

Portant annulation et remplacement de l'annexe n°1 du décret n°44/PR/MFPT du 2 Février 1962 instituant statut particulier du corps des Inspecteurs des Douanes et Droits Indirects.

LE PRESIDENT DU CONSEIL CHEF DU GOUVERNEMENT,

VU la Constitution du 11 Janvier 1964 ;

VU le Décret n°68/PR/SGG. du 27 Septembre 1965, portant formation du Gouvernement;

VU le Décret n°54/PC/SGG. du 2 Mai 1964, organisant les services rattachés à la Présidence de la République et fixant les attributions des Membres du Gouvernement ;

VU la Loi n°59-21/ALD. du 31 Août 1959 portant statut général de la Fonction Publique ;

VU le Décret 59-218 du 15 Décembre 1959 portant modalités communes d'application du Statut Général de la Fonction Publique et les actes qui l'ont complété ou modifié;

VU le Décret n°44/PR/MFPT du 2 Février 1962, portant Statuts Particuliers des corps des Personnels du cadre des Douanes et Droits Indirects;

VU la lettre n°53/MFAEP/BD du 26 Avril 1965 relative au programme du concours direct de recrutement du corps des Inspecteurs des Douanes;

SUR la proposition du Ministre de la Fonction Publique, du Travail et des Affaires Sociales;

Après Avis du Tribunal Suprême d'Etat ;

Le Conseil des Ministres entendu,

D É C R É T E :

Article 1er.- L'annexe n°1 prévue aux articles 59 et 96 du décret n°44/PR/MFPT. du 2 Février 1962 et publié au Journal Officiel de la République du Dahomey, n°12 du 1er Mai 1962 est annulée et remplacée par celle prévue au présent décret.

A N N E X E N° 1

Concours externe pour l'emploi d'Inspecteur stagiaire des Douanes et Droits Indirects.

A - ÉPREUVES ÉCRITES

Epreuve n°1 (durée : quatre heures - coefficient : 8)

Une question de géographie économique

Epreuve n°2 (durée : trois heures - coefficient : 4)

Une question de géographie économique

- Une épreuve comportant une question de physique, de chimie ou de mathématiques et la solution d'un problème de mathématiques ou de physique.

- Une épreuve de résumés de texte.

Epreuve n° 4 (durée : trois heures - coefficient : 5 )

- Une composition portant sur l'évolution économique, politique et sociale depuis le début du XVIII<sup>e</sup> siècle jusqu'à nos jours.

## B - EPREUVES ORALES

Epreuve n° 1 (durée : vingt minutes - coefficient : 8 )

- Un entretien avec le jury comportant l'explication d'un texte de portée générale suivie d'une conversation.

Epreuve n°2 (coefficient 4)

- Une interrogation portant au choix du candidat, ce choix s'exerçant après notification des sujets :

- soit sur la législation financière ou le Droit Commercial ,
- soit sur le Droit Maritime ou l'Organisation Constitutionnelle, Administrative et Judiciaire de la France.

Epreuve n°3 (coefficient : 4 )

- Une interrogation portant sur une langue vivante -(anglais, allemand, espagnol, italien, russe, arabe), conversation et traduction à livre ouvert.

Les candidats peuvent présenter une ou plusieurs langues vivantes supplémentaires ou subir une épreuve de comptabilité commerciale, mais seuls viennent s'ajouter au total général des points de chaque candidat, les points obtenus au-dessus de 10 pour chacune des interrogations supplémentaires et sans qu'ils soient affectés d'un coefficient.

Epreuve n°4 (coefficient I )

- Une épreuve d'exercices physiques portant sur la course à pied, le saut en hauteur, le grimper à la corde, le lancement du poids et la natation.

La notation de ces exercices est établie d'après le barème annexé au présent arrêté.

Les épreuves et interrogations portent sur les matières du programme ci-après :

## I - ECONOMIE POLITIQUE

Objet de l'économie politique

Les régimes économiques

Les transformations de l'économie du XV<sup>e</sup> au XX<sup>e</sup> siècle, les doctrines économiques et sociales correspondantes

Les méthodes d'investigation de la science économique, produit et revenu national;

La population, les besoins, les facteurs de production.

L'organisation économique de la production, liberté ou dirigisme, libre concurrence ou monopole.

