

## 2.1. Физические науки и астрономия

### Часть 1.

дата выступления: 09 января 2022 г.

время подключения: 09.30 ч.

время выступления: 10.00 ч.

№	Ф.И.О. (полностью) автора работы	Ф.И.О. (полностью) соавтора	Район (улус)	Школа	Класс	Название научно-исследовательской работы
1	Корякин Кирилл Павлович		Абыйский	МБОУ «Белогорская гимназия им. Н.Н. Ефимова»	9	Расчет физических параметров для создания модели мамонта в рамках проекта «Meta-Mammoth»
2	Домнин Сергей Васильевич		Алданский	МБОУ "СОШ №5"	11	Экспериментальное подтверждение закона Джоуля-Ленца
3	Самойлов Данил Джекович		Булунский	МБОУ «Кюсюрская СОШ» МО «Булунский улус (район)»	11	Модель ветряной электростанции
4	Самойлов Кирилл Джекович		Булунский	МБОУ «Кюсюрская СОШ» МО «Булунский улус (район)»	11	Модель самолета
5	Ноговицын Роман Михайлович		Горный	МБОУ Бердигестяхская улусная гимназия	9	Как сэкономить электроэнергию
6	Докторов Николай Николаевич		Кобяйский	МБОУ Мукучинская гимназия	10	Распространение вирусных инфекций с точки зрения физики
7	Охлопков Александр Николаевич	Петров Байдам Федорович	Мегино-Кангаласский улус	МБОУ "Майинский лицей им.И.Г.Тимофеева"	8, 9	Исследование механических и электрических свойств нанопленок, полученных методом осаждения в низкотемпературной плазме
8	Романова Юлия Александровна	Колесова Алена	Мегино-Кангаласский улус	МБОУ "Майинский лицей им.И.Г.Тимофеева"	10	Исследование химического состава желчных камней методом ИК-Фурье спектроскопии
9	Петров Степан Сильвестрович		Мегино-Кангаласский улус	МБОУ "Майинская СОШ им. Ф.Г.Охлопкова"	9	ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО – МЕХАНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ГОРЯЧЕЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ С ДОБАВЛЕНИЕМ КАРБОНАТНОЙ МУКИ
10	Сулайманов Биймырза		Мирнинский	МАОУ «СОШ №12»	11	Влияние искусственного освещения на рост и развитие растений
11	Чолпонкулова Нурбийке,	Кулак Владислав	Мирнинский	МБОУ «Политехнический лицей»	8, 10	Исследование проблем маскировки с помощью ленткулярного растра
12	Игнатьева Василиса Васильевна		Намский	МБОУ "Намская улусная гимназия им. Н.С. Охлопкова"	10	Наблюдение спутника Юпитера

13	Кондаков Роман Егорович		Намский	МБОУ "Хатын-Арынская СОШ им.И.Е.Винокурова МО "Намский улус" РС(Я)	10	Исследование свойств снега в условиях низких температур.
14	Давыдова Ника Александровна		Нерюнгринский	СОШ № 18 г.Нерюнгри	9	Влияние свойств звука на формирование визуальных картин
15	Тихонова Ирина Любомировна		Нюрбинский	МБОУ «Нюрбинская СОШ№1 им.Ст.Васильева»	10	Проектно-исследовательская работа"Резонанс"
16	Яковлев Алексей Александрович		Сунтарский	МБОУ "Кемпендяйская СОШ"	11	Кемпендяй солевой источник тока
17	Бучугасова Саяна Саввична		Таттинский	МБОУ «Тырасинская средняя общеобразовательная школа именем М.Н.Турнина»	10	Исследование физических характеристик зимней обуви в условиях Якутии
18	Голиков Денис Игