

Протокол секционной защиты

XXVIII Республиканской научной конференции-конкурса молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникигэ хардылы – Professor V.P. Larionov «A Step into the Future» Science Fair»
Подсекция: 3.2. Информационные технологии в сфере промышленности, транспорта, энергетики, умного дома, безопасности, медицины

№	Название конкурса	ФИО	Город/район	Класс	Школа	Название работы
1 уровень						
1	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ»	Решетников Тимур Русланович	Школы РАН	8	МОБУ "Физико - технический лицей им. В.П. Ларионова"	Мониторинг температурных условий эксплуатации автомобиля во время зимних холодов
2	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ»	Максимов Лев Гаврилович	МР "Хангаласский улус"	10	МБНОУ "Октемский НОЦ им. М.Е. Николаева"	Разработка системы навигации для беспилотного транспорта
3 уровень						
3	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»	Харлампьев Сергей Софронович	МР "Таттинский улус"	10	МБОУ "Таттинский лицей им. А.Е. Мординова" МР "Таттинский улус"	Автоматизация процессов анализа и обнаружения угроз, с помощью iVMS программы для систем видеонаблюдения
4 уровень						
4	Всероссийский конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений России и СНГ «Балтийский научно-инженерный конкурс»	Мусорин Арсений Андреевич	МО "Мирнинский район"	10	МБОУ "Политехнический лицей"	Адаптация цифровых моделей процессов переработки руд для технологии искусственного интеллекта «Цифровая фабрика»
5	Международный форум научной молодежи "Шаг в будущее"	Кондратьев Анатолий Львович	Городской округ "город Якутск"	11	МАОУ "Саха политехнический лицей"	Универсальная мониторинговая платформа
6	Всероссийский конкурс достижений талантливой молодежи «НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ»	Селяхов Евгений Алексеевич	Городской округ "город Якутск"	9	МОБУ "Средняя общеобразовательная школа №17"(с углубленным изучением отдельных предметов)	Якутско-русский переводчик на основе Телеграм бота
7	Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И.Лобачевского	Боракровский Ратибор Денисович	МО "Нерюнгринский район"	8	МОУ - Информационно-технологический лицей № 24 г.Нерюнгри имени Е.А Варшавского	Визуализация данных автоматизированной сети модулей «TEMPER_NET»
8	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ»	Аммосов Максим Ильич	МР "Абыйский улус (район)"	8	МБОУ "Мугурдахская СОШ им.В.Н.Дохунаева"	Наглядность и интерактивность подачи информации в виде мультимедийных продуктов

Ильин / Николаев И.В.

Протокол секционной защиты
XXVIII Республиканской научной конференции-конкурса молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникитг хардылы – Professor V.P. Larionov «A Step into the Future» Science Fair»

Подсекция: 3.2. Информационные технологии в сфере промышленности, транспорта, энергетики, умного дома, безопасности, медицины

№	ФИО	Город/район	Школа	Класс	Название работы	Балл	Лауреат/дипломант	Рекомендация
1	Кондратьев Анатолий Львович	Городской округ "город Якутск"	МАОУ "Саха политехнический лицей"	11	Универсальная мониторинговая платформа	13,3	Лауреат	Международный форум научной молодежи "Шаг в будущее"
2	Бораковский Ратибор Денисович	МО "Нерюнгринский район"	МОУ - Информационно-технологический лицей № 24 г.Нерюнгри имени Е.А Варшавского	8	Визуализация данных автоматизированной сети модулей «TEMPER_NET»	13,0	Диплом 1 степени	Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И.Лобачевского
3	Аммосов Максим Ильич	МР "Абыйский улус (район)"	МБОУ "Мугурдахская СОШ им.В.Н.Дохунаева"	8	Наглядность и интерактивность подачи информации в виде мультимедийных продуктов	12,7	Диплом 1 степени	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ»
4	Селяхов Евгений Алексеевич	Городской округ "город Якутск"	МОБУ "Средняя общеобразовательная школа №17"(с углубленным изучением отдельных предметов)	9	Якутско-русский переводчик на основе Телеграм бота	12,0	Диплом 2 степени	Всероссийский конкурс достижений талантливой молодежи «НАЦИОНАЛЬНОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ»
5	Рожина Индигира Егоровна	МР "Аллаиховский улус (район)"	МОУ "Береляхская ООШ"	9	Создание игра "Лоокут уонна Ньургуйун" в жанре визуальной новеллы	12,0	Диплом 2 степени	
6	Попов Артем Августиневич	Городской округ "город Якутск"	МОБУ "Айыы Кыбата" ГО "Город Якутск" РС(Я)	5	Создание информационного ресурса для туристов	11,7	Диплом 3 степени	
7	Захаров Далан Алексеевич	Городской округ "город Якутск"	МБОУ "Якутская городская национальная гимназия" ГО "Город Якутск"	6	Достопримечательности Якутии в Роблоксе	11,7	Диплом 3 степени	
8	Ватлещева Анастасия Романовна	МО "Нерюнгринский район"	МОУ - Информационно-технологический лицей № 24 г.Нерюнгри имени Е.А Варшавского	11	Путеводитель по Нерюнгринскому району	11,7	Диплом 3 степени	
9	Максимов Лев Гаврилович	МР "Хангаласский улус"	МБНОУ "Октемский НОЦ им. М.Е. Николаева"	10	Разработка системы навигации для беспилотного транспорта	11,3	Диплом 3 степени	Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ»

А.И. Николаев и.б.

Протокол секционной защиты
XXVIII Республиканской научной конференции-конкурса молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникиг хардыы – Professor V.P. Larionov «A Step into the Future» Science Fair»
Подсекция: 3.2. Информационные технологии в сфере промышленности, транспорта, энергетики, умного дома, безопасности, медицины

№	ФИО	Город/район	Школа	УДОД	Класс	Название работы	Форма участия	I. Самостоятельность предложенной работы (макс. балл - 3)	II. Уровень ответов на вопросы, их глубина и качество (макс. балл - 3)	III. Оценка методики работы (или предлагаемых проектных решений) (макс. балл - 3)	подпись		ФИО		
											IV. Качество результата исследования / проекта (новизна, объем полученных и введенных в анализ данных) (макс. балл - 3)	V. Анализ области исследования, ранее проведенных исследований, примененных методов и решений (макс. балл - 3)	Общий балл	Лауреат/дипломант	Рекомендация
1	Попов Артем Августинович	Городской округ "город Якутск"	МОБУ "Айыы Кыьата" ГО "Город Якутск" РС(Я)	Центр цифрового образования детей "IT-куб". структурное подразделения "Центра технического творчества" г. Якутска	5	Создание информационного ресурса для туристов	очно	2,3	2,3	2,7	2,0	2,3	11,7	Диплом 3 степени	
2	Захаров Далан Алексеевич	Городской округ "город Якутск"	МБОУ "Якутская городская национальная гимназия" ГО "Город Якутск"	Центр цифрового образования детей "IT-куб". структурное подразделения "Центра технического творчества" г. Якутска	6	Достопримечательности Якутии в Роблоксе	очно	2,3	2,7	2,3	2,0	2,3	11,7	Диплом 3 степени	
3	Слепцов Виталий Андреевич	МР "Хангаласский улус"	МБОУ "Октемская СОШ им. П.И. Шадрина"		7	Мобильное приложение "Путеводитель по Хангаласскому улусу"	очно	2,3	2,0	2,0	2,0	1,3	9,7		

4	Бораковский Ратибор Денисович	МО "Нерюнгри нский район"	МОУ - Информационно- технологический лицей № 24 г.Нерюнгри имени Е.А. Варшавского		8	Визуализация данных автоматизирова нной сети модулей «TEMPER_NET »	очно	2,7	3,0	2,0	2,7	2,7	13,0	Диплом 1 степени	Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И.Лобачевско го
5	Аммосов Максим Ильич	МР "Абыйский улус (район)"	МБОУ "Мугурдакская СОШ им.В.Н.Дохунаева"		8	Наглядность и интерактивност ь подачи информации в виде мультимедийны х продуктов	очно	3,0	2,7	2,7	2,0	2,3	12,7	Диплом 1 степени	Всероссийский конкурс научно- исследовательски х, изобретательски х и творческих работ обучающихся «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ »
6	Тартысва Виктория Артуровна	МР "Нюрбинск ий улус" РС(Я)	МБОУ «Нюрбинская СОШ №2 им. М. С. Егорова»	МАУ ДО "Центр творчества и инновационных технологий"	8	Разработка VR игры "Переходи дорогу - Crossing the road"	очно	2,0	1,7	2,0	1,7	1,7	9,0		
7	Селляхов Евгений Алексесвич	Городской округ "город Якутск"	МОБУ "Средняя общеобразовательн ая школа №17"(с углубленным изучением отдельных предметов)	Центр цифрового образования детей "IT-куб", структурнос подразделения "Центра технического творчества" г. Якутска	9	Якутско- русский переводчик на основе Telegram бота	очно	3,0	3,0	2,3	1,7	2,0	12,0	Диплом 2 степени	Всероссийский конкурс достижений талантливой молодежи «НАЦИОНАЛЬ НОЕ ДОСТОЯНИЕ РОССИИ»
8	Рожина Индигира Егоровна	МР "Аллаиховс кий улус (район)"	МОУ "Берелякская ООШ"		9	Созданис игра "Лоокут уонна Ньургуйун" в жанре визуальной новеллы	очно	3,0	2,0	2,7	2,3	2,0	12,0	Диплом 2 степени	

9	Колесова Камила Алексеевна	МР "Мегино- Кангаласск ий улус"	МБОУ " Быраминская ООШ им.Е.П.Шестакова- Эрчимэн"		9	Разработка тревел гайда " Путешествуй вместе с нами по Мегино- Кангаласскому району" на программе Unity	очно	2,7	1,7	1,3	1,7	2,3	9,7	
10	Мусорин Арсений Андреевич	МО "Мирнинск ий район"	МБОУ "Политехнический лицей"	МАУ ДО «Центр дополнительного образования» г. Мирный МО «Мирнинский район» Республики Саха (Якутия)	10	Адаптация цифровых моделей процессов переработки руд для технологии искусственного интеллекта «Цифровая фабрика»	очно	1,7	2,3	2,0	2,0	2,0	10,0	Всероссийский конкурс научных и инженерных проектов учащихся старших классов школ, лицеев, гимназий и студентов младших курсов средних специальных заведений
11	Харлампьев Сергей Софронович	МР "Таттински й улус"	МБОУ "Таттинский лицей им. А.Е. Мординова" МР "Таттинский улус"		10	Автоматизация процессов анализа и обнаружения угроз, с помощью iVMS программы для систем видеонаблюден ия	очно	2,3	1,3	2,0	2,0	1,3	9,0	Всероссийский конкурс исследовательск их и проектных работ школьников «Высший пилотаж»
12	Максимов Лев Гаврилович	МР "Хангаласс кий улус"	МБНОУ "Октемский НОЦ им. М.Е. Николаева"		10	Разработка системы навигации для беспилотного транспорта	очно	2,3	3,0	2,7	1,7	1,7	11,3	Диплом 3 степени Региональный этап Всероссийский конкурс научно- технологических проектов «БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ»

13	Мордовской Аман Иванович	Федерально с	СУНЦ СВФУ	Дом научной коллаборации Н.Г. Соломонова СВФУ	10	Разработка сайта для автоматизации экскурсий	очно	2,0	2,7	2,3	2,0	0,7	9,7		
14	Кондратьев Анатолий Львович	Городской округ "город Якутск"	МАОУ "Саха политехнический лицей"		11	Универсальная мониторинговая платформа	очно	3,0	3,0	3,0	2,3	2,0	13,3	Лауреат	Международный форум научной молодежи "Шаг в будущее"
15	Ватлещева Анастасия Романовна	МО "Нерюнгринский район"	МОУ - Информационно-технологический лицей № 24 г. Нерюнгри имени Е.А. Варшавского		11	Путеводитель по Нерюнгринскому району	очно	2,7	2,7	2,3	2,0	2,0	11,7	Диплом 3 степени	
16	Луковцев Эрхан Егорович	МР "Жиганский национальный эвенкийский район"	МБОУ "Жиганская средняя общеобразовательная школа"		11	Разработка сайта "м-Арктик" (маркетплейс) для активизации малого бизнеса в Арктических районах на примере Жиганского района	очно	2,3	2,0	2,0	2,0	2,0	10,3		
17	Решетников Тимур Русланович	Школы РАН	МОБУ "Физико-технический лицей им. В.П. Ларионова"		8	Мониторинг температурных условий эксплуатации автомобиля во время зимних холодов	очно	2,0	2,0	2,3	2,3	2,0	10,7		Региональный этап Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ»