La cellule économique de la production ; l'entreprise : les divers types d'exploitations et d'entreprises agricoles, industrielles et commerciales et les problèmes posés par leur gestion.

Concentration et ententes.

Action des pouvoirs publics sur la production.  
La valeur, les coûts de production, la formation des prix dans les divers types de marchés et leurs fluctuations, l'intervention gouvernementale en matière de prix.

Les mouvements internationaux d'hommes, de marchandises et de capitaux, La balance des paiements et ses éléments. Le change, l'intervention de l'Etat dans les relations économiques internationales. Théorie des échanges internationaux.

## II - GEOGRAPHIE

### A. Notions de démographie

La répartition et la progression de la population dans le monde  
les problèmes d'alimentation et de main-d'oeuvre.

### B. La production et les échanges

#### 1.- Les structures économiques :

Les principaux types d'économie agricole, pastorale et industrielle : économie domestique et économie spéculative, concentration et dispersion des entreprises. Les types de marchés.

#### 2.- Les moyens de transports et les voies de communication :

Flottes de commerce, canaux interocéaniques, réseaux navigables de l'Europe occidentale et de la Russie d'Europe, chemins de fer transcontinentaux, lignes aériennes, grands ports du monde.

#### 3.- Les denrées alimentaires essentielles :

Céréales, riz, oléagineux, sucre, vin, viande, produits laitiers, fruits et légumes.

#### 4.- Les sources d'énergie :

Charbon, pétrole, gaz naturel, houille blanche.

#### 5.- Les matières premières et les grandes industries :

Minerais et industries métallurgiques, élémentaires et différenciées, laine, coton, soie et industries textiles; industries chimiques (y compris les industries des textiles artificiels et synthétiques, des matières plastiques et des produits pétroliers).

(Pour chacune des catégories de produits mentionnées aux alinéas 3, 4 et 5; conditions et localisation de la production, de la consommation et des échanges).

### C. Géographie humaine et économique des grandes puissances

1. Les Etats-Unis
2. L'Union soviétique
3. Le Royaume-Uni
4. Les Etats du Marché commun (Benelux, France, Italie, République fédérale allemande)
5. La Chine et le Japon
6. L'Union indienne

### III - PHYSIQUE

#### A. - Optique

Etude des instruments d'optique : loupe, microscope, lunette astronomique, lunette de Galilée, lunette à prismes; Puissance et grossissement.

Propriétés chimiques de la lumière : photographie; cinématographie.

Théories modernes de la lumière. Hypothèse des vibrations lumineuses.

#### B. - Electricité

Le courant électrique, sens du courant.

Electrolyse : quantité d'électricité, intensité du courant, le coulomb et l'ampère. Lois de Faraday, dépôts électrolytiques, galvanoplastie et applications.

Chaleur dégagée dans un conducteur par le passage du courant, loi de Joule. Résistances. Eclairage et chauffage électriques, fours électriques. Différence de potentiel, force électromotrice d'un générateur et force contre-électromotrice d'un récepteur.

Loi d'Ohm. Courants dérivés : boîtes de résistance, rhéostats industriels, Groupement des générateurs. Piles et accumulateurs. Aimants, aimant brisé, champ magnétique terrestre. La déclinaison. Champ magnétique d'un courant. Action d'un champ magnétique sur un courant.

Aimantation. Intensité d'aimantation et induction magnétique. Electro-aimant. Galvanomètre à aimant mobile et à cadre mobile. Ampèremètre et voltmètre industriels.

Courant alternatif, propriétés, période et fréquence d'un courant alternatif, intensité efficace, différence de potentiel efficace, force électromotrice efficace, puissance moyenne.

Alternateurs et transformateurs. Principaux type de transformateurs industriels.

Transport de l'énergie électrique. La traction électrique.

Télégraphe. Oscillations électriques. Ondes hertziennes. T.S.F. Télévision.

Décharge dans les gaz raréfiés, rayons cathodiques, rayons X

Radioactivité, rayonnement des corps radioactifs, définition des isotopes.

### IV - CHIMIE

Notions élémentaires sur les corps simples et les corps composés.

Métalloïdes et métaux. Théorie atomique : ses conséquences.

