

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

краевое бюджетное общеобразовательное


учреждение

«Школа дистанционного образования»

Правила проведения

дистанционной школьной олимпиады по биологии,

посвящённой 390-летию со дня рождения Антони ван Левенгука.


Красноярск-2022

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель МО

учителей биологии, химии, ОБЖ, физической культуры

Донченко В.А. / _____

«21» декабря 2022 г.

РАССМОТРЕНО:

Методическое объединение

учителей биологии, химии, ОБЖ, физической культуры

Протокол №3

от «21» декабря 2022 г.

I. Общие положения

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

Цель олимпиады:

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

Олимпиадные задания по биологии разработаны для учащихся 5–11 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 обучающиеся Школы дистанционного образования с 5 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 возрастным категориям: 5-11 классы.

Требования, предъявляемые к работам:

ФИ (ребенка-автора)_класс_ Название мероприятия

например: *Иванов Иван _ 8 класс _ Школьная олимпиада по биологии*

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.

IV. Условия проведения Олимпиады.

Работы Олимпиады отправлять с 01.02.2023 г. по 13.02.2023 г. на электронный адрес lapshinagn@mail.ru

Работы, поступившие позднее 13.02.2022 г., а также с нарушением данных правил, рассматриваться не будут. Итоги Олимпиады будут выставлены на сайте <http://krasdo.ru> и в группе Вконтакте не позднее 01.03.2022 г.

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 **54 балла**.

Критерии оценивания:

1. Ответы на вопросы должны быть полными.
2. Правильность оформления.

3. Соответствие грамматическим требованиям.

Решение жюри оформляется в виде протокола, который публикуется на сайте.

VI. 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 Лапшиной Гульнаре Нургалиевне 8923-330-95-86.

Приложение 1

Состав жюри: учителя Школы дистанционного образования.

1. Донченко Виктория Александровна – учитель биологии и руководитель МО учителей биологии, химии, ОБЖ, ФК.
2. Лапшина Гульнара Нургалиевна - учитель химии, биологии.