

PERIOD 2 PHYSIOLOGY
GUNTHER
FALL 2003

		TESTS																											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	TOTAL	%	1	2	3	4	5	6	7	8	9	TOTAL	%	WT	WT	TOTAL	1st	Parent	
		SIG	PAR	EC	LR	LR	NOTEBOOK	CW	LR	Par-Book			Q1	Q2	Q	Q	Q	Q	T	T	T-Pract								
		SLIPS	Protein Synth	CW-Cell	Intro	ntific Expe	VO1	O20		O28			INTR O	Intro	AS	Video-Cell	Video-Diffusion	DNA	CHEM	CELL	Histo	T&Q			L&HW	T&Q		6 week	Conferenc
PERIOD 2						S19	VO1	O20		O28			S8	S10	S18	S25	S28	S30	S23	10	O27						Grade	Grade	
		10	10	5	9	10	135	10	10	10	209	100	50	50	20	20	20	20	100	100	100	480	100	40	60	100.0			
Passwords																													
13136		10	10	5	10	16	85	5	7	10	158	76	30	35	16	15	17	17	87	65	86	368	77	30	46	76.2	C	C	
286407		10	10	5	10	17	105	10	7	10	184	88	47	45	16	20	18	16	100	95	100	457	95	35	57	92.3	A-	A	
589153		10	10	5	10	17	120	10	7	10	199	95	38	33	15	19	14	10	71	85	67	352	73	38	44	82.1	B	B	
332514		10	10	5	8	16	120	5	10	0	184	88	47	50	18	19	20	20	100	100	100	473	99	35	59	94.3	A	A	
410457		10	10		7	15	115	10	7	10	184	88	42	20	11	19	18	10	71	80	24	295	61	35	37	72.0	C+	C	
247001		10	10		9	13	70		7	0	119	57	38	45	15	18	14	8	76	73	86	372	78	23	47	69.3	C	C-	
767848		10	0		7	14	90			10	131	63	32	50	11	9	18	12	79	55	67	332	69	25	42	66.6	C-	C-	
217753		10	10	5	10	15	120	10	7	10	197	94	40	43	13	15	20	12	66	65	67	340	71	38	43	80.2	B-	B-	
56818		10	10		10	14	110	5	7	10	176	84	33	27	10	19	16	8	55	78	43	288	60	34	36	69.7	C	C	
845112		10	10	5	5	16	125	10	7	10	198	95	25	23	5	8	8	8	55	63	57	252	52	38	31	69.4	C-	C-	
128667		10	10	5	10	15	120		10	10	190	91	32	42	18	8	16	10	82	60	29	294	61	36	37	73.2	B-	C	
324791		10	10	5	10	17	115	10	7	10	194	93	45	45	18	20	16	16	92	100	76	428	89	37	53	90.6	A	A-	
759996		10	0	5		15	120	10	10	10	180	86	42	48	16	16	20	8	97	78	57	383	80	34	48	82.3	B	B	
56058		10	10	5	9	14	125	5	7	10	195	93	42	43	15	18	18	12	74	90	100	411	86	37	51	88.7	B	B+	
411144		10	10	5	9	14	120	5	7	10	190	91	33	47	15	20	14	10	68	73	100	380	79	36	47	83.9	B-	B	
3686		10	10	5	10	17	115	10	7	10	194	93	38	22	15	20	18	14	66	88	62	342	71	37	43	79.9	B-	C+	
709479		10	10	0	5	15	95	5	7	10	157	75	43	32	14	20	20	10	79	65	71	354	74	30	44	74.3	C	C	
828174		10	10	5	10	14	125	10	7	10	201	96	30	38	11	10	8	10	47	48	71	274	57	38	34	72.7	C	C	
23876		10	10		10	15	100	10	10	10	175	84	45	35	11	14	18	12	53	58	38	283	59	33	35	68.9	C	C-	
20859		10	10	5	10	16	125	10	10	10	206	99	45	35	13	16	12	16	74	73	71	354	74	39	44	83.7	B	B	
85987		10	10	5	10	14	95	10		10	164	78	42	47	20	20	20	10	79	55	43	335	70	31	42	73.3	C+	C	