

Утверждаю

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

Д.И. Абдулганиева

Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО «ПИМУ»
Минздрава России,
доцент

Н.Н. Карякин

Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО Ижевский ГМУ
Минздрава России,
профессор

А.Е. Шкляев

Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО БГМУ
Минздрава России,
академик РАН, профессор

В.Н. Павлов

Утверждаю

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

О.А. Ахвердова

Утверждаю

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

Р.С. Козлов

Утверждаю

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

А.В. Колсанов

Утверждаю

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

Ю. В. Арсенина

Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО Кировский ГМУ
Минздрава России,
профессор

Л.М. Железнов

Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО СибГМУ
Минздрава России,
доцент

Е.С. Куликов

Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО ОрГМУ
Минздрава России, профессор

И.В. Мирошниченко

Утверждаю

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

О. Б. Старжинская

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

В.В. Шкарин

Утверждаю
И.о. ректора ФГБОУ ВО КрасГМУ
им. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого
Минздрава России, д.м.н.,
профессор

Д. В. Черданцев

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

В. Н. Мажаров

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

А. Л. Хохлов

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

Н.А. Былова

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

О. П. Ковтун

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

О. С. Абрамовских

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

И. И. Шереметьева

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

С. В. Поройский

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

Д. Е. Глушко

Положение
о Всероссийской олимпиаде школьников «Будущее медицины»

1. Общие положения

1.1. Всероссийская олимпиада школьников «Будущее медицины» (далее – Олимпиада) проводится совместно с федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Ижевский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Пятигорским медико-фармацевтическим институтом – филиалом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным

государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва», Владимирский филиалом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - Организаторы).

1.2. Настоящее положение определяет правила организации и проведения Олимпиады, ее организационно-методического обеспечения, правила участия и определения победителей.

1.3. Настоящее положение может быть подписано 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. Положение, подписанное указанными выше различными способами, составляет единый документ.

1.4. Всероссийская олимпиада школьников «Будущее медицины» проводится в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 22.06.2022 № 566 "Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников".

1.5. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие лица, обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования (9-11 классы общеобразовательных организаций), в том числе лица, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования (образовательные программы соответствующего уровня) в форме семейного образования или самообразования, а также осваивающие указанные образовательные программы за рубежом, в том числе иностранные граждане, владеющие русским языком.

1.6. Олимпиада проводится по комплексу предметов “медицина” (общеобразовательные предметы – химия и биология).

1.7. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1. Основными целями и задачами Олимпиады является выявление и развитие интереса к медицине и формирование стимулов у школьников к приобретению знаний по фундаментальным дисциплинам, создания условий для выявления одаренных и талантливых детей с целью дальнейшего их интеллектуального развития и профессиональной ориентации.

3. Организация проведения Олимпиады

3.1. Общее руководство осуществляется оргкомитетом Олимпиады.

3.2. Информация о процедуре проведения Олимпиады размещается на сайтах Организаторов, а также на официальном сайте Олимпиады школьников «Будущее медицины» (<http://будущеемедицины.рф>).

3.3. Олимпиада проводится ежегодно в период с 1 декабря по 30 апреля.

3.4. Олимпиада проводится в два этапа:

- первый этап – проводится в дистанционном формате;
- второй этап – проводится в очном формате на базах организаторов Олимпиады.

3.5. Во втором этапе могут участвовать победители и призеры Олимпиады предшествующего года в случае, если они продолжают освоение образовательных программ основного общего и среднего общего образования, в том числе лица, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или самообразования, или осваивающие указанные образовательные программы за рубежом.

3.6. Для проведения Олимпиады Организаторы создают оргкомитет, методическую комиссию, жюри, апелляционную комиссию на срок не более одного года.

3.7. Ежегодно Организаторами разрабатывается и публикуется на официальном сайте Олимпиады «Будущее медицины»

(<http://будущеемедицины.рф>) Регламент проведения Олимпиады в соответствующем году с указанием конкретных сроков, условий и требований по проведению Олимпиады. Также на официальном сайте Олимпиады «Будущее медицины» (<http://будущеемедицины.рф>) подлежат размещению олимпиадные задания прошлых лет и критерии их оценивания.

