

Протокол секционной защиты
XXVIII Республиканской научной конференции-конкурса молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникиг харды – Professor V.P. Larionov «A Step into the Future» Science Fair»
Подсекция: 1.1. Математические науки

№	ФИО	Город/район	Школа	УДОД	Класс	Название работы	Форма участия	I. Самостоятельность проделанной 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)	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	Новгородов Роберт Исламович	Городской округ "город Якутск"	МОБУ «СОШ №18 им. Героя Советского Союза Лонгинова Владимира Денисовича»		5	Исследование динамики роста ледового покрова	очно	2	2	2	2	1,5	9,5	диплом 3 степени	Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке» (5-6 кл)
2	Белкин Кирилл Владиславович	Городской округ "город Якутск"	МОБУ «СОШ №18 им. Героя Советского Союза Лонгинова Владимира Денисовича»		6	Выявление изменения скорости течения реки Лена в зависимости от характеристик тела	очно	2	1,5	2	1,75	1,5	8,75		
3	Иванова Дайаана Вячеславовна	МР "Нюрбинский улус" РС(Я)	МБОУ «Нюрбинская многопрофильная гимназия имени Степана Васильева»		6	Задача Иосифа Флавия	очно	2,25	2,25	2	2,25	2,25	11	диплом 1 степени	X Всероссийская научно-инновационная конференция школьников «Открой в себе ученого» (5-11 кл)
4	Николаева Алёся Семеновна	Городской округ "город Якутск"	МОБУ "Средняя общеобразовательная школа №17"(с углубленным изучением отдельных предметов)		7	Олонхоо туттуллубут сахалы мээрэйдэринэн задачалар	очно	2	2,25	1,75	1,5	1,5	9		
5	Широких Айгылаана Васильевна	МР "Намский улус"	МБОУ "Хамагаттинский саха-французский лицей им. В.П. Артамонова" МО "Намский улус"		7	Применение способов нахождения площади фигур на клетчатой бумаге в местности	очно	2,25	2	2	2	1,5	9,75	диплом 2 степени	XVIII Российское Соревнование юных исследователей "Шаг в будущее, Юниор" (5-7 кл)

6	Ильин Сарыал Петрович	Городской округ "город Якутск"	МАОУ "Национальная политехническая средняя общеобразовательная школа №2 (с углубленным изучением отдельных предметов)"	8	Математические задачи с использованием статистических показателей и исторических сведений о родной Якутии	очно	2	1,75	1,5	1,25	1,25	7,75		
7	Зыкова Андриана Дмитриевна	МР "Мегино-Кангаласский улус"	МБОУ Майинский лицей им.И.Г.Тимофеева	8	Квадраты чисел в скатерти Улама	очно	2	2	1,75	2	1,5	9,25		
8	Григорьева Санаага Семеновна	Подведомственные МОиН РС (Я)	ГАНОУ "Арктическая школа" РС(Я)	8	Геометрические построения складыванием бумажного квадрата	очно	2	2	2,25	2	1,25	9,5	диплом 3 степени	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)
9	Павлова Алина Владимировна	МР "Чурапчинский улус (район)"	МБОУ "Чурапчинская гимназия им. С. К. Макарова"	9	Составление математических задач по мотивам якутских героических эпосов олонхо	очно	1,75	2	1,75	1,25	1,5	8,25		
10	Николаев Максим Петрович	МР "Верхневилуйский улус РС(Я)	МБОУ "Верхневилуйская СОШ №4 им. Д.С.Спиридонова"	10	Вторая средняя линия трапеции	очно	1,75	2	2,25	1,5	1,5	9		
11	Васильева Татьяна Александровна	Школы РАН	МОБУ "Якутский городской лицей"	11	Применение графиков и подобия треугольников в решении задач на движение	очно	2,25	2	2	1,5	1,75	9,5	диплом 3 степени	
12	Торобкова Вера Алексеевна	МО "Нерюнгринский район"	МОУ - Информационно-технологический лицей № 24 г.Нерюнгри имени Е.А Варшавского	11	Тригонометрия-взгляд под новым углом.	очно	2,25	2,5	2	2	1,5	10,25	диплом 2 степени	VII Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И. Лобачевского (9-11 кл)
13	Малышева Василина Фёдоровна	МР "Сунтарский улус(район)"	МБОУ "Устьинская СОШ"	11	Сравнительный анализ приемов и методов решения задач на смеси и сплавы	очно	2,25	1,75	2	1,75	1,5	9,25		

14	Саввина Наталья Алексеевна	Федеральное	СУНЦ СВФУ	11	Минимальная развертка тетраэдра	очно	3	3	2,6	2,6	2,6	13,8	Лауреат	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников "Высший пилотаж" (проводится в формате конкурса-конфе- ренции Авангард) (9-11 кл)
15	Васильев Егор Егорович	МР "Жиганский национальный эвенкийский район"	МБОУ "Бестяхская малокомплектная ООШ им. Р.М.Дмитриева"	6	Приборы учета, как способ экономии электроэнергии	онлайн	2	1	2	1	1	7		
16	Алексеева Виктория Александровна	МР "Жиганский национальный эвенкийский район"	МБОУ "Жиганская средняя общеобразовательная школа"	11	Вычисление площади многоугольника на клетчатой бумаге	онлайн	2	1	2	1	1	7		
17	Винокурова Виктория Алексеевна	МР "Среднеколым- ский улус (район)"	МБОУ "Налимская СОШ"	5	Математические задачи на примере окружающей среды Арктики	онлайн	1	2	1	1	1	6		
18	Яковлев Алистан Альбертович	МР "Булунский улус"	МБОУ "Хара-Улахская СОШ"	11	Создание математической модели туристического маршрута	онлайн	1	1	1	1	1	5		

