

## Lycée d'Orléans. Examens publics.

**Numéro d'inventaire** : 1979.12006

**Auteur(s)** : Genty

**Type de document** : affiche

**Imprimeur** : Huet-Perdoux

**Période de création** : 1er quart 19e siècle

**Date de création** : 1811

**Description** : Imprimé sur papier vergé filigrané marques de pliure en 4 traces de restauration au verso. Selon la loi de 1802, l'organisation des études introduit une progression parallèle pour les matières scientifiques et littéraires, la dernière année permettant une spécialisation en Philosophie ou Mathématiques spéciales. Les examens sont toujours oraux.

**Mesures** : hauteur : 525 mm ; largeur : 405 mm

**Notes** : Organisation (lieu, dates, jury) des examens du lycée d'Orléans, par niveau, avec description précise des programmes pour les élèves de "Mathématiques élémentaires", de "Mathématiques spéciales", de "Rhétorique", de "1ère et 2e années d'humanités", de "1ère et 2e années de Grammaire", de "Philosophie" et de "Physique". Une gravure représentant l'aigle impérial portant des lauriers dans son bec occupe la partie supérieure du document, le texte occupe le reste, sur deux colonnes. Un liseré à motif de feuilles de chêne separe les deux colonnes. Le texte est signé par Genty, "Le Proviseur, Chef du Lycée", "A Orléans, le 17 Août 1811." Et "Vu et approuvé pour être publié et affiché; à Orléans, le 19 Août 1811. Le Recteur de l'Académie, De Champeaux." Mention : "A Orléans, de l'Imprimerie de Huet-Perdoux, Imprimeur de l'Académie, du Lycée et du Tribunal de Commerce, rue Royale, N°. 5." écriture manuscrite au dos de la feuille : "M. Delaplace Conseiller en la Cour Impériale" "carton des matériaux pour l'histoire littéraire de l'orléanais"

**Mots-clés** : Examens et concours : publicité et sujets

Affiches de thèses et d'exercices publics

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : non précisée

**Nom de la commune** : Orléans

**Nom du département** : Loiret

**Autres descriptions** : Langue : Français

**Lieux** : Loiret, Orléans



# LYCÉE D'ORLÉANS. EXAMENS PUBLICS.

SERONT interrogés en public et en présence du Conseil académique, dans la grand'salle du Lycée:

JEUDI 22 AOÛT 1811. — PREMIÈRE SÉANCE, à 5 heures très-précises.

Les Elèves de *Mathématiques élémentaires* (3.<sup>e</sup> division), sur la numération; les quatre opérations principales de l'Arithmétique; les fractions ordinaires et décimales; le nouveau système des poids et mesures; les proportions et les règles qui en dépendent.

Les Elèves de *Rhétorique*, sur l'art oratoire et ses parties: les interrogations et les réponses se feront en latin.

Ils expliqueront l'art poétique d'Horace, et les plus beaux morceaux de la *Milonienne* et du 12.<sup>e</sup> livre de l'*Enéide*.

VENDREDI 23 AOÛT. — DEUXIÈME SÉANCE, à 5 heures très-précises.

Les Elèves de *Mathématiques élémentaires* (2.<sup>e</sup> division), sur la numération; les opérations de l'Arithmétique; les fractions ordinaires et décimales; les nombres complexes; l'extraction des racines carrées et cubiques; les proportions et les progressions; l'usage des tables de logarithmes; le nouveau système métrique.

Sur les propriétés des lignes droites et circulaires; la théorie des parallèles; sur la similitude des triangles et des polygones; sur les polygones inscrits et circonscrits au cercle; le rapport approché du diamètre à la circonférence, sur l'aire des polygones et du cercle.

Les Elèves de 2.<sup>e</sup> *Année d'humanités*, sur le 2.<sup>e</sup> livre des *Odes* d'Horace, et sur un choix de celles du 3.<sup>e</sup>, avec différentes traductions en vers français, par MM. Daru, Boufflers, d'Anteroche, le Franc; sur 650 vers du 6.<sup>e</sup> livre de l'*Enéide*, avec les traductions de MM. Delille et Gaston. Ils expliqueront le discours de Cicéron *pro Ligario*, et les mœurs des Germains, par Tacite.

SAMEDI 24 AOÛT. — TROISIÈME SÉANCE, à 5 heures très-précises.

Les Elèves de *Mathématiques élémentaires* (1.<sup>re</sup> division), sur la similitude des triangles et des polygones; les polygones inscrits et circonscrits au cercle; l'aire des polygones et du cercle, les plans et les solides.

