

*Утверждаю*

Ректор ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава  
России, член-корреспондент РАН, з.д.н. РФ,  
председатель оргкомитета Всероссийской  
олимпиады школьников «Будущее  
медицины»

**А.В. Колсанов**

---

**РЕГЛАМЕНТ  
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ  
«БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ» В 2026 Г.**

Регистрация участников Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» проводится на платформе «Будущий врач» (<https://будущийврач.рф>) **с 09.02.2026 по 22.02.2026.**

Всероссийская олимпиада школьников «Будущее медицины» проводится для школьников 9-11 классов в два этапа, по комплексу предметов «медицина» (общеобразовательные предметы – химия и биология).

Первый этап Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» проводится в дистанционном формате **с 09 февраля 2026г. по 22 февраля 2026г.** Задания первого этапа включают в себя: задания тестового формата различного уровня сложности по химии и по биологии. Работа оценивается по 100-балльной (химия - 50 баллов, биология - 50 баллов) шкале. Выполнение олимпиадных заданий первого этапа участниками осуществляется на платформе «Будущий врач» (<https://будущийврач.рф/>) **до 22 февраля 2026г. включительно.** Проверка заданий первого этапа осуществляется в автоматическом режиме.

Не позднее 03 марта 2026г. оргкомитет Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» объявляет промежуточные результаты первого этапа на официальном сайте Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» (<http://будущеемедицины.рф>) и на платформе «Будущий врач» (<https://будущийврач.рф>) в личном кабинете участников, одновременно выкладываются эталоны ответов на задания.

Участник Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в течение 3 рабочих дней **(04-05-06 марта 2026г.)** после объявления промежуточных результатов Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины». Апелляцию необходимо отсканировать и прислать на почту [futuredoc@pimunn.net](mailto:futuredoc@pimunn.net) в формате PDF.

Форма заявления участника Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» на апелляцию указана в Приложении №1. По результатам рассмотрения апелляций ВУЗом составляется протокол Заседания апелляционной комиссии по итогам проведения апелляции участника \_\_\_\_\_ этапа Всероссийской олимпиады «Будущее медицины». Форма протокола указана в Приложении №2.

Не позднее **10 марта 2026г.** после рассмотрения апелляций публикуются результаты первого этапа на официальном сайте Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» (<http://будущеемедицины.рф>) и на платформе «Будущий врач» (<https://будущийврач.рф>) в личном кабинете участников.

Количество победителей и призеров первого (отборочного) этапа не должно превышать 45% от общего фактического числа участников первого (отборочного) этапа. Перечень участников второго (заключительного) этапа Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» определяется и утверждается на заседании оргкомитета и жюри Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» не позднее **10 марта 2026г.** и публикуется на официальном сайте Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» (<http://будущеемедицины.рф>) и на платформе «Будущий врач» (<https://будущийврач.рф>).

Региональные результаты первого этапа (по соответствующему вузу-организатору) объявляются на сайтах вузов.

Второй этап Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» проводится в очном формате на базах вузов-организаторов **29 марта 2026г.** Задания второго этапа включают в себя 8 заданий (4 задания по химии и 4 задания по биологии). Работа оценивается по 100-балльной (химия - 50 баллов, биология - 50 баллов) шкале.

График проведения второго этапа Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины»: **29 марта 2026г. с 10:00 до 14:00 (по местному времени).**

Место проведения:

- ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, учебный корпус по адресу г. Самара, пр. Карла Маркса, 165Б;
- ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, учебно-лабораторный корпус по адресу г. Казань, ул. Бутлерова, 49 б;
- ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, учебный корпус №4 по адресу г. Нижний Новгород, ул. Родионова, 190а;
- ФГБОУ ВО Ижевский ГМУ Минздрава России, лабораторный корпус по адресу г. Ижевск, ул. Коммунаров, 281;
- ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, г. Киров, Владимирская, 112;
- ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, учебный корпус №2 по адресу г. Уфа, ул. З. Валиди, 47;
- ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России, биокорпус по адресу г. Томск, ул. Учебная, 39;
- ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России, административный учебный корпус по адресу г. Смоленск, ул. Крупской, 28;

- Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, главный учебный корпус по адресу г. Пятигорск, проспект Калинина, 11;
- ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, главный учебный корпус по адресу г. Волгоград, пл. Павших Борцов, зд. 1;
- ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава России, г. Оренбург, проспект Парковый, д. 7;
- ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, учебно-лабораторный корпус № 1 по адресу г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, здание 38, строение 11;
- ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г.Екатеринбург, ул. Ключевская, 17;
- ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, зд. 1;
- ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, г. Челябинск, ул. Воровского, 64, 2-й учебный корпус ;
- ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава России, учебный корпус по адресу г. Ставрополь, улица Мира, 310;
- ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России, учебный корпус по адресу г. Барнаул, ул. Папанинцев, 126;
- ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России, г. Ярославль, Ул. Чкалова, д.6;
- ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, главный корпус по адресу г.Астрахань, ул. Бакинская, 121,
- ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России, г. Архангельск, пр. Троицкий, 51;
- ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва», г. Саранск, ул. Большевицкая, 68/1;
- Владимирский филиал ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, г. Владимир, Октябрьский пр-т, 1.

Жюри проверяет зашифрованные работы второго (заключительного) этапа в вузах-организаторах, выставляет количество баллов, оформляет ведомость.

