

Raytown C2 School District
2018-2019 Classified Hourly Rate Schedule

	Step 1	Step 2	Step 3	Step 4	Step 5	Step 6	Step 7	Step 8	Step 9	Step 10	Step 11	Step 12	Step 13	Step 14	Step 15	Step 16	Step 17	Step 18	Step 19	Step 20	Step 21	Step 22	Step 23	Step 24	Step 25	Step 26
R1	10.20	10.35	10.50	10.66	10.82	10.98	11.14	11.31	11.48	11.65	11.82	12.00	12.19	12.37	12.55	12.74	12.93	13.12	13.32	13.52	13.72	13.92	14.13	14.35	14.56	14.78
R2	10.50	10.66	10.82	10.98	11.14	11.31	11.48	11.65	11.82	12.00	12.19	12.37	12.55	12.74	12.93	13.12	13.32	13.52	13.72	13.92	14.13	14.35	14.56	14.78	15.00	15.22
R3	10.81	10.97	11.13	11.30	11.47	11.64	11.81	11.99	12.18	12.36	12.54	12.73	12.92	13.11	13.31	13.51	13.71	13.91	14.12	14.34	14.55	14.77	14.99	15.21	15.44	15.67
R4	11.13	11.30	11.47	11.64	11.81	11.99	12.18	12.36	12.54	12.73	12.92	13.11	13.31	13.51	13.71	13.91	14.12	14.34	14.55	14.77	14.99	15.21	15.44	15.67	15.90	16.14
R5	11.46	11.63	11.80	11.98	12.17	12.35	12.53	12.72	12.91	13.10	13.30	13.50	13.70	13.90	14.11	14.33	14.54	14.76	14.98	15.20	15.43	15.66	15.89	16.13	16.37	16.62
R6	11.80	11.98	12.17	12.35	12.53	12.72	12.91	13.10	13.30	13.50	13.70	13.90	14.11	14.33	14.54	14.76	14.98	15.20	15.43	15.66	15.89	16.13	16.37	16.62	16.87	17.12
R7	12.16	12.34	12.52	12.71	12.90	13.09	13.29	13.49	13.69	13.89	14.10	14.31	14.53	14.75	14.97	15.19	15.42	15.65	15.88	16.12	16.36	16.61	16.86	17.11	17.37	17.63
R8	12.52	12.71	12.90	13.09	13.29	13.49	13.69	13.89	14.10	14.31	14.53	14.75	14.97	15.19	15.42	15.65	15.88	16.12	16.36	16.61	16.86	17.11	17.37	17.63	17.89	18.16
R9	12.89	13.08	13.28	13.48	13.68	13.88	14.09	14.30	14.52	14.74	14.96	15.18	15.41	15.64	15.87	16.11	16.35	16.60	16.85	17.10	17.36	17.62	17.88	18.15	18.42	18.70
R10	13.27	13.47	13.67	13.87	14.08	14.29	14.51	14.73	14.95	15.17	15.40	15.63	15.86	16.10	16.34	16.59	16.84	17.09	17.35	17.61	17.87	18.14	18.41	18.68	18.97	19.25
R11	13.67	13.87	14.08	14.29	14.51	14.73	14.95	15.17	15.40	15.63	15.86	16.10	16.34	16.59	16.84	17.09	17.35	17.61	17.87	18.14	18.41	18.68	18.97	19.25	19.54	19.83
R12	14.08	14.29	14.51	14.73	14.95	15.17	15.40	15.63	15.86	16.10	16.34	16.59	16.84	17.09	17.35	17.61	17.87	18.14	18.41	18.68	18.97	19.25	19.54	19.83	20.13	20.43
R13	14.51	14.73	14.95	15.17	15.40	15.63	15.86	16.10	16.34	16.59	16.84	17.09	17.35	17.61	17.87	18.14	18.41	18.68	18.97	19.25	19.54	19.83	20.13	20.43	20.74	21.06
R14	14.94	15.16	15.39	15.62	15.85	16.09	16.33	16.58	16.83	17.08	17.34	17.60	17.86	18.13	18.40	18.67	18.96	19.24	19.53	19.82	20.12	20.42	20.72	21.04	21.35	21.67
R15	15.39	15.62	15.85	16.09	16.33	16.58	16.83	17.08	17.34	17.60	17.86	18.13	18.40	18.67	18.96	19.24	19.53	19.82	20.12	20.42	20.72	21.04	21.35	21.67	21.99	22.32
R16	15.85	16.09	16.33	16.58	16.83	17.08	17.34	17.60	17.86	18.13	18.40	18.67	18.96	19.24	19.53	19.82	20.12	20.42	20.72	21.04	21.35	21.67	21.99	22.32	22.65	22.99
R17	16.32	16.57	16.82	17.07	17.32	17.58	17.84	18.11	18.38	18.65	18.94	19.22	19.51	19.80	20.10	20.40	20.70	21.02	21.33	21.65	21.97	22.30	22.63	22.97	23.32	23.67
R18	16.82	17.07	17.32	17.58	17.84	18.11	18.38	18.65	18.94	19.22	19.51	19.80	20.10	20.40	20.70	21.02	21.33	21.65	21.97	22.30	22.63	22.97	23.32	23.67	24.02	24.38
