# SPEISEPLAN SCHULEN

### Woche 15/2024

08.04.2024 - 12.04.2024

Datum	Montag 08.04.2024	Dienstag 09.04.2024	Mittwoch 10.04.2024	Donnerstag 11.04.2024	Freitag 12.04.2024
Menü 1		"Kasino Royal" - Hamburger mit Salat, Gurke, Tomate und Dip im Brötchen (R;a¹gj,6)	Fischstäbchen mit Remoulade (F;a¹cdj,5),   Kartoffeln	Hähnchen-Nuggets (G;a¹g)   Bratensoße (R;i)   Teigwaren (a¹)	Lasagne mit Rinderhack- fleisch und Mozzarella überbacken (R;a¹cgi)
		Salat <u>oder</u> Obst	Salat <u>oder</u> Karamellpudding(g)	Salat <u>oder</u> Erdbeerquark (g)	Salat <u>und</u> Pfirsich-Maracuja Quark (g)
Menü 2 (vegetarisch)	Süßspeise Pancakes mit Apfelmus (a¹cg,2)				
	Brokkolisuppe (a <sup>1</sup> ,g)				

F = Fisch, G = Geflügel, L = Lamm, R = Rind/Kalb/Rindfleischextrakt bei Bratensoße, S = Schwein, W = Wild, \* = Alkohol

a = glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse

a<sup>1</sup> = Weizen; a<sup>2</sup> = Roggen; a<sup>3</sup> = Gerste; a<sup>4</sup> = Hafer; a<sup>5</sup> = Dinkel; a<sup>6</sup> = Kamut

b = Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

c = Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse

d = Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse

e = Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse

f = Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse

a = Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse

h = Schalenfrüchte

 $h^1$  = Mandeln;  $h^2$  = Haselnuss;  $h^3$  = Walnuss;  $h^4$  = Kaschunuss;  $h^5$  = Pecannuss;  $h^6$  = Paranuss;

h<sup>7</sup> = Pistazie; h<sup>8</sup> = Macadamia oder Queenslandnuss

i = Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse

j = Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse

k = Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse

I = Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO<sub>2</sub> angegeben

m = Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse

n = Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

1 = mit Konservierungsstoff; 2 = mit Antioxidationsmittel; 3 = mit Geschmacksverstärker;

## **SPEISEPLAN SCHULEN**

#### Woche 16/2024

15.04.2024 - 19.04.2024

Datum	Montag 15.04.2024	Dienstag 16.04.2024	Mittwoch 17.04.2024	Donnerstag 18.04.2024	Freitag 19.04.2024
Menü 1	Putengeschnetzeltes (G;a¹g)   Spätzle (a¹c)		Ćevapčići vom Rind mit Ajvar (R;c)   Reis	Seelachsfilet paniert (F;a¹gj) mit Remouladensoße (a¹cj,56)   Kartoffeln	Hähnchen Medaillons (G)   Rahmsoße (R:g)   Reis
	Pariser Karotten <u>oder</u> Schokopudding (g)		Salat oder Kirschquark (g)	Salat <u>oder</u> Obst	Brokkoli <u>oder</u> Nuss- Nougatpudding <sub>(g)</sub>
Menü 2 (vegetarisch)		Spaghetti/Vollkornspaghetti in Tomatensahnesoße (a¹g)   Reibekäse (g)			
		Salat <u>und</u> Knoppers (a¹efgh²n)			

F = Fisch, G = Geflügel, L = Lamm, R = Rind/Kalb/Rindfleischextrakt bei Bratensoße, S = Schwein, W = Wild, \* = Alkohol

a = glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse

a<sup>1</sup> = Weizen; a<sup>2</sup> = Roggen; a<sup>3</sup> = Gerste; a<sup>4</sup> = Hafer; a<sup>5</sup> = Dinkel; a<sup>6</sup> = Kamut

b = Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

c = Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse

d = Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse

e = Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse

f = Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse

a = Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse

h = Schalenfrüchte

 $h^1$  = Mandeln;  $h^2$  = Haselnuss;  $h^3$  = Walnuss;  $h^4$  = Kaschunuss;  $h^5$  = Pecannuss;  $h^6$  = Paranuss;

h<sup>7</sup> = Pistazie; h<sup>8</sup> = Macadamia oder Queenslandnuss

i = Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse

j = Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse

k = Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse

I = Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO<sub>2</sub> angegeben

m = Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse

n = Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

1 = mit Konservierungsstoff; 2 = mit Antioxidationsmittel; 3 = mit Geschmacksverstärker;

