

Протокол

дистанционной межрайонной учебно-исследовательской конференции учащихся «Первые шаги в науку» по предметам естественнонаучной направленностей (физика, химия и биология)

№	ОО	Тема выступления	ФИО учащегося, класс	ФИО руководителя	критерии									Сумма баллов	Место
					Структура работы	Использование известных результатов и научных фактов	Актуальность работы	Использование знаний внешкольной программы	Степень новизны полученных результатов	Практическая значимость	Оригинальность подхода	Качество оформления работы	Защита реферата		
1	МБОУ Карсовайская СОШ	Изучение биолого-химических характеристик кисломолочных продуктов для оценки их качества	Дзюина Евгения, 11 класс	Ромашова С.П.	3	1,7	1,7	1,7	1,7	3	2,7	3	17	35,5	
2	МБОУ Карсовайская СОШ	Определение содержания витамина С в соках и изучение его свойств	Максимов Тимофей, 11 класс	Ромашова С.П.	3	1,7	1,7	1,7	1	2,7	2	3	16	32,8	
3	МБОУ Кожильская СОШ	«Электронная сигарета и отношение подростков к ней»	Кокоулин Семен, 9 класс	Попова Е.С.	3	1	2	2	1,7	3	3	3	16	34,7	
4	МБОУ Кожильская СОШ	«Использование природных индикаторов на уроках химии»	Корепанова Мария, 9 класс	Попова Е.С.	3	1,7	1,7	1,7	1,7	3	2,7	3	17	35,5	
5	МБОУ Кожильская	«За» или «против»	Корепанова Аделия, 7 класс	Попова Е.С.	3	1	1,7	2	1,3	3	2	3	16,3	33,3	

	СОШ	фаст-фуду?»														
6	МБОУ Ярская СОШ №2	«Эта разная, разная плесень»	Сатюков Александр, 5 класс	Сатюкова Е.Ю.	3	1,7	1,7	2	1,7	3	2	3	17	35,1		
7	МБОУ «СОШ №5» г. Можги	Влияние многозадачности на человека и его здоровье	Пивоварова Эльвина, 10 класс	Невоструева Т.Н.	3	1,7	1,7	2	1,7	3	2	3	18	36,1	II	
8	МБОУ «СОШ №5» г. Можги	«Моделирование воздействия кислотных осадков на окружающую среду»	Кашина Дарья, 10а класс	Назипова С.Л.	3	1	2	2	1,7	2,7	2	3	13,7	31,1		
9	МБОУ «Зареченомедлинская СОШ имени К.А.	«Изучение пригодности растительного сырья для окрашивания хлопчатобумажной ткани в домашних условиях»	Поздеева Мария, 8 класс	Трефилова И.В.	3	1	1,7	2	2	3	2,7	3	16,3	31,7		
10	МБОУ Ярская СОШ №2	Знакомьтесь – аккумуляторы	Наумова Ксения, 10 класс	Семакина Е.Н.	3	1	1,7	1,7	1,7	3	2	3	15	32,1		
11	МКОУ Узинская ООШ	Человек – источник тепла	Суднева Анна, 8 класс	Зыкина С.А.	3	1	1,3	2	1,7	3,3	2	3	15	32,3		
12	МБОУ Чутырская СОШ	Исследование качества родниковой и водопроводной воды	Чиркова Екатерина, 5 класс	Тренина А.А.	3	1	1,7	2	1,7	3	2	3	15	32,4		
13	МБОУ Кожильская СОШ с/х направленности	Исследование снежного покрова в окрестностях Кожия	Завада Варвара Уткина Ангелина, 5 класс	Максименко О.И.	3	1	2	2	1,7	3,3	2	3	18	36	III	

14	МБОУ Кожильская СОШ с/х направленнос ти	Влияние освещенности на количество пигментов в листьях комнатных растений	Сабрекова Арина Трефилова Мария, 7 класс	Максименко О.И.	3	1	1	2	1,7	3	3	3	17,7	35,4	
15	МБОУ «Балдеевская средняя школа»	Определение рН некоторых средств бытовой химии и косметически х средств	Абрамова Карина, 8 класс	Семенова Т.А.	2,7	1	1,7	2	1,7	3	2	3	16	33,1	
16	МБОУ «Балдеевская средняя школа»	Исследование соответствия уровня освещения в школьном кабинете нормам СанПиН с применением мультидатчик а цифровой лаборатории PolusLab	Романова Карина, 7 класс	Зуева Е.П.	3	1	2	2	1,7	3,3	2	3	18	36	III
17	МБОУ «Светлянская СОШ»	Альтернативн ые источники энергии	Перевозчиков Антон, 8 класс	Вотякова Г.Г.	2,7	1	1,7	2	1,7	3	2	3	15	32,1	
18	МБОУ «Светлянская СОШ»	О чем расскажет калейдоскоп	Шутов Савелий, 8 класс	Вотякова Г.Г	2,7	1	1,7	2	1,7	2,7	2	3	14	30,8	
19	МОУ «Колесурская СОШ»	Барометр своими руками	Штина Анна Цветкова Ксения, 7 класс	Григорьева А.С.	3	1	1,7	1,7	1,7	3	2	3	17	34,1	
20	МБОУ Июльская СОШ	Сравнительны й анализ содержания перекиси водорода в	Телегина Екатерина, 9 класс	Загребина А.П.	3	1	1,7	2	1,7	3	2	3	17	34,4	

		пероксидных растворах для контактных линз														
21	МБОУ Июльская СОШ	Сортоиспытан ие батата в условиях с. Июльское, Удмуртской Республики	Загребин Владимир, 7 класс	Загребина А.П.	3	1	1,7	2	2	3,3	2	3	18	36	III	
22	МБОУ Июльская СОШ	Оценка качества воды родников на территории села Июльское	Позднякова Анна, 10 класс	Загребина А.П.	3	1	2	1,7	2	3,7	2,7	3	18	37,1	I	
23	МКОУ «Пудемская СОШ»	Оценка и анализ качества питьевой воды села Пудем	Владыкин Илья, 10 класс	Казакова Л.В.	3	1	2	1,7	2	3,7	2	3	16	34,4		
24	МКОУ «Пудемская СОШ»	Возрастная динамика жизненной емкости легких	Мышкин Александр, 10 класс	Ельцова Н.В.	3	1	1,7	2	1,7	3	2	3	14,3	31,7		
25	МКОУ «Пудемская СОШ»	Оценка состояния почвы села Пудем	Николаева Наталья, 11 класс	Казакова Л.В.	3	1	1,7	2	1,7	3,3	2	3	17	34,7		

Состав жюри: Почашева Л.Ф. – заместитель директора по УВР

Казакова Л.В. – руководитель «Точки роста», учитель химии

Ельцова Н.В. – учитель биологии