



"Le mystère de la chambre jaune" - Collège au cinéma 2011-2012

publié le 18/01/2012

Collège au Cinéma

Descriptif :

documents pédagogiques à télécharger

"Le mystère de la chambre jaune" de Bruno Podalydès

programmation

Département(s)	Période	Niveau
Deux-Sèvres	2ème trimestre	4ème / 3ème

fiche signalétique du film



source
allociné

Le jeune reporter Joseph Rouletabille, accompagné de son ami et photographe Sainclair, se lance aux trousses du meurtrier qui a tenté d'assassiner Mathilde, la fille du célèbre professeur Stangerson. Il se rend au château du Glandier pour mener l'enquête.

Qui est donc l'agresseur ? Quel est son mobile ? Et surtout comment a-t-il pu s'échapper de la Chambre Jaune qui était fermée de l'intérieur ?... *source allociné*

durée	Réalisateur	Pays
1 h 58	Bruno Podalydès	France / Belgique - 2003

Vous pouvez télécharger ci-dessous les documents pédagogiques au format .pdf

Documents joints

- affiches - "le mystère de la chambre jaune" (PDF de 153.1 ko)
affiches - "le mystère de la chambre jaune" - collège au cinéma 2011-2012
- doubles vies (diaporama) - "le mystère de la chambre jaune" (PDF de 311.7 ko)
doubles vies (diaporama) - "le mystère de la chambre jaune" - collège au cinéma 2011-2012
- du roman au scénario - "le mystère de la chambre jaune" (PDF de 89.9 ko)
du roman au scénario - "le mystère de la chambre jaune" - collège au cinéma 2011-2012
- la musique - "le mystère de la chambre jaune" (PDF de 32.2 ko)
la musique - "le mystère de la chambre jaune" - collège au cinéma 2011-2012
- le récit - "le mystère de la chambre jaune" (PDF de 649.2 ko)
le récit - "le mystère de la chambre jaune" - collège au cinéma 2011-2012
- lumière et château - "le mystère de la chambre jaune" (PDF de 482.3 ko)
lumière et château - "le mystère de la chambre jaune" - collège au cinéma 2011-2012
- Magritte - "le mystère de la chambre jaune" - (PDF de 148.4 ko)
Magritte - "le mystère de la chambre jaune" - collège au cinéma 2011-2012
- ouverture du film - "le mystère de la chambre jaune" (PDF de 56.4 ko)

