

Příloha 1A

Přehled prospěchu školy

1. pololetí školního roku 2022/23

zpracováno dne: 11. 10. 2023

Třídy zahrnuté do přehledu:

C1 C2 C3 C4 E1 E2 E3 E4 S1 S2 S3 S4

Předmět	Počty známek								Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U			
Chv Chování	236	1	-	-	-	-	-	237	1.004	
IKT Inf. a kom. technologie	65	37	6	4	-	1	-	112	1.545	
IOT Internet věcí	6	12	4	6	1	1	-	29	2.448	
KOM Kontrola a měření	4	2	2	-	-	-	-	8	1.750	
MAT Matematika	17	42	85	71	20	2	-	235	3.149	
MEC Mechanika	3	7	17	8	1	1	-	36	2.917	
MIT Mikroprocesorová technika	31	11	4	-	-	-	-	46	1.413	
CJL Český jazyk a literatura	11	39	102	71	12	2	-	235	3.145	
DBS Databázové systémy	13	14	10	6	4	1	-	47	2.447	
ANJ Anglický jazyk	144	74	16	-	-	3	-	234	1.453	
ANJ Anglická konverzace	84	23	2	-	-	-	-	109	1.248	
APS Aplikační software	18	32	11	-	-	-	-	61	1.885	
AUT Automatizace	10	13	13	9	1	-	-	46	2.522	
OBN Občanská nauka	61	31	33	15	1	1	-	141	2.035	
OPS Operační systémy	44	15	15	2	1	1	-	77	1.714	
PDG Průmyslový design	16	10	4	-	-	-	-	30	1.600	
PEL Praktická elektronika	22	-	1	-	1	-	-	24	1.250	
PGR Počítačová grafika	12	-	-	-	-	-	-	12	1.000	
PRA Praxe	65	60	2	-	-	1	-	127	1.504	
PCS Počítačové sítě	18	24	24	8	2	2	-	76	2.368	
PST Programování strojů	7	8	4	-	-	-	-	19	1.842	
PVA Programování a vývoj aplikací	20	27	47	9	4	2	-	107	2.533	
ŘIS Řídicí systémy	14	23	4	4	1	2	-	46	2.022	
SPS Stavba a provoz strojů	4	7	11	7	1	-	-	30	2.800	
STT Strojírenská technologie	8	12	16	7	1	1	-	44	2.568	
TDK Technická dokumentace	8	26	20	1	-	1	-	55	2.255	
TEK Technické kreslení	8	5	2	-	-	-	-	15	1.600	
TEV Tělesná výchova	166	58	4	-	-	1	8	228	1.289	
TOT Tvorba odborného textu	63	9	-	-	-	-	-	72	1.125	
TPT Telekomunikační a přenosová	27	-	-	-	-	-	-	27	1.000	
WBD Webdesign	23	13	12	5	-	1	-	53	1.981	
ZAZ Zabezpečovací zařízení	9	3	-	-	-	-	-	12	1.250	
ZEK Základy ekologie	17	26	18	6	3	1	-	70	2.314	
ZEL Základy elektrotechniky	8	22	18	7	-	1	-	55	2.436	
ZKT Základy techniky	4	17	9	1	-	-	-	31	2.226	
DEJ Dějepis	-	8	39	21	1	2	-	69	3.217	
DTP DTP grafika	12	-	-	-	-	-	-	12	1.000	
EEN Elektroenergetika	40	6	-	-	-	-	-	46	1.130	
EKO Ekonomika	48	27	13	5	-	1	-	93	1.731	
ELE Elektrotechnika	7	5	4	3	-	-	-	19	2.158	
ELM Elektrotechnická měření	13	8	4	2	-	-	-	27	1.815	
ELT Elektronika	14	26	12	3	-	3	-	55	2.073	
ETC Elektrotechnologie	8	12	4	1	-	-	-	25	1.920	
FYZ Fyzika	17	59	53	13	-	1	-	142	2.437	
GAM Grafika a multimédia	55	19	1	-	-	3	-	75	1.280	
HRW Hardware	25	36	14	8	2	-	-	85	2.129	
CHE Chemie	9	32	23	5	1	1	-	70	2.386	

Celkový průměrný prospěch		2.060
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	21
	prospěl	170
	neprospěl	37
	nehodnocen	9

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	13002	54.861
z toho neomluvených	20	0.084

Příloha 1A

Přehled prospěchu školy

2. pololetí školního roku 2022/23

zpracováno dne: 11. 10. 2023

Třídy zahrnuté do přehledu:

