبحث العلمي
مسابقات دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 10

المدة : نصف ساعة

المادة : التربية المدنية

أولاً: الأسئلة: (4 درجات)

- 1- اذكر منظمتين عربيتين تنتمي إليهما موريتانيا
- 2- اذكر نوعين من أنواع السلطات في النظام الموريتاني

(درجتان)

(درجتان)

ثانياً: وضعية التقويم (6 درجات)

كنت تتابع مع أخيك الأكبر تقريراً تلفزيونياً عن منظمة استثمار نهر السنغال، وبعد انتهاء التقرير أراد أخوك أن

يختبر معلوماتك فطرح عليك الأسئلة التالية:

- 1- اذكر تاريخ ومكان إنشاء منظمة استثمار نهر السنغال
- 2- اذكر اثنتين من الدول الأعضاء فيها
- 3- اذكر اثنتين من إنجازاتها

التعليمة: اكتب نصاً تجيب فيه على أسئلة أخيك لتنال إعجابيه.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: اللغة العربية

عدد النقاط: 50

المدة: ساعة ونصف

I - دراسة النص:

كان عالم تلميذا مهذبا محببا لدى أصدقائه، ومعلميه حتى تفوق في بعض الإمتحانات على (أقرانه) ثم بالكبرياء، و(الغرور). أخذ يعلم أقرانه على أساس أنه أعلى منهم (منزلة)، وأرفع قدرا، فتأخرت وتركوه، فأصبح يشعر (بالعزلة)، والوحشة، ويرى أن أصدقائه (خذلوه)، وعزا ذلك إلى حسدهم له، تفوقه فشكا أمره لمعلمه. لكن المعلم أرجع سبب اعتزالهم له إلى تكبره عليهم، وما عطيه إلا أن يتراجع لأن العلم يجب أن يقود صاحبه إلى التواضع والكرم والإيثار، لا إلى الحياء والكبرياء. فما إن علم ذلك بنصائح معلمه حتى استعاد مكانته بين أصدقائه.

الأسئلة: (20 درجة)

(2)

(5)

(5)

(1)

(1)

(6)

1 - ضع عروضا مناسبة للنص.

2 - أعرّب ما تحته خط.

3 - أشرح ما بين قوسين.

4 - أفرّد الجمع التاليفي (أقران - يصلح).

5 - أجمع الكلمتين التاليفيتين (منب - أمر).

6 - صرف فعل (عمل) في المضارع مع ضمائر الغيبة وفي الأمر.

II وضعية التقويم: (30 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في مجال التعبير الكتابي يقال للفتى فيها جائزة قيمة وهذه العطية ملك المعلم كتابة نص تتحدث فيه عن الأخلاق الحميدة التي ينبغي أن يتحلّى بها من العلم كتواضع (الكرم والإيثار... لتشارك به في هذه المسابقة.

الواجب: اكتب ما طلبه منك المعلم في ما لا يقل عن (10) أسطر لتقال الجائزة.

مصلحة الامتحانات و المسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بترارزة
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 50

المدة: ساعة و نصف

المادة: اللغة العربية

أ. دراسة النص:

لكل إنسان غايات يسعى لتحقيقها و يتمنى الوصول إليها لكن بعض الناس (يخفقون) في بلوغ أهدافهم وإذا تأمل (المرء) حياة الناجحين (يدرك) بسهولة أن من سماتهم البارزة (العناية) بتنظيم الوقت و حسن استغلاله فاحرص أيها التلميذ حرصا تاما على وقتك (الثمين) لتنال السعادة و اعلم أن تضييع الوقت خسارة فادحة لا يمكن تلافيها لأنه إذا فات فلا أمل في استرجاعه.

الأسئلة: (20 درجة)

1- ضع عنوانا مناسباً للنص

2- اشرح ما بين قوسين

3- أعرب ما تحته خط

4- اجمع الكلمتين التاليتين: وقت - أمل

5- صرف فعل (سعى) في المضارع مع ضمائر الغيبة و في الأمر

ب. وضعية التقويم: (30 درجة)

تنظم مفتشية المقاطعة مسابقة في التعبير الكتابي تتناول موضوع ضرورة العناية بالوقت ينال الفائز فيها جائزة قيمة، فطلب منك مدير المدرسة كتابة نص تتحدث فيه عن أهمية الوقت تشارك به في المسابقة. التعليمة: اكتب ما طلب منك المدير في ما لا يقل عن (10) أسطر لتنال الجائزة.

