



05a Klasse 05a (Fz)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|--------------------|--|-------------------------------|--|---------------------|
| 1 | *SP Sch R-Sp1 | M Lf <u>023 A</u> | KU Bt <u>221 N</u> | E Fs <u>023 A</u> | EK Fz <u>023 A</u> |
| 2 | | PW Fz <u>023 A</u> | EK Fz <u>023 A</u> | BI Fz <u>122 N</u> | MFö Lf <u>023 A</u> |
| 3 | PH Sn <u>113 N</u> | E Fs <u>023 A</u> | MU Re <u>215 N</u> | D Dg <u>023 A</u> | E Fs <u>023 A</u> |
| 4 | M Lf <u>023 A</u> | DFö Erc <u>023 A</u> | E Fs <u>023 A</u> | PH Sn <u>113 N</u> | PW Fz <u>023 A</u> |
| 5 | D Dg <u>023 A</u> | D Dg <u>023 A</u> | EFö Fs <u>223 A</u> EFö Lf | KR Fz <u>112 A</u> ER Sd <u>215 A</u> PP Lf <u>023 A</u> PP En <u>115 A</u> PP Bt <u>220 N</u> | MU Re <u>215 N</u> |
| 6 | KU Bt <u>210 N</u> | KR Fz <u>112 A</u> ER Sd <u>215 A</u> PP Lf <u>023 A</u> PP En <u>115 A</u> PP Bt <u>220 N</u> | D Dg <u>023 A</u> | M Lf <u>023 A</u> | M Lf <u>023 A</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



05b Klasse 05b (BI)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|--------------------|--|----------------------|--|---------------------|
| 1 | *SP BI R-Sp2 | D Sch <u>215 A</u> | MU Re <u>215 N</u> | PH Ks <u>120 N</u> | M BI <u>215 A</u> |
| 2 | | PH Ks <u>113 N</u> | D Sch <u>215 A</u> | PW Wf <u>215 A</u> | MFö BI <u>215 A</u> |
| 3 | BI BI <u>122 N</u> | EK BI <u>215 A</u> | DFö Ds <u>215 A</u> | D Sch <u>215 A</u> | D Sch <u>215 A</u> |
| 4 | M BI <u>215 A</u> | E Bei <u>215 A</u> | E Bei <u>215 A</u> | M BI <u>215 A</u> | E Bei <u>215 A</u> |
| 5 | MU Re <u>215 N</u> | PW Wf <u>215 A</u> | EFö Bei <u>215 A</u> | KR Fz <u>112 A</u> ER Sd <u>215 A</u> PP Lf <u>023 A</u> PP En <u>115 A</u> PP Bt <u>220 N</u> | KU Bt <u>210 N</u> |
| 6 | E Bei <u>215 A</u> | KR Fz <u>112 A</u> ER Sd <u>215 A</u> PP Lf <u>023 A</u> PP En <u>115 A</u> PP Bt <u>220 N</u> | M BI <u>215 A</u> | EK BI <u>215 A</u> | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



05c Klasse 05c (Ds)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|---------------------|--|---------------------|--|---------------------|
| 1 | EK Sf <u>115 A</u> | D Ds <u>115 A</u> | M Mw <u>115 A</u> | MU Re <u>215 N</u> | E Wf <u>115 A</u> |
| 2 | D Ds <u>115 A</u> | MU Re <u>215 N</u> | PW Ds <u>115 A</u> | D Ds <u>115 A</u> | M Mw <u>115 A</u> |
| 3 | PW Ds <u>115 A</u> | M Mw <u>115 A</u> | PH Göc <u>113 N</u> | BI BI <u>122 N</u> | MFö Sz <u>115 A</u> |
| 4 | M Mw <u>115 A</u> | E Wf <u>115 A</u> | EFö Wf <u>115 A</u> | KU Ds <u>221 N</u> | DFö Ds <u>115 A</u> |
| 5 | E Wf <u>115 A</u> | KU Ds <u>210 N</u> | EK Sf <u>115 A</u> | KR Fz <u>112 A</u> ER Sd <u>215 A</u> PP Lf <u>023 A</u> PP En <u>115 A</u> PP Bt <u>220 N</u> | *SP Sch R-Sp1 |
| 6 | PH Göc <u>115 A</u> | KR Fz <u>112 A</u> ER Sd <u>215 A</u> PP Lf <u>023 A</u> PP En <u>115 A</u> PP Bt <u>220 N</u> | D Ds <u>115 A</u> | E Wf <u>115 A</u> | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