Sur le but et l'utilité de l'algèbre; les opérations algébriques; la recherche du plus grand commun diviseur de deux quantités; sur les équations du premier degré et la méthode d'élimination; sur les problèmes indéterminés; sur l'extraction de la racine carrée, et la résolution des équations complètes du 2.<sup>e</sup> degré.

Les Elèves de 1.<sup>re</sup> *Année d'humanités*, sur les plus beaux endroits des *Géorgiques*; le règne de Jupiter et la mort de César dans le 1.<sup>er</sup> livre; l'éloge de la vie champêtre dans le 2.<sup>e</sup>; le temple en l'honneur d'Auguste, le froid de la Scythie, la description de la peste dans le 3.<sup>e</sup>; le vieillard des bords du Galèse, l'épisode d'Aristée dans le 4.<sup>e</sup>; les huit premières fables d'Esopo en grec.

LUNDI 26 AOÛT. — QUATRIÈME SÉANCE, à 5 heures très-précises.

Les Elèves de *Mathématiques spéciales*, sur les opérations algébriques; les équations du 1.<sup>er</sup> degré; l'analyse indéterminée du 1.<sup>er</sup> degré; les propriétés principales des équations; la résolution des équations numériques; la théorie algébrique des proportions, progressions et logarithmes; sur la trigonométrie rectiligne;

l'application de l'algèbre à la géométrie; la théorie complète des sections coniques ou des courbes du 2.<sup>e</sup> degré; la statique.

Les Elèves de 2.<sup>e</sup> *Année de grammaire*, sur les huit premiers numéros du 1.<sup>er</sup> livre des fables choisies des *métamorphoses* d'Ovide; sur la 1.<sup>re</sup>, la 4.<sup>e</sup> et la 5.<sup>e</sup> *Eglogue* de Virgile: ils réciteront les vers de ces deux poètes après les avoir expliqués, et les vers français correspondants de Tissot et de Saintange; ils expliqueront les 10 premiers chapitres du 2.<sup>e</sup> livre du *Selectæ æ profanis*; le 6.<sup>e</sup> livre de Justin; le 1.<sup>er</sup> livre des fables d'Esopo en grec.

MARDI 27 AOÛT. — CINQUIÈME SÉANCE, à 5 heures très-précises.

Les Elèves de 1.<sup>re</sup> *Année de grammaire*, sur les fables de Phèdre; le *de Viris*; les vies de Miltiade, de Thémistocle, d'Aristide, de Pausanias et d'Epaminondas, par *Cornelius Nepos*; ils réciteront des fables choisies de La Fontaine.

Les Elèves du *Cours élémentaire de latin*, sur les 157 premiers chapitres de l'*Epitome Historiæ Græcæ*, et les 10 premiers de l'*Appendix*.

MERCREDI 28 AOÛT. — SIXIÈME SÉANCE, à 5 heures très-précises.

Les Elèves de *Philosophie* répondront en latin sur la simplicité physique de l'ame humaine; sur les démonstrations de l'existence de Dieu, tirées de la seule possibilité d'un être nécessaire, de l'existence de l'Univers, du consentement unanime des peuples. Ils développeront les suites funestes de l'Athéisme; démontreront l'unité de Dieu, l'absurdité et l'inutilité des deux principes des Manichéens; la prescience de Dieu; l'existence d'une autre vie.

JEUDI 29 AOÛT. — SEPTIÈME SÉANCE, à 5 heures très-précises.

Les Elèves de *Physique* expliqueront les lois de l'attraction considérée dans son action sur les astres et sur les corps sublunaires. Ils répondront sur les affinités chimiques et sur les fluides élastiques aëriiformes. — Les principes seront appuyés par des expériences.

LA DISTRIBUTION SOLENNELLE DES PRIX aura lieu le samedi 31 Août, à une heure. Elle sera précédée d'un Exercice des Elèves de Rhétorique.

A Orléans, le 17 Août 1811.

Le Proviseur, Chef du Lycée,  
G E N T Y.

Vu et approuvé pour être publié et affiché; à Orléans,  
le 19 Août 1811.

Le Recteur de l'Académie,  
DE CHAMPEAUX.

A Orléans, de l'Imprimerie de HUET-PERDOUX, Imprimeur de l'Académie, du Lycée et du Tribunal de Commerce, rue Royale, N.<sup>o</sup> 5.