



Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
Vanille-Grießbrei (G,7) mit Kirschen (7)	Hühnerfrikassee mit Gemüse (A1,I,G) und Reis	Sächsische Linsensuppe(A1) mit Kartoffelstücken (L) und Blutwurst (4,2)	Rahmgeschnetzeltes (I,A1,G) mit Champignons und Spätzle (A1,C)	Rührei © und Gurkensalat (A1,8) dazu Salzkartoffeln (L)	Möhren-Kohlrabi Eintopf (3,5,I,L) mit Rindfleisch	Schnitzel und Spargel dazu Kartoffeln (3,5,7,L)
		Nachtisch			Nachtisch	

Speiseplan vom 10.05.2021 – 16.05.2021 (KW 19)

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost	Normalkost
Senfsoße (J,G, A1) mit Ei © und Salzkartoffeln (L)	Wurstgulasch (2,3,5,7,8,10,I,J) mit Gabel -Spaghetti (A1,C,I,F,G)	Reis Eintopf (A1,2) mit Geflügelfleisch und Saisongemüse (I)	Szegediner Gulasch (A1) dazu Böhmisches Knödel (A1,C,I,2,4)	Fischpfanne nach „Spreewälder Art“ (D,I) dazu Kartoffelpüree (3,5,G,L)	Weißkrauteintopf (A1) mit Fleischeinlage und Kartoffelstückchen (L)	Leberkäse mit Mischgemüse (A1) und Kartoffeln (L)
Nachtisch		Nachtisch			Nachtisch	

Änderungen vorbehalten.

1=mit Farbstoffe, 2=mit Konservierungsstoffe, 3=mit Antioxidationsmittel, 4= mit Geschmacksverstärker 5=Geschwefelt, 6= geschwärzt, 7= mit Süßungsmittel, 8= mit einer Zuckerart und Süßungsmittel, 9=enthält eine Phenylalaninquelle (zusätzliche zur Angabe „mit Süßungsmittel), 10 = mit Phosphat (bei Fleischerzeugnissen), 11 = mit Milcheiweiß (bei Fleischerzeugnissen), 12 = mit Eiklar (bei Fleischerzeugnissen), 13 = mit Alkohol, 14 = Chinin haltig, 15 = koffeinhaltig 15)

A= Gluten haltiges Getreide (A1Weizen,A2 Dinkel, A3 Roggen, „A4 Gerste, A5 Hafer) B= enthält Krebstiere C= enthält Ei, D= enthält Fisch, E= enthält Erdnüsse, F= enthält Soja, G=enthält Milch (einschließlich Lactose) H= enthält Schalenfrüchte (Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia), I=enthält Sellerie, J=enthält Senf, K=enthält Sesam, L= enthält Schwefeldioxid und Sulphite, M= enthält Lipine, N = enthält Weichteile