(د2)

(د5)

(د5)

(د2)

(د6)

Concours d'Entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve: Sciences Naturelles

Durée: 45mn

Nombre de Points: 20

I-QUESTIONS/ (8 PTS) :

- 1°)- Cite deux (2) maladie que l'on peut prévenir par un vaccin. (2pts)
- 2°)- Cite trois(3) aliments riches en protéines. (3pts)
- 3°)- Cite Trois (3) causes de la désertification. (3pts)

II-SITUATION D'ÉVALUATION/ (12 PTS) :

Pendant la saison des pluies, les jeunes de ton village ont décidé de faire une sensibilisation sur les maladies liées à l'eau insalubre. Ils te désignent pour faire un résumé dans lequel tu parles de l'eau insalubre et ses dangers.

CONSIGNE : Écris un texte dans lequel tu précises :

- trois (3) maladies liées à l'eau insalubre.
- trois (3) façons de rendre une eau potable.

امآحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التاريخ و الجغرافيا

المدة: 45 دقيقة

عدد النقاط: 20

I. الأسئلة: (8 درجات)

(درجتان)

1- ما هو الاسم القديم للمدينة المنورة؟

(3 درجات)

2- اذكر ثلاث مدن تاريخية موريتانية.

(3 درجات)

3- اذكر ثلاثة من قادة المرابطين؟

II. وضعية التقويم: (12 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في رسم الخرائط المقررة ينال الفائز فيها جائزة قيمة و بالمناسبة طلب منك المعلم أن تشارك فيها برسم خريطة موريتانيا مبينا عليها ما يلي:

1- الدول التي تحد موريتانيا

2- مدينتين من مدن الواحات

3- مدينتين منجميتين

التعليمة: ارسم خريطة موريتانيا مبينا عليها الأمور المطلوبة لتنال الجائزة.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 50

المدة: ساعة و نصف

المادة: اللغة العربية

I. دراسة النص:

لكل إنسان غايات يسعى لتحقيقها و يتمنى الوصول إليها لكن بعض الناس (يخفقون) في بلوغ أهدافهم وإذا تأمل (المرء) حياة الناجحين (يدرك) بسهولة أن من سماتهم البارزة (العناية) بتنظيم الوقت و حسن استغلاله فأحرص أيها التلميذ حرصا تاما على وقتك (الثمين) لتنال السعادة و اعلم أن تضييع الوقت خسارة فادحة لا يمكن تلافيتها لأنه إذا فات فلا أمل في استرجاعه.

الأسئلة: (20 درجة)

(د2)

1- ضع عنوانا مناسباً للنص

(د5)

2- اشرح ما بين قوسين

(د5)

3- أعرب ما تحته خط

(د2)

4- اجمع الكلمتين التاليتين: وقت - أمل

(د6)

5- صرف فعل (سعى) في المضارع مع ضمائر الغيبة و في الأمر

II. وضعية التقويم: (30 درجة)

تنظم مفتشية المقاطعة مسابقة في التعبير الكتابي تتناول موضوع ضرورة العناية بالوقت ينال الفائز فيها جائزة قيمة، فطلب منك مدير المدرسة كتابة نص تتحدث فيه عن أهمية الوقت تشارك به في المسابقة. التعليمة: اكتب ما طلب منك المدير في ما لا يقل عن (10) أسطر لتنال الجائزة.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية المدنية المدة: 30 دقيقة عدد النقاط: 10

I. الأسئلة: (4 درجات)

- 1- عرف اتفاقية حقوق الطفل و اذكر تاريخ اعتمادها. (درجتان)
- 2- ما هي ضوابط الحريات العامة؟ (درجتان)

II. وضعية التقويم: (6 درجات)

أراد والدك أن يختبر معلوماتك في معرفة بعض المنظمات الإقليمية التي تنتمي إليها موريتانيا، فطرح عليك الأسئلة التالية:

- 1- ما تاريخ و مكان تأسيس منظمة اتحاد المغرب العربي؟
- 2- ما هي الدول المؤسسة لاتحاد المغرب العربي؟
- 3- اذكر هدفين من أهداف هذه المنظمة.

