

Schuljahr 2023/24

Budgettabelle für die Jahrgangsstufe 12

Anlage 3

Sch	WStd	Sch	WStd	Sch	WStd	Sch	WStd	Sch	WStd	Sch	WStd	Sch	WStd	Sch	WStd	Sch	WStd	Sch	WStd		
20	46	70	124	120	185	170	243	220	305	270	368	320	433	370	499	420	566	470	633	520	700
21	48	71	125	121	186	171	245	221	306	271	369	321	434	371	500	421	567	471	634	521	701
22	50	72	127	122	187	172	246	222	307	272	371	322	436	372	502	422	568	472	635	522	702
23	52	73	128	123	188	173	247	223	308	273	372	323	437	373	503	423	570	473	637	523	704
24	54	74	129	124	189	174	248	224	310	274	373	324	438	374	504	424	571	474	638	524	705
25	56	75	131	125	190	175	249	225	311	275	374	325	440	375	506	425	572	475	639	525	706
26	58	76	132	126	192	176	251	226	312	276	376	326	441	376	507	426	574	476	641	526	708
27	59	77	133	127	193	177	252	227	313	277	377	327	442	377	508	427	575	477	642	527	709
28	61	78	134	128	194	178	253	228	315	278	378	328	443	378	510	428	576	478	643	528	710
29	63	79	136	129	195	179	254	229	316	279	380	329	445	379	511	429	578	479	645	529	712
30	65	80	137	130	196	180	255	230	317	280	381	330	446	380	512	430	579	480	646	530	713
31	67	81	138	131	197	181	257	231	318	281	382	331	447	381	514	431	580	481	647	531	714
32	68	82	139	132	199	182	258	232	320	282	383	332	449	382	515	432	582	482	649	532	716
33	70	83	141	133	200	183	259	233	321	283	385	333	450	383	516	433	583	483	650	533	717
34	72	84	142	134	201	184	260	234	322	284	386	334	451	384	518	434	584	484	651	534	718
35	73	85	143	135	202	185	261	235	323	285	387	335	453	385	519	435	586	485	653	535	720
36	75	86	144	136	203	186	263	236	325	286	389	336	454	386	520	436	587	486	654	536	721
37	77	87	145	137	204	187	264	237	326	287	390	337	455	387	522	437	588	487	655	537	723
38	78	88	147	138	206	188	265	238	327	288	391	338	457	388	523	438	590	488	657	538	724
39	80	89	148	139	207	189	266	239	328	289	392	339	458	389	524	439	591	489	658	539	725
40	82	90	149	140	208	190	268	240	330	290	394	340	459	390	526	440	592	490	659	540	727
41	83	91	150	141	209	191	269	241	331	291	395	341	461	391	527	441	594	491	661	541	728
42	85	92	152	142	210	192	270	242	332	292	396	342	462	392	528	442	595	492	662	542	729
43	86	93	153	143	211	193	271	243	333	293	398	343	463	393	530	443	596	493	663	543	731
44	88	94	154	144	213	194	272	244	335	294	399	344	465	394	531	444	598	494	665	544	732
45	89	95	155	145	214	195	274	245	336	295	400	345	466	395	532	445	599	495	666	545	733
46	91	96	156	146	215	196	275	246	337	296	402	346	467	396	534	446	600	496	667	546	735
47	92	97	158	147	216	197	276	247	339	297	403	347	469	397	535	447	602	497	669	547	736
48	94	98	159	148	217	198	277	248	340	298	404	348	470	398	536	448	603	498	670	548	737
49	95	99	160	149	219	199	279	249	341	299	406	349	471	399	538	449	604	499	671	549	739
50	97	100	161	150	220	200	280	250	342	300	407	350	473	400	539	450	606	500	673	550	740
51	98	101	162	151	221	201	281	251	344	301	408	351	474	401	540	451	607	501	674	551	741
52	100	102	163	152	222	202	282	252	345	302	409	352	475	402	542	452	608	502	676	552	743
53	101	103	165	153	223	203	283	253	346	303	411	353	476	403	543	453	610	503	677	553	744
54	103	104	166	154	224	204	285	254	347	304	412	354	478	404	544	454	611	504	678	554	745
55	104	105	167	155	226	205	286	255	349	305	413	355	479	405	546	455	612	505	680	555	747
56	105	106	168	156	227	206	287	256	350	306	415	356	480	406	547	456	614	506	681	556	748
57	107	107	169	157	228	207	288	257	351	307	416	357	482	407	548	457	615	507	682	557	749
58	108	108	171	158	229	208	290	258	353	308	417	358	483	408	550	458	617	508	684	558	751
59	110	109	172	159	230	209	291	259	354	309	419	359	484	409	551	459	618	509	685	559	752
60	111	110	173	160	232	210	292	260	355	310	420	360	486	410	552	460	619	510	686	560	753
61	112	111	174	161	233	211	293	261	356	311	421	361	487	411	554	461	621	511	688	561	755
62	114	112	175	162	234	212	295	262	358	312	422	362	488	412	555	462	622	512	689	562	756
63	115	113	176	163	235	213	296	263	359	313	424	363	490	413	556	463	623	513	690	563	757
64	116	114	178	164	236	214	297	264	360	314	425	364	491	414	558	464	625	514	692	564	759
65	118	115	179	165	237	215	298	265	362	315	426	365	492	415	559	465	626	515	693	565	760
66	119	116	180	166	239	216	300	266	363	316	428	366	494	416	560	466	627	516	694	566	761
67	120	117	181	167	240	217	301	267	364	317	429	367	495	417	562	467	629	517	696	567	763
68	122	118	182	168	241	218	302	268	365	318	430	368	496	418	563	468	630	518	697	568	764
69	123	119	183	169	242	219	303	269	367	319	432	369	498	419	564	469	631	519	698	569	766