
	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)</p>
<p style="text-align: center;">2024</p>	<p style="text-align: center;">Конкурс научно-исследовательских работ школьников «Первые шаги в медицине»</p>

Критерии оценки научно-исследовательской работы
для 2-го отборочного (заочного) этапа Конкурса научно-исследовательских
работ школьников «Первые шаги в медицине»

№	Оцениваемый критерий работы	Критерии оценки	Макс. оценка
Теоретическая часть работы			
1	Обоснование и актуальность темы работы, научная новизна	1) тема отражает современные проблемы в науке (по результатам анализа научной литературы, сроком давности не более пяти лет) 2) работа носит научно-практический характер и направлена на получение новых знаний 3) идея работы имеет элементы аналитического обоснования (логичность, последовательность, аргументированность) 4) заявленная тема работы адекватна уровню образования (среднее основное / общее образование) и учитывает требования к уровню сформированности компетенций	4
2	Цель исследования	1) цель исследования четко сформулирована, исходя из темы исследования	1
3	Материалы исследования	1) выбор материалов и оборудования исследования адекватен поставленной цели	1
4	Методы исследования	1) в работе использованы современные методы получения научных знаний и данных; используются официальные достоверные информационные источники	1
Практическая часть работы			
5.1	<u>Премьер-лига (8-9, 10 классы)</u> *допускается планирование практической части	работа содержит <i>планирование</i> практической части или <i>описание</i> практической части, требующей применения практических компетенций в области профильного медико-биологического образования:	2

	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)</p>
<p style="text-align: center;">2024</p>	<p style="text-align: center;">Конкурс научно-исследовательских работ школьников «Первые шаги в медицине»</p>

		<p>1) в работе представлено описание этапов практического исследования с указанием предполагаемых сроков выполнения</p> <p><i>или</i></p> <p>в работе представлены эмпирические данные, полученные с использованием учебного оборудования</p> <p>2) планирование практической части содержит гипотезу, предполагаемые или ожидаемые результаты исследования</p> <p><i>или</i></p> <p>представленный по результатам исследования материал характеризуется последовательностью, непротиворечивостью</p>	
<p>5.2</p>	<p><u>Премиум-лига (10-11 класс)</u> Выводы по результатам исследования</p>	<p>работа содержит практическую часть, требующую применения практических компетенций в области профильного медико-биологического образования:</p> <p>1) в работе представлены эмпирические данные, полученные с использованием учебного оборудования</p> <p>2) представленный материал характеризуется последовательностью, непротиворечивостью</p>	<p style="text-align: center;">2</p>
Оформление работы			
<p>6</p>	<p>Владение терминологией научного исследования</p>	<p>1) работа характеризуется грамотным использованием основной терминологии научного исследования</p>	<p style="text-align: center;">1</p>
Общий итог			<p style="text-align: center;">10</p>