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على الأسئلة المطلوبة لتنال إعجاب والدك.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني و إصلاح النظام التعليمي بمرآة
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الترخيص الأسبعية 2022
المادة: التاريخ و الجغرافيا
المدة: 45 د.
عدد النقاط: 20

أولاً: الأسئلة (8 نقاط)

- 1- اذكر اثنين من الجوامع المشهورة في المغرب (نقطتان)
- 2- اذكر تاريخ و قائد كل من المعركتين التاليين - معركة راس العين - معركة أم القوس (4 نقاط)
- 3- اذكر مدينتين من المدن التاريخية المغربية (نقطتان)

ثانياً: وضعية التفويج (12 نقطة)

في إطار مسابقة فصلية نظمتها مدارس الولاية في مادة الجغرافيا يدل الختر فيها جغرافيا . طلب منك المعلم رسم خريطة موريتانيا مبينا عليها ما يلي:

أ- السكة الحديدية

ب- الحدود الطبيعية للبلاد

ج- عاصمة ولاية واحاتية

التعليمة: قم بما طلب منك المعلم لتنال الجائزة

Direction Régionale de l'Education Nationale
du Brakna

Service des Examens et Concours

Concours d'entrée en 1 AS et CEF 2022

Nombre de Points : 50

Epreuve : Calcul

Durée : 1h30

I-Exercices : (20 Points)

Exercice 1. Pose et effectue les opérations suivantes :

a) $235,7 - 12,75 = \dots$; b) $6,45 \times 2,9 = \dots$; c) $3\text{h } 25\text{mn } 13\text{s} - 1\text{h } 32\text{mn } 27\text{s} = \dots$ 5pts

Exercice 2. Un enfant a acheté un jouet qui coûte 3750 um avec les $\frac{3}{5}$ de l'argent qu'il avait dans sa poche. Combien d'argent avait cet enfant ? 5pts

Exercice 3. Recopie et convertis dans l'unité demandée :

a) $3,5\text{T} = \dots \text{kg}$; b) $3\text{dam} = \dots \text{cm}$; c) $535\text{dl} = \dots \text{hl}$; d) $15 \text{hm}^2 = \dots \text{m}^2$; e) $2\text{m}^3 = \dots \text{cm}^3$ 5pts

Exercice 4. La surface d'un terrain qui a la forme d'un triangle équilatéral mesure 4200m^2 et sa hauteur mesure 70m . Quel est le périmètre de ce terrain ? 5pts

II-Situation d'évaluation : (30 Points)

Une cooperative agricole a décidé d'acheter un terrain de perimetre 420m et de largeur 90m . Le prix de l'hectare est 750000 ouguiyas. Le maire a donné à la cooperative 10% du prix du terrain. Ta mère est la caissière de cette cooperative. Elle te demande de l'aider à calculer la cotisation de chaque membre.

Consigne : Aide ta mère à calculer :

1-la longueur du terrain

2-la surface du terrain

3-le prix du terrain

4-le montant versé par le maire

5-la cotisation de chaque membre de la cooperative

Concours d'entrée en 1 AS et CEF 2022

Epreuve : Français

Durée : 1h

Nombre de Points : 30

I-Étude de texte : (12 points)

Texte

Mon école est située au centre du village. C'est une grande école. Le mur qui l'entoure et les façades des classes sont peints avec les couleurs nationales. Sa cour et ses salles sont spacieuses et propres. Un jardin est planté derrière les classes et des toilettes sont construites en face de ce jardin. Au milieu de la cour flotte un joli drapeau, symbole de notre indépendance nationale. Chaque matin nous chantons joyeusement l'hymne national, avant de rentrer dans les classes. J'aime mon école. Elle m'a appris beaucoup de choses.

Questions :

- 1- Donne un titre au texte 2pts
- 2- Donne le contraire des mots : **propre** ; **devant** ; **beaucoup** 3pts
- 3- Donne la nature et la fonction des mots soulignés (**spacieuses**, **drapeau**) 2pts
- 4- Relève dans le texte : a) un verbe à l'infinitif ; b) un adjectif démonstratif ; c) un adverbe de manière 3pts
- 5- Mets la phrase « **Elle m'a appris beaucoup de choses** » à l'imparfait et au futur simple de l'indicatif 2pts

II- Situation d'évaluation : (18 points)

Tu es admis au concours. Tes cousins qui habitent Nouadhibou sont très pressés de venir te féliciter chez-toi au village. Ils te demandent de leur parler de ton village.

