

Grundschule Cramme



Wochentag	25.05. bis 29.05.2026	01.06. bis 05.06.2026	08.06. bis 12.06.2026	15.06. bis 19.06.2026
Mo	Feiertag	Hähnchenrahmgulasch ^{g,i,j} Reis Paprika rot	Seelachs in Brezelpanade ^{a,a1,d} Dillsoße ^{a,a1,a3,g} Kartoffeln Frühlingsgemüse ¹ Obst	Fusilli No 98 ^{a,a1} Spinat-Sahnesauce ^{a,a1,a3,g} Obst
Di	Ferien	Fischli pan. ^{a,a1,d} Petersiliensoße ^{a,a1,a3,g} Kartoffeln Gala-Mix Gemüse Stracciatellajoghurt ^g	Gefl.Klopse Königsberger Art ^{a,a1,c,g,i} Reis Fruchtquark Heidelb.-Hol. Bech ^g	Putengesch.in Rahms. m Gemüse ^{a,a1,g,i} Reis Fruchtjoghurt Kirsch-Banane ^{3,g}
Mi	Veg, Bolognese ^{a,a1,i} Fusilli No 98 ^{a,a1} Eisbergsalat mit Mais Dressing Sauerrahm Dill ^{c,g,j}	Putenschnitzel ^{a,a1} Geflügelsauce ^{1,a,a1,g,i} Kartoffeln Kaisergemüse ¹ Joghurt mit Müsli ^{a,a1,a3,a4,e,g,h2,h4}	Kaiserschmarrn ohne Rosinen ^{3,a,a1,c,g,h,h2,w3} Apfelmus ³ Vanillesoße ^g	Fischfrikadelle ^{a,a1,d} Kartoffelbrei ^{3,g,l} Eisbergsalat mit Mais Dressing ^{c,j}
Do	Fischstäbchen ^{a,a1,d} Tomatenketchup ^l Kartoffelbrei ^{3,g,l} Aprikosenquark ^g	Tortelini mit Frischkäse ^{a,a1,c,g} Bio Paprikarahmsoße ^{a,a1,g,l} Eisbergsalat mit Petersilie Dressing Joghurt Kräuter ^{c,g}	Gnocchi Bio Rinderbolognese ^{a,a1,i} Puddingstrudel ^{1,g}	Graupensuppe m. Rindfl.-Klößch ^{a,a1,a3,c,i} Laugengebäck ^{a,a1,a3,k} Fruchtquark Vanille Becher ^{1,g}
Fr	Bio Kartoffel-Möhren Eintopf ^l Kaiserbrötchen ^{a,a1,a3,k} Bananen	Rührei ^{1,c,g,i} Kartoffelbrei ^{3,g,l} Erbsen ¹ Obst	Gemüseschnitzel ^{a,a1,c,g,i} Kartoffelbrei ^{3,g,l} Möhren ¹ Obst	Kart.-Tasche Fr.-Käse-Kräuter ^g Eisbergsalat mit Mais Obst Dressing ^{c,j}

Allergene und Zusatzstoffe:

1 = mit Farbstoff/en, 3 = mit Antioxidationsmittel, a = Glutenhaltiges Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse, a1 = Weizen, a3 = Gerste, a4 = Hafer, c = Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse, d = Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse, e = Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse, e = Spuren von Erdnüsse, g = Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschl. Laktose), h = Schalenfrüchte und daraus gewonnene Erzeugnisse, h = Spuren von Schalenfrüchten, h2 = Spuren von Haselnüssen, h4 = Spuren von Kaschunüssen, h4 = Kaschunüsse, i = Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse, j = Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse, k = Sesam und daraus gewonnene Erzeugnisse, l = Schwefeldioxide und Sulphite >10 mg/kg oder 10mg/l, w3 = Walnüsse, w3 = Spuren von Walnüssen

