



**Республиканская Коллегия
Составителей Задач по
Олимпиадной Химии**

contact@qazcho.kz

№01-01/02 (15 июня 2022)

**Результаты отбора учеников в состав сборной Республики Казахстан
для участия на Международной Химической Олимпиаде (IChO) 2022.**

В соответствии с [«Алгоритмом определения состава сборной РК для международных олимпиад»](#), утвержденным Общим собранием Республиканской Коллегии Составителей Задач по Олимпиадной Химии (далее – Коллегия), 11 и 12 июня т.г. были проведены два теоретических экзамена повышенной сложности по результатам которых определен список четырех лучших учеников, предлагаемых для включения в состав сборной Республики Казахстан для участия на Международной Химической Олимпиаде 2022 (далее – IChO), которая будет проходить в дистанционном режиме с 10 по 18 июля.

К участию в отборе были приглашены 15 (пятнадцать) учеников, которые участвовали на учебно-тренировочных сборах после заключительного этапа республиканской олимпиады школьников по химии. Отборочные экзамены ученики выполняли в региональных центрах «Дарын», находясь под постоянным видеонаблюдением членов Коллегии. Задания отбора ученики получали на платформе Exam.net, предоставляющей возможности для строгого соблюдения академической честности через блокировку любых попыток открыть иные приложения или окна браузера.

В рамках каждого из экзаменов ученикам предлагалось решить 8 теоретических задач в течение 5 (пяти) астрономических часов. В целом, формат экзамена был приближен к условиям IChO. После завершения экзамена ученики сканировали свои работы и отправляли их на почту председателя Коллегии. После завершения второго экзамена, ученикам были выданы копии официальных схем оценивания каждого из экзаменов.

Перед проверкой все работы были зашифрованы, что гарантировало непредвзятость при оценивании работ. После проверки работ, ученикам была дана возможность ознакомиться с оцениванием каждого пункта каждой задачи, а 14 июня с 09:00 до 18:00 принимались заявления на пересмотр оценивания тех или иных пунктов (т.е. апелляцию). Весь процесс проверки и апелляции проходил с использованием платформы Gradescope.

Результаты двух отборочных экзаменов предоставлены в *Приложении* к письму.

Председатель Коллегии

Моргунов А.А.

Приложение №1. Результаты отборочных экзаменов

№	Ученик	Экзамен №1									Экзамен №2									Итого
		№1	№2	№3	№4	№5	№6	№7	№8	СУМ	№1	№2	№3	№4	№5	№6	№7	№8	СУМ	
1	Қасымалы Мадияр	9.1	10.4	12.7	12.0	11.0	10.0	4.9	12.4	82.5	9.5	13.0	11.5	10.2	11.3	9.9	10.0	9.7	85.1	83.8
2	Бисенәли Санжар	11.0	11.6	12.0	11.4	11.0	4.8	6.1	7.0	74.8	9.3	13.0	8.3	8.8	10.8	9.4	10.0	8.8	78.3	76.6
3	Нұрғалиев Санжар	0.0	10.8	13.0	11.0	9.4	6.5	6.1	5.7	62.5	7.5	7.1	10.3	7.9	11.1	10.1	2.9	7.4	64.2	63.4
4	Нурланова Альмира	9.0	10.4	8.8	7.9	9.9	3.0	7.3	1.9	58.3	7.0	9.2	4.3	8.8	8.7	8.6	8.6	7.7	62.9	60.6
5	Сәлем Асанали	3.9	8.4	6.6	10.3	8.8	3.7	3.7	5.4	50.8	6.6	11.5	1.7	9.8	9.4	8.3	10.0	8.1	65.3	58.0
6	Мамырбеков Бекболат	6.5	6.0	5.7	7.9	11.0	0.9	4.9	7.0	49.9	6.6	5.9	1.5	6.5	9.1	8.9	6.4	5.9	50.8	50.3
7	Сәрсенбай Айдос	7.8	8.8	8.7	7.9	10.5	0.0	4.9	7.0	55.6	8.9	8.6	2.3	9.3	6.8	2.1	1.4	4.7	44.1	49.8
8	Мұғалім Әліби	8.1	3.6	7.0	11.6	11.0	0.0	1.2	5.7	48.3	5.7	4.4	10.1	8.8	6.5	1.8	2.9	5.9	46.1	47.2
9	Әмірбек Бакдәулет	5.6	3.6	7.4	6.4	11.0	1.7	6.1	3.8	45.6	4.5	6.8	1.6	4.6	6.2	8.7	1.4	4.2	38.0	41.8
10	Смет Алихан	1.6	5.2	5.9	12.0	8.8	0.0	0.3	1.9	35.7	3.2	9.5	3.5	5.8	8.6	9.9	2.1	2.2	44.7	40.2
11	Қоршыбек Диас	4.4	2.8	12.7	8.5	8.4	0.0	2.1	0.0	38.9	5.0	5.6	1.7	8.1	3.4	5.0	5.7	3.9	38.4	38.7
12	Оразалин Айбол	3.4	4.8	5.7	7.9	5.5	0.0	6.1	2.5	36.0	6.6	12.4	0.0	5.1	5.0	0.7	1.4	0.0	31.2	33.6
13	Касьянов Артем	6.5	10.8	0.8	8.4	0.0	3.3	3.7	0.0	33.4	6.4	5.0	0.0	2.8	7.4	3.5	2.9	1.5	29.5	31.4
14	Молдағұл Әділжан	5.0	3.6	0.8	11.3	0.0	0.0	3.7	2.2	26.5	5.7	3.8	1.0	2.3	5.6	3.3	5.0	4.3	31.1	28.8
15	Әлмуханов Әмір	<i>Не участвовал в отборе</i>																		

К участию на IChO 2022 рекомендуются: Қасымалы Мадияр, Бисенәли Санжар, Нұрғалиев Санжар и Нурланова Альмира.