Consigne :

Écris un texte d'au moins 10 lignes qui décrit ton village.

كل أربعين عاماً لصناعات

المادة:

الإدارة الجهوية للتهديب الوطني و إصلاح النظام التعليمي بلبراكنه
امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022
المادة: التربية الإسلامية
المدة: 45 د

مصلحة الامتحانات و المسابقات
عدد النقاط: 20

أولاً: الأسئلة (8 نقاط)

- 1- اذكر أربعاً من الصفات الواجبة في حق الله تعالى (نقطتان)
- 2- اذكر أربعاً من فرائض الصلاة (نقطتان)
- 3- اذكر اثنين من أركان الحج (نقطتان)
- 4- ما حكم التطفيف ؟ (نقطتان)

ثانياً: وضعية التقويم (12 نقطة)

شاركت في مسابقة نظمتها الإدارة الجهوية في مجال السيرة النبوية ، ينال الفائز فيها جائزة قيمة ، فطلب منك معلمك أن تكتب نصاً تبين من خلاله :
- تاريخ و أسباب ونتائج غزوة بني قريظة
التعليمة: قم بما طلب منك معلمك لتنال الجائزة

النص:

(أوشكت) السنة الدراسية على نهايتها ، فبدأ التلاميذ يتهيؤون لقضاء العطلة الصيفية التي ستمتد طيلة ثلاثة أشهر (متتالية)، و هذه فترة زمنية معتبرة لا يمكن تكريسها للعب فقط ، بل ينبغي أن (يستغلها) التلميذ في زيادة معارفه من مجالات أخرى ، و في مراجعة ما قد تلقاه سابقا من المعلومات بغية (ترسيخها) في ذهنه. فلتغتموا أيها التلاميذ هذه الفرصة (الثمينة) لتحسنوا مستوياتكم. أما تضييع أيام العطلة واحدا تلو الآخر في اللهو و اللعب فذلك هو التكاثر عينه ، فلا ترضوا به لأنفسكم ، و إياكم و صحبة المهملين فإن سلوكهم يتناقى مع تحصيل العلم .

أولا: الأسئلة (20 نقطة)

(نقطتان)

1- اختر العنوان المناسب للنص

(5 نقاط)

2- أعرب ما تحته خط

(5 نقاط)

3- اشرح ما بين قوسين

(1 نقطة)

4- اجمع الكلمتين: العطلة ، السنة

(1 نقطة)

5- أفرد الجمعين التاليين: أنفس ، معارف

(6 نقاط)

6- التصريف: صرف فعل تلقى في الماضي و في المضارع مع ضمائر الغيبة (6 نقاط)

ثانيا: وضعية التقويم (30 نقطة)

أخبر المعلم التلاميذ أنه يرصد جائزة قيمة لمن يقدم نصا خلال اليوم التربوي يتحدث فيه عن أهمية استغلال العطلة الصيفية .

التعليمة: اكتب نصا لا يقل عن 10 أسطر يتحدث فيه عن أهمية استغلال العطلة الصيفية لتنال جائزة المعلم.

DREN DU BRAKNA

Service de
CONCOURS D'ENTREE EN 1As ET CEF 2022

Nombre de Points : 20

Epreuve : Sciences Naturelles

Durée : 45min

A) Questions : 8pts

- 1) Cite 3 aliments riches en lipides 3pts
- 2) Cite 2 conséquences de la désertification 2pts
- 3) Cite 3 maladies causées par la pollution de l'air 3pts

B) Situation d'évaluation : 12pts

Les vacances passées, Mohamed était parti chez son oncle qui habite en campagne . Il a trouvé que les habitants de la localité boivent l'eau des mares. Il veut leurs donner des conseils du danger lié à la consommation de cette eau.

Consigne : Ecris un texte dans lequel tu cites 3 maladies liées à l'eau polluée et 3 façons pour rendre cette eau potable.

