

Baccalauréat Professionnel Métiers et Arts de la Pierre

Sous-épreuve E21- Unité U.21
HISTOIRE DE L'ART ET DE L'ARCHITECTURE

Session 2023

SUJET

Durée : 2 heures
Coefficient : 2

Ce sujet comporte 8 pages A3 numérotées de 1/8 à 8/8,
assurez-vous qu'il est complet.

Page 1/8 : critères d'évaluation et barème
Page 2/8 : planche documentaire
Page 3/8 : Identification stylistique
Pages 4/8, 5/8 et 6/8 : analyse
Pages 7/8 et 8/8 : planches documentaires

Ce dossier sera rendu dans sa totalité, agrafé dans une copie
d'examen anonymée.

L'usage de la calculatrice est non autorisé. Aucun document autorisé.

Il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe
quelconque pouvant indiquer sa provenance.



Vous serez évalué sur :

- La justesse des connaissances du domaine de l'histoire de l'art et des styles ;
- L'analyse des pavillons proposés et la qualité du vocabulaire utilisé ;
- Les qualités graphiques des croquis et le soin apporté à la mise en page et à la composition.

Critères d'évaluation et barème :

- **Partie 1 – Histoire de l'art et de l'architecture** / 10 points
Justesse des connaissances des domaines de l'histoire de l'art et de l'architecture.

Identification des styles architecturaux et périodes : / 7 points
Classification chronologique : / 2 points
Association œuvres-architectures : / 1 point
- **Partie 2 – Analyse écrite et graphique** / 10 points
Justesse et pertinence de l'analyse (les principes architecturaux sont identifiés et correctement définis).

Qualité du trait, mise en page, hiérarchisation des informations, maîtrise du vocabulaire :
Qualité des croquis et de la communication graphique : / 6 points
Pertinence du vocabulaire architectural et technique : / 4 points

Baccalauréat Professionnel Métiers et Arts de la Pierre	Coefficient : 2	2306-MAP T A 1	SUJET	Page 1/8
Épreuve E2 – Sous-épreuve E.21 – Histoire de l'art et de l'architecture	Durée : 2 heures		Session 2023	

A

Victor Baltard, *Pavillon Baltard*, Nogent-sur-Marne.

B

Architecte dénommé Serin, *Pavillon de l'Ermitage*, unique bâtiment restant du château de Bagnolet.

C

Pavillon d'Adélaïde, Burlats (81), XII^e siècle.



Oscar Tusquets, *Pavillon Paul Douvrier*, Parc de la Villette.

E

Pierre Patout, *Pavillon du Collectionneur*, Paris.

F

René Dulong, *Pavillon bleu*, Paris.

G

Nicolas Ribonnier, Pavillon, entrée du Château de Pailly, Haute-Marne, 1573.



Jean-Charles Moreux, *Table basse éclairante*, galuchat, ébène, ivoire, peau de crocodile, cubes de verre.

1**D**

Raphaël, *L'école d'Athènes*.

2

Le terme « pavillon » viendrait du vieux français *paveillon* (XI^e siècle) et du latin *papilio* (papillon). On désignait ainsi la tente du seigneur en campagne. L'analogie avec l'insecte viendrait de l'aspect somptueux des tentes médiévales, d'où la notion d'une structure légère, mais plaisante, érigée sur un espace ouvert et à vocation secondaire.

De tente militaire, de plan carré, polygonal ou rond, terminée en pointe au-dessus, portée par un mât ou arbre central, l'édifice évolue en 1694 vers une architecture plus solide, très fenêtrée et de petites dimensions en général.

Dans l'architecture classique européenne, il désigne aussi un type de bâtiment plus important proche de la rotonde ou du belvédère, conservant du pavillon en toile, la salle unique, la légèreté (fenestration très ouverte) et la toiture en pointe. Il est souvent inclus dans une composition plus vaste, dont il constitue une annexe prestigieuse.

Au XIX^e siècle et de nos jours, le terme s'élargit aussi à de vastes constructions légères et transparentes, souvent des lieux publics en annexe de grands équipements (hôpitaux, expositions, équipement thermal, etc.).

Planche documentaire

Baccalauréat Professionnel Métiers et Arts de la Pierre	Coefficient : 2	2306-MAP T A 1	SUJET	Page 2/8
Épreuve E2 – Sous-épreuve E.21 – Histoire de l'art et de l'architecture	Durée : 2 heures		Session 2023	

1-1 – Identifiez, pour chaque pavillon (page 2/8), le style architectural et la période :

1 – Identification stylistique

Document	Style architectural	Période
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		

1-2 – Classez, de manière chronologique, chaque pavillon :

1-3 – Trouvez, pour la table et le tableau, repères 1 et 2 de la page 2/8, une architecture correspondante :

Table basse :

Tableau :

2- On vous demande d'analyser, de manière comparative, les deux pavillons proposés (pages 7/8 et 8/8).

2 - Analyse

Sous forme de croquis annotés et dénotés, vous orienterez votre analyse à partir des axes suivants, en utilisant un vocabulaire adapté, sur les pages qui suivent :

AXES D'ANALYSE

Axe **ESPACE** :
Volumes, formes,
organisation...



Baccalauréat Professionnel Métiers et Arts de la Pierre	Coefficient : 2	2306-MAP T A 1	SUJET	Page 4/8
Épreuve E2 – Sous-épreuve E.21 – Histoire de l'art et de l'architecture	Durée : 2 heures		Session 2023	

Axe **OUVERTURE** :
Fenêtre, porche, porte,
porte-fenêtre, véranda,
ascenseur, escalier,
vue, balcon, cour,
arcade.



Axe STRUCTURE :

Mur porteur, pilotis,
porte-à-faux, matériaux...

**Axe PEAU, ENVELOPPE
ou HABILLAGE :**

Façade, toiture (matériaux),
mur ou façade-rideau.

