L’interface élève devra permettre à l’élève authentifié de connaitre le nom de sa classe et de son professeur principal, de voir sa liste des matières avec les professeurs associés ainsi que leurs adresses e-mail, l’élève pourra également consulter ses notes par trimestre, afficher son bulletin et éventuellement l’imprimer.

* Classe eleve :
  + Créer un élève : INSERT INTO eleves (login, mdp, nom, prenom, datenaiss, adresse, id\_parent, id\_classe) VALUES ('candice.guiness', '12345678', 'GUINESS', 'Candice', '2000-04-20', NULL, 'penelope.guiness', 1);
  + Supprimer un élève : DELETE FROM eleves WHERE login = '*login de l'élève*'
  + Voir le nom de sa classe : SELECT classe.nom FROM classe, eleves WHERE eleves.id\_classe = classe.id\_classe AND login = '*login de l'élève*'
  + Voir le nom de son prof principal :

SELECT professeur.nom, professeur.prenom FROM classe,professeur,eleves WHERE eleves.id\_classe=classe.id\_classe AND id\_profprcipal = professeur.login AND eleves.login = '*login de l'élève*'

* + Voir un prof et la matière associé :

SELECT professeur.nom,professeur.prenom,professeur.email, matiere.nommatiere FROM professeur,matiere,relation\_prof\_mat WHERE login = '*login du prof*' AND relation\_prof\_mat.id\_prof = professeur.login AND matiere.id\_mat = relation\_prof\_mat.id\_mat

* + Voir la liste des matières et les professeurs associés ( + email) :
  + Récupération des notes :
  + Affichage moyenne :

L'interface professeur devra elle permettre à un professeur authentifié de voir sa liste des classes ainsi que de saisir, consulter et modifier les notes correspondant à sa matière, il pourra également saisir des appréciations pour sa matière. Par contre si le professeur est le professeur principal d’une classe, il aura la possibilité de consulter et modifier les notes de toutes les matières de cette classe.

* Classe professeur :
  + Liste de ses classes :
  + Liste des notes de sa matière :
  + Entrer des appréciations :
  + Liste de toutes les notes :
  + Test si prof principal :