

CONCOURS NATIONAL DE GARDIEN DE LA PAIX DE LA POLICE NATIONALE

SESSION 2013

CONCOURS EXTERNE

**QUESTIONNAIRE A REPONSE UNIQUE
A OPTION SPECIALITE « SECURITE-PREVENTION »**

**DUREE TOTALE (incluant les 2 questionnaires) : 1 HEURE 30
Coefficient 2**

**CONSIGNES PARTICULIERES
A LIRE ATTENTIVEMENT AVANT LE DEBUT DE L'EPREUVE**

Ce questionnaire comporte 80 questions.

Assurez-vous que le questionnaire qui vous a été remis possède bien la totalité des questions.

Vous devez utiliser la **partie droite** de la feuille réponse.

Une seule réponse par question est admise. Votre réponse doit apparaître clairement dans la case en regard de la lettre choisie. Vous devez graphiter correctement soit « A », soit « B » ou soit « C ».

En cas d'erreur ou de changement de réponse, vous ne devez pas raturer et vous devez utiliser la deuxième ligne (R) et cocher uniquement une seule réponse soit « A », soit « B » ou soit « C ».

Dans ce cas, seule cette deuxième ligne de réponse est prise en compte.

Si vous cochez plusieurs réponses pour la même question dans la zone de réponse ou de correction, vous obtiendrez la note de zéro à la question.

Vous devez obligatoirement et uniquement utiliser **un stylo à bille à encre bleue ou noire non effaçable** et conserver la même couleur durant toute l'épreuve.

Il est strictement interdit d'utiliser :

- un liquide et autre moyen de correction ;
- un stylo à encre ou à bille de couleur bleue ou noire effaçable (y compris à friction) ;
- un stylo d'une autre couleur que bleue ou noire ;
- un crayon de papier ;
- une calculatrice.

**LE NON-RESPECT DE CES REGLES ENTRAINERA L'ANNULATION
DE LA COPIE PAR LE JURY**

1) Laquelle de ces pièces de théâtre n'a pas été écrite par Victor Hugo ?

- A. Hernani
- B. Le Barbier de Séville
- C. Ruy Blas

2) En quelle année James Cameron a-t-il réalisé le film *Titanic* ?

- A. 1997
- B. 2002
- C. 2012

3) Qu'appelle-t-on un tsunami ?

- A. Une grande zone où l'air atmosphérique est en rotation autour d'un centre de basses pressions
- B. Une onde océanique provoquée par un séisme et qui entraîne une immense vague dévastatrice
- C. Un phénomène météorologique caractérisé par des vents violents accompagnés d'orages

4) Combien de périodes de cohabitation la France a-t-elle connu ?

- A. 2
- B. 3
- C. 4

5) Quel poids représente une once d'or ?

- A. 28,3499 grammes
- B. 995 grammes
- C. 6,4516 grammes

6) Dans l'univers du jeu vidéo, que signifie le sigle FPS ?

- A. First person shooting
- B. Fight panel service
- C. Final product store

7) Qu'est-ce qu'un DROM ?

- A. Avion militaire sans pilote commandé à distance
- B. Département et région d'outre-mer
- C. Diplôme de recherche sur les organismes marins

8) Qui fut en 1953 le successeur de Staline ?

- A. Lénine
- B. Khrouchtchev
- C. Gorbatchev

9) Lequel de ces châteaux n'est pas un château de la Loire ?

- A. Chenonceau
- B. Montségur
- C. Chambord

10) La chute du mur de Berlin débuta le 9 novembre de l'année :

- A. 1987
- B. 1989
- C. 1991

11) Quelle ville est la capitale allemande ?

- A. Munich
- B. Berlin
- C. Cologne

12) Quel Président de la République Française a baissé l'âge de la majorité de 21 à 18 ans ?

- A. Charles de Gaulle
- B. Georges Pompidou
- C. Valéry Giscard d'Estaing

13) Lequel de ces pays européens n'utilise pas l'euro ?

- A. L'Irlande
- B. Le Royaume-Uni
- C. La Grèce

14) Quel est le peintre qui a réalisé le tableau *Guernica* ?

- A. Picasso
- B. Delacroix
- C. Kandinsky

15) Combien d'Etats l'Union Européenne compte-t-elle en 2012 ?

