

**Итоговый протокол оценки конкурсных работ
по направлению «Генетика, персонализированная и прогностическая медицина»
Всероссийского конкурса научно-технических проектов «Большие вызовы»
в 2019/2020 учебном году (Региональный конкурс, финальный (очный) этап)**

Фамилия, имя, отчество экспертов:

Тугуз А. Р., заведующая иммуногенетической лабораторией Научно-исследовательского института комплексных проблем ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», доктор биологических наук, профессор;

Муженя Д. В., сотрудник кафедры патоморфологии и клинической патофизиологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук;

Смольков И. В., преподаватель кафедры анатомии, физиологии и гистологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук.

Татаркова Е. А., педагог дополнительного образования ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа»;

Шумилов Д. С., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и гистологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук

№	ФИО участников	Образовательное учреждение	Название проекта	Руководитель	Критерии оценивания работ участников (работа оценивается от 0 до 5 баллов)						
					1. Целеполагание	2. Анализ существующих решений и методов	3. Методика работы	4. Качество результата	5. Самостоятельность, индивидуальный вклад в исследование	Итого	Победитель /Призер
1.	Дубовая Д.Д.	СОШ №7, Каменомоский р-н	Полиморфизм G308A гена провоспалительного цитокина TNF α в патогенезе коронарного атеросклероза	Тугуз А. Р., заведующая иммуногенетической лабораторией Научно-исследовательского института комплексных проблем ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Шумилов Д. С., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и гистологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук Татаркова Е. А., педагог дополнительного образования ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа»	3	3	3	3	1,5	36	Победитель

2.	Викленко И.С.	МБОУ СОШ №4 ст.Гиагинская	Роль полиморфизма G1181C гена TNFRSF11B в развитии рака щитовидной железы у жителей Республики Адыгеи	Татаркова Е. А., педагог дополнительного образования ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа»	3	3	2	2	1.5	27	Призер
3.	Гоголева Д.Н.	МБОУ "СШ № 2" г.Майкоп	Типирование полиморфизма G1181C гена TNFRs F11B предрасположенн ости к ожирению и сахарному диабету II типа	Тугуз А. Р., заведующая иммуногенетической лабораторией Научно- исследовательского института комплексных проблем ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Шумилов Д. С., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и гистологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук Татаркова Е. А., педагог дополнительного образования ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа»	2	3	3	3	1	23	Призер
4.	Долбина Э.А.	СОШ №10 г. Майкоп	Типирование полиморфизма гена TNFRs F11B предрасположенн ости к ожирению и сахарному диабету II типа	Тугуз А. Р., заведующая иммуногенетической лабораторией Научно- исследовательского института комплексных проблем ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Шумилов Д. С., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и гистологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук Татаркова Е. А., педагог дополнительного образования ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа»	2	3	3	3	1	23	Призер

5.	Ильина У.И.	СОШ №3 Гиагинский р-н	Типирование полиморфизма гена G1181C TNFRs F11B предрасположенному к ожирению и сахарному диабету II типа	Тугуз А. Р., заведующая иммуногенетической лабораторией Научно-исследовательского института комплексных проблем ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Шумилов Д. С., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и гистологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук Татаркова Е. А., педагог дополнительного образования ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа»	2	3	3	3	1	23	Призер
6.	Гладкая А.Н.	СОШ №7, Майкопский р-н	Ассоциация G1181C полиморфизма гена TNFRs11B с риском развития ишемической болезни сердца у жителей Республики Адыгея	Тугуз А. Р., заведующая иммуногенетической лабораторией Научно-исследовательского института комплексных проблем ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Шумилов Д. С., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и гистологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук Татаркова Е. А., педагог дополнительного образования ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа»	3	3	3	2	1	19	Призер

7.	Пчелинцев М.И.	МБОУ «Майкопская гимназия № 22» г. Майкоп	SNPs TLR7, TLR8 рецепторов, ассоциированные с индивидуальной предрасположенностью к COVID-2019	<p>Тугуз А. Р., заведующая иммуногенетической лабораторией Научно-исследовательского института комплексных проблем ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», доктор биологических наук, профессор</p> <p>Шумилов Д. С., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и гистологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук</p> <p>Татаркова Е. А., педагог дополнительного образования ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа»</p>	3	3	2	2	1	18	Призер
----	----------------	---	--	---	---	---	---	---	---	----	--------

8.	Цику С.Э.	МБОУ "СОШ№1" им. Ю.К.Намитокова а.Понежукая	Типирование полиморфизма гена G1181C TNFRs F11B предрасположенн ому к ожирению и сахарному диабету II типа	Тугуз А. Р., заведующая иммуногенетической лабораторией Научно- исследовательского института комплексных проблем ФГБОУ ВО «Адыгейский государственный университет», доктор биологических наук, профессор Шумилов Д. С., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и гистологии ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический университет», кандидат биологических наук Татаркова Е. А., педагог дополнительного образования ГБОУ ДО РА «Республиканская естественно-математическая школа»	2	3	3	3	0.5	11.5
----	-----------	---	---	--	---	---	---	---	-----	------

Руководитель экспертного совета



А. Р. Тугуз


Эксперты:



Д. В. Муженя



И. В. Смольков



Е. А. Татаркова



Д. С. Шумилов

Дата

5.03.2020 г.