## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

краевое бюджетное общеобразовательное учреждение

«Школа дистанционного образования»

# Правила проведения

# дистанционной школьной олимпиады по химии

«190 лет со дня рождения Д.И. Менделеева»

СОГЛАСОВАНО:[5]	PACCMOTPEHO: [SEP]		
Руководитель МО укручителей биологии, химии, ОБЖ, физической культуры [ ]	Методическое объединение учителей биологии, химии, ОБЖ, физической культуры		
/ « 27» декабря 2023 г.	Протокол № 3 строт «27» декабря 2023 г.		

#### І. Общие положения

Настоящее Положение определяет порядок проведения школьной олимпиады по химии (далее - Олимпиада) среди учащихся краевого бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа дистанционного образования» (далее - Школа).

### Цель олимпиады:

- выявление уровня развития умений и навыков у школьников по химии,
- активизация познавательной активности учащихся при изучении химии,
- расширение знаний учащихся в области химии,
- укрепление сотрудничества и взаимодействия между учениками и учителями.

Олимпиадные задания по химии разработаны для учащихся 8—11 классов. Они включают в себя задания, которые опираются на требования к уровню подготовки учащихся основной школы:

- самостоятельное формулирование цели;
- анализ, сравнение, структурирование информации;
- оптимальный поиск и выделение информации;
- выбор эффективных способов решения проблемы;
- моделирование и преобразование модели;
- построение цепи логических рассуждений.

#### II. Участники Олимпиады.

В Олимпиаде принимают участие учащиеся Школы дистанционного образования с 8 по 11 класс, без предварительного отбора. Участие в конкурсе является добровольным. Факт участия в Олимпиаде подразумевает, что участник ознакомлен и согласен с настоящими Правилами.

## III. Порядок проведения Олимпиады.

Олимпиада проводится в один заочный этап на школьном уровне по следующим категориям: 8-11 Требования, возрастным классы. предъявляемые к работам: ФИ (ребенка-автора) класс Название мероприятия например: Иванов Иван 8 класс Школьная олимпиада по химии Работа должна быть выполнена в следующих текстовых редакторах: Word, OpenOffice. Текст набирается в редакторе шрифтом Times New Roman, кегль 12- 14, межстрочный интервал одинарный, выравнивание по ширине. Файл сохранять в формате doc, docx, odt. Графические изображения выполняются в любом графическом редакторе (файлы \*.jpg, \*.gif); Участник вносит ответы в отдельный файл - Бланк ответов, сохраняет и отправляет письмом по электронной почте.

Выполнение олимпиады возможно на платформе Moodle <a href="http://moodle.kras-do.ru/mod/quiz/view.php?id=41865">http://moodle.kras-do.ru/mod/quiz/view.php?id=41865</a>

### IV. Условия проведения Олимпиады.

Выполнение работ осуществляется в период с 1 февраля 2024 г. по 13 февраля 2024 г. на электронный адрес: nazarova75@mail.ru

Работы, поступившие позднее 13 февраля 2024 г., а также с нарушением данных правил, рассматриваться не будут.

Итоги Олимпиады будут выставлены на сайте <a href="http://krascdo.ru">http://krascdo.ru</a> и в группе

ВКонтакте (https://vk.com/krascdo) не позднее 1 марта 2024г.

Победители и призеры определяются решением жюри конкурса.

Факт участия в Олимпиаде подразумевает, что учащийся ознакомлен с

правилами проведения данного конкурса и согласен с ним.

V. Процедура определения победителей конкурса.

Для подведения итогов проведения Олимпиады формируется состав жюри

(Приложение 1), по итогам работы которого определяются победители и

призеры.

Жюри оценивает работы участников, исходя из количества набранных

баллов.

Максимальное количество баллов за всю работу составляет 52 балла.

Критерии оценивания:

Ответы на вопросы должны быть полными.

Правильность оформления.

Соответствие грамматическим требованиям.

Решение жюри оформляется в виде протокола, который публикуется на

сайте.

VII. Награждение победителей

Информационная и методическая поддержка Конкурса осуществляется:

тел/факс: 8391-206-99-90

e-mail: kitten vika93@mail.ru

сайт: http://krascdo.ru

Всем победителям вручаются дипломы.

	По	всем	вопросам	организации	и проведения	Конкурса	обращаться	К
Назар	ової	й Свет	глане Нико	лаевне - е-та	il: <u>nazarova75@</u>	mail.ru		
							Приложение	1
	Coc	тав ж	юри: учите	ля Школы дис	станционного о	бразования	ī <b>.</b>	
	Наз	арова	Светлана 1	Николаевна - :	учитель химии.			