- A. 25
- B. 27
- C. 30

16) Qui a écrit la pièce de théâtre *Dom Juan* ?

- A. Molière
- B. Racine
- C. Voltaire

17) Qu'appelle-t-on un alexandrin ?

- A. Un vers de 12 pieds
- B. Un vers de 10 pieds
- C. Un vers de 8 pieds

18) Lequel de ces mouvements littéraires n'appartient pas au XIX^{ème} siècle ?

- A. Le romantisme
- B. Le symbolisme
- C. Le surréalisme

19) Que fête-t-on le 11 novembre en France ?

- A. La fin de la seconde guerre mondiale
- B. La prise de la Bastille
- C. La fin de la première guerre mondiale

20) Où se trouve l'archipel français Saint-Pierre-et-Miquelon ?

- A. Dans l'Océan Atlantique
- B. Dans l'Océan Pacifique
- C. Dans l'Océan Indien

21) Lequel de ces romans a été écrit par Zola ?

- A. La Cousine Bette
- B. Germinal
- C. Le Colonel Chabert

22) Dans quel pays se trouve la plaine du Pô ?

- A. En Italie
- B. En Belgique
- C. En Allemagne

23) Quel est le traité européen qui a fait naître la notion de citoyenneté européenne ?

- A. Maastricht
- B. Amsterdam
- C. Lisbonne

24) Lequel de ces pays ne fait pas encore partie de l'UE ?

- A. La Croatie
- B. La Slovénie
- C. La Slovaquie

25) Quelle est la région française la moins peuplée ?

- A. La Guyane
- B. L'Auvergne
- C. La Lorraine

26) Dans les moyens de secours, on trouve le SSI. Quelle est la signification de ces trois lettres ?

- A. Service de Sécurité Incendie
- B. Système de Surveillance Incendie
- C. Système de Sécurité Incendie

27) Quel est le nombre maximum de personnes que peut accueillir un établissement recevant du public de deuxième catégorie ?

- A. 700 personnes
- B. 1500 personnes
- C. 2000 personnes

28) Parmi les incendies dont l'origine est connue, quelle est la cause qui représente près de 30% des incendies ?

- A. Une origine électrique
- B. Une installation de chauffage défectueuse ou mal utilisée
- C. Un acte volontaire

29) Dans un ERP, quelle est la largeur type de l'unité de passage servant au calcul des largeurs des dégagements ?

- A. 0,60 mètre
- B. 0,90 mètre
- C. 1,20 mètre

30) Que signifie l'allumage d'un voyant jaune clignotant sur une unité de signalisation ?

- A. Tous les DAS sont en position d'attente
- B. Un ou plusieurs DAS sont en défaut de position d'attente
- C. Un ou plusieurs DAS sont en défaut de position de sécurité

31) Quelle est l'autonomie de la source autonome d'électricité dans un immeuble de grande hauteur ?

- A. 12 heures
- B. 24 heures
- C. 36 heures

32) A quelle distance maximum le raccord d'alimentation d'une colonne sèche doit-il se trouver ?

- A. A 60 mètres d'un PI ou d'une BI
- B. A 120 mètres d'un PI ou d'une BI
- C. A 200 mètres d'un PI ou d'une BI

33) Dans quels immeubles de grande hauteur doit-on trouver une colonne humide ?

- A. Dans tous les IGH
- B. Dans tous les IGH sauf ceux à usage d'habitation
- C. Dans certains IGH en fonction de la hauteur de l'immeuble

34) Dans le domaine de la prévention des risques professionnels, le CHSCT a un rôle important. Indiquez la signification du sigle ?

- A. Conseil d'hygiène, de secours et des conditions de travail
- B. Comité d'hygiène, de secours et des conditions de travail
- C. Comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail

35) En général, dans une cuisine, quel type de détecteur va-t-on installer ?

- A. Ionique
- B. Optique de fumées
- C. Thermique

36) Qu'est-ce que l'alarme restreinte ?

- A. L'alarme visuelle qui prévient les occupants d'avoir à évacuer
- B. L'alarme au PC de sécurité
- C. L'alarme qui prévient le directeur

37) Quel est le principe de fonctionnement d'un détecteur thermovélocimétrique ?