05d Klasse 05d (Pt)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|--------------------|--|---------------------|--|---------------------|
| 1 | MU Re <u>215 N</u> | MFö Hes <u>220 N</u> | PW Fz <u>220 N</u> | M Hes <u>220 N</u> | D Pt <u>220 N</u> |
| 2 | EK Sf <u>220 N</u> | M Hes <u>220 N</u> | E Ger <u>220 N</u> | PH Sz <u>113 N</u> | E Ger <u>220 N</u> |
| 3 | M Hes <u>220 N</u> | D Pt <u>220 N</u> | DFö Pt <u>220 N</u> | KU Pt <u>210 N</u> | PW Fz <u>220 N</u> |
| 4 | | E Ger <u>220 N</u> | D Pt <u>220 N</u> | | BI BI <u>118 N</u> |
| 5 | PH Sz <u>113 N</u> | EFö Erc <u>220 N</u> EFö Bei | MU Re <u>215 N</u> | KR Fz <u>112 A</u> ER Sd <u>215 A</u> PP Lf <u>023 A</u> PP En <u>115 A</u> PP Bt <u>220 N</u> | *SP Fc <u>220 N</u> |
| 6 | E Ger <u>220 N</u> | KR Fz <u>112 A</u> ER Sd <u>215 A</u> PP Lf <u>023 A</u> PP En <u>115 A</u> PP Bt <u>220 N</u> | EK Sf <u>220 N</u> | D Pt <u>220 N</u> | *SP Fc <u>R-Sp2</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



06a Klasse 06a (Wf)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----------------------|---------------------|--|---------------------|--------------------|
| 1 | E Wf <u>223 A</u> | MU Re <u>215 N</u> | EK Sf <u>223 A</u> | E Wf <u>223 A</u> | KU En <u>210 N</u> |
| 2 | | D Ds <u>223 A</u> | BI Sz <u>118 N</u> | MU Re <u>215 N</u> | |
| 3 | GE Gu <u>223 A</u> | | KR Fz <u>214 N</u> ER Sd <u>223 A</u> PP Bt <u>117 A</u> PP Lf <u>112 A</u> | M Gu <u>223 A</u> | E Wf <u>223 A</u> |
| 4 | DFö Ds <u>223 A</u> | | KR Fz <u>214 N</u> ER Sd <u>223 A</u> PP Bt <u>117 A</u> PP Lf <u>112 A</u> | | D Ds <u>223 A</u> |
| 5 | *SP Hes <u>R-Sp2</u> | PH Fah <u>120 N</u> | GE Gu | EFö Wf <u>223 A</u> | D Ds <u>223 A</u> |
| 6 | | M Gu <u>223 A</u> | | MFö Gu <u>223 A</u> | M Gu <u>223 A</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



06b Klasse 06b (Gu)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|---------------------|--|--|----------------------|--------------------|
| 1 | MFö Gu <u>117 A</u> | PH Sz <u>120 N</u> | M Gu <u>117 A</u> | D Erc <u>117 A</u> | BI Sz <u>118 N</u> |
| 2 | D Erc <u>117 A</u> | KU En <u>210 N</u> | EFö Erc <u>117 A</u> | | E Fs <u>117 A</u> |
| 3 | KU En <u>210 N</u> | MU Re <u>215 N</u> | KR Fz <u>214 N</u> ER Sd <u>223 A</u> PP Bt <u>117 A</u> PP Lf <u>112 A</u> | DFö Erc <u>117 A</u> | GE Gu <u>117 A</u> |
| 4 | M Gu <u>117 A</u> | KR Fz <u>214 N</u> ER Sd <u>223 A</u> PP Bt <u>117 A</u> PP Lf <u>112 A</u> | BI Sz <u>122 N</u> | E Fs <u>117 A</u> | M Gu <u>117 A</u> |
| 5 | *SP Fs R-Sp2 | E Fs <u>117 A</u> | D Erc <u>117 A</u> | EK Sf <u>117 A</u> | |
| 6 | | | GE Gu <u>117 A</u> | | MU Re <u>215 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



