


Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО СамГМУ
Минздрава России,
член-корреспондент РАН,
з.д.н. РФ,
председатель оргкомитета школьной
научно-практической олимпиады
СамГМУ
по нормальной физиологии


А.В. Колсанов

**РЕГЛАМЕНТ
II ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ ОЛИМПИАДЫ САМГМУ
ПО НОРМАЛЬНОЙ ФИЗИОЛОГИИ
В 2025 Г.**



Регистрация участников олимпиады проводится на официальном сайте СамГМУ в разделе «Школьная научно-практическая олимпиада СамГМУ по нормальной физиологии» (далее - Олимпиада) с **11 по 25 ноября 2025 г.** через сервис «Яндекс Форма».

Олимпиада проводится в два этапа для школьников 10-11 классов по общеобразовательному предмету – биология (раздел физиология и анатомия человека).

Первый этап Олимпиады проводится в дистанционном формате **26 ноября 2025 г. с 18:00 до 18:30** (по самарскому времени) через сервис «Яндекс Форма». Ссылка на задания первого этапа Олимпиады будет опубликована на официальном сайте СамГМУ в разделе «Школьная научно-практическая олимпиада СамГМУ по нормальной физиологии» (<https://samsmu.ru/schoolers/olympiads/nf/>).

Задания первого этапа включают: для учащихся 10-11 классов - 20 заданий тестового формата различного уровня сложности (20 заданий по

биологии). Первичный балл - это сумма баллов, которую участник набрал за верно выполненные задания. Максимальный первичный балл составляет 20. Вторичные баллы – это первичные баллы, переведенные в 100-балльную систему. Именно вторичные баллы учитываются при оценивании результатов олимпиады.

Количество победителей и призеров первого (отборочного) этапа не должно превышать 45% от общего фактического числа участников первого (отборочного) этапа.

Результаты первого этапа олимпиады будут опубликованы **27 ноября 2025 г.** на официальном сайте СамГМУ в разделе «Школьная научно-практическая олимпиада СамГМУ по нормальной физиологии» (<https://samsmu.ru/schoolers/olympiads/nf/>).

Второй этап Олимпиады проводится в очном формате на базе СамГМУ **06 декабря 2025 г. с 10.00 до 14.00 (по самарскому времени).**

Место проведения: ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, учебный корпус по адресу г. Самара, ул. Гагарина, 18.

Задания второго этапа включают 3 конкурсных тура творческого характера (заданий по физиологии и анатомии человека), а также могут включать тестовые задания. Работы оцениваются индивидуально в зависимости от конкурса. Общее количество баллов - 34.

09 декабря 2025 г. организационный комитет олимпиады объявляет результаты второго (заключительного) этапа на официальном сайте СамГМУ в разделе «Школьная научно-практическая олимпиада СамГМУ по нормальной физиологии» (<https://samsmu.ru/schoolers/olympiads/nf/>).

Одновременно с объявлением результатов участникам предоставляются эталоны ответов на задания.

В течение 3 рабочих дней, **10-12 декабря 2025 г.**, после объявления результатов рассматриваются апелляции участников олимпиады.

Не позднее **26 декабря 2025 г.** организационный комитет олимпиады на общем заседании утверждает список победителей и призеров олимпиады. Количество победителей второго (заключительного) этапа не должно превышать 8% от общего фактического числа участников второго (заключительного) этапа, общее количество победителей и призеров второго (заключительного) этапа не должно превышать 25% от общего фактического числа участников второго (заключительного) этапа.

Награждение победителей и призеров олимпиады проводится на базе Самарского государственного медицинского университета дипломами (победителя и призера) единого утвержденного образца не позднее **30 апреля 2026 г.**