## **SPEISEPLAN SCHULEN**

#### Woche 17/2024

22.04.2024 - 26.04.2024

Datum	Montag 22.04.2024	Dienstag 23.04.2024	Mittwoch 24.04.2024	Donnerstag 25.04.2024	Freitag 26.04.2024
Menü 1	Kalbsbratwürste an Bratensoße (R;ij,4)   Kartoffelpüree (gl,25)			Schwäbische Linsen mit Puten Saitenwürstle (GR;a¹ij,1245)   Knöpfle (a¹c)	Rinderhacksteak (R;a¹cij)   Bratensoße (R;i)   Teig- waren (a¹)
	Salat <u>oder</u> Vanillapudding (g)			Salat <u>oder</u> Karamellpudding	Salat <u>oder</u> Aprikosenquark (g)
Menü 2 (vegetarisch)		Süßspeise Schoko Dampfnudel an Vanillasoße (a¹h¹gf)	Maultaschen mit Gemüse- füllung an Tomatensoße (a¹cg)		
		Kürbis-Kartoffelsuppe (g)	Salat <u>und</u> Obst		

F = Fisch, G = Geflügel, L = Lamm, R = Rind/Kalb/Rindfleischextrakt bei Bratensoße, S = Schwein, W = Wild, \* = Alkohol

a = glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse

 $a^1$  = Weizen;  $a^2$  = Roggen;  $a^3$  = Gerste;  $a^4$  = Hafer;  $a^5$  = Dinkel;  $a^6$  = Kamut

b = Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

c = Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse

d = Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse

e = Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse f = Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse

g = Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse

h<sup>1</sup> = Mandeln; h<sup>2</sup> = Haselnuss; h<sup>3</sup> = Walnuss; h<sup>4</sup> = Kaschunuss; h<sup>5</sup> = Pecannuss; h<sup>6</sup> = Paranuss;

h<sup>7</sup> = Pistazie; h<sup>8</sup> = Macadamia oder Queenslandnuss

i = Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse

j = Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse

k = Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse

I = Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO<sub>2</sub> angegeben

m = Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse

n = Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

1 = mit Konservierungsstoff; 2 = mit Antioxidationsmittel; 3 = mit Geschmacksverstärker;

# SPEISEPLAN SCHULEN

### Woche 18/2024

29.04.2024 - 03.05.2024

Datum	Montag 29.04.2024	Dienstag 30.04.2024	Mittwoch 01.05.2024	Donnerstag 02.05.2024	Freitag 03.05.2024
Menü 1	Rindergulasch mit Karotten (R;a¹fi)   Teigwaren (a¹)		Tag	"Wiener Backhendl", panierte Hähnchenoberkeulen ohne Bein, knusprig gebacken (gR;a¹ci)   Bratensoße (R;i),   Kartoffelecken	Kartoffelwürfel mit Hack- fleischsoße überbacken (R;gi)
	Salat oder Schokopudding (g)			Salat <u>oder</u> Vanillaquark (g)	Salat <u>und</u> Nuss-Nougat- pudding <sub>(g)</sub>
			der		
Menü 2 (vegetarisch)		Nudelschleifchen mit Erbsen in Sahnesoße (a¹g)   Reibe- käse (g)	Arbeit		
		Salat <u>und</u> Obst			

F = Fisch, G = Geflügel, L = Lamm, R = Rind/Kalb/Rindfleischextrakt bei Bratensoße,

S = Schwein, W = Wild, \* = Alkohol

a = glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse

 $a^1$  = Weizen;  $a^2$  = Roggen;  $a^3$  = Gerste;  $a^4$  = Hafer;  $a^5$  = Dinkel;  $a^6$  = Kamut

b = Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

c = Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse

d = Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse

e = Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse

f = Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse

g = Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse

h = Schalenfrüchte

 $h^1$  = Mandeln;  $h^2$  = Haselnuss;  $h^3$  = Walnuss;  $h^4$  = Kaschunuss;  $h^5$  = Pecannuss;  $h^6$  = Paranuss;

h<sup>7</sup> = Pistazie; h<sup>8</sup> = Macadamia oder Queenslandnuss

i = Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse

j = Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse

k = Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse

I = Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO<sub>2</sub> angegeben

m = Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse

n = Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

1 = mit Konservierungsstoff; 2 = mit Antioxidationsmittel; 3 = mit Geschmacksverstärker;