C1 C2 C3 C4 E1 E2 E3 E4 S1 S2 S3 S4

Předmět	Počty známek								Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U			
Chv Chování	231	1	3	-	-	-	-	235	1.030	
IKT Inf. a kom. technologie	54	41	11	4	-	2	-	110	1.682	
IOT Internet věcí	5	12	6	5	1	-	-	29	2.483	
KOM Kontrola a měření	3	2	3	-	-	-	-	8	2.000	
MAT Matematika	21	52	72	83	5	2	-	233	2.996	
MEC Mechanika	1	8	11	15	-	1	-	35	3.143	
MIT Mikroprocesorová technika	17	21	8	-	-	-	-	46	1.804	
CJL Český jazyk a literatura	5	50	75	93	9	3	-	232	3.220	
DBS Databázové systémy	11	16	12	9	-	-	-	48	2.396	
ANJ Anglický jazyk	118	96	18	-	-	3	-	232	1.569	
ANJ Anglická konverzace	73	31	2	1	-	1	-	107	1.355	
APS Aplikační software	9	23	16	10	-	2	-	58	2.466	
AUT Automatizace	17	12	12	5	-	-	-	46	2.109	
OBN Občanská nauka	75	21	36	6	-	3	-	138	1.804	
OPS Operační systémy	20	26	20	7	1	3	-	74	2.230	
PDG Průmyslový design	21	9	-	-	-	-	-	30	1.300	
PEL Praktická elektronika	13	10	1	-	-	-	-	24	1.500	
PGR Počítačová grafika	12	-	-	-	-	-	-	12	1.000	
PRA Praxe	76	46	4	-	-	1	-	126	1.429	
PCS Počítačové sítě	14	21	26	12	3	1	-	76	2.592	
PST Programování strojů	5	12	2	-	-	-	-	19	1.842	
PVA Programování a vývoj aplikací	17	23	34	28	4	2	-	106	2.802	
ŘIS Řídicí systémy	16	11	18	1	1	1	-	47	2.149	
SPS Stavba a provoz strojů	2	8	9	10	1	-	-	30	3.000	
STT Strojírenská technologie	5	15	16	7	-	1	-	43	2.581	
TDK Technická dokumentace	7	32	12	5	-	-	-	56	2.268	
TEK Technické kreslení	7	4	2	-	-	1	-	13	1.615	
TEV Tělesná výchova	197	28	1	-	-	2	7	226	1.133	
TOT Tvorba odborného textu	30	26	5	8	-	2	-	69	1.870	
TPT Telekomunikační a přenosová	24	-	3	-	-	-	-	27	1.222	
WBD Webdesign	6	21	14	8	3	1	-	52	2.635	
ZAZ Zabezpečovací zařízení	10	1	-	1	-	-	-	12	1.333	
ZEK Základy ekologie	12	20	32	4	1	1	-	69	2.449	
ZEL Základy elektrotechniky	6	16	19	15	-	-	-	56	2.768	
ZKT Základy techniky	1	14	14	2	-	-	-	31	2.548	
DEJ Dějepis	-	5	39	23	2	1	-	69	3.319	
DTP DTP grafika	12	-	-	-	-	-	-	12	1.000	
EEN Elektroenergetika	16	18	8	4	-	-	-	46	2.000	
EKO Ekonomika	47	33	11	1	1	1	-	93	1.667	
ELE Elektrotechnika	4	6	6	3	-	-	-	19	2.421	
ELM Elektrotechnická měření	10	11	4	2	-	-	-	27	1.926	
ELT Elektronika	14	19	16	7	2	-	-	58	2.379	
ETC Elektrotechnologie	5	19	1	-	-	-	-	25	1.840	
FYZ Fyzika	6	39	62	31	2	1	-	140	2.886	
GAM Grafika a multimédia	45	29	1	-	-	2	-	75	1.413	
HRW Hardware	17	31	27	6	1	2	-	82	2.305	
CHE Chemie	13	28	20	7	-	2	-	68	2.309	

Celkový průměrný prospěch		2.175
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	23
	prospěl	196
	neprospěl	16
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
celkem	14255	60.660
z toho neomluvených	250	1.064

Příloha 1B

Přehled prospěchu školy

1. pololetí školního roku 2022/23

zpracováno dne: 23. 10. 2023

Třídy zahrnuté do přehledu:

U1 U2 U3

Předmět	Počty známek							Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U		
Chv Chování	76	2	-	-	-	-	-	78	1.026
IKT Inf. a kom. technologie	40	20	3	-	-	8	2	63	1.413
KOM Kontrola a měření	2	4	-	1	-	1	-	7	2.000
MAT Matematika	4	18	28	15	3	3	2	68	2.926
CJL Český jazyk a literatura	-	18	33	13	6	1	2	70	3.100
ANJ Anglický jazyk	36	29	5	-	-	1	2	70	1.557
AUT Automatizace	-	4	18	3	-	1	1	25	2.960
OBN Občanská nauka	12	15	12	28	1	3	2	68	2.868
ODV Odborný výcvik	22	31	15	4	1	5	-	73	2.055
PST Programování strojů	2	3	3	-	-	-	-	8	2.125
STR Strojnictví	2	4	7	5	2	-	-	20	3.050
STT Strojírenská technologie	1	6	3	1	1	-	-	12	2.583
TEC Technologie	5	6	6	3	-	-	-	20	2.350
TDK Technická dokumentace	1	15	18	3	1	-	-	38	2.684
TEV Tělesná výchova	41	21	3	-	-	4	4	65	1.415
ZEK Základy ekologie	3	12	5	2	-	1	-	22	2.273
ZEL Základy elektrotechniky	2	8	6	1	2	1	-	19	2.632
EKO Ekonomika	9	21	9	4	3	2	2	46	2.370
ELM Elektrotechnická měření	18	4	7	4	1	3	-	34	2.000
ELT Elektronika	-	1	12	4	-	1	-	17	3.176
ESP Elektrické stroje a přístroje	-	12	12	12	-	1	-	36	3.000
ETC Elektrotechnologie	4	2	9	3	-	1	-	18	2.611
FYZ Fyzika	5	11	17	8	2	3	-	43	2.791
CHE Chemie	3	4	13	1	2	-	-	23	2.783