DREN : GORGOL

Concours d'entrée en 1^{ère} AS/2022

Epreuve : Sciences Naturelles

Durée : 45 mn

Points : 20

I- Questions :(12 Points)

- 1- Cites 3 maladies qui peuvent être transmises par l'eau polluée que l'on boit. **3p**
- 2- Cites 3 phénomènes liés à la désertification. **3p**
- 3- Donne 3 composants principaux des aliments. **3p**
- 4- Cites 3 vaccins obligatoires pour les enfants en Mauritanie. **3p**

II - Situation d'évaluation : (8 Points)

La (COVID 19) est une maladie infectieuse due au virus SARS-CoV-2, la COVID 19 a provoqué une pandémie mondiale qui a causé le décès de 2.26 millions de personnes .

Pour le moment, il n'y a pas de remède efficace pour soigner cette maladie.

Ta famille te demande de lui expliquer comment se protéger contre la COVID 19.

Consigne :

Ecris un résumé dans lequel, tu précises les règles fondamentales pour prévenir la COVID 19.

مصلحة الامتحانات و المسابقات

2022 الأساسية

عدد النقاط : 10

المدة : 30

الأسئلة (4)

- 1 اذكر من بين الدول التالية تلك التي تنتمي للجامعة العربية : مالي ، ليبيا ، النيجر ، الجزائر (2)
- 2 اذكر أربعة من حقوق الطفل المنصوص عليها في الاتفاقية الدولية لحقوق الطفل . (2)

وضعية تقويم (6)

بمناسبة ذكرى إنشاء اتحاد المغرب العربي اختارك معلمك لتقديم نص أمام زملائك تجيب من خلاله عن الأسئلة التالية :

- 1 متى و أين تأسس اتحاد المغرب العربي ؟
- 2 اذكر هدفين من أهداف هذا الاتحاد .
- 3 أين يوجد مقر الهيئة القضائية للمغرب العربي ؟

التعليمة : اكتب نصا تذكر فيه الإجابة على هذه الأسئلة لتتال إعجاب معلمك

الإدارة الجهوية للتنهيب الوطني بولاية تكنت

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة : التربية المدنية

الأسئلة (4)

المدة : 30

مصلحة الامتحانات و المسابقات

عدد النقاط : 10

- 1 اذكر من بين الدول التالية تلك التي تنتمي للجامعة العربية : مالي ، ليبيا ، النيجر ، الجزائر (2)
- 2 اذكر أربعة من حقوق الطفل المنصوص عليها في الاتفاقية الدولية لحقوق الطفل . (2)

وضعية تقويم (6)

بمناسبة ذكرى إنشاء اتحاد المغرب العربي اختارك معلمك لتقديم نص أمام زملائك تجيب من خلاله عن الأسئلة التالية :

- 1 متى و أين تأسس اتحاد المغرب العربي ؟
- 2 اذكر هدفين من أهداف هذا الاتحاد .
- 3 أين يوجد مقر الهيئة القضائية للمغرب العربي ؟

التعليمة : اكتب نصا تذكر فيه الإجابة على هذه الأسئلة لتتال إعجاب معلمك

مصلحة الامتحانات و المسابقات

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بترارزة

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية و شهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 10

المدة: 30 دقيقة

المادة: التربية المدنية

أ. الأسئلة: (4 درجات)

(درجتان)

1- عرف اتفاقية حقوق الطفل و اذكر تاريخ اعتمادها.

(درجتان)

2- ما هي ضوابط الحريات العامة؟

ب. وضعية التقويم: (6 درجات)

أراد والدك أن يختبر معلوماتك في معرفة بعض المنظمات الإقليمية التي تنتمي إليها موريتانيا، فطرح عليك الأسئلة التالية:

1- ما تاريخ و مكان تأسيس منظمة اتحاد المغرب العربي؟

2- ما هي الدول المؤسسة لاتحاد المغرب العربي؟

3- اذكر هدفين من أهداف هذه المنظمة.

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه على الأسئلة المطلوبة لتنال إعجاب والدك.

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية كوركول

مسابقة دخول السنة الأولى من التعليم الإعدادي /2022

المادة : التاريخ و الجغرافيا

المدة : 45 دقيقة

عدد الدرجات: 20 درجة

ا. الأسئلة : (9 درجات)

- 1- ما اسم أول خليفة للرسول صلي الله عليه وسلم مع ذكر مدة خلافته ؟ 2 درجة
- 2- متي تأسست دولة المرابطين ؟ ومن هو مؤسسها ؟ 2 درجة
- 3- اذكر معركتين من معارك المقاومة . وسم قائديهما . 2 درجة
- 4- اذكر ثلاثة مواقع أثرية في بلادنا . 3 درجة

ا. الوضعية : (11 درجة)

تنظم مدرستك مسابقة في رسم الخرائط ، وفي هذا الصدد طلب المدير من التلاميذ البارعين في الرسم أن يرسموا خريطة موريتانيا علي أن يحددوا عليها ما يلي :

- 1- عاصمتين لولايتين تقعان علي النهر .
- 2- عاصمتين لولايتين تكثر فيهما واحات النخيل .
- 3- الطريق الرابط بين انواكشوط و سيلباني .
- 4- الدول التي تحد موريتانيا .