**Не позднее 13 апреля 2026г.** оргкомитет Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» объявляет результаты второго (заключительного) этапа на официальном сайте Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» (<http://будущеемедицины.рф>) и одновременно даются эталоны ответов на задания.

Участник Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в течение 3 рабочих дней (**14-15-16 апреля 2026г.**) после объявления промежуточных результатов Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины». Апелляцию необходимо отсканировать и прислать на почту ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России [do\\_olimp@samsmu.ru](mailto:do_olimp@samsmu.ru) в формате PDF с указанием темы письма: «АПЕЛЛЯЦИЯ», после чего апелляция будет направлена в ВУЗ, где участник проходил второй этап Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины». Форма заявления участника Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» на апелляцию указана в Приложении №1.

**Не позднее 17 апреля 2026г.** оргкомитет Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» на общем заседании утверждает список победителей и призеров

Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины». 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 Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» проводится на базах вузов-организаторов дипломами (победителя и призера) единого утвержденного образца не позднее **31 мая 2026 г.**

Настоящий документ может быть подписан Сторонами как путем проставления собственноручной подписи на бумажном носителе, так и с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи в соответствии с законодательством Российской Федерации. Каждый способ подписания порождает одинаковые юридические последствия для Стороны, его применившей. Регламент, подписанный указанными выше различными способами, составляет единый документ.

И.о. ректора ФГБОУ ВО Казанский ГМУ  
Минздрава России, профессор

**Д.И. Абдулганиева**

Ректор ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава  
России, доцент

**Н.Н. Карякин**

Ректор ФГБОУ ВО Ижевский ГМУ  
Минздрава России, профессор

**А.Е. Шкляев**

Ректор ФГБОУ ВО Кировский ГМУ  
Минздрава России, профессор

**Л.М. Железнов**

Ректор ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава  
России, академик РАН, профессор

**В.Н. Павлов**

Ректор ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава  
России, доцент

**Е.С. Куликов**

Директор Пятигорского  
медико-фармацевтического института -  
филиала ФГБОУ ВО ВолгГМУ  
Минздрава России, д.псих.н , профессор

**О.А. Ахвердова**

Ректор ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава  
России, член-корреспондент РАН,  
профессор

**Р.С. Козлов**

Ректор ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава  
России, д.м.н., профессор

**В.В. Шкарин**

Ректор ФГБОУ ВО ОрГМУ Минздрава  
России, профессор

**И.В. Мирошниченко**

И.о. ректора ФГБОУ ВО РостГМУ  
Минздрава России, к.м.н.

**О.Б. Старжинская**

Ректор ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава  
России, д.м.н, академик РАН, профессор

**О.П. Ковтун**

Ректор ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф.  
В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава  
России, д.м.н., профессор

**Д.В. Черданцев**

Ректор ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П.  
Огарёва», к.п.н

**Д.Е. Глушко**

И.о. ректора ФГБОУ ВО ЮУГМУ  
Минздрава России, д.м.н., доцент

**О.С. Абрамовских**

Ректор ФГБОУ ВО СтГМУ Минздрава  
России к.м.н., доцент

**В.Н. Мажаров**

Ректор ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава  
России, д.м.н., профессор

**И.И. Шереметьева**

Ректор ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава  
России, д.м.н., академик РАН, профессор

**А.Л. Хохлов**

И.о. ректора ФГБОУ ВО Астраханский  
ГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент

**С.В. Поройский**

И.о. ректора ФГБОУ ВО СГМУ (г.  
Архангельск) Минздрава России, к.м.н.,  
доцент

**Н.А. Былова**

И. о. директора Владимирского филиала  
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

**Ю.В. Арсенина**

Приложение №1

Форма заявления участника Олимпиады на апелляцию

Председателю жюри Всероссийской  
олимпиады «Будущее медицины»

\_\_\_\_\_  
(ФИО председателя)

от ученика \_\_\_\_\_ класса

\_\_\_\_\_  
(полное название образовательной организации)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

заявление.

Прошу Вас пересмотреть работу, выполненную мной на  
\_\_\_\_\_ этапе Всероссийской олимпиады «Будущее медицины»  
(\_\_\_\_\_), так как я не согласен с выставленными мне  
(номер задачи, олимпиадное задание)  
баллами.

Обоснование:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дата

Подпись

Форма протокола решения апелляционной комиссии  
Протокол  
Заседания апелляционной комиссии по итогам проведения апелляции  
участника \_\_\_\_\_ этапа Всероссийской олимпиады  
«Будущее медицины»

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. полностью)

ученика \_\_\_\_\_ класса \_\_\_\_\_  
(полное название образовательной организации)

Дата и время \_\_\_\_\_

Присутствуют:  
члены апелляционной комиссии: (указываются Ф.И.О. - полностью)

Краткая запись разъяснений членов апелляционной комиссии (по сути апелляции)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Результат апелляции:

- 1) баллы, выставленные участнику Олимпиады, оставлены без изменения;
- 2) баллы, выставленные участнику Олимпиады, изменены на \_\_\_\_\_;

С результатом апелляции согласен (не согласен) \_\_\_\_\_  
(подпись заявителя)

Председатель апелляционной комиссии  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Члены апелляционной комиссии

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.