- A. Il détecte la chaleur très rapidement
- B. Il détecte la vitesse d'élévation de la fumée
- C. Il détecte la vitesse d'élévation de chaleur dans un temps donné

38) Quelle est la durée minimale de la diffusion de l'alarme générale ?

- A. 1 minute
- B. 2 minutes
- C. 5 minutes

39) A quoi sert l'UCMC ?

- A. Centraliser les informations de la détection
- B. Commander depuis le PC les organes de sécurité
- C. Gérer les issues de secours

40) Qu'est-ce qu'une boucle ?

- A. Une ligne sur laquelle sont implantés des détecteurs
- B. La mise en service
- C. La liaison entre deux pôles d'un accumulateur

41) Si un PI est doté d'un coffre de protection, l'ouverture de celui-ci se fait au moyen :

- A. D'une tricoise
- B. D'une clé à poteau
- C. D'une clé de barrage

42) La pièce de jonction qui se monte sur une BI et qui possède deux tubulures de refoulement de 65 mm s'appelle :

- A. Une retenue
- B. Une division
- C. Une crépine

43) Un tuyau souple de 70 mm est rangé dans la catégorie :

- A. Des petits tuyaux
- B. Des tuyaux de la lance du dévidoir tournant
- C. Des gros tuyaux

44) Un FPT doit comporter au minimum une réserve d'émulseur de :

- A. 150 litres
- B. 180 litres
- C. 200 litres

45) Lequel de ces éléments ne fait pas partie de la tenue d'intervention de base ?

- A. Le casque
- B. Le gilet de signalisation de haute visibilité
- C. Le ceinturon incendie

46) L'échelle qui permet de progresser en façade, d'étage en étage, s'appelle :

- A. L'échelle à coulisse
- B. L'échelle à crochets
- C. L'échelle aérienne

47) Le test du plafond sert à :

- A. Tester la solidité du plafond
- B. Evaluer la température des gaz chauds
- C. Refroidir le plafond de façon à pouvoir progresser debout

48) Un incendie se propage par :

- A. La conduction d'air frais
- B. La convection
- C. L'air chaud qui descend

49) Le mode de transmission de la chaleur dans la masse du matériau s'appelle :

- A. La propagation par rayonnements
- B. La propagation par convection
- C. La propagation par conduction

50) La longueur d'une commande est de :

- A. 20 mètres
- B. 25 mètres
- C. 30 mètres

51) Pour arrêter la circulation de l'eau dans un tuyau, on peut utiliser :

- A. Un étrangleur
- B. Un obturateur
- C. Une tricoise

52) Pour former un écran de protection, le porte-lance doit utiliser :

- A. Le jet plein
- B. Le jet diffusé
- C. Le jet bâton

53) L'hydro-éjecteur est rangé dans la catégorie des :

- A. Pompes hydrauliques
- B. Pompes thermiques
- C. Pompes électriques

54) La reconnaissance qui précède toute opération d'épuisement a pour but de :

- A. Toujours fermer le barrage général du bâtiment
- B. Définir les moyens à mettre en œuvre
- C. Couper systématiquement le courant et demander EDF

55) Le rapport de volume d'émulseur au volume de solution moussante s'appelle :

- A. Le taux de foisonnement
- B. Le taux de concentration
- C. Le taux d'émulsion

56) Le propriétaire d'un restaurant doit être en possession d'une licence afin de pouvoir exploiter son établissement. Laquelle de ces licences n'existe pas ?

- A. La petite licence restaurant
- B. La grande licence restaurant
- C. La licence restaurant

57) Quel est l'acronyme du service traitant les infractions routières et les accidents de la circulation routière ?

- A. B.A.D.R.
- B. C.S.R.
- C. B.I.V.P.

58) Qui dirige l'action de la police judiciaire ?

- A. Le juge d'instruction
- B. Le procureur de la république
- C. L'officier de police judiciaire de permanence

59) De quelle manière allez-vous épeler grâce à l'alphabet international le nom WOLECK ?