Celkový průměrný prospěch		2.390
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	4
	prospěl	48
	neprospěl	14
	nehodnocen	12

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	5775	74.038
z toho neomluvených	25	0.321
odborné celkem	0	0.000
z toho neomluvených	0	0
celkem	5775	74.038
z toho neomluvených	25	0.321

Příloha 1B**Přehled prospěchu školy**

2. pololetí školního roku 2022/23

zpracováno dne: 11. 10. 2023

Třídy zahrnuté do přehledu:

U1 U2 U3

Předmět	Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	U		
Chv Chování	74	2	1	-	-	-	77	1.052
IKT Inf. a kom. technologie	40	15	10	5	-	7	70	1.714
KOM Kontrola a měření	4	4	-	-	-	-	8	1.500
MAT Matematika	4	21	30	15	-	7	70	2.800
CJL Český jazyk a literatura	2	31	24	13	-	7	70	2.686
ANJ Anglický jazyk	34	32	4	-	-	7	70	1.571
AUT Automatizace	-	11	13	2	-	1	26	2.654
OBN Občanská nauka	14	13	23	20	-	7	70	2.700
ODV Odborný výcvik	19	35	16	7	-	-	77	2.143
PST Programování strojů	2	5	1	-	-	-	8	1.875
STR Strojnictví	-	6	10	4	-	-	20	2.900
STT Strojírenská technologie	2	3	5	2	-	-	12	2.583
TEC Technologie	4	10	3	3	-	-	20	2.250
TDK Technická dokumentace	2	19	13	3	-	3	37	2.459
TEV Tělesná výchova	49	15	4	-	-	9	68	1.338
ZEK Základy ekologie	3	5	12	3	-	-	23	2.652
ZEL Základy elektrotechniky	-	6	10	2	1	1	19	2.895
EKO Ekonomika	5	28	14	1	-	2	48	2.229
ELM Elektrotechnická měření	19	4	6	8	-	-	37	2.081
ELT Elektronika	1	1	8	8	-	-	18	3.278
ESP Elektrické stroje a přístroje	2	9	22	4	-	-	37	2.757
ETC Elektrotechnologie	4	7	7	1	-	-	19	2.263
FYZ Fyzika	1	19	20	5	-	5	45	2.644
CHE Chemie	2	10	6	4	-	5	22	2.545

Celkový průměrný prospěch		2.303
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	4
	prospěl	72
	neprospěl	1
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	5591	72.610
z toho neomluvených	71	0.922
odborné celkem	2404	31.221
z toho neomluvených	61	0.792
celkem	7995	103.831
z toho neomluvených	132	1.714

Příloha 2**Přehled prospěchu školy**

1. pololetí školního roku 2022/23

zpracováno dne: 11. 10. 2023

Třídy zahrnuté do přehledu:

