

Plant Taxonomy		بابهت:	سالی خویندنی 2023-2024		بیسی نمره‌های سوسن و کوتا	ز انکوی سه‌لاحدین-همولیر کولیزی پمروه رده
3	ژ. یه‌که‌کان:	سمسته‌ری دووه‌م	قوناغی دووه‌م	بهشی بایولوژی		
تیبینی	خولی دووه‌م	خولی یه‌که‌م	%50	نمره‌ی کوشش %50	نـاوی سیانی	ژ
	نمره‌ی خولی دووه‌م %50	نمره‌ی خولی یه‌که‌م %50				
	به‌نمره به‌نووسین	به‌نمره به‌نووسین	به‌نمره به‌نووسین	به‌نمره به‌نووسین		
Plant Taxonomy				41	اسراء انور علی	1
				27	اسماء زیاد طارق	2
هیچ					اسماء سلیم عثمان	3
			بیست و سی	23	لاء ابراهیم سلیمان	4
			بیست و سی	23	ایلاف سهرباز انور	5
				16	ایلاف یاسین محمد	6
				42	ایمان ارکان فرمان	7
				35	ایمان گھیلان صالح	8
				28	ایمان هیمن ابراهیم	9
				19	ایلاف مظفر حمد	10
			بیست و سی	23	بالا قانع محمد	11
			سی و یه‌ک	31	بهناز طه یاسین	12
			سی و دوو	32	به‌هره طالب ابابرک	13
			بیست و حهفت	27	به‌هره کمال محمد	14
				19	پهیام روستم لطیف	15
Invertebrates+Plant Taxonomy			بیست و ههشت	28	پهیام محمد رحمان	16
				36	پهیام سلیمان همزه	17
				27	تروسکه دیاری عبدالخالق	18
			بیست و حهفت	27	جوان جلال محمد	19
			سی و سی	33	خدیجه دلیر صالح	20
Plant Taxonomy			بیست و شهش	26	دانیا بارزان بلال	21
			بیست و یه‌ک	21	دونیا دیدار مشیر	22
			یازده	11	دونیا محمد عمر	23
			چل و حهوت	47	دیلان فائق نامق	24
				37	دہریا اسماعیل جمیل	25
				28	رؤیه غازی محمد	26
			سی و نو	39	ریان جمال صدیق	27
			ههژده	18	ریان ناظم کاکل	28

Plant Taxonomy		بابهت:	سالی خویندگی 2023-2024	بیسی نمره‌های سوسن و کوتاه	ز انکوئی سه‌لاره‌های-همولیر کولیزی پمروه‌رده
3	ژ. یه‌که‌کان:	سمت‌های دووه‌م	قوناغی دووه‌م	بهشی بایولوژی	
تیپینی	خولی دووه‌م	خولی یه‌که‌م	%50 نمره‌ی کوشش	نامه‌ی سیانی	ژ
	نمره‌ی خولی دووه‌م %50	نمره‌ی خولی یه‌که‌م %50			
	ب‌ه‌نره ب‌ه‌نر	ب‌ه‌نره ب‌ه‌نر	ب‌ه‌نره ب‌ه‌نر		
				27 رازان ریبوار محمد	29
			نوزده	30 ریزنه بارزان ره‌مان	30
			18	31 زهراء حمد زیاد	31
			سی و شهش	32 زینب فاخر خلیل	32
			سی و چوار	33 ریله جمیل جعفر	33
			بیست و پینج	34 رین جمیل جعفر	34
			13	35 سازگار صوفی حامد	35
Invertebrates+Plant Taxonomy			12	36 ساقا بهختیار مصطفی	36
		چل ته‌نیا	40	37 سانا سه‌فر نوری	37
		سیزده	13	38 ساناز عدنان خورشید	38
			11	39 سرو اشرف یاور	39
			25	40 سمیه خالد مصطفی	40
			35	41 سمیه صابر محمد	41
		سی و سی	33	42 سناریا عبدالرحمن عزیز	42
			42	43 سیما سامی خالد	43
			30	44 سیماء فاخر نادر	44
Invertebrates				45 سه‌حمر جوهر کریم	45
			41	46 سه‌دا عثمان حسین	46
		دوازده	12	47 شادیار محمد رسول	47
			30	48 شاناز احمد حسین	48
		بیست و دوو	22	49 شاناز امجد نوری	49
نیه				50 شایسته خورشید حمید	50
			30	51 شیلان ووشیار بکر	51
		ته‌نیا سی	3	52 شیماء مجید رووف	52
			27	53 شه‌هلا اسماعیل حسین	53
			31	54 شه‌هوین محمد رشید	54
			20	55 صالح انور احمد	55
			33	56 علی عبدالباسط احسان	56
			21	57 غزال قناه رشو	57
		بیست و پینج	25	58 فرزانه سیامه‌ند امیر	58