220402

التعليمة :

بوصفك أحد البارعين في الرسم قم برسم خريطة موريتانيا مبينا عليها الأمور المطلوبة لتفوز في المسابقة.

DREN : GORGOL

Concours d'entrée en 1^{ère} AS/2022

Epreuve : Sciences Naturelles

Durée : 45 mn

Points : 20

I- Questions :(12 Points)

- 1- Cites 3 maladies qui peuvent être transmises par l'eau polluée que l'on boit. **3p**
- 2- Cites 3 phénomènes liés à la désertification. **3p**
- 3- Donne 3 composants principaux des aliments. **3p**
- 4- Cites 3 vaccins obligatoires pour les enfants en Mauritanie. **3p**

II - Situation d'évaluation : (8 Points)

La (COVID 19) est une maladie infectieuse due au virus SARS-CoV-2, la COVID 19 a provoqué une pandémie mondiale qui a causé le décès de 2.26 millions de personnes .

Pour le moment, il n'y a pas de remède efficace pour soigner cette maladie.

Ta famille te demande de lui expliquer comment se protéger contre la COVID 19.

Consigne :

Ecris un résumé dans lequel, tu précises les règles fondamentales pour prévenir la COVID 19.

أولا : النص .:

فَمَ لِلْمُعَلِّمِ وَفِيهِ (التَّبَجِيلَا)

كَادَ الْمُعَلِّمُ أَنْ يَكُونَ رَسُولًا

يَبْنِي وَيُنشِئُ أَنْفُسًا وَعُقُولًا

أَعْلَمَتْ أَشْرَفَ أَوْ أَجَلَ مَنْ الَّذِي

فالمعلم هو الشمعة التي تُضيء عِتمة (الدروب) ليُشرق العلم في عقول التلاميذ، ويقضي على الجهل والتخلف، وهو (المرشد) والموجه والمربي على القيم والمثل العليا والأخلاق الفاضلة، ومكانته رفيعة وله كل التقدير والاحترام من الجميع، فلولا المعلم لما (شيدت) المدن ولما كانت المستشفيات ولا المصانع ولما وصلت الحضارة إلى ما وصلت إليه الآن من رقي وتطور و(ازدهار).

الأسئلة : (25 درجة)

س1: أعط عنوانا مناسباً للنص .

س2: اشرح ما بين قوسين .

س3: أعرب ما تحته خط .

س4: صرف فعل وصل في المضارع مع ضمائر الغائب وفي الأمر .

س5: أعط أضداد الكلمات -يبني-العلم - الرقي.

س6: أعط جموع الكلمات التالية -المعلم-الشمعة - الرسول .

الوضعية : (25 درجة)

ستنظم الإدارة الجهوية حفلا في نهاية السنة الدراسية لتكريم المعلمين المتميزين الذين تمكنوا من تحقيق نتائج إيجابية، وبهذه المناسبة طلب منك معلمك كتابة نص تتحدث فيه عن دور المعلم في النهوض بالمجتمعات للمشاركة في الحفل .
التعليمة :

أكتب ما طلب منك معلمك لتساهم في حفل تكريم المعلمين ، فيما لا يقل عن 10 أسطر.

220402

2 درجة

4 درجات

4 درجات

9 درجات

3 درجات

3 درجات

مسابقة دخول السنة الأولى من التعليم الإعدادي / 2022

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية كوركول

عدد الدرجات: 10 درجات

المدة: 30 دقيقة

المادة: التربية المدنية

أ. الأسئلة: (6 درجات)

3 درجات

1- اذكر أنواع السلطات في الجمهورية الإسلامية الموريتانية .

3 درجات

2- اذكر المنظمات الإقليمية التي تنتمي إليها موريتانيا .