06c Klasse 06c (Mw)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|---------------|--|--|-------------|-------------|
| 1 | EFö Erc 214 A | M Mw 214 A | MFö Sn 214 A | BI Sz 122 N | MU Re 215 N |
| 2 | KU En 210 N | D Fc 214 A | DFö Fc 214 A | E Ger 214 A | D Fc |
| 3 | GE Fz 214 A | BI Sz 122 N | KR Fz 214 N ER Sd 223 A PP Bt 117 A PP Lf 112 A | D Fc 214 A | KU En 221 N |
| 4 | E Ger 214 A | KR Fz 214 N ER Sd 223 A PP Bt 117 A PP Lf 112 A | EK Fc 214 A | | E Ger 214 A |
| 5 | *SP Fc R-AM | MU Re 215 N | GE Fz 214 A | M Mw 214 A | M Mw 214 A |
| 6 | | PH Fah 120 N | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



07a Klasse 07a (Lf)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|-----------------------|---------------------|--|--------------------|---------------------|
| 1 | CH Sn <u>116 N</u> | *SP BI R-Sp3 | D Sch <u>212 A</u> | GE Fz <u>212 A</u> | EFö Be <u>212 A</u> |
| 2 | M Lf <u>212 A</u> | | EK Mw <u>212 A</u> | CH Sn <u>116 N</u> | D Sch <u>212 A</u> |
| 3 | *Diff NN | M Lf <u>212 A</u> | E Be <u>212 A</u> | *Diff NN | E Be <u>212 A</u> |
| 4 | | PH Gre <u>113 N</u> | KR Lf <u>212 A</u> ER Sd <u>222 A</u> PP Fz <u>022 A</u> PP Bt <u>112 N</u> | | M Lf <u>212 A</u> |
| 5 | EK Mw <u>212 A</u> | E Be <u>212 A</u> | KU Ger <u>210 N</u> | D Sch <u>212 A</u> | M Lf <u>212 A</u> |
| 6 | *Diff NN <u>212 A</u> | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



07b Klasse 07b (Bei)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|-----------------------|--------------------|--|----------------------|--------------------|
| 1 | PK Bei <u>022 A</u> | *SP Fs R-Sp1 | M Lf <u>022 A</u> | M Lf <u>022 A</u> | M Lf <u>022 A</u> |
| 2 | GE Bei <u>022 A</u> | | | D Pt <u>022 A</u> | E Bei <u>022 A</u> |
| 3 | *Diff NN | CH Sn <u>116 N</u> | E Bei <u>022 A</u> | *Diff NN | E Bei <u>022 A</u> |
| 4 | | D Pt <u>022 A</u> | KR Lf <u>212 A</u> ER Sd <u>222 A</u> PP Fz <u>022 A</u> PP Bt <u>112 N</u> | | CH Sn <u>116 N</u> |
| 5 | EK Sf <u>022 A</u> | | KU Pt <u>221 N</u> | EFö Bei <u>022 A</u> | D Pt <u>022 A</u> |
| 6 | *Diff NN <u>212 A</u> | E Bei <u>022 A</u> | | PH Sz <u>113 N</u> | EK Sf <u>022 A</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



07c Klasse 07c (Fc)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|-----------------------|---------------------|--|--------------------|---------------------|
| 1 | PK Ds <u>222 A</u> | DFö Be <u>222 A</u> | KU Dg <u>210 N</u> | M Mw <u>222 A</u> | EK Sf <u>222 A</u> |
| 2 | D Fc <u>222 A</u> | M Mw <u>222 A</u> | | | PH Gre <u>113 N</u> |
| 3 | *Diff NN | *SP Fc R-Sp1 | E Ger <u>222 A</u> | *Diff NN | D Fc <u>222 A</u> |
| 4 | | | KR Lf <u>212 A</u> ER Sd <u>222 A</u> PP Fz <u>022 A</u> PP Bt <u>112 N</u> | | |
| 5 | CH BI <u>116 N</u> | EK Sf <u>222 A</u> | D Fc <u>222 A</u> | E Ger <u>222 A</u> | CH BI <u>116 N</u> |
| 6 | *Diff NN <u>212 A</u> | E Ger <u>222 A</u> | M Mw <u>222 A</u> | | GE Pt <u>222 A</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



