

تیپینی	خولی دووه‌م	خولی یه‌کم		نمره‌ی کوشش 40%	نام ویانی	ژ
		نمره‌ی خولی یه‌کم 60%	نمره‌ی خولی دووه‌م 60%			
		بەنمره	بەننووسین			
				بیست و چوار	ابراهیم یاسین سلیمان	1
					اخلاص فرهاد عبدالله مولود	2
			هەژدە	18	اسماء عفان مجید عیمان	3
					الاء ناظم عمر عبدالقدار	4
			بیست و نۆ	29	ام کلثوم محمد رحمان	5
			سی و یەڭ	31	ایلاف محمد مشیر عثمان	6
					ایمان شیرزاد اسعد محمد	7
					ایمان ئازاد عمر ابراهیم	8
		بیست و شەش		26	بنار محمد كمال	9
		سی و پىنج		35	بیریقان احمد خضر حسين	10
		بیست و هەشت		28	پەيام ادیب محمد حسين	11
					جىيگەز بىر حسن شىخە	12
		چىل تەننیا		40	حکيم محمد حمزه عبدالله	13
		هەژدە		18	خەندە ایوب جمال نورى	14
					دلخاز نزت حاجى حسن	15
		بیست و حەفت		27	دلگەش واحد عبدالله حسن	16
					دەرىيا صلاح مەسىھ ایواز	17
					رسىل محمود مجید سلمان	18
					رضوان همداد محمد قادر	19
					رۇداو محمد حسن سيد	20
لەم سمسەرە داواکراوئىنە					رۇناك على مراد حمو	21
					ريان عثمان على رسول	22
			سی و نۆ	39	ريان فؤاد صلاح الدين	23
			حەقدە	17	زىنەب نوزاد حەمد	24
					زىنە ظاهر عبدالله على	25
		بیست و پىنج		25	ژىكار رمضان محمد	26
					ژىلە احمد حسن قادر	27
					سارا يونس ناصر رسول	28

Optional/ Cell Biology	بابمەت:	سیسەری نەمرەھانى سەرسىن و کۆفتا.		ز انکوئى سەلەاحەدەن-ھەولۇر كۆلىزى پەروەردە
		سالى خۇيىندى 2023-2024	قوناغى چوارم سمسەتەرى يەكمەم	
2	ژيەكەكان:	خولى دووەم	خولى يەكمەم	بەشى بای قولۇزى
تىپىنى	%60 نەمرە خولى يەكمەم بەنۇوسىن بەنۇرە	%60 نەمرە خولى دووەم بەنۇوسىن بەنۇرە	%40 نەمرە بەنۇوسىن بەنۇرە	زاوى سىيانى
				سارە مەھى عبدەللە حەدامىن
Immunology1 , molecular biology 1				سانا سردار عطا اللە
			سى تەننیا	سەحر جلال مەھمۇد روستم
			بېست و پىنج	سمىيە خالد اسماعىل محمد
			سى و حەوت	سمىيە على عبدى الكريم على
Immunology1 , molecular biology 1				سەندىس سوران ذوالنون
			چەل تەننیا	سۈلىن ھادى حسن سعيد
			سى و حەوت	سېقان مصلح كمال
			سى و حەوت	سېقەر عبدەللە عمر عبدەللە
			بېست و نۆ	سەيران انور احمد عيسى
			سى و پىنج	شادى كانبى رفیق خلف
				شەھراز طە اسەد طە
		سى و چوار	34	شەھىئەن حسن فتاح عزيز
		ھەزىزە	18	شەۋبۇ نورالدین عبدەللە
		ھەقدە	17	فاطمە ابراهيم اسماعيل
				كارمەند عثمان حەمد عبدەللە
			سى و پىنج	كلىشوم فرهاد عبد الفتاح
				كۈثر حەدامىن احمد
			بېست و يەڭ	گەزەنگ رشاد تحسىن
			سى تەننیا	لېلى حسن عدو حەمد
			نۆزىزە	مائندى ياسىن عبدەللە
				محمد زېير على حسن
				محمد عبدەللە رسول محمد
		سى و نۆ	39	مەروا على عبدەللە مير
		سى تەننیا	30	مسەرە عامر احمد
		سى و سى	33	مېدىا عثمان حسین عثمان
				مەرزىيە برهان مصطفى يونس
		سى و سى	33	مەرزىيە ياسىن قادر حەمد
		بېست و شەش	26	نور ھاوكار نجاة خدر
		سى تەننیا	30	نورا خسرو محمد معروف
				58

بابت:		سالی خویندگی 2023-2024		سیستم رهاسی وسیع		زانکوی سه‌لاره‌دین-ههولیئر کولیئری پهرومرده			
2		زمینه‌کان:		سمسته‌ری یه‌کهم		قوناغی چواردهم		بهشی بایولوژی	
تبیینی	خولی دووهم	خولی یه‌کهم	نمره‌ی خولی دووهم %60	نمره‌ی خولی یه‌کهم %60	نمره‌ی کوشش %40		نـاوی سیانی	ژ	
	بمنمره	بمنوسین	بمنمره	بمنوسین	بمنمره	بمنوسین			
							نورا ستار حمد علی عیمان	59	
					سیزده	13	نیان رزگار احمد سعید	60	
					سی و یه‌ک	31	نهودند لایق نامق حمه سعید	61	
					بیست و پینج	25	هاژه ستار رحمان حدامین	62	
					بیست و پینج	25	هایده جمال اسماعیل مولود	63	
							هدی حسین حسن رسول	64	
					سی و سن	33	هدی گیلان محمد علی غفور	65	
							هدی مسعود پیربال	66	
					سی و شاهش	36	همین صادق رشید مولود	67	
							هوشیار مصطفی عولا میر صالح	68	
							هیلین حسیب حسن کاکو	69	
					سی تنه‌نیا	30	هیلین حدامین معترد محمدامین	70	
					سی و چوار	34	هیلین شمزین صادق خلیل	71	
					بیست و یه‌ک	21	هیلین عادل محمود عمر	72	
							هیلین قهرمان خالد قرنی	73	
					سی و هشت	38	هیلین مظفر محمد	74	
							هملمه‌ت نشاد زرار وسو	75	
					سی و سن	33	وفاء احمد عبدالواحد	76	
							یسری ابوبکر عثمان خضر	77	
Molecular biology1							نافان عزیز بابکر ابراهیم	78	
					سی و سن	33	نهوین دلاوهر حویز صالح	79	
							رازان دلاوهر خدر	80	
							نهنیا پرینه‌هی ۳ ی همیه		

