



# АДМИНИСТРАЦИЯ СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

## УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

### ПРИКАЗ

26.11.2025

г. Симферополь

№ 1349

Об итогах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии  
в 2025/2026 учебном году

Во исполнение приказа Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 01.09.2025 №1297 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году в Республике Крым», в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 (с изменениями), приказа управления образования администрации Симферопольского района от 02.09.2025г. № 931 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году» в целях создания условий для выявления способностей и талантов у детей и молодежи 16 октября 2025г. был проведен школьный этап всероссийской олимпиады школьников по химии.

Школьный этап проходил в онлайн-формате на платформе «Сириус.Курсы» Образовательного центра «Сириус». Приняли участие 525 учащихся (в 2024/2025 учебном году 407 учащихся) из 40 МБОУ района из них: 385 участников 8-9 классов, 140 участник из 10-11 классов.

Победителями и призерам школьного этапа стали 131 учащийся (25% из принявших участие), которые из 50 возможных баллов набрали от 22 до 48 баллов. Самые высокие баллы у учащегося 10 класса МБОУ «Заречненская школа имени 126 отдельной гвардейской бригады береговой обороны» Димитрова Ф. (призер регионального этапа ВсОш в 2024г) - 48б. и учащейся 8 класса МБОУ «Первомайская школа» Максимовой Е. - 45б.

Наибольшее количество участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии в МБОУ: «Лицей Крымской весны» (39), «Донская школа имени ветерана Великой Отечественной войны, кавалера ордена «Красной Звезды» Давиденко Василия Прокофьевича» (37), «Чистенская школа-гимназия имени Героя Социалистического Труда Тарасюка Ивана Степновича» (37).

Наименьшее количество участников школьного этапа в МБОУ: «Новоандреевская школа имени полного кавалера ордена Славы Осипова Василия Алексеевича» (2) и «Денисовская школа» (3).

Самое высокое количество победителей и призёров - 70% от количества участвующих в олимпиаде в МБОУ «Чистенская школа-гимназия имени Героя Социалистического Труда Тарасюка Ивана Степновича» (26), 64% в МБОУ «Лицей Крымской весны» (25).

Отсутствуют победители и призеры в 8 МБОУ Симферопольского района. Участниками не подавались апелляции о несогласии с выставленными баллами.

На основании итоговых протоколов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии

## ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Считать победителями и призерами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии участников, набравших наибольшее количество баллов в каждой параллели классов и направить их для участия на муниципальный этап.
2. Руководителям МБОУ Симферопольского района:
  - 2.1. проанализировать итоги школьного этапа всероссийской олимпиады по химии;
  - 2.2. наградить грамотами МБОУ победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по химии;
3. Учителям химии провести разбор заданий с участниками школьного этапа олимпиады до 21.11.2025г;
4. Ответственность за исполнение данного приказа возложить на методиста МБОУ ДО «ЦДЮТ» Положай Н.Н.
5. Контроль за выполнением приказа возложить на директора МБОУ ДО «ЦДЮТ» Т.Н.Кирияк.

Начальник управления образования

С.В. Дмитрова