07d Klasse 7d (Fi)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|-----------------------|----------------------|--|--------------------|--------------------|
| 1 | DFö Kor <u>112 N</u> | M Gu <u>112 N</u> | D Kor <u>112 N</u> | PK Ds <u>112 N</u> | CH Sn <u>116 N</u> |
| 2 | CH Sn <u>116 N</u> | | M Gu <u>112 N</u> | EK Fi <u>112 N</u> | D Kor <u>112 N</u> |
| 3 | *Diff NN | *SP Sch <u>R-Sp2</u> | E Erc <u>112 N</u> | *Diff NN | KU Bt <u>210 N</u> |
| 4 | | | KR Lf <u>212 A</u> ER Sd <u>222 A</u> PP Fz <u>022 A</u> PP Bt <u>112 N</u> | | |
| 5 | M Gu <u>112 N</u> | D Kor <u>112 N</u> | EK Fi <u>112 N</u> | PH Sz <u>113 N</u> | E Erc <u>112 N</u> |
| 6 | *Diff NN <u>212 A</u> | | GE Fz <u>112 N</u> | E Erc <u>112 N</u> | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



07fs Kurs 07fs (Bt)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|---------------------|-------------------------|----|--------------------|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | *F Bt <u>212 A</u> | | | *F Bt <u>212 A</u> | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | *BI Sn <u>118 N</u> | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | *IF Erg Ks <u>211 N</u> | | | |
| 9 | | | | | |



07if Kurs 07fs (Bt)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|--------------------------|----|----|--------------------------|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | *IF G \ddot{o} c 211 N | | | *IF G \ddot{o} c 212 N | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | *BI Sz 113 N | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



07nb Kurs 07nb (Sz)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|------------------------|----|--------------------------|------------------------|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | *WPBio Sz <u>120 N</u> | | | *WPBio Sz <u>118 N</u> | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | *IF Erg G6c <u>211 N</u> | | |
| 9 | | | | | |



07sw Kurs 07sw (FFi)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|--------------------------|----|----|---------------------|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | *SW FFi <u>VB01</u> | | | *SW FFi <u>VB01</u> | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | *BI FFi <u>120 N</u> | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | *IF Erg GÖc <u>211 N</u> | | | | |
| 9 | | | | | |



07tc Kurs 07tc (Fah)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----------------------|----|----|-------------------------|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | *TC Fah <u>121 N</u> | | | *TC Fah <u>121 N</u> | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | *BI BI <u>122 N</u> | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | *IF Erg Ks <u>211 N</u> | |
| 9 | | | | | |



08a Klasse 08a (Fs)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|---------------------|--|----------------------|--|-----------------------|
| 1 | M Mw <u>219 N</u> | PK FFi <u>219 N</u> | *Diff NN | PH Göc <u>113 N</u> | E Fs <u>219 N</u> |
| 2 | | PH Göc <u>120 N</u> | | EK Sf <u>219 N</u> | D Sf <u>219 N</u> |
| 3 | *SP Fs R-Sp2 | GE Bei <u>219 N</u> | E Fs <u>219 N</u> | KR Lf <u>116 A</u> ER Sd <u>219 N</u> PP Fz <u>216 N</u> PP En <u>113 A</u> | |
| 4 | *SP Fs R-Sp1 | DFö Sf <u>219 N</u> | EFö Erc <u>219 N</u> | D Sf <u>219 N</u> | M Mw <u>219 N</u> |
| 5 | PK FFi <u>219 N</u> | KR Lf <u>116 A</u> ER Sd <u>219 N</u> PP Fz <u>216 N</u> PP En <u>113 A</u> | M Mw <u>219 N</u> | E Fs <u>219 N</u> | *Diff NN |
| 6 | CH Mw <u>116 N</u> | D Sf <u>219 N</u> | MU Re <u>215 N</u> | | *Diff NN <u>219 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