Председатель: 

Члены комиссии: 

Дата: 10.01.2024

Протокол секционных заседаний
XXVIII Республиканской научной конференции-конкурса молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникитэ харды – Professor V.P. Larionov «A Step into the Future» Science Fair» 8-12 января 2024 г., Якутск
Подсекция: 1.1. Математические науки

№	ФИО участника	Район/улус/город	Школа	Класс	Название работы	Балл	Диплом, лауреат	Примечание
1	Саввина Наталия Алексеевна	Федеральное	СУНЦ СВФУ	11	Минимальная развертка тетраэдра	14	Лауреат	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников "Высший пилотаж" (проводится в
2	Иванова Дайаана Вячеславовна	МР "Нюрбинский улус" РС(Я)	МБОУ «Нюрбинская многопрофильная гимназия имени Степана Васильева»	6	Задача Иосифа Флавия	10,3	Дипломант I	X Всероссийская научно-инновационная конференция школьников «Открой в себе ученого» (5-11 кл)
3	Широких Айгылаана Васильевна	МР "Намский улус"	МБОУ "Хамагаттинский саха-французский лицей им. В.П. Артамонова" МО "Намский улус"	7	Применение способов нахождения площади фигур на клетчатой бумаге в местности	9,6	Дипломант II	XVIII Российское Соревнование юных исследователей "Шаг в будущее, Юниор" (5-7 кл)
4	Торобкова Вера Алексеевна	МО "Нерюнгринский район"	МОУ - Информационно-технологический лицей № 24 г.Нерюнгри имени Е.А Варшавского	11	Тригонометрия-взгляд под новым углом.	9,6	Дипломант II	VII Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И. Лобачевского (9-11 кл)
5	Новгородов Роберт Исламович	Городской округ "город Якутск"	МОБУ «СОШ №18 им. Героя Советского Союза Лонгинова Владимира Денисовича"	5	Исследование динамики ледового покрова	9,3	Дипломант III	Всероссийский детский конкурсе научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке» (5-6 кл)
6	Григорьева Санаайа Семеновна	Подведомственные МОиН РС (Я)	ГАНОУ "Арктическая школа" РС(Я)	8	Геометрические построения складыванием бумажного квадрата	9,3	Дипломант III	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)
7	Васильева Татьяна Александровна	Школы РАН	МОБУ "Якутский городской лицей"	11	Применение графиков и подобия треугольников в решении задач на движение	9,3	Дипломант III	

Председатель: 

Ответственный секретарь: 

Дата: 10.01.2024

Секция 1.1. «Математические науки»

3 уровень

Протокол рекомендаций к участию во всероссийских конференциях

№ пп	Название конкурса	№	Ф.И.О. победителя/призера республиканской конференции	Район/улус/город	Класс	Школа	Название работы
1	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ школьников "Высший пилотаж" (проводится в формате конкурса-конференции Авангард) (9-11 кл)	1	Саввина Наталия Алексеевна	Федеральное	11	СУНЦ СВФУ	Минимальная развертка тетраэдра


4 уровень

№ пп	Название конкурса	№	Ф.И.О. победителя/призера республиканской конференции	Район/улус/город	Класс	Школа	Название работы
2	Международный форум научной молодежи Шаг в будущее (8-11 кл)	1	Григорьева Санаайя Семеновна	Подведомственные МОиН РС (Я)	8	ГАНОУ "Арктическая школа" РС(Я)	Геометрические построения складыванием бумажного квадрата
3	VII Всероссийская (с международным участием) научная конференция учащихся имени Н.И. Лобачевского (9-11 кл)	1	Торбкова Вера Алексеевна	МО "Нерюнгринский район"	11	МОУ - Информационно-технологический лицей № 24 г.Нерюнгри имени Е.А Варшавского	Тригонометрия-взгляд под новым углом.
4	X Всероссийская научно-инновационная конференция школьников «Открой в себе ученого» (5-11 кл)	1	Иванова Дайаана Вячеславовна	МР "Нюрбинский улус" РС(Я)	6	МБОУ «Нюрбинская многопрофильная гимназия имени Степана Васильева»	Задача Иосифа Флавия
5	Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке» (5-6 кл)	1	Новгородов Роберт Исламович	Городской округ "город Якутск"	5	МОБУ «СОШ №18 им. Героя Советского Союза Лонгинова Владимира Денисовича»	Исследование динамики роста ледового покрова
6	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся "НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ" (9-10 кл)	1	-	-	-	-	-

Иные конкурсы и конференции

№ пп	Название конкурса	№	Ф.И.О. победителя/призера республиканской конференции	Район/улус/город	Класс	Школа	Название работы
7	XVIII Российское Соревнование юных исследователей "Шаг в будущее, Юниор" (5-7 кл)	1	Широких Айгылаана Васильевна	МР "Намский улус"	7	МБОУ "Хамагаттинский саха-французский лицей им. В.П. Артамонова" МО "Намский улус"	Применение способов нахождения площади фигур на клетчатой бумаге в местности

Председатель: 

Секретарь комиссии: 

дата 10.01.2024