

زانکۆی سه‌لاحه‌دین-هه‌ولێر
کۆلیژی په‌روه‌ده

بیسگی نمره‌ی هه‌راس و
کۆمه‌ تاد
سه‌الی خۆیندنی 2023-2024

stereo and
heterocyclic

ژ.یه‌که‌کان: 3

سمسته‌ری دووهم

قوناغی دووهم

به‌شی کیمیا

تێبینی	خولی یه‌که‌م		خولی دووهم		نمره‌ی کۆشش %50	نماوی سیانی	ژ
	نمره‌ی خولی یه‌که‌م %50		نمره‌ی خولی دووهم %50				
	به‌نمره	به‌نوسین	به‌نمره	به‌نوسین			
					20	بیست ته‌نیا	17 دیار قاسم حمد
					30	سی ته‌نیا	18 ده‌ریاخان صباح محمد
					32	سی و دوو	19 ریان لقمان عزیز
					35	سی و پینچ	20 ریان ارده‌وان عبدالله
					44	چل و چوار	21 ریان حسن سلیم
					9	ته‌نیا نو	22 ریچوان حسین حمدامین
					32	سی و دوو	23 ریژوان عثمان علی
					33	سی و سی	24 زه‌راء عبدالله حمد
هه‌موو بیجگه‌ له‌ علم النفس					20	بیست ته‌نیا	25 زه‌راء عبدالله نجاه
					31	سی و یه‌ک	26 زه‌ره شیرزاد زرال
					39	سی و نو	27 سابات محمد حسن
					41	چل و یه‌ک	28 سارا اسکندر یوسف
					41	چل و یه‌ک	29 سارا مضفر مصطفی
					37	سی و چه‌وت	30 سارا یوسف عمر
					42	چل و دوو	31 سازان سالم اخضر
					23	بیست و سی	32 سانا سمیر عبدالرحمان
					39	سی و نو	33 سانا سیفی مجید
					28	بیست و هه‌شت	34 سایه فرهاد صابر
					36	سی و شه‌ش	35 سرمد احمد کمال
					30	سی ته‌نیا	36 سه‌روه سردار خالد
					26	بیست و شه‌ش	37 سمیه جبرائیل محمد
					30	سی ته‌نیا	38 سمیه عثمان عبد
					33	سی و سی	39 سه‌ولاف رضا مصطفی
					39	سی و نو	40 شاکار فتح الله عبدالفتاح
					20	بیست ته‌نیا	41 شیلان محمد حسن
					22	بیست و دوو	42 شیماء چۆلی صدرالدین
					23	بیست و سی	43 شه‌وچرا احمد علو
					50	په‌نجا ته‌نیا	44 صایب مقداد خضر

زانکۆی سه‌لاحه‌دین-هه‌ولێر
کۆلیژی په‌روه‌ده

بیسگی ئهره‌دی هوس و
کۆتایه‌ی
سالی خۆیندنی ۲۰۲۳-۲۰۲۴

stereo and
heterocyclic

بەشی کیمیا قوناگی دووهم سمسهری دووهم ژ. به‌که‌کان: 3

تێبینی	خولی یه‌که‌م		خولی دووهم		نمره‌ی کۆشش %۵۰		نماوی سیانی	ژ
	نمره‌ی خولی یه‌که‌م %۵۰		نمره‌ی خولی دووهم %۵۰		به‌نمره	به‌نوسین		
	به‌نمره	به‌نوسین	به‌نمره	به‌نوسین				
Chemical Pollution							هێلین اسماعیل علی	137
Phase equilibrium & thermochemistry - Separation methods							هێلین گۆران خدر	143
Chemical Pollution							یارا عبدالله عبدالرحمن	149
Chemical Pollution							نارمان شیروان عثمان	155
Chemical Pollution							لافین بختیار احمد	161
Phase equilibrium & thermochemistry							نهایه شاخه‌وان عبدالله / پ ۴	167
Separation methods							سکاڵا اسماعیل سلیمان / پ ۴	173
Separation methods							په‌يام عبدالرحمن بايز / پ ۴	179
دواخستن							رمیسه عبدالرزاق عبدالرحمن	67
دواخستن							محمد فارس ملا	68
دواخستن							هیمداد محمد رمضان	69
کێشانه‌وه‌ی دۆسیه							ایلاف مؤید ناظم	66
کێشانه‌وه‌ی دۆسیه ۲/۱۲/۲۰۲۳ له ۱/۲/۲۰۲۴							سمیه فرهاد محمد	70