08b Klasse 08b (Dg)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|--------------------|--|---------------------|--|-----------------------|
| 1 | GE Fz <u>116 A</u> | PK Dg <u>116 A</u> | *Diff NN | PK Dg <u>116 A</u> | E Kor <u>116 A</u> |
| 2 | E Kor <u>116 A</u> | M Lf <u>116 A</u> | | M Lf <u>116 A</u> | GE Fz <u>116 A</u> |
| 3 | *SP Fc R-Sp1 | EFö Erc <u>116 A</u> | D Dg <u>116 A</u> | KR Lf <u>116 A</u> ER Sd <u>219 N</u> PP Fz <u>216 N</u> PP En <u>113 A</u> | PH Fah <u>113 N</u> |
| 4 | *SP Fc R-Sp2 | E Kor <u>116 A</u> | E Kor <u>116 A</u> | MU Re <u>215 N</u> | EK Sf <u>116 A</u> |
| 5 | M Lf <u>116 A</u> | KR Lf <u>116 A</u> ER Sd <u>219 N</u> PP Fz <u>216 N</u> PP En <u>113 A</u> | CH Fah <u>116 N</u> | D Dg <u>116 A</u> | *Diff NN |
| 6 | | D Dg <u>116 A</u> | PH Fah <u>113 N</u> | | *Diff NN <u>219 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



08c Klasse 08c (FFi)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|---------------------|--|---------------------|--|-----------------------|
| 1 | MFö Lf <u>216 N</u> | E Wf <u>216 N</u> | *Diff NN | *SP BI R-Sp2 | EFö Erc <u>216 N</u> |
| 2 | MU Re <u>215 N</u> | M Gre <u>216 N</u> | | | PH Göc <u>120 N</u> |
| 3 | E Wf <u>216 N</u> | EK FFi <u>216 N</u> | PK FFi <u>216 N</u> | KR Lf <u>116 A</u> ER Sd <u>219 N</u> PP Fz <u>216 N</u> PP En <u>113 A</u> | M Gre <u>216 N</u> |
| 4 | | GE FFi <u>216 N</u> | PH Göc <u>113 N</u> | E Wf <u>216 N</u> | PK FFi <u>216 N</u> |
| 5 | D Ds <u>216 N</u> | KR Lf <u>116 A</u> ER Sd <u>219 N</u> PP Fz <u>216 N</u> PP En <u>113 A</u> | M Gre <u>216 N</u> | CH BI <u>116 N</u> | *Diff NN |
| 6 | | D Ds <u>216 N</u> | | D Ds <u>216 N</u> | *Diff NN <u>219 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



08d Klasse 08d (Re)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----------------------|--|----------------------|--|-----------------------|
| 1 | D Be <u>113 A</u> | E Erc <u>113 A</u> | *Diff NN | *SP Sch R-Sp1 | M Gu <u>113 A</u> |
| 2 | PH Fah <u>113 N</u> | D Be <u>113 A</u> | | | |
| 3 | EFö Erc <u>113 A</u> | EK Sf <u>113 A</u> | M Gu <u>113 A</u> | KR Lf <u>116 A</u> ER Sd <u>219 N</u> PP Fz <u>216 N</u> PP En <u>113 A</u> | MU Re <u>215 N</u> |
| 4 | PK Re <u>113 A</u> | CH Fah <u>116 N</u> | D Be <u>113 A</u> | E Erc <u>113 A</u> | PH Fah <u>113 N</u> |
| 5 | E Erc <u>113 A</u> | KR Lf <u>116 A</u> ER Sd <u>219 N</u> PP Fz <u>216 N</u> PP En <u>113 A</u> | | | *Diff NN |
| 6 | M Gu <u>113 A</u> | PK Re <u>113 A</u> | DFö Erc <u>113 A</u> | GE Bei <u>113 A</u> | *Diff NN <u>219 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



08fs Kurs 08fs (Wf)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|----|--------------------|----|---------------------|
| 1 | | | *F Wf <u>219 N</u> | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | *F Wf <u>219 N</u> |
| 6 | | | | | *BI Sz <u>118 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



08if Kurs 08if (Göc)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|----|----------------------|----|----------------------|
| 1 | | | *IF Göc <u>211 N</u> | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | *BI Sz <u>120 N</u> |
| 6 | | | | | *IF Göc <u>211 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



08nb Kurs 08nb (Fi)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|----|------------------------|----|------------------------|
| 1 | | | *WPBio Fi <u>118 N</u> | | |
| 2 | | | *WPBio Fi <u>122 N</u> | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | *BI Fi <u>118 N</u> |
| 6 | | | | | *WPBio Fi <u>113 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



08sw Kurs 08sw (FFi)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|----|----------------------|----|----------------------|
| 1 | | | *SW FFi <u>216 N</u> | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | *SW FFi <u>216 N</u> |
| 6 | | | | | *BI FFi <u>120 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



08tc Kurs 08tc (Fah)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|----|----------------------|----|----------------------|
| 1 | | | *BI Sz <u>122 N</u> | | |
| 2 | | | *TC Fah <u>121 N</u> | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | *TC Fah <u>121 N</u> |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



09a Klasse 09a (Ks)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|--|-----------------------|---------------------|--|-----------------------|
| 1 | D En <u>214 N</u> | GE Bei <u>214 N</u> | E Bei <u>214 N</u> | D En <u>214 N</u> | *Diff NN <u>214 N</u> |
| 2 | M Ks <u>214 N</u> | KU Bt <u>221 N</u> | | | |
| 3 | MFö Ks <u>214 N</u> | M Ks <u>214 N</u> | *SP Sch R-Sp2 | GE Bei <u>214 N</u> | M Ks <u>214 N</u> |
| 4 | PH Ks <u>113 N</u> | PK Ds | | ER Sd <u>217 A</u> KR Fz <u>114 A</u> PP En <u>217 N</u> | |
| 5 | KU Bt <u>210 N</u> | *Diff NN <u>214 N</u> | | CH Bl <u>113 N</u> | |
| 6 | ER Sd <u>217 A</u> KR Fz <u>114 A</u> PP En <u>217 N</u> | | EFö Fs <u>214 N</u> | PH Ks <u>120 N</u> | D En <u>214 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



09b Klasse 09b (Be)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|--|-----------------------|----------------------|--|-----------------------|
| 1 | M Sto <u>114 A</u> | PH Göc <u>113 N</u> | MFö Sto <u>114 A</u> | KU Bt <u>210 N</u> | *Diff NN <u>214 N</u> |
| 2 | | GE Bei <u>114 A</u> | M Sto <u>114 A</u> | DFö Fc <u>122 A</u> | |
| 3 | E Be <u>114 A</u> | KU Bt <u>210 N</u> | *SP BI R-Sp3 | E Be <u>114 A</u> | PH Göc <u>120 N</u> |
| 4 | | CH Mw <u>118 N</u> | | ER Sd <u>217 A</u> KR Fz <u>114 A</u> PP En <u>217 N</u> | D Be <u>114 A</u> |
| 5 | D Be <u>114 A</u> | *Diff NN <u>214 N</u> | PK Ds <u>114 A</u> | M Sto <u>114 A</u> | |
| 6 | ER Sd <u>217 A</u> KR Fz <u>114 A</u> PP En <u>217 N</u> | | D Be <u>114 A</u> | EFö Be <u>114 A</u> | GE Bei <u>114 A</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



