

**ПАМЯТКА участника  
Открытой интеллектуальной олимпиады школьников  
ГБОУ «Лицей-интернат «ЦОД»  
9 класс**

Открытая интеллектуальная олимпиада школьников для 9 классов ГБОУ «Лицей-интернат «ЦОД» (далее – Олимпиада) пройдет **с использованием дистанционных образовательных технологий**.

В Олимпиаде могут принимать участие обучающиеся 9 классов общеобразовательных организаций Нижегородской области, которые прошли регистрацию **с 01.11.2025 по 10.02.2026 (включительно)**.

**Инструкция для участника Олимпиады**

1. Задания Олимпиады будут доступны в СДО MOODLE ГБОУ «Лицей-интернат «ЦОД» <https://codnn.nobl.ru/> в разделе «Информационно- методический центр» - «Олимпиады и конкурсы» - [«Открытая интеллектуальная олимпиада школьников»](#)  
16.02. с 16.00 до 17.00 – по истории;  
17.02. с 16.00 до 17.00 – по литературе;  
18.02 с 16.00 до 17.00 – по математике;  
19.02 с 16.00 до 17.00 – по биологии;  
20.02. с 16.00 до 17.00 – по информатике;  
21.02 с 10.00 до 11.00 – по обществознанию;  
22.02 10.00 до 11.00 – по физике;  
24.02. с 16.00 до 17.00 – по химии
2. Для участия в отборочном этапе Олимпиады вам необходим компьютер или ноутбук с выходом в Интернет (браузер – Google Chrome), сканер или смартфон для загрузки решения в систему (при наличии таких заданий).
3. До 14.00 час. 13.02.2026 на почту, указанную при регистрации, будет направлено письмо с темой «Дистанционное обучение ЦОД: Новая учетная запись».
4. Если Вы обучаетесь на дистанционных курсах или проходили летние онлайн-курсы МООС, то Вам нужно зайти в свою учетную запись и в списке курсов у вас появится «Открытая интеллектуальная олимпиада

школьников» по выбранному вами предмету.

**Для входа Вам необходимо:**

- Перейти по ссылке, указанной в письме.
- Ввести логин и временный пароль, указанные в письме.
- После входа на сайт Вам необходимо сменить пароль (для этого введите в строке текущий пароль – временный пароль из письма, затем 2 раза новый пароль).
- После входа перейти в раздел Олимпиады по соответствующему предмету.

**Пробный выход в систему дистанционного обучения**

**С 14.00 12.02. по 13.02.2026г. необходимо зайти в систему в тестовом режиме.**

!!! Если Вам не пришло письмо с темой «**Дистанционное обучение ЦОД: Новая учетная запись**» до **14.00 час. 12.02.2026**, у Вас возникли технические сложности при входе в систему; у Вас не открыт доступ к предмету, который планируете сдавать и другим вопросам обращаться:

Марова Екатерина Николаевна, главный специалист ИМЦ

тел. ИМЦ: 8 (831) 222-19-65 с 9.00 до 16.00 или по электронной почте: [imccodnn@yandex.ru](mailto:imccodnn@yandex.ru).

Задания рассчитаны не более, чем на 60 минут (45 минут выполнение Олимпиадного задания, 15 минут на отправку.)

Время строго ограничено, после указанного времени работы не принимаются (даже по причинам: не было интернета, технический сбой, не успел, не понял и т.д.)!

5. Заранее продумайте способ отправки выполненной работы в формате PDF или JPG (приготовьте сканер или смартфон).

6. **Ответы на задания должны содержать подробные решения.** Решение олимпиадных задач необходимо выполнить на листах А4, подписать ФИО на каждом листе в правом верхнем углу, пронумеровать страницы, сфотографировать (сканировать) и прикрепить в системе дистанционного обучения (инструкция находится на странице Олимпиады).

7. В случае выявления в Олимпиаде плагиата, все результаты участника аннулируются.

8. К началу Олимпиады необходимо приготовить черновики и ручки

(лучше несколько, чтобы не отвлекаться от заданий).

9. **06.03.2026** будут подведены итоги отборочного этапа Олимпиады.

Результаты будут опубликованы на сайте в разделе «Информационно-методический центр» - «Олимпиады и конкурсы» - «Открытая интеллектуальная олимпиада школьников».