- A. Whisky, oscar, lima, écho, charly, kilo
- B. Whisky, oscar, lima, égo, charly, kilo
- C. Whisky, oscar, lisa, écho, charly, kilo

60) Lors d'un contrôle d'identité, l'individu ne veut pas justifier de son identité. Quelle mesure sera prise à son encontre ?

- A. Le recueil d'identité
- B. La vérification d'identité
- C. Aucune

61) Qui peut procéder à la vérification d'identité ?

- A. L'O.P.J.
- B. Le procureur de la république
- C. L'O.P.J. et l'A.P.J.

62) Le jeune Kevin, mineur en fugue, attend ses parents au commissariat. Il s'agit d'une :

- A. Rétention à caractère administratif
- B. Rétention à caractère judiciaire
- C. Rétention à caractère policier

63) Un débit de boissons à consommer sur place est un :

- A. Etablissement public ouvert au public
- B. Etablissement privé ouvert au public
- C. Etablissement public ouvert au privé

64) Un individu s'empare de votre portable qui se trouve posé près de vous sur la table d'un bistrot en terrasse. Il prend la fuite en courant. De quoi s'est rendu coupable l'auteur de cette infraction ?

- A. D'un vol simple
- B. D'un vol aggravé
- C. D'un abus de confiance

65) Un individu, ayant commis un cambriolage, offre à un ami, une montre de grande valeur en lui précisant qu'il l'a volée. En acceptant ce cadeau, de quelle infraction se rend-t-il coupable ?

- A. D'une complicité de vol
- B. D'un recel de vol
- C. D'une escroquerie

66) Pendant qu'un individu cambriole un magasin de sport, son ami charge la marchandise dans son véhicule. Comment peut-on qualifier pénalement celui qui charge le véhicule ?

- A. Le coauteur
- B. L'auteur
- C. Le complice

67) Quel article prévoit la légitime défense ?

- A. L'article 122-5 du C.P.P.
- B. L'article 122-5 du C.P.
- C. L'article 53 du C.P.P.

68) En matière de flagrant délit, la perquisition est de la compétence de :

- A. L'A.P.J.
- B. L'O.P.J.
- C. L'A.P.J. et de l'O.P.J.

69) Pour que la légitime défense soit constituée, il faut que l'acte de défense soit :

- A. Réel
- B. Nécessaire
- C. Actuel

70) La commission rogatoire est décidée par :

- A. Le procureur de la république
- B. Le juge aux affaires familiales
- C. Le juge d'instruction

71) La mesure de garde à vue est décidée par :

- A. Les policiers
- B. Le procureur de la république
- C. L'O.P.J.

72) La garde à vue est une :

- A. Rétention à caractère judiciaire
- B. Rétention à caractère policier
- C. Peine d'emprisonnement

73) Quelle direction de police est en charge du contrôle de l'action des fonctionnaires de police et de l'activité des services ?

- A. La D.R.C.P.N.
- B. La D.C.R.I
- C. L'I.G.P.N.

74) Parmi ces conditions de la tentative, laquelle n'est pas exacte ?

- A. L'intention coupable
- B. Le désistement volontaire
- C. Le commencement d'exécution

75) Quel est le nombre maximum d'années d'emprisonnement auquel peut-être condamné l'auteur d'un délit ? :

- A. 5 ans
- B. 10 ans
- C. 30 ans

76) Parmi les juridictions pénales, quelle est celle qui vérifie que les règles de droit ont bien été appliquées ?

- A. La cour d'assises
- B. La cour d'assises siégeant en appel
- C. La cour de cassation

77) De quelle autorité dépend la police municipale ?

- A. Le préfet de département
- B. Le préfet de région
- C. Le maire

78) A quel ministère est rattachée la sécurité civile ?

- A. Le ministère de la défense
- B. Le ministère de l'environnement
- C. Le ministère de l'intérieur

79) Un véhicule de plus de 4 ans dont le P.T.A.C est inférieur à 3T5 doit faire l'objet de contrôles techniques périodiques :

- A. Tous les ans
- B. Tous les 2 ans
- C. Tous les 3 ans

80) La D.R.C.P.N est une direction active de la police nationale. Que signifie cet acronyme ?

- A. Direction des ressources et des compétences de la police nationale
- B. Direction des ressources et de la coopération de la police nationale
- C. Direction du recrutement et de la communication de la police nationale