09c Klasse 09c (Sf)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|--|-----------------------|--------------------------------|--|-----------------------|
| 1 | KU Bt <u>210 N</u> | DFö Sf <u>217 A</u> | PK Ds <u>217 A</u> | M Gu <u>217 A</u> | *Diff NN <u>214 N</u> |
| 2 | M Gu <u>217 A</u> | E Wf <u>217 A</u> | EFö Kor <u>213 A</u> EFö Fs | | |
| 3 | D Sf <u>217 A</u> | | M Gu <u>217 A</u> | D Sf <u>217 A</u> | D Sf <u>217 A</u> |
| 4 | | GE Gu <u>217 A</u> | | ER Sd <u>217 A</u> KR Fz <u>114 A</u> PP En <u>217 N</u> | E Wf <u>217 A</u> |
| 5 | PH Göc <u>120 N</u> | *Diff NN <u>214 N</u> | *SP Sch R-Sp1 | GE Gu <u>217 A</u> | PH Göc <u>113 N</u> |
| 6 | ER Sd <u>217 A</u> KR Fz <u>114 A</u> PP En <u>217 N</u> | | | KU Bt <u>210 N</u> | CH BI <u>116 N</u> |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



09fs Kurs 09fs (Bt)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|--------------|----|----|-------------|
| 1 | | | | | *F Bt 214 A |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | *F Bt 214 A | | | |
| 6 | | *BI Sz 122 N | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



09if Kurs 09if (Ks)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|---------------------|----|----|---------------------|
| 1 | | | | | *IF Ks <u>212 N</u> |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | *BI Sz <u>118 N</u> | | | |
| 6 | | *IF Ks <u>211 N</u> | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



09nb Kurs 09nb (Fi)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|------------------------|----|----|------------------------|
| 1 | | | | | *WPBio Fi <u>122 N</u> |
| 2 | | | | | *WPBio Fi <u>122 N</u> |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | *WPBio Fi <u>113 N</u> | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



09sw Kurs 09sw (FFi)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|----------------------|----|----|----------------------|
| 1 | | | | | *SW FFi <u>114 A</u> |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | *BI FFi <u>122 N</u> | | | |
| 6 | | *SW FFi <u>114 A</u> | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



09tc Kurs 09tc (Sto)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|----------------------|----|----|------------------------|
| 1 | | | | | *TC Sto <u>121 N</u> |
| 2 | | | | | *WPBio Sz <u>118 N</u> |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | *TC Sto <u>121 N</u> | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



10a Klasse 10a (Sch)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|-----------------------|--|-----------------------|--|---------------------|
| 1 | *Diff NN <u>123 A</u> | MFö Sn <u>123 A</u> | EFö Fs <u>123 A</u> | CH Sn <u>116 N</u> | PH GÖc <u>113 N</u> |
| 2 | | M Sn <u>123 A</u> | M Sn <u>123 A</u> | E Fs <u>123 A</u> | M Sn <u>123 A</u> |
| 3 | MU Re <u>215 N</u> | KR Fz <u>217 N</u> ER Sd <u>122 A</u> PP En <u>123 A</u> | | | EK Sf <u>123 A</u> |
| 4 | CH Sn <u>116 N</u> | E Fs <u>123 A</u> | D Sch <u>123 A</u> | D Sch <u>123 A</u> | |
| 5 | GE Fz <u>123 A</u> | D Sch <u>123 A</u> | *Diff NN <u>123 A</u> | MU Re <u>215 N</u> | EK Sf <u>123 A</u> |
| 6 | DFö Erc <u>123 A</u> | | | KR Fz <u>217 N</u> ER Sd <u>122 A</u> PP En <u>123 A</u> | |
| 7 | | | | | |
| 8 | *Sport Dif Fc R-Sp1 | | | | |
| 9 | | | | | |



10b Klasse 10b (Erc)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|-----------------------|--|-----------------------|--|---------------------|
| 1 | *Diff NN <u>123 A</u> | D Pt <u>122 A</u> | DFö Erc <u>122 A</u> | EK Sf <u>122 A</u> | GE Bei <u>122 A</u> |
| 2 | | | D Pt <u>122 A</u> | PH Göc <u>120 N</u> | MU Re <u>215 N</u> |
| 3 | CH Mw <u>116 N</u> | KR Fz <u>217 N</u> ER Sd <u>122 A</u> PP En <u>123 A</u> | CH Mw <u>116 N</u> | M Ks <u>122 A</u> | E Erc <u>122 A</u> |
| 4 | EFö Erc <u>122 A</u> | M Ks <u>122 A</u> | MU Re <u>215 N</u> | | |
| 5 | PK Bei <u>122 A</u> | MFö Ks <u>122 A</u> | *Diff NN <u>123 A</u> | D Pt <u>122 A</u> | M Ks <u>122 A</u> |
| 6 | EK Sf <u>122 A</u> | E Erc <u>122 A</u> | | KR Fz <u>217 N</u> ER Sd <u>122 A</u> PP En <u>123 A</u> | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | *Sport Dif Fs <u>214 N</u> | | | |