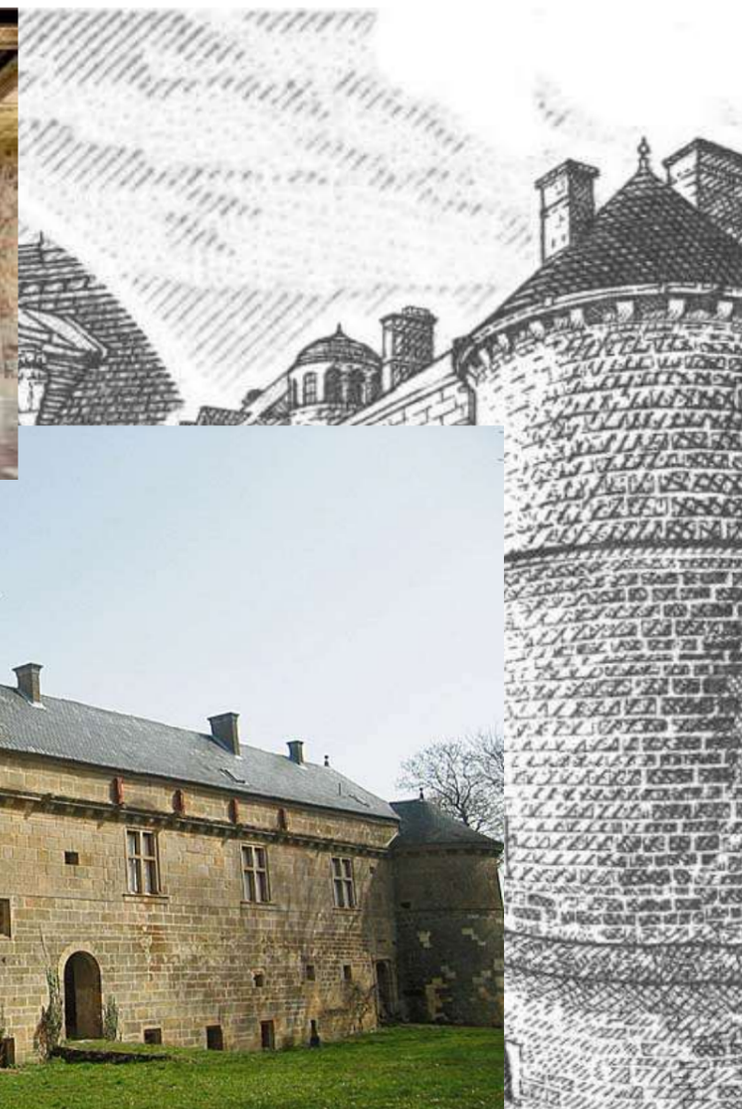
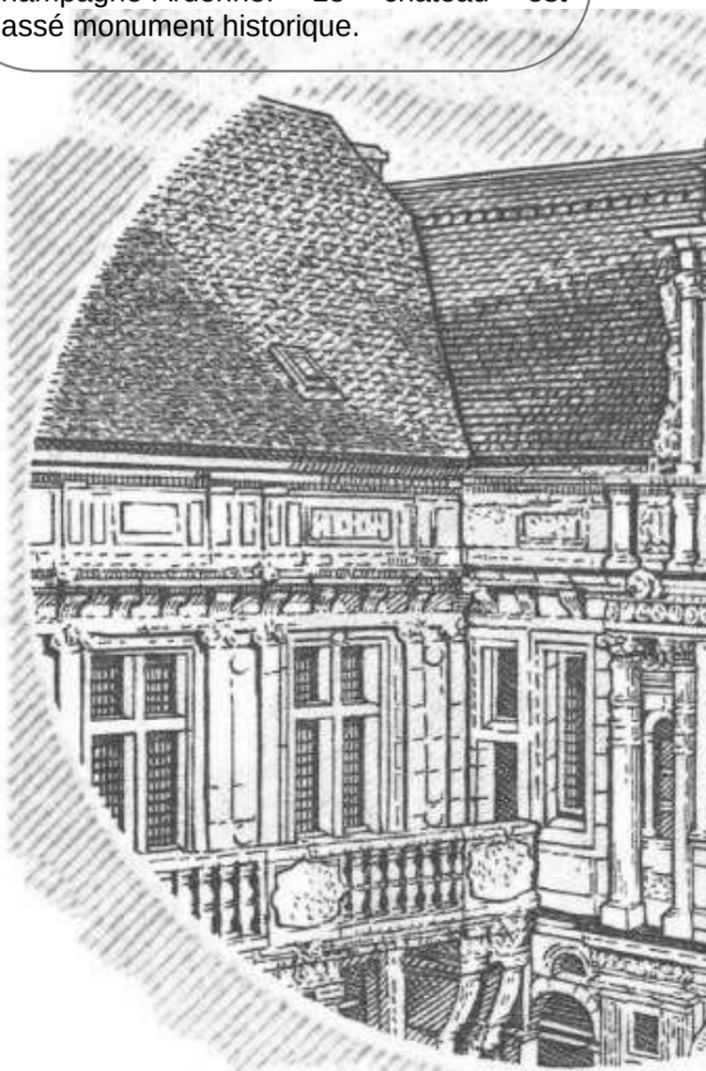


Baccalauréat Professionnel Métiers et Arts de la Pierre	Coefficient : 2	2306-MAP T A 1	SUJET	Page 6/8
Épreuve E2 – Sous-épreuve E.21 – Histoire de l'art et de l'architecture	Durée : 2 heures		Session 2023	

PAILLY

Pavillon du château

Le château du Pailly est situé sur la commune du Pailly, à 13 km de Langres, dans le département de la Haute-Marne. Il est considéré comme le plus prestigieux exemple d'architecture de la région Champagne-Ardenne. Le château est classé monument historique.



LITEXPO Lithuania

Exhibition Pavillon

Litexpo, situé à Vilnius en Lituanie, est le plus grand centre d'exposition dans les états baltes. Il offre neuf halls d'exposition avec une superficie combinée de 17 600 mètres carrés. Le plus grand hall a une capacité de 1 800 m².

Litexpo organise annuellement plus de vingt expositions internationales, dont « *resta* » (salon de la construction), mais également des conférences et d'autres événements spéciaux. Un pavillon a été entièrement conçu pour cet événement par les architectes R. Palekas, J. Garsvaite, A. Palekiene et B. Puzonas, remportant ainsi le 1^{er} prix de l'innovation.