Les principales fonctions de la chimie (principes généraux); fonctions acide, base, sel; oxydants et réducteurs, fonctions organiques fonctions alcool; fonction aldéhyde, fonction acide organique; esters; hydrolyse des esters; saponification.

..//..

## A.- Chimie minérale

Métaux. Propriétés générales des métaux et des alliages.

Principes généraux des méthodes usuelles de la métallurgie.

Le fer : minerais, métallurgie, fontes, aciers, aciers spéciaux.  
Principales propriétés mécaniques, physiques et chimiques.

Les métaux non ferreux : aluminium, zinc, cuivre et plomb (minerais, métallurgie, principales propriétés).

Le soufre.

Chaux, plâtres, ciments.

## B.- Chimie organique

Hydrocarbures. Méthane et hydrocarbures saturés. Essences, pétroles et dérivés. Gaz d'éclairage et goudron de houille.

Benzène et carbures aromatiques; naphthalène; anthracène, nitrobenzène et aniline. Colorants.

Les matières plastiques : généralités sur les produits de polymérisation et les produits de condensation.

Alcool éthylique : fermentation alcoolique et boissons fermentées (vins, cidres, bières et hydromels).

Acide acétique : fermentation acétique (vinaigres).

Amidon et cellulose. Nitrocellulose et textiles artificiels.

Sucres : glucoses, saccharose.

## V. - MATHEMATIQUES

### A. - Algèbre

Notion de fonction, système d'axes de coordonnées rectangulaires, représentation d'une droite par une équation du premier degré ; coefficient angulaire.

Etude de l'équation et du trinôme du second degré : existence et calcul des racines; inéquations du premier et du second degré.

Définition et signification géométrique de la dérivée d'une fonction pour une valeur donnée de la variable.

Variation et représentation graphique des fonctions :

$$ax^2 + bx + c = 0 \text{ et } \frac{ax + b}{a'x + b'}$$

Application de la dérivée à la détermination des tangentes aux courbes représentatives du trinôme du second degré et de la fonction homographique (l'étude du sens de variation d'une fonction au moyen du signe de la dérivée n'est pas au programme).

Problème conduisant à la résolution d'une équation du premier ou du second degré; ou d'un système de deux équations du premier degré.

Progressions arithmétiques et progressions géométriques. Principe des logarithmes. Intérêts composés. Formules et problèmes qui s'y rattachent.

#### A. - Géométrie

Triangles semblables. Cas de similitude, polygones semblables.

Relations métriques dans le triangle rectangle et dans les triangles quelconques. Applications diverses.

Aires du triangle, du rectangle, du parallélogramme, du trapèze, d'un polygone régulier.

- Rapports des aires, de deux triangles semblables et de deux polygones réguliers

Aire du cercle, du secteur, du segment circulaire.

Le plan et la ligne droite; intersection de deux plans, parallélisme des droites et des plans; droites et plans perpendiculaires; perpendiculaires et obliques menées d'un point à un plan; angles dièdres; angles plans d'un dièdre; plans perpendiculaires.

Les solides, aires latérales et totales, volume d'un parallélépipède, d'un prisme, d'une pyramide. Volume du tronc de pyramide à bases parallèles, du tronc de prisme triangulaire, du tas de sable.

Cylindre et cône à directrice circulaire. Surfaces et volumes du cylindre et du cône de révolution. Le tronc de cône.

La sphère : section plane, plan tangent. Mesure du diamètre (pied à coulisse, sphéromètre). Aire de la zone, aire de la sphère. Volume du secteur sphérique. Volume du segment sphérique.

### VI - EVOLUTION ECONOMIQUE POLITIQUE ET SOCIALE

(Depuis le début du XIX<sup>e</sup> siècle jusqu'à nos jours)

#### A. - La Révolution et l'Empire

La pensée politique et économique en France et en Angleterre au XVIII<sup>e</sup> siècle.

L'oeuvre de l'Assemblée constituante. La Constitution de l'an VIII et l'établissement du premier Empire.

La politique des frontières naturelles de 1792 à 1795 et l'impérialisme français de 1797 à 1814. L'influence française en Europe et dans le monde de 1789 à 1814.

#### B. - La première moitié du XIX<sup>e</sup> siècle (1815-1850)

Le congrès de Vienne et la reconstitution de l'Europe. Les forces conservatrices et les forces libérales en Europe de 1815 à 1848. Les révolutions de 1848.

La révolution économique en Angleterre au XVIII<sup>e</sup> siècle et son développement dans la première moitié du XIX<sup>e</sup> siècle. Les progrès de l'agriculture et de l'industrie en Europe dans la première moitié du XIX<sup>e</sup> siècle. Le protectionnisme international. L'apparition des chemins de fer.

C. - La deuxième moitié du XIX<sup>e</sup> siècle (1850-1914)

Le régime politique en France et son évolution de 1851 à 1914.

Les principaux faits de l'histoire intérieure des grandes puissances; l'évolution démocratique du Royaume-Uni; la fondation du royaume d'Italie, la fondation de l'empire allemand; les mouvements des nationalités en Autriche-Hongrie; l'abolition du servage et la révolution de 1905 en Russie; la guerre de Sécession et le jeu des partis politiques aux Etats-Unis jusqu'en 1917.

L'essor économique de l'Europe et des Etats-Unis, Les transports; le rôle des capitaux; les nouvelles techniques industrielles et la concentration des entreprises; les politiques douanières. La production agricole et industrielle; le commerce international.

L'expansion européenne dans le monde. Les empires coloniaux anglais et français de 1815 à 1914. Les aspects de l'expansion allemande de 1871 à 1914. L'Extrême-Orient de 1840 à 1914.

Le mouvement ouvrier en Europe et aux Etats-Unis. Le socialisme et le syndicalisme. L'internationalisme et le pacifisme.

Les divisions de l'Europe et les causes de la guerre de 1914.

D. - La période entre deux guerres (1919-1939)

Le monde d'après-guerre : les traités de paix et leur application; la révolution russe de 1917 et la communisme; les bouleversements économiques et sociaux.

Les grandes lignes de l'histoire intérieure de la France, de l'Allemagne, du Royaume-Uni, de l'Union soviétique, de l'Italie, des Etats-Unis de 1919 à 1930. La liquidation diplomatique des séquelles de la guerre et le problème des réparations. Les efforts de la S.D.N.-

La crise économique des années 30 aux Etats-Unis et dans le monde.

Les difficultés intérieures des démocraties et des dictatures jusqu'en 1939. Les crises internationales de 1933 à 1939 et l'acheminement à la guerre.

E. - Les principaux aspects du monde actuel

La France, l'Allemagne, les Etats-Unis, l'Union soviétique, l'Angleterre, l'Italie et le Japon dans la guerre 1939-1945.

La IV<sup>e</sup> République en France. Relèvement économique, libéralisme politique, progrès social.

Les relations internationales; la division des blocs et les efforts de regroupement; l'O.N.U., les systèmes d'alliance, les accords économiques.

L'émancipation des peuples colonisés d'Afrique et d'Asie et la conférence de Bandoeng.

## VII - ORGANISATION CONSTITUTIONNELLE ADMINISTRATIVE ET JUDICIAIRE DE LA FRANCE

I<sup>o</sup>/- Le droit public : son objet, ses différentes branches.

L'Etat et le droit.

Le droit constitutionnel : objet, méthode.

.../...

2°/- Théories générales : les modes d'établissement et de modification ou d'abolition de la constitution des Etats.

Les grands problèmes constitutionnels : structure et pouvoir des organes de gouvernement; les formes d'Etats et formes politiques; les droits publics et libertés publiques. Les grands systèmes politiques actuels (Grande-Bretagne, Etats-Unis, Suisse, U.R.S.S. etc...)

3°/- L'évolution des institutions politiques françaises depuis la Révolution.

Le droit constitutionnel de la République française.

4°/- L'organisation administrative de l'Etat et des autres collectivités publiques : départements, communes, les services publics.

Le pouvoir réglementaire.

Les juridictions administratives

Les actes de l'administration, y compris les contrats.

La fonction Publique.

5°/- L'organisation judiciaire de la France : principes de base; les différentes juridictions : organisation, fonctionnement et procédure.

## VIII - LEGISLATION FINANCIERE

Le problème des finances publiques, ses aspects politiques et économiques dans le cadre des différentes collectivités publiques. Théorie économique des dépenses et des recettes publiques.