10c Klasse 10c (En)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|-----------------------|--|----------------------------|--|---------------------|
| 1 | *Diff NN <u>123 A</u> | D En <u>213 A</u> | EFö Be <u>213 A</u> | GE Bei <u>213 A</u> | M Mw <u>213 A</u> |
| 2 | | EK Fah <u>213 A</u> | MU Re <u>215 N</u> | EK Fah <u>213 A</u> | CH Fah <u>116 N</u> |
| 3 | PK Bei <u>213 A</u> | KR Fz <u>217 N</u> ER Sd <u>122 A</u> PP En <u>123 A</u> | PH Fah <u>120 N</u> | M Mw <u>213 A</u> | MFö Sn <u>213 A</u> |
| 4 | DFö En <u>213 A</u> | E Be <u>213 A</u> | CH Fah <u>116 N</u> | E Be <u>213 A</u> | D En <u>213 A</u> |
| 5 | D En <u>213 A</u> | M Mw <u>213 A</u> | *Diff NN <u>123 A</u> | | |
| 6 | MU Re <u>215 N</u> | | | KR Fz <u>217 N</u> ER Sd <u>122 A</u> PP En <u>123 A</u> | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | *Sport Di Hes <u>023 A</u> | *Sport Di Sch <u>023 A</u> | |
| 9 | | | | | |



10fs Kurs 10fs (Bt)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|---------------------|----|--------------------|----|----|
| 1 | *BI Sz <u>122 N</u> | | | | |
| 2 | *F Bt <u>112 A</u> | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | *F Bt <u>112 A</u> | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



10if Kurs 10if (Ks)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|---------------------|----|---------------------|----|----|
| 1 | *IF Ks <u>211 N</u> | | | | |
| 2 | *BI Sz <u>118 N</u> | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | *IF Ks <u>212 N</u> | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



10nb Kurs 10nb (FFi)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|-------------------------|----|-------------------------|----|----|
| 1 | *WPBio FFi <u>118 N</u> | | | | |
| 2 | *BI FFi <u>122 N</u> | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | *WPBio FFi <u>118 N</u> | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



10sw Kurs 10sw (Dg)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|---------------------|----|---------------------|----|----|
| 1 | *SW Dg <u>122 A</u> | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | *SW Dg <u>122 A</u> | | |
| 6 | | | *BI Sz <u>122 N</u> | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



10tc Kurs 10tc (Göc)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----------------------|----|----------------------|----|----|
| 1 | *TC Göc <u>121 N</u> | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | *BI Sz <u>122 N</u> | | |
| 6 | | | *TC Göc <u>121 N</u> | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



Inkl Lernbüro (Stk)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 1 | IFU Stk <u>118 A</u> | IFU Stk <u>118 A</u> | IFU Stk <u>118 A</u> | IFU Stk <u>118 A</u> | IFU Stk <u>118 A</u> |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



Int Sprachfördergruppe (

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----------|--------|----------|--------|--------|
| 1 | DFö 218A | Bt218A | Pt218A | Pt218A | |
| 2 | | Dg218A | DFö 218A | Dg218A | Pt218A |
| 3 | Dg218A | | | Dg218A | |
| 4 | | Dg218A | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



AL Arbeitslehre (Fah)

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----------------------|----|----|----------------------|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | *AL Fah <u>121 N</u> | | | *AL Fah <u>121 N</u> | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



AG Arbeitsgemeinschaft

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|----|----|----|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |



SpDif Sport Differenzierung

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|---|----|----|----|----|----|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |