

## **Методические рекомендации.**

### **«Биология»**

Работа, принимаемая на Конкурс, должна быть исследованием, содержащим элемент научной или практической новизны.

#### **Темы проектов:**

**1. Вторичное использование сырья, переработка мусора, расчеты эффективных способов переработки отходов.**

**2. Восстановление утраченных и деградирующих компонентов экосистемы.**

**3. Охрана и восстановление водных ресурсов.**

**4. Решение проблем питьевой воды, рекомендации по сбережению воды в семье, в школе и на предприятиях.**

**5. Очистка загрязненных стоков, сохранение водного биоразнообразия городских и сельских водоемов.**

**6. Особо охраняемые природные объекты моего района: заповедник, заказник, памятник природы.**

**7. Сохранение видового разнообразия городской и сельской среды.**

Выполнять работу можно самостоятельно или с руководителем.

Для участия в отборочном этапе Конкурса по биологии необходимо предоставить **Тезисы работы** по электронной почте [imccodnn@yandex.ru](mailto:imccodnn@yandex.ru) в виде вложенного файла.

#### **Структура тезисов**

- введение (1 абзац) (актуальность, цель, задачи, гипотеза);
- исследовательская часть, выводы, заключение (не более 3 страниц);
- список литературы

шрифт Times, размер 14, интервал междустрочный - одинарный, формат страницы А4.

#### **Заключительный этап**

По итогам отборочного этапа Конкурса участники, допущенные до **заключительного этапа Конкурса**, должны предоставить готовую работу в электронном виде согласно требованиям по электронной почте [imccodnn@yandex.ru](mailto:imccodnn@yandex.ru) :

- готовая работа предоставляется в **электронном виде** за 10 дней до защиты работы в виде вложенного файла в формате документа Word;
- в день проведения заключительного этапа необходимо продемонстрировать работу в формате **Презентации**;
- время защиты по Презентации 5-7 минут;
- после презентации ответы на вопросы на свободные темы/ творческое задание/ предметная олимпиада;
- требования к оформлению работы и Презентации размещены на сайте.