R19	17.32	17.58	17.84	18.11	18.38	18.65	18.94	19.22	19.51	19.80	20.10	20.40	20.70	21.02	21.33	21.65	21.97	22.30	22.63	22.97	23.32	23.67	24.02	24.38	24.74	25.11
R20	17.84	18.11	18.38	18.65	18.94	19.22	19.51	19.80	20.10	20.40	20.70	21.02	21.33	21.65	21.97	22.30	22.63	22.97	23.32	23.67	24.02	24.38	24.74	25.11	25.50	25.88
R21	18.37	18.64	18.93	19.21	19.50	19.79	20.09	20.39	20.69	21.01	21.32	21.64	21.96	22.29	22.62	22.96	23.31	23.66	24.01	24.37	24.73	25.10	25.48	25.86	26.25	26.64
R22	18.93	19.21	19.50	19.79	20.09	20.39	20.69	21.01	21.32	21.64	21.96	22.29	22.62	22.96	23.31	23.66	24.01	24.37	24.73	25.10	25.48	25.86	26.25	26.64	27.04	27.44
R23	19.50	19.79	20.09	20.39	20.69	21.01	21.32	21.64	21.96	22.29	22.62	22.96	23.31	23.66	24.01	24.37	24.73	25.10	25.48	25.86	26.25	26.64	27.04	27.44	27.86	28.28
R24	20.08	20.38	20.68	21.00	21.31	21.63	21.95	22.28	22.61	22.95	23.30	23.65	24.00	24.36	24.72	25.09	25.47	25.85	26.24	26.63	27.03	27.43	27.85	28.27	28.69	29.12
R25	20.68	21.00	21.31	21.63	21.95	22.28	22.61	22.95	23.30	23.65	24.00	24.36	24.72	25.09	25.47	25.85	26.24	26.63	27.03	27.43	27.85	28.27	28.69	29.12	29.55	30.00
R26	21.31	21.63	21.95	22.28	22.61	22.95	23.30	23.65	24.00	24.36	24.72	25.09	25.47	25.85	26.24	26.63	27.03	27.43	27.85	28.27	28.69	29.12	29.55	30.00	30.45	30.90
R27	21.95	22.28	22.61	22.95	23.30	23.65	24.00	24.36	24.72	25.09	25.47	25.85	26.24	26.63	27.03	27.43	27.85	28.27	28.69	29.12	29.55	30.00	30.45	30.90	31.36	31.83
R28	22.61	22.95	23.30	23.65	24.00	24.36	24.72	25.09	25.47	25.85	26.24	26.63	27.03	27.43	27.85	28.27	28.69	29.12	29.55	30.00	30.45	30.90	31.36	31.83	32.32	32.80
R29	23.30	23.65	24.00	24.36	24.72	25.09	25.47	25.85	26.24	26.63	27.03	27.43	27.85	28.27	28.69	29.12	29.55	30.00	30.45	30.90	31.36	31.83	32.32	32.80	33.29	33.79
R30	24.00	24.36	24.72	25.09	25.47	25.85	26.24	26.63	27.03	27.43	27.85	28.27	28.69	29.12	29.55	30.00	30.45	30.90	31.36	31.83	32.32	32.80	33.29	33.79	34.30	34.81
R31	24.72	25.09	25.47	25.85	26.24	26.63	27.03	27.43	27.85	28.27	28.69	29.12	29.55	30.00	30.45	30.90	31.36	31.83	32.32	32.80	33.29	33.79	34.30	34.81	35.33	35.86
R32	25.47	25.85	26.24	26.63	27.03	27.43	27.85	28.27	28.69	29.12	29.55	30.00	30.45	30.90	31.36	31.83	32.32	32.80	33.29	33.79	34.30	34.81	35.33	35.86	36.41	36.95
R33	26.23	26.62	27.02	27.42	27.84	28.26	28.68	29.11	29.54	29.99	30.44	30.89	31.35	31.82	32.31	32.79	33.28	33.78	34.29	34.80	35.32	35.85	36.40	36.94	37.49	38.05
R34	27.01	27.41	27.83	28.25	28.67	29.10	29.53	29.98	30.43	30.88	31.34	31.81	32.30	32.78	33.27	33.77	34.28	34.79	35.31	35.84	36.39	36.93	37.48	38.04	38.62	39.20
R35	27.83	28.25	28.67	29.10	29.53	29.98	30.43	30.88	31.34	31.81	32.30	32.78	33.27	33.77	34.28	34.79	35.31	35.84	36.39	36.93	37.48	38.04	38.62	39.20	39.79	40.38
R36	28.66	29.09	29.52	29.97	30.42	30.87	31.33	31.80	32.28	32.76	33.25	33.75	34.26	34.77	35.29	35.82	36.36	36.90	37.45	38.01	38.59	39.17	39.75	40.34	40.95	41.56
R37	29.52	29.97	30.42	30.87	31.33	31.80	32.28	32.76	33.25	33.75	34.26	34.77	35.29	35.82	36.36	36.90	37.45	38.01	38.59	39.17	39.75	40.34	40.95	41.56	42.18	42.81
R38	30.41	30.86	31.32	31.79	32.27	32.75	33.24	33.74	34.25	34.76	35.28	35.81	36.35	36.89	37.44	38.00	38.58	39.16	39.74	40.33	40.94	41.55	42.17	42.80	43.45	44.10