

Grundschule Cramme



Wochen- tag	02.02. bis 06.02.2026	09.02. bis 13.02.2026	16.02. bis 20.02.2026	23.02. bis 27.02.2026
Mo	Hühnerfrikassee ^{e,g,h,h2,h4, w3} Reis Paprika rot	Brühe mit Sternchennudeln ^{a,a1,c} Grießbrei ^{a,a1,e,g,h,h2,h4,w3} Kirschkompost	Ravioli Vendura ^{a,a1,c,g} Bio Paprikarahmsoße ^{a,a1,g,i} Obst	Hähnchenfilet "fresh Kick" ^{a,a1,g} Reis Obst
Di	Fischli A, ^{a,a1,d} Tomatenketchup ⁱ Kartoffelbrei ^{j1,3,g,l} Fruchtjoghurt Kirsch- Banane ^{g,9}	Putengesch.in Rahms. m Gemüse ^{a,a1,g,i} Reis Schokopudding ^g	Putenschnitzel ^{a,a1} Rahmsoße ^{1,a,a1,a3,g} Kartoffeln Gala-Mix Gemüse Honig (Schulkinder) Joghurt nach türkischer Art ^g Johannisbeerfruchtmus	Tomatensuppe mit Reisnudeln ^{a,a1,c,g,i} Fruchtquark Mandarine Milram ^g Mini-Krustchen ^{a,a1,a3}
Mi	Hähnchenbrust ^e Geflügelsauce ^{1,a,a1,g,i} Kartoffeln Apfelrotkohl ^{j1,3,e,h,h2,h4,i,w3} Vanillepudding ^g	Seelachs in Brezelpanade ^{a,a1,d} Kartoffelbrei ^{j1,3,g,l} Eisbergsalat mit Mais Dressing Sauerrahm Dill ^{c,g,j}	Gefl.Klopse Königsberger Art ^{a,a1,c,g,i} Reis Eisbergsalat mit Petersilie Dressing Joghurt Kräuter ^{c,g}	Tortellini mit Frischkäse ^{a,a1,c,g} Kräuterfrischkäse Sauce ^{a,a1,a3,g,j} Maissalat mit Balkankäse ^g
Do	veg. Bolognese Mini Piccolini ^{a,1} Eisbergsalat Jogh.- Kräuter ^g	Hähnchen-Dinos paniert ^{a,a1,i} Rahmsoße ^{1,a,a1,a3,g} Kartoffeln Blumenkohl ¹ Erdbeerquark ^g	Fischstäbchen ^{a,a1,d} Tomatenketchup ⁱ Kartoffelbrei ^{j1,3,g,l} Fruchtquark Vanille Becher ^{1,g}	Gefl.-Bällchen in Rahmsoße ^{a,a1,g,i,j} Kartoffeln Erbsen ¹ Stracciatella-Joghurt Becher ^g
Fr	Gemüseschnitzel ^{a,a1,c,g,i} Kartoffelgratin ^{c,g} Obst	Gnocchi Gemüsesoße ^g Obst	Veg. Kartoffelsuppe ⁱ Obst Mini-Brötchen ^{a,a1,h,h2,h4,w3}	Seelachs-Nuggets in Marinade ^{d,f} Kartoffelbrei ^{j1,3,g,l} Paprika gelb

Allergene und Zusatzstoffe:

1 = mit Farbstoff/en, 11 = mit Zuckerart/en und Süßungsmittel/n, 3 = mit Antioxidationsmittel, a = Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse, a1 = Weizen, a3 = Gerste, c = Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse, d = Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse, e = Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse, e = Spuren von Erdnüssen, f = Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse, g = Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschl. Laktose), h = Schalenfrüchte und daraus gewonnene Erzeugnisse, h = Spuren von Schalenfrüchten, h2 = Spuren von Haselnüssen, h2 = Haselnüsse, h4 = Kaschunüsse, h4 = Spuren von Kaschunüssen, i = Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse, j = Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse, l = Schwefeldioxide und Sulphite >10 mg/kg oder 10mg/l, w3 = Walnüsse, w3 = Spuren von Walnüssen