Théorie générale du budget (préparation, vote, exécution, contrôle). Le contenu du budget. Les différentes dépenses et les différentes recettes publiques. Budget fonctionnel, investissements publics, comptabilité nationale; budget économique.

Théorie générale de l'impôt : assiette, liquidation et recouvrement. Evolution de l'impôt en France depuis 1789.

Le régime fiscal français actuel. L'impôt et la parafiscalité. Pression fiscale; élasticité et sensibilité des rendements, indices des impôts, redistribution des revenus.

Le Trésor et les circuits monétaires. Le crédit public. La liaison avec les structures et l'activité économique.

## IX . - DROIT COMMERCIAL

La vente commerciale; définition; principes généraux; différentes espèces de ventes commerciales.

Le dépôt. La mise en gage : le nantissement classique et les nouvelles techniques de gage sans dépossession; le warrantage warrants commerciaux, warrant hôtelier, pétrolier, industriel.

Les magasins généraux.

Le contrat de transport : règles générales applicables aux transports de marchandises par toutes voies terrestres, maritimes et aérienne. Les effets de commerce : la lettre de change ou traite; le billet à ordre et le warrant. Le chèque et le mandat de virement. Origine historique. Fonction économique et statut légal de ces divers titres. Les opérations de banque.

Les sociétés commerciales : législation et règles générales ; prin-



La juridiction commerciale : origine, caractères propres, organisation et fonctionnement des tribunaux de commerce. Marche de la procédure et voies de recours. Le règlement des litiges commerciaux par voie d'arbitrage.

Le règlement judiciaire, la faillite et la banqueroute.

## X - DROIT MARITIME

Des navires : définition, diverses sortes et conditions juridiques des navires, individualisation des navires. Nationalité des navires, transfert de la propriété des navires francisés. Mutation en douane.

Personnes qui participent au commerce maritime et à la navigation propriétaire, armateur, consignataire. Les créanciers, L'hypothèque maritime. Affréteurs ou chargeurs. Destinataires et réceptionnaires. Consignataire de la cargaison. Le capitaine : ses fonctions, sa responsabilité. Rôle des courtiers maritimes.

L'affrètement des navires : nature et variétés de l'affrètement. Formation du contrat. Preuves du contrat. Effets du contrat.

## XI. - COMPTABILITE COMMERCIALE

Les faits comptables.

La technique comptable.

Les comptes, les diverses espèces de comptes : compte d'actif, valeurs immobilières, réalisables, disponibles; comptes du passif exigible et non exigible, comptes d'ordre.

Relations des comptes entre eux. Leur classification dans le plan comptable général.

Les amortissements.

Les méthodes comptables, comptabilité à partie simple, comptabilité à partie double.

Les livres de comptabilité et leur tenue, le brouillard, le journal, le grand-livre, les livres auxiliaires, le livre des balances, le livre des inventaires, les écritures au journal. Les systèmes comptables, système classique, système des livres auxiliaires, système centralisateur, système du journal grand-livre. Rectifications d'écritures. Balance de vérification. Inventaire extra-comptable. Ecritures d'inventaire. Comptes de résultats. Balance d'inventaire. Bilan et analyse du bilan.

Article 2.- Le Ministre de la Fonction Publique, du Travail et des Affaires Sociales; le Ministre des Finances et des Affaires Economiques et le Ministre de l'Education Nationale et de la Culture, sont chargés, chacun en ce qui le concerne de l'exécution du présent décret qui sera enregistré et publié au Journal Officiel de la République du Dahomey./.-

Fait à COTONOU, le 8 Novembre 1965

Par le Président du Conseil  
Chef du Gouvernement,

Le Ministre de la Fonction Publique,  
du Travail et des Affaires Sociales;

Justin AHOMADEGBE-TOMETIN

Th. PAOLETTI

Le Ministre des Finances et des  
Affaires Economiques,

F. APLOGAN

Le Ministre de l'Education Nationale  
et de la Culture,

R. ADJOVI

AMPLIATIONS:

PR	5
PC	8
SGG	4
MFPTAS	6
MFAE	6
MENC.	6
TSE	2
D.DOUANES	6
I.A.A.	2
Ministères	6
J.O.R.D.	1