C1 C2 C3 C4 E1 E2 E3 E4 S1 S2 S3 S4 U2 U3

Předmět	Počty známek								Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U			
Chv Chování	312	3	-	-	-	-	-	315	1.010	
IKT Inf. a kom. technologie	105	57	9	4	-	9	2	175	1.497	
IOT Internet věcí	6	12	4	6	1	1	-	29	2.448	
KOM Kontrola a měření	6	6	2	1	-	1	-	15	1.867	
MAT Matematika	21	60	113	86	23	5	2	303	3.099	
MEC Mechanika	3	7	17	8	1	1	-	36	2.917	
MIT Mikroprocesorová technika	31	11	4	-	-	-	-	46	1.413	
CJL Český jazyk a literatura	11	57	135	84	18	3	2	305	3.134	
DBS Databázové systémy	13	14	10	6	4	1	-	47	2.447	
ANJ Anglický jazyk	180	103	21	-	-	4	2	304	1.477	
ANJ Anglická konverzace	84	23	2	-	-	-	-	109	1.248	
APS Aplikační software	18	32	11	-	-	-	-	61	1.885	
AUT Automatizace	10	17	31	12	1	1	1	71	2.676	
OBN Občanská nauka	73	46	45	43	2	4	2	209	2.306	
OPS Operační systémy	44	15	15	2	1	1	-	77	1.714	
ODV Odborný výcvik	22	31	15	4	1	5	-	73	2.055	
PDG Průmyslový design	16	10	4	-	-	-	-	30	1.600	
PEL Praktická elektronika	22	-	1	-	1	-	-	24	1.250	
PGR Počítačová grafika	12	-	-	-	-	-	-	12	1.000	
PRA Praxe	65	60	2	-	-	1	-	127	1.504	
PCS Počítačové sítě	18	24	24	8	2	2	-	76	2.368	
PST Programování strojů	9	11	7	-	-	-	-	27	1.926	
PVA Programování a vývoj aplikací	20	27	47	9	4	2	-	107	2.533	
ŘIS Řídicí systémy	14	23	4	4	1	2	-	46	2.022	
SPS Stavba a provoz strojů	4	7	11	7	1	-	-	30	2.800	
STR Strojnictví	2	4	7	5	2	-	-	20	3.050	
STT Strojírenská technologie	9	18	19	8	2	1	-	56	2.571	
TEC Technologie	5	6	6	3	-	-	-	20	2.350	
TDK Technická dokumentace	9	41	38	4	1	1	-	93	2.430	
TEK Technické kreslení	8	5	2	-	-	-	-	15	1.600	
TEV Tělesná výchova	207	79	7	-	-	5	12	293	1.317	
TOT Tvorba odborného textu	63	9	-	-	-	-	-	72	1.125	
TPT Telekomunikační a přenosová	27	-	-	-	-	-	-	27	1.000	
WBD Webdesign	23	13	12	5	-	1	-	53	1.981	
ZAZ Zabezpečovací zařízení	9	3	-	-	-	-	-	12	1.250	
ZEK Základy ekologie	20	38	23	8	3	2	-	92	2.304	
ZEL Základy elektrotechniky	10	30	24	8	2	2	-	74	2.486	
ZKT Základy techniky	4	17	9	1	-	-	-	31	2.226	
DEJ Dějepis	-	8	39	21	1	2	-	69	3.217	
DTP DTP grafika	12	-	-	-	-	-	-	12	1.000	
EEN Elektroenergetika	40	6	-	-	-	-	-	46	1.130	
EKO Ekonomika	57	48	22	9	3	3	2	139	1.942	
ELE Elektrotechnika	7	5	4	3	-	-	-	19	2.158	
ELM Elektrotechnická měření	31	12	11	6	1	3	-	61	1.918	
ELT Elektronika	14	27	24	7	-	4	-	72	2.333	
ESP Elektrické stroje a přístroje	-	12	12	12	-	1	-	36	3.000	
ETC Elektrotechnologie	12	14	13	4	-	1	-	43	2.209	
FYZ Fyzika	22	70	70	21	2	4	-	185	2.519	
GAM Grafika a multimédia	55	19	1	-	-	3	-	75	1.280	
HRW Hardware	25	36	14	8	2	-	-	85	2.129	
CHE Chemie	12	36	36	6	3	1	-	93	2.484	

Celkový průměrný prospěch 2.129		
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	24
	prospěl	215
	neprospěl	51
	nehodnocen	20

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	18777	59.610
z toho neomluvených	45	0.143
odborné celkem	0	0.000
z toho neomluvených	0	0
celkem	18777	59.610
z toho neomluvených	45	0.143

Příloha 2

Přehled prospěchu školy

2. pololetí školního roku 2022/23

zpracováno dne: 11. 10. 2023

Třídy zahrnuté do přehledu:

C1 C2 C3 C4 E1 E2 E3 E4 S1 S2 S3 S4 U1 U2 U3

Předmět	Počty známek								Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5	N	U			
Chv Chování	305	3	4	-	-	-	-	312	1.035	
IKT Inf. a kom. technologie	94	56	21	9	-	2	7	180	1.694	
IOT Internet věcí	5	12	6	5	1	-	-	29	2.483	
KOM Kontrola a měření	7	6	3	-	-	-	-	16	1.750	
MAT Matematika	25	73	102	98	5	2	7	303	2.950	
MEC Mechanika	1	8	11	15	-	1	-	35	3.143	
MIT Mikroprocesorová technika	17	21	8	-	-	-	-	46	1.804	
CJL Český jazyk a literatura	7	81	99	106	9	3	7	302	3.096	
DBS Databázové systémy	11	16	12	9	-	-	-	48	2.396	
ANJ Anglický jazyk	152	128	22	-	-	3	7	302	1.570	
ANJ Anglická konverzace	73	31	2	1	-	1	-	107	1.355	
APS Aplikační software	9	23	16	10	-	2	-	58	2.466	
AUT Automatizace	17	23	25	7	-	-	1	72	2.306	
OBN Občanská nauka	89	34	59	26	-	3	7	208	2.106	
OPS Operační systémy	20	26	20	7	1	3	-	74	2.230	
ODV Odborný výcvik	19	35	16	7	-	-	-	77	2.143	
PDG Průmyslový design	21	9	-	-	-	-	-	30	1.300	
PEL Praktická elektronika	13	10	1	-	-	-	-	24	1.500	
PGR Počítačová grafika	12	-	-	-	-	-	-	12	1.000	
PRA Praxe	76	46	4	-	-	1	-	126	1.429	
PCS Počítačové sítě	14	21	26	12	3	1	-	76	2.592	
PST Programování strojů	7	17	3	-	-	-	-	27	1.852	
PVA Programování a vývoj aplikací	17	23	34	28	4	2	-	106	2.802	
ŘIS Řídicí systémy	16	11	18	1	1	1	-	47	2.149	
SPS Stavba a provoz strojů	2	8	9	10	1	-	-	30	3.000	
STR Strojnictví	-	6	10	4	-	-	-	20	2.900	
STT Strojírenská technologie	7	18	21	9	-	1	-	55	2.582	
TEC Technologie	4	10	3	3	-	-	-	20	2.250	
TDK Technická dokumentace	9	51	25	8	-	-	3	93	2.344	
TEK Technické kreslení	7	4	2	-	-	1	-	13	1.615	
TEV Tělesná výchova	246	43	5	-	-	2	16	294	1.180	
TOT Tvorba odborného textu	30	26	5	8	-	2	-	69	1.870	
TPT Telekomunikační a přenosová	24	-	3	-	-	-	-	27	1.222	
WBD Webdesign	6	21	14	8	3	1	-	52	2.635	
ZAZ Zabezpečovací zařízení	10	1	-	1	-	-	-	12	1.333	
ZEK Základy ekologie	15	25	44	7	1	1	-	92	2.500	
ZEL Základy elektrotechniky	6	22	29	17	1	-	1	75	2.800	
ZKT Základy techniky	1	14	14	2	-	-	-	31	2.548	
DEJ Dějepis	-	5	39	23	2	1	-	69	3.319	
DTP DTP grafika	12	-	-	-	-	-	-	12	1.000	
EEN Elektroenergetika	16	18	8	4	-	-	-	46	2.000	
EKO Ekonomika	52	61	25	2	1	1	2	141	1.858	
ELE Elektrotechnika	4	6	6	3	-	-	-	19	2.421	
ELM Elektrotechnická měření	29	15	10	10	-	-	-	64	2.016	
ELT Elektronika	15	20	24	15	2	-	-	76	2.592	
ESP Elektrické stroje a přístroje	2	9	22	4	-	-	-	37	2.757	
ETC Elektrotechnologie	9	26	8	1	-	-	-	44	2.023	
FYZ Fyzika	7	58	82	36	2	1	5	185	2.827	
GAM Grafika a multimédia	45	29	1	-	-	2	-	75	1.413	
HRW Hardware	17	31	27	6	1	2	-	82	2.305	
CHE Chemie	15	38	26	11	-	2	5	90	2.367	

Celkový průměrný prospěch 2.203		
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	27
	prospěl	268
	neprospěl	17
	nehodnocen	0

Zameškané hodiny	Celkem	Na žáka
teorie celkem	19846	63.609
z toho neomluvených	321	1.029
odborné celkem	2404	7.705
z toho neomluvených	61	0.196
celkem	22250	71.314
z toho neomluvených	382	1.224

Třídy zahrnuté do přehledu:

Předmět		Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
		1	2	3	4	5	U		
společná část - státní maturita									
Český jazyk a literatura	povinná	-	-	-	-	-	23	0	0.000
Anglický jazyk	povinná	-	-	-	-	-	23	0	0.000
Matematika	nepovinná	-	-	-	-	-	1	0	0.000
profilová část									
Český jazyk a literatura	povinná	-	8	3	10	2	-	23	3.261
	ústní zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
	písemná zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
Databázové systémy	povinná	7	3	2	5	2	-	19	2.579
	ústní zkouška	7	3	2	5	2	-	19	2.579
Anglický jazyk	povinná	21	2	-	-	-	-	23	1.087
	ústní zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
	písemná zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
Operační systémy	povinná	-	1	-	-	-	-	1	2.000
	ústní zkouška	-	1	-	-	-	-	1	2.000
praktická MZ	povinná	-	-	1	-	-	-	1	3.000
	praktická zkouška	-	-	1	-	-	-	1	3.000
praktická zkouška	povinná	6	5	8	4	-	-	23	2.435
	praktická zkouška	6	5	8	4	-	-	23	2.435
Počítačové sítě	povinná	7	4	2	3	4	-	20	2.650
	ústní zkouška	7	4	2	3	4	-	20	2.650
Programování a vývoj aplikací	povinná	2	1	2	-	1	-	6	2.500
	ústní zkouška	2	1	2	-	1	-	6	2.500

Celkový průměrný prospěch		2.125	$\frac{S}{P}$
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním		2
	prospěl		16
	neprospěl		5
	nehodnocen		0

Třídy zahrnuté do přehledu:

Předmět		Počty známek							Počet klasif. žáků	Průměr
		1	2	3	4	5	N	U		
společná část - státní maturita										
Matematika	povinná	-	-	-	-	-	1	2	0	0.000
Český jazyk a literatura	povinná	-	-	-	-	-	1	11	0	0.000
Anglický jazyk	povinná	-	-	-	-	-	-	9	0	0.000
profilová část										
Český jazyk a literatura	povinná	2	2	3	5	-	-	-	12	2.917
	ústní zkouška	-	-	-	-	-	-	-	0	0.000
	písemná zkouška	-	-	-	-	-	-	-	0	0.000
Anglický jazyk	povinná	2	3	3	1	-	-	-	9	2.333
	ústní zkouška	-	-	-	-	-	-	-	0	0.000
	písemná zkouška	-	-	-	-	-	-	-	0	0.000
Automatizace	povinná	3	4	3	2	-	-	-	12	2.333
	ústní zkouška	3	4	3	2	-	-	-	12	2.333
praktická MZ	povinná	-	-	-	-	-	-	-	0	0.000
	praktická zkouška	-	-	-	-	-	-	-	0	0.000
praktická zkouška	povinná	6	5	-	1	-	-	-	12	1.667
	praktická zkouška	6	5	-	1	-	-	-	12	1.667
Elektrotechnická měření	povinná	3	5	2	2	-	-	-	12	2.250
	ústní zkouška	3	5	2	2	-	-	-	12	2.250

Celkový průměrný prospěch **2.385** $\frac{S}{P}$

Stupeň hodnocení prospěchu		
	prospěl s vyznamenáním	1
	prospěl	10
	neprospěl	1
	nehodnocen	0

Příloha 4**Přehled prospěchu školy S4**

maturitní zkouška 2022/23

zpracováno dne: 11. 10. 2023

Třídy zahrnuté do přehledu:

Předmět		Počty známek						Počet klasif. žáků	Průměr
		1	2	3	4	5	U		
společná část - státní maturita									
Matematika	povinná	-	-	-	-	-	1	0	0.000
Český jazyk a literatura	povinná	-	-	-	-	-	8	0	0.000
Anglický jazyk	povinná	-	-	-	-	-	7	0	0.000
profilová část									
Český jazyk a literatura	povinná	2	2	4	-	-	-	8	2.250
	ústní zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
	písemná zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
Anglický jazyk	povinná	3	2	2	-	-	-	7	1.857
	ústní zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
	písemná zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
praktická MZ	povinná	-	-	-	-	-	-	0	0.000
	praktická zkouška	-	-	-	-	-	-	0	0.000
praktická zkouška	povinná	3	2	3	-	-	-	8	2.000
	praktická zkouška	3	2	3	-	-	-	8	2.000
Stavba a provoz strojů	povinná	2	4	-	2	-	-	8	2.250
	ústní zkouška	2	4	-	2	-	-	8	2.250
Strojírenská technologie	povinná	3	-	2	3	-	-	8	2.625
	ústní zkouška	3	-	2	3	-	-	8	2.625

Celkový průměrný prospěch 2.800S
P

Stupeň hodnocení prospěchu		
	prospěl s vyznamenáním	3
	prospěl	5
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Příloha 5**Přehled prospěchu školy S4**

závěrečná zkouška 2022/23

zpracováno dne: 11. 10. 2023

Třídy zahrnuté do přehledu:

U3

Předmět	Počty známek					Počet klasif. žáků	Průměr
	1	2	3	4	5		
praktická zkouška	5	12	4	6	-	27	2.407
pisemná zkouška	1	7	8	11	-	27	3.074
ústní zkouška	5	10	10	2	-	27	2.333

Celkový průměrný prospěch		2.605
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	2
	prospěl	25
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Střední průmyslová škola Emila Kolbena Rakovník, příspěvková organizace

Kritéria přijímacího řízení do 1. ročníků a pokyny pro uchazeče

V souladu s §§ 59, 60, 60a a 60b zákona č. 561/2004 Sb. o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (Školský zákon), v platném znění, s vyhláškou č. 353/2016 Sb. (Vyhláška o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání), v platném znění a s ustanoveními zákona č. 67/2022 Sb., o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace, ve znění pozdějších předpisů, vyhláshuji následující podmínky pro přijetí do 1. ročníků oborů vzdělání na Střední průmyslové škole Emila Kolbena Rakovník, p. o. a pokyny pro uchazeče.