3.8. По итогам второго этапа Олимпиады Организаторы издают совместный протокол за подписью Председателя Оргкомитета Олимпиады, в котором приводится список всех участников второго этапа Олимпиады.

По итогам Олимпиады Организаторы издают совместный протокол, в котором приводится список победителей и призеров Олимпиады и решение об их поощрении.

Представление отчетной документации, информации о победителях и призерах Олимпиады осуществляется в срок до 30 апреля. Списки победителей и призеров публикуются на официальных сайтах Организаторов в сети «Интернет», а также на официальном сайте Олимпиады «Будущее медицины» (<http://будущеемедицины.рф>).

3.9. В срок до 1 мая в федеральную информационную систему обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России вносятся сведения о лицах, являющихся победителями и призерами Олимпиады.

3.10. Родитель (законный представитель) несовершеннолетнего лица, заявившего о своем участии в Олимпиаде, до начала Олимпиады подтверждает ознакомление с настоящим Положением и представляет Организатору Олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных несовершеннолетнего лица, чьим родителем (законным представителем) он является, а также олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет».

Совершеннолетний гражданин, заявивший о своем участии в Олимпиаде, до начала Олимпиады подтверждает ознакомление с настоящим Положением и представляет Организатору Олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию своих персональных данных, а также олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет».

Доступ к персональным данным, полученным от указанных лиц, и их обработка осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации о персональных данных.

3.11. В местах проведения Олимпиады вправе присутствовать представители Организатора Олимпиады, оргкомитета и жюри, должностные лица Министерства образования и науки Российской Федерации, должностные лица органов, осуществляющих

государственный контроль (надзор) в сфере образования, представители Российского совета олимпиад школьников, а также граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей.

3.12. До начала соответствующего этапа Олимпиады Организатор проводит инструктаж участников Олимпиады - информирует об условиях и требованиях по проведению Олимпиады, продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.

3.13. Во время проведения Олимпиады участники соблюдают настоящее Положение, условия и требования по проведению Олимпиады и следуют указаниям представителей Организатора Олимпиады. Во время проведения Олимпиады участникам Олимпиады запрещается иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации, за исключением средств, разрешенных организатором Олимпиады (непрограммируемый калькулятор) в условиях и требованиях по проведению Олимпиады, и специальных технических средств для участников Олимпиады с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов, детей-инвалидов.

3.14. В случае нарушения участником Олимпиады настоящего Положения, условий и требований по проведению Олимпиады Организатор вправе удалить такого участника Олимпиады из аудитории, при этом он лишается права дальнейшего участия в Олимпиаде текущего года, а его результаты аннулируются.

3.15. Подведение итогов Олимпиады проводится по результатам личного зачета. Победители и призеры этапов Олимпиады определяются путем оценивания зашифрованных олимпиадных работ участников на основании рейтинговой таблицы участников Олимпиады, сформированной жюри на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение олимпиадных заданий, с учетом результатов апелляции.

3.16. Победители и призеры заключительного этапа Олимпиады признаются победителями и призерами Олимпиады. Победителям Олимпиады вручаются дипломы победителей Олимпиады (диплом I степени - приложение №1, форма для печати), призерам Олимпиады - дипломы призёров Олимпиады (дипломы II и III степени - приложение №2, №3 соответственно форма для печати).

Участники очного этапа Олимпиады награждаются сертификатами участников (сертификат участника - приложение №4, форма для оформления в электронном виде).

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

Дипломы победителей и призеров подписываются председателем (сопредседателями - ректорами образовательных организаций - Организаторов) оргкомитета Олимпиады.

3.17. Финансовое и техническое обеспечение Олимпиады осуществляется ее Организаторами.

4. Оргкомитет Олимпиады

4.1. Устанавливает порядок проведения Олимпиады на всех ее этапах.

4.2. Обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады.

4.3. Формирует составы методических комиссий, жюри, апелляционной комиссии Олимпиады.