## **SPEISEPLAN SCHULEN**

### Woche 19/2024

06.05.2024 - 10.05.2024

Datum	Montag 06.05.2024	Dienstag 07.05.2024	Mittwoch 08.05.2024	Donnerstag 09.05.2024	Freitag 10.05.2024
Menü 1	Seelachsfilet paniert (F;a¹gj) mit Remouladensoße (a¹cj,56)   Reis	Putenfleischküchle an Bratensoße (GR;a¹cij)   Spätzle (a¹c)	Hähnchen-Nuggets (G;a¹g)   Ketchup Dip (ij,6)   Kartoffel- ecken	Christi	keine Schule
	Salat <u>oder</u> Erdbeerquark (g)	Honigkarotten <u>oder</u> Vanillapudding (g)	Salat <u>oder</u> Obst	Himmel-	
Menü 2 (vegetarisch)				fahrt	keine Schule

F = Fisch, G = Geflügel, L = Lamm, R = Rind/Kalb/Rindfleischextrakt bei Bratensoße, S = Schwein, W = Wild, \* = Alkohol

a = glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse

a<sup>1</sup> = Weizen; a<sup>2</sup> = Roggen; a<sup>3</sup> = Gerste; a<sup>4</sup> = Hafer; a<sup>5</sup> = Dinkel; a<sup>6</sup> = Kamut

b = Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

c = Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse

d = Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse

e = Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse f = Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse

a = Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse

h = Schalenfrüchte

 $h^1$  = Mandeln;  $h^2$  = Haselnuss;  $h^3$  = Walnuss;  $h^4$  = Kaschunuss;  $h^5$  = Pecannuss;  $h^6$  = Paranuss;

h<sup>7</sup> = Pistazie; h<sup>8</sup> = Macadamia oder Queenslandnuss

i = Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse

j = Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse

k = Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse

I = Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO<sub>2</sub> angegeben

m = Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse

n = Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

1 = mit Konservierungsstoff; 2 = mit Antioxidationsmittel; 3 = mit Geschmacksverstärker;

# SPEISEPLAN SCHULEN

### Woche 20/2024

13.05.2024 - 17.05.2024

Datum	Montag 13.05.2024	Dienstag 14.05.2024	Mittwoch 15.05.2024	Donnerstag 16.05.2024	Freitag 17.02.2024
Menü 1		Hähnchenschnitzel in Käse- Eihülle gebraten, Tomaten- soße (G;a¹cg,5)   Spaghetti (a¹)	Fischstäbchen mit Remoulade (F;a¹cdj,5),   Kartoffeln	Spaghetti oder Vollkorn- spaghetti mit Rindfleisch- Bolognese ( <b>R</b> ;a¹i)   Reibekäse (g)	
		Salat <u>oder</u> Obst	Salat <u>oder</u> Vanillaquark (g)	Salat <u>und</u> Karamellpudding (g)	
Menü 2 (vegetarisch)	Lasagne "Primavera" mit Gemüse, überbacken mit Béchamelsauce und Käse (a¹cg)				Gnocchi orientalischer Art mit Linsenbolognese und Joghurt-Minze-Dip (a¹cgi)
	Salat <u>und</u> Schokopudding (g)				Salat <u>und</u> Vanillaquark (g)

F = Fisch, G = Geflügel, L = Lamm, R = Rind/Kalb/Rindfleischextrakt bei Bratensoße, S = Schwein, W = Wild, \* = Alkohol

a = glutenhaltige Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse

a<sup>1</sup> = Weizen; a<sup>2</sup> = Roggen; a<sup>3</sup> = Gerste; a<sup>4</sup> = Hafer; a<sup>5</sup> = Dinkel; a<sup>6</sup> = Kamut

b = Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

c = Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse

d = Fische und daraus hergestellte Erzeugnisse

e = Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse

f = Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse

a = Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse

h = Schalenfrüchte

 $h^1$  = Mandeln;  $h^2$  = Haselnuss;  $h^3$  = Walnuss;  $h^4$  = Kaschunuss;  $h^5$  = Pecannuss;  $h^6$  = Paranuss;

h<sup>7</sup> = Pistazie; h<sup>8</sup> = Macadamia oder Queenslandnuss

i = Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse

j = Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse

k = Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse

I = Schwefeldioxid und Sulfite in Konzentrationen mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO<sub>2</sub> angegeben

m = Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse

n = Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse

1 = mit Konservierungsstoff; 2 = mit Antioxidationsmittel; 3 = mit Geschmacksverstärker;