ب. وضعية التقويم : (4 درجات)

في إطار تخليد اليوم العالمي للطفل علي مستوي مدرستك طلب منك رئيس النادي الثقافي إعداد تقرير تتحدث فيه عن :

- مولد المعاهدة الدولية لحقوق الطفل .

- أهم الحقوق الأساسية الواردة في هذه المعاهدة .

- بعض الواجبات المترتبة علي تلك الحقوق .

220402

التعليمة: قم بإعداد التقرير بوصفك أحد المشاركين في إنعاش الحفل .

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية لعصابة

مصلحة الامتحانات والمسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية الإسلامية

عدد النقاط: 20

المدة: 45 د

أولاً: الأسئلة: (8 نقاط)

(نقطتان)

(نقطتان)

(4 نقاط)

1. انكر صفتين من الصفات المستحيلة في حقه تعالى.
2. انكر حد النصاب في الذهب والفضة.
3. انكر أربعاً من فرائض الصلاة.

ثانياً: الوضعية: (12 نقطة)

نظمت مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية يحصل الفائز الأول فيها على جائزة قيمة، وطلب منك المعلم المشاركة فيها بالإجابة على الأسئلة التالية:

1. متى وقعت غزوة بني قريظة؟
2. ما أسبابها؟
3. ما نتائجها؟

التعليمة:

اكتب نصاً تجيب فيه على الأسئلة، كي تنال الجائزة وتحظى بثقة معلمك.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة: 45 د

المادة: التاريخ و الجغرافيا

أولاً: الأسئلة: (8 نقاط)

(نقطتان)
(نقطتان)
(نقطتان)
(نقطتان)

- 1- من هو أول خليفة للمسلمين، وكم كانت مدة خلافته؟
- 2- انكر مدينتين من المدن التاريخية في موريتانيا.
- 3- متى وقعت معركة "لقويشيش"؟ وما اسم قائدها؟
- 4- متى قتل كبلاني؟

ثانياً: الوضعية: (12 نقطة)

نظمت مدرستك مسابقة ثقافية، سيحصل الفائز الأول فيها على جائزة قيمة، وطلب منك معلمك المشاركة فيها برسم الخريطة الموريتانية، مبينا عليها ما يلي:

- 1- السكة الحديدية بين ازويرات وانواذيبو.
- 2- الطريق الرابط بين روصو وانواكشوط.
- 3- عاصمة ولاية تحد دولة مالي.

التعليمة:

قم برسم الخريطة، مبينا عليها ما طلب منك معلمك، كي تنال الجائزة.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بولاية لعصابة

مصلحة الامتحانات والمسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية المدنية

المدة: نصف ساعة

عدد النقاط: 10

أولاً: الأسئلة: (4 نقاط)

- 1- اذكر حقون من حقوق الطفل.
- 2- اذكر هدفين من أهداف التعاونية المدرسية.
- 3- متى تأسست جامعة الدول العربية؟

(نقطة واحدة)
(نقطتان)
(نقطة واحدة)

ثانياً: الوضعية: (6 نقاط)

أثناء مراجعتك لمادة التربية المدنية بالمنزل، أراد والدك ان يختبر معلوماتك، وتعهد لك بجائزة قيمة إن أنت أجبت كتابيا على الأسئلة التالية:

- 1- متى تأسست منظمة استثمار نهر السينغال؟
- 2- اذكر هدفين من أهدافها.
- 3- اذكر إنجازين من أهم إنجازاتها.

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه عن هذه الأسئلة كتابيا، كي تنال الجائزة وتحظى بثقة والدك.

الإدارة الجهوية للتعليم بولاية لعصابة

مصلحة الامتحانات والمسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية الإسلامية

عدد النقاط: 20

المدة: 45 د

أولاً: الأسئلة: (8 نقاط)

(نقطتان)

(نقطتان)

(4 نقاط)

1. انكر صفتين من الصفات المستحيلة في حقه تعالى.
2. انكر حد النصاب في الذهب والفضة.
3. انكر أربعاً من فرائض الصلاة.

