



PETIT DEJEUNER (de 6h30 à 7h45)

café, chocolat, thé, lait, pain, beurre, confiture, yaourt, céréales, fruits, ...

	DEJEUNER	DINER
Lundi 14/11/2022	<p>Salade batavia/Salade piémontaise/Oeuf dur mayonnaise</p> <p>fileté de colin tex mex/Crépinette de dinde </p> <p>Poêlée de ratatouille/Haricots verts</p> <p>Yaourt/Saint Nectaire Laitier/Samos</p> <p>Clémentines/Banane</p>	<p> Soupe de potimarron</p> <p>Nuggets végétal</p> <p> Boulgour aux légumes </p> <p>Petit-suisse</p> <p>Compote de pêches avec morceaux</p>
Mardi 15/11/2022	<p>Salade batavia/Coleslow /Chou rouge aux lardons</p> <p>Jambon au madère/Sauté de veau marengo </p> <p> Lentilles à la moutarde/Chou-fleur vapeur</p> <p>Yaourt /Tomme Blanche/Vache qui rit</p> <p>Liégeois aux fruits /Ile flottante /Palet breton</p>	<p>Salade mimosa</p> <p> Boeuf Bourguignon </p> <p>Petits pois à la paysanne</p> <p>Yaourt nature</p> <p>Orange</p>
Mercredi 16/11/2022	<p>Salade batavia/Salade aveyronnaise/Poireaux sauce gribiche</p> <p> Plat de côtes salé/Saucisse chipolatas </p> <p> Aligot </p> <p>Yaourt</p> <p>Poire /Ananas</p>	<p>Tomate sauce caesar</p> <p>Filet de poisson meunière</p> <p> Duo de courgettes à la béchamel</p> <p>Babybel mini</p> <p>Tarte Normande</p>
Judi 17/11/2022	<p>Salade feuille de chêne/Champignons à la crème/Concombre à la paysanne</p> <p> Rosbeef, sauce béarnaise/Cervelas Obernois</p> <p>Pâtes bio</p> <p>Morbier /tartare ail fines herbes/Emmental bio</p> <p>Flan vanille nappé caramel /Yaourt aux fruits</p>	<p>Endives au bleu</p> <p>Brochette de dinde</p> <p> Gratin dauphinois</p> <p>Boursin mini</p> <p>Kiwi</p>
Vendredi 18/11/2022	<p>Salade feuille de chêne/Rillettes de porc/Feuilleté Hot Dog</p> <p> Cuisse de poulet au four/Coeur de merlu, sauce au chorizo</p> <p>Chou au riesling/Jardinière de légumes</p> <p>Yaourt/Buche du pilat/Kiri</p> <p>Pomme Royal gala</p>	



Recettes maisons



Produits locaux

Menu végétarien



Les menus sont disponibles sur le site internet du lycée

Le gestionnaire
M. ROTA Olivier

Le proviseur
Mme. PELISSIER Christine