Plant Taxonomy		بابهت:	سالی خویندگی 2023-2024		بیسی سرمه‌سی سوس و تار	ز انکوی سه‌لاره‌دین-همولیر کولیزی پمروه‌رد
3	ژ. یه‌که‌کان:	سمت‌های دووه‌م	قوناغی دووه‌م	بهشی بایولوژی		
تیپینی	خولی دووه‌م	خولی یه‌که‌م	%50 نمره‌ی کوشش	نامه‌ی سیانی	ژ	
	نمره‌ی خولی دووه‌م %50	نمره‌ی خولی یه‌که‌م %50				
	به‌نموده	به‌نموده	به‌نموده			
	به‌نموده	به‌نموده	به‌نموده			
		چل و یه‌ک	41	فرشته نایف عبدالله	59	
			35	فیردوس خورشید آنور	60	
		بیست و نو	29	قاسم عبدالصمد حمد	61	
		نوزده	19	کاشان محمود حبیب	62	
نبه				کهیوان عولا احمد	63	
		بیست و شهش	26	گلستان فرهاد نوری	64	
		بیست و چوار	24	گهشیبین عمر عزیز	65	
			30	لانه اسماعیل یاسین	66	
		نوزده	19	ماتاٹ وریا اسعد	67	
			29	ماوی فاخر صدیق	68	
		شازده	16	محمد رسول لاس	69	
		سی و همه‌وت	37	محمد شریف نامق	70	
Plant Taxonomy		بیست و چوار	24	محمد شهاب عزیز	71	
Invertebrates				محمد ظاهر توفیق	72	
همسر بینگه له کوپیبوتر و درعویزانی			0	محمد منیر یحیی	73	
			22	محمود ادریس حسین	74	
Plant Taxonomy			33	مرود ادریس عزیز	75	
همسر بینگه له کوپیبوتر و درعویزانی		پازده	15	مریم زهیر حیدر	76	
		سی و همه‌شت	38	مریم صباح فخر الدین	77	
		بیست و حمه‌فت	27	مولان حمد مصطفی	78	
		بیست و سی	23	نجیم جمیل محمود	79	
			41	ندوه ایوب مصطفی	80	
		نوزده	19	هدی هادی ابراهیم	81	
		بیست و چوار	24	هناع سهرباز صدر الدین	82	
		بیست و حمه‌فت	27	هیشوو هادی حمد	83	
			30	هیلین دلشداد محمد	84	
			49	هیلین نهوزاد اسعد	85	
			21	هردی ووشیار بکر	86	
		بیست و چوار	24	ههکار عبدالقدار خضر	87	
			44	ولاء عبدالجلیل عبدالجبار	88	
		حهقده	17	ولید رشید خورشید	89	
		سی ته‌نیا	30	یسری نوزاد احمد	90	
			41	ئاریان معروف حسن	91	
			28	ئاهنگ ناظم عثمان	92	
Plant Taxonomy		سی و یه‌ک	31	روخسار ادریس موسی	93	

Plant Taxonomy		بابهت:	سیستمی تعریفی سوسن و کوتاه	ز انکوئی سه‌لاره‌دین-همولیر
3		ژ. یه‌که‌کان:	سالی خویندنی 2023-2024	کولیزی پروه‌رده
		سمت‌هاری دووه‌م	قوناغی دووه‌م	بهشی بایولوژی
تیبینی	خولی دووه‌م	خولی یه‌که‌م	نمره‌ی کوشش %50	نـاوی سیانی
	%50 نمره‌ی خولی دووه‌م	%50 نمره‌ی خولی یه‌که‌م		
	بـهـنـمـرـهـ بـهـنـوـوـسـیـنـ	بـهـنـمـرـهـ بـهـنـوـوـسـیـنـ	بـهـنـمـرـهـ بـهـنـوـوـسـیـنـ	
Plant Taxonomy			22	سارا خالص احمد 94
Plant Taxonomy			38	سارا دیار صادق 95
Plant Taxonomy			30	سـیرـانـ مـجـیدـ عـمـرـ 96
Plant Taxonomy			24	گـولـسـتـانـ عـثـمـانـ حاجـیـ 97
Plant Taxonomy			34	لاـقـینـ عمرـ مـصـطـفـیـ 98
Plant Taxonomy			33	محمد سـهـرـکـهـوتـ حـسـینـ 99
Plant Taxonomy			36	هدـیـهـ طـهـ رـحـمانـ 100
Plant Taxonomy			21	هـیـفـیـ جـمـالـ عـمـرـ 101
Invertebrates				نـورـوزـ عـزـتـ عـزـیـزـ 102
Invertebrates			4	سمـیـهـ خـالـدـ اـسـمـاعـیـلـ -ـ پـ 103
دابهزین				عبدـالـجـبارـ شـاخـهـوـانـ محمدـ 104