ثانياً: الوضعية: (12 نقطة)

نظمت مدرستك مسابقة في مجال السيرة النبوية يحصل الفائز الأول فيها على جائزة قيمة، وطلب منك المعلم المشاركة فيها بالإجابة على الأسئلة التالية:

1. متى وقعت غزوة بني قريظة؟
2. ما أسبابها؟
3. ما نتائجها؟

التعليمة:

اكتب نصاً تجيب فيه على الأسئلة، كي تنال الجائزة وتحظى بثقة معلمك.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: اللغة العربية

المدة: ساعة ونصف

عدد النقاط: 50

أولاً: دراسة النص:

إن المعلم من أبناء الوطن البررة المخلصين، الذين يقومون بدور بارز في (سبيل) بناء الوطن ونهضته، ووعي المجتمع و(رقية). فهو (يتولى) الجانب الكبير من بناء الوطن، متمثلاً في نشر العلم ومحاربة الجهل والامية، لذلك سمي مربى الأجيال ومصلح المجتمعات؛ ولولاه (لساد) الجهل بين الناس وصاروا (كالبهائم)، فلا يصح تقدم أمة دون المعلم وعلمه، الذي يبثه في صدور الناس، فيصنع منهم الطبيب والمهندس والملاح ورائد الفضاء، لذلك استحق التقدير و(التبجيل).

الأسئلة: (20 نقطة).

- 1- ضع عنواناً مناسباً للنص. (نقطتان)
- 2- أعرب ما تحته خط. (5 نقاط)
- 3- اشرح ما بين قوسين. (5 نقاط)
- 4- أفرّد: (الأجيال- البررة)، اجمع: (الرسول- الوطن). (نقطتان)
- 5- صرف فعل (قام) في المضارع مع ضمائر الغائب، وفي الأمر. (6 نقاط)

ثانياً: الوضعية: (30 نقطة)

نظمت مدرستك يوماً تربوياً ستوزع خلاله جوائز قيمة، فطلب منك مدير المدرسة أن تشارك بنص حول أهمية العلم والتعليم لتحصل على الجائزة.

التعليمة: أجب فيما لا يقل عن 10 أسطر على طلب مديرك لتحصل على الجائزة، وتنال إعجابه.

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

عدد النقاط: 20

المدة: 45 د

المادة: التاريخ و الجغرافيا

أولاً: الأسئلة: (8 نقاط)

(نقطتان)
(نقطتان)
(نقطتان)
(نقطتان)

- 1- من هو أول خليفة للمسلمين، وكم كانت مدة خلافته؟
- 2- انكر مدينتين من المدن التاريخية في موريتانيا.
- 3- متى وقعت معركة "لقويشيش"؟ وما اسم قائدها؟
- 4- متى قتل كبلاني؟

ثانياً: الوضعية: (12 نقطة)

نظمت مدرستك مسابقة ثقافية، سيحصل الفائز الأول فيها على جائزة قيمة، وطلب منك معلمك المشاركة فيها برسم الخريطة الموريتانية، مبينا عليها ما يلي:

- 1- السكة الحديدية بين ازويرات وانواذيبو.
- 2- الطريق الرابط بين روصو وانواكشوط.
- 3- عاصمة ولاية تحد دولة مالي.

التعليمة:

قم برسم الخريطة، مبينا عليها ما طلب منك معلمك، كي تنال الجائزة.

الإدارة الجهوية للتعليم الوطني بولاية لعصابة

مصلحة الامتحانات والمسابقات

امتحان مسابقة دخول السنة الأولى الإعدادية وشهادة ختم الدروس الأساسية 2022

المادة: التربية المدنية

المدة: نصف ساعة

عدد النقاط: 10

أولاً: الأسئلة: (4 نقاط)

- 1- اذكر حقين من حقوق الطفل.
- 2- اذكر هدفين من أهداف التعاونية المدرسية.
- 3- متى تأسست جامعة الدول العربية؟

(نقطة واحدة)
(نقطتان)
(نقطة واحدة)

ثانياً: الوضعية: (6 نقاط)

أثناء مراجعتك لمادة التربية المدنية بالمنزل، أراد والدك ان يختبر معلوماتك، وتعهد لك بجائزة قيمة إن أنت أجبت كتابيا على الأسئلة التالية:

- 1- متى تأسست منظمة استثمار نهر السينغال؟
- 2- اذكر هدفين من أهدافها.
- 3- اذكر إنجازين من أهم إنجازاتها.

التعليمة:

اكتب نصا تجيب فيه عن هذه الأسئلة كتابيا، كي تنال الجائزة وتحظى بثقة والدك.