4.4. Рассматривает совместно с апелляционной комиссией Олимпиады апелляции участников Олимпиады и принимает окончательное решение по результатам их рассмотрения.

4.5. Утверждает список победителей и призеров Олимпиады.

4.6. Награждает победителей и призеров Олимпиады.

4.7. Представляет председателю Оргкомитета Олимпиады ежегодный отчет по итогам прошедшей Олимпиады.

4.8. Осуществляет иные функции в соответствии с Положением об Олимпиаде.

5. Методическая комиссия Олимпиады

5.1. Разрабатывает материалы олимпиадных заданий.

5.2. Разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий всех этапов Олимпиады.

5.3. Представляет в оргкомитет предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады.

5.4. Публикует решения олимпиадных заданий.

5.5. Осуществляет иные функции в соответствии с Положением об Олимпиаде.

6. Жюри

6.1. Проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий участниками Олимпиады.

6.2. Определяет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады.

6.3. Осуществляет иные функции в соответствии с Положением об Олимпиаде.

7. Апелляционная комиссия

7.1. Принимает и рассматривает апелляции участников Олимпиады (форма заявления участника Олимпиады на апелляцию - Приложение 1 к Регламенту Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» в 2026 г.).

7.2. Организует экспертизу олимпиадных работ участников.

7.3. Принимает решение по результатам рассмотрения апелляции участников Олимпиады.

7.4. Информировывает участника Олимпиады, подавшего апелляцию, или его законных представителей (родителей) о принятом решении апелляционной комиссии.

7.5. Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов при наличии не менее пяти членов апелляционной комиссии. В случае равенства количества голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса.

7.6. Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом (форма протокола решения апелляционной комиссии - Приложение №2 - к Регламенту Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» в 2026 г.), который подписывается председателем и членами комиссии. Протоколы передаются в жюри и оргкомитет для внесения соответствующих изменений в отчетную документацию жюри и оргкомитета Олимпиады.

Макет диплома I степени, форма для печати

	
	
ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ	
УЧАСТНИКА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ	
«БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ»	
ВРУЧАЕТСЯ	
ИМЯ РЕКТОР ВУЗА-СООРГАНИЗАТОРА	А.В. КОЛСАНОВ РЕКТОР ФГБОУ ВО САМГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ, ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТ РАН ЗДН. РФ
ДАТА	

Макет диплома II степени, форма для печати

 Министерство Здравоохранения Российской Федерации	 Министерство Образования и Научной политики	 Министерство Здравоохранения Российской Федерации	 Министерство Образования и Научной политики
ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ УЧАСТНИКА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ «Будущее Медицины»			
ВРУЧАЕТСЯ			
ИМЯ РЕКТОР ВУЗА-СООРГАНИЗАТОРА		А.В. КОЛАСАНОВ РЕКТОР ФГБОУ ВО САМГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ, ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТ РАН, ЗДН, РФ	
ДАТА		ДАТА	

Макет диплома III степени, форма для печати

 Министерство образования и науки Российской Федерации	 ВУЗ-Организатор	 БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ Олимпиада школьников
ДИПЛОМ III СТЕПЕНИ УЧАСТНИКА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ «БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ»		
ВРУЧАЕТСЯ		
ИМЯ РЕКТОР ВУЗА-ОСОРГАНИЗАТОРА	А.В. КОЛСАНОВ РЕКТОР ФГБОУ ВО САМГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТ РАН, З.Д.Н. РФ	ДАТА

Макет сертификата участника, форма для оформления в электронном виде

 Министерство Здравоохранения Российской Федерации	 Министерство Образования и Науки Российской Федерации
 БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ Олимпиада школьников	
СЕРТИФИКАТ	
№ 001	
УЧАСТНИКА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ «БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ»	
ВРУЧАЕТСЯ	
ИМЯ РЕКТОР ВУЗА-СООРГАНИЗАТОРА	А.В. КОЛАСАНОВ РЕКТОР ФГБОУ ВО САМГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ, ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТ РАН, З.Д.Н. РФ
ДАТА	