1. Organizační pokyny

- a) Přihlášky ke vzdělávání mohou podat žáci, kteří nejpozději v roce 2023 splní povinnou školní docházku.
- b) Uchazeč/ka může podat pro 1. kolo přijímacího řízení nejvýše 2 přihlášky do denní formy vzdělávání. Obě přihlášky lze podat na SPŠEK Rakovník, a to do různých oborů. Adresátem přihlášky je ředitel školy. Přihlášku je možné zaslat poštou nebo doručit přímo do kanceláře školy, a to nejpozději **1. března 2023** (u poštovního podání rozhoduje otisk razítka). Náležitosti podání přihlášky v případných dalších kolech stanoví ředitel školy po ukončení 1. kola přijímacího řízení. V dalších kolech není počet přihlášek omezen.
- c) V případě nejasností ohledně vyplnění a potvrzení přihlášky je možné se obrátit na kancelář školy (e-mail sekretariat@sprakovnik.cz, telefon 313 513 535) nebo přímo na ředitele školy (e-mail j.jiratko@sprakovnik.cz, telefon 606 096 613).
- d) Potvrzení o zdravotním stavu uchazečky/uchazeče škola nevyžaduje v oboru Informační technologie, v ostatních oborech je součástí přihlášky.
- e) Rozhodnutí o přijetí uchazeček/uchazečů v 1. kole přijímacího řízení zveřejní škola na svých webových stránkách (<https://sprakovnik.cz>) a na veřejně přístupné vývěsce ke dni zákonného termínu, v případných dalších termínech stanoví termín ředitel školy. Zveřejnění pořadí se uskuteční pod registračním číslem, které bude uchazečce/uchazeči přiděleno po zaregistrování přihlášky školou a zasláno v dopise o zahájení řízení. V souladu s platným zněním školského zákona bude písemné rozhodnutí rozesíláno pouze nepřijatým uchazečkám/uchazečům.
- f) Uchazeč/ka potvrdí svůj zájem o studium na škole předáním zápisového lístku, a to nejpozději do 10 pracovních dnů od vyhlášení výsledků. Zpětvzetí zápisového lístku školský zákon umožňuje pouze v situaci, kdy uchazeč/ka uspěl/a v odvolacím řízení na jiné škole.
- g) Odvolání proti rozhodnutí o nepřijetí lze podat do osmi dnů od doručení rozhodnutí o nepřijetí. Ředitel školy může v případě, kdy to umožňuje počet volných míst v oboru, následně změnit původní rozhodnutí a uchazečku/uchazeče přijmout. Přitom vychází z pořadí nepřijatých uchazeček/uchazečů.

Příloha č. 6

- h) Další kola přijímacího řízení vyhlásí škola v těch oborech, kde nedojde k naplnění maximálního počtu přijatých žáků v prvním kole.
- i) Pro zákonné zástupce přijatých žáků bude svolána informační schůzka. Den a hodina této schůzky budou oznámeny na webových stránkách školy a na veřejně přístupné vývěsce.

2. Počty přijímaných žáků

- a) čtyřleté studium – střední vzdělání s maturitní zkouškou:

23-41-M/01 Strojírenství min. 15 žáků (z toho 1 místo na odvolání)

26-41-M/01 Elektrotechnika min. 20 žáků (z toho 1 místo na odvolání)

18-20-M/01 Informační technologie min. 25 žáků (z toho 1 místo na odvolání)

- b) tříleté studium – střední vzdělání s výučním listem

23-51-H/01 Strojní mechanik, 26-51-H/02 Elektrikář–silnoproud.....celkem min. 23 žáků (z toho 1 místo na odvolání)

3. Kritéria pro přijetí uchazeček/uchazečů v 1. kole

Přijetí uchazeček/uchazečů se uskuteční dle kritérií uvedených v odstavcích a), b).

- a) Obory středního vzdělání s maturitní zkouškou (Strojírenství, Elektrotechnika, Informační technologie)

Pro sestavení pořadí uchazeček/uchazečů je stanoven bodový systém. Celkový počet bodů je výsledkem součtu bodů získaných na základě kritérií 1) a 2), přičemž kritérium 1) má váhu 60% a kritérium 2) 40%. Přiját může být žák, který dosáhne celkového počtu 5 bodů a více.

- 1) Bodové hodnocení jednotných přijímacích zkoušek z předmětů český jazyk a matematika. Termíny zkoušek jsou centrálně stanoveny na **13. dubna a 14. dubna 2023**, náhradní termíny na 10. května a 11. května 2023. Žák skládá zkoušky ve škole, do jejíhož oboru je pro dané pořadí přihlášen (v případě, že žák podá přihlášky do dvou oborů na SPŠEK Rakovník, koná obě zkoušky zde). Školní přijímací zkouška se nekoná. Pokud žák skládá zkoušky ve dvou termínech, započítává se lepší výsledek.
- 2) Celkový prospěch uchazečky/uchazeče v posledních třech pololetích absolvovaných před podáním přihlášky (pro žáky vycházející z 9. ročníku základní školy se jedná o 1. a 2. pololetí 8. ročníku a 1. pololetí 9. ročníku). Zohledněny jsou také schopnosti a vědomosti uchazeček/uchazečů doložené postupy do vyšších kol matematických, fyzikálních a jazykových soutěží a umístěním v těchto kolech. V předmětech matematika, fyzika, český jazyk a cizí jazyky je klasifikace známkami výbornou a chvalitebnou oceněna přičtením bodů, klasifikace známkou horší než dobrou odečtením bodů. Dále se uplatňuje odečet bodů za sníženou známku z chování. Výsledné bodové hodnocení v kritériu 2) je součtem částečných hodnocení dle článků I., II., III. a IV.

I. Přiřazení bodů za celkový průměr prospěchu:

prospěch	bodů	prospěch	bodů	prospěch	bodů	prospěch	bodů
1,00-1,10	100	1,51-1,60	75	2,01-2,20	50	nad 3,00	0
1,11-1,20	95	1,61-1,70	70	2,21-2,40	45		
1,21-1,30	90	1,70-1,80	65	2,41-2,60	40		
1,31-1,40	85	1,81-1,90	60	2,61-2,80	35		
1,41-1,50	80	1,91-2,00	55	2,81-3,00	30		

II. Přiřazení bodů za klasifikaci vybraných předmětů:

předmět známka	matematika	III. fyzika	český jazyk	cizí jazyk
1	+15	+15	+10	+10
2	+10	+10	+5	+5
3	0	0	0	0
horší než 3	-30	-30	-20	-20

III. Přiřazení bodů za soutěže v předmětech matematika, fyzika, český jazyk, cizí jazyk:

účast v okresním kole 10 bodů
umístění na 1.-3. místě v okresním kole 15 bodů
účast v krajském kole 20 bodů
umístění na 1.-5. místě v krajském kole 30 bodů
účast v národním kole 50 bodů
umístění na 1.-10. místě v národním kole 80 bodů
účast v mezinárodním kole 110 bodů

Hodnotí se soutěže, jichž se žák zúčastnil na 2. stupni základního vzdělání.

Za jednu soutěž je přiřazeno pouze jedno bodové ohodnocení, a to nejvyšší možné.

Účast a umístění je nutné doložit diplomem nebo potvrzením organizátora soutěže nebo základní školy, a to společně s přihláškou ke vzdělávání.

IV. Odečet bodů za snížený stupeň známky z chování:

chování uspokojivé -10 bodů
chování neuspokojivé -50 bodů

Body se započítávají za každé hodnocené pololetí.

b) Obory středního vzdělání s výučním listem (Strojní mechanik, Elektrikář-silnoproud)

Pro přijímání do těchto oborů vzdělání platí kritérium 2) uvedené v odstavci a) s výjimkou bodu II. Body za prospěch ve vybraných předmětech s výjimkou odečtu bodů za snížený stupeň známky z chování se tedy nezapočítávají, přijímací zkouška se v těchto oborech nekoná. Přijat může být žák, který dosáhne celkového počtu 0 bodů a více.

4. Kritéria pro přijetí uchazečů v dalších kolech

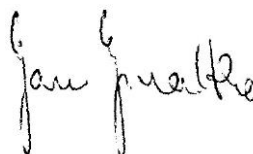
Přijetí uchazeček/uchazečů do oborů středního vzdělání s maturitní zkouškou se uskuteční dle kritéria uvedeného v kapitole 3, odstavec a). Přijímací zkouška se v dalších kolech nekoná, započteny jsou výsledky přijímací zkoušky z 1. kola.

Přijetí uchazeček/uchazečů do oborů středního vzdělání s výučním listem se uskuteční na základě stejných kritérií jako v 1. kole, tj. dle kritéria uvedeného v kapitole 3, odstavec b).

5. Zvláštní podmínky pro přijímání uchazečů – cizinců do oborů ukončených maturitní zkouškou

Přijetí cizinců uvedených v zákoně o opatřeních v oblasti školství v souvislosti s ozbrojeným konfliktem na území Ukrajiny vyvolaným invazí vojsk Ruské federace do těchto oborů vzdělání se uskuteční v souladu se zákonnými podmínkami. Písemná přijímací zkouška z českého jazyka bude prominuta a nahrazena ústním pohovorem, kterým bude stanovena úroveň znalosti českého jazyka uchazeče.

V Rakovníku dne 19. 1. 2023



RNDr. Jan Jirátko
ředitel školy



Střední průmyslová škola Emila Kolbena Rakovník, p. o.

Dotazník pro studující

Milé žákyně, milí žáci,

uběhl první rok vašeho studia na rakovnické průmyslovce a přichází čas, abychom se vás zeptali na vaše zkušenosti a názory. Je pro nás důležité vědět, co hodnotíte kladně a kde vidíte prostor pro zlepšení. Dotazník je anonymní, nepodepisujte ho – odpovídejte ale pravdivě a uvážlivě.

1. Který z vyučovacích předmětů (uvedte jeden) vás nejvíc baví?

2. Který předmět (napište také jeden) naopak nemáte rádi?.....

3. Na které předměty (uvedte nejvýše dva) se musíte nejvíce připravovat?

.....

4. Označte stupnicí 1-5 následující součásti vašeho školního života (1 je nejlepší):

vztah vyučujících ke studujícím:

prostředí školy (jak to u nás vypadá):

vzájemné vztahy studujících ve vaší třídě:

jídlo ve školní jídelně: (značte, jen pokud se tam stravujete)

vybavení školy pomůckami:

5. Pokud byste si znovu vybírali školu, zvolili byste

- stejnou školu a obor stejnou školu, jiný obor jinou školu

6. U následujících otázek zaškrtněte vaši volbu. Co chcete zažít v dalším školním roce?

exkurze do firem ano ne

projektové dny ano ne

soutěže o ceny ano ne

sportovní turnaje ano ne

návštěvu kina nebo divadla ano ne

7. Co se vám na naší škole nejvíce líbí?

.....

8. A co bychom měli v příštím roce určitě zlepšit?

.....

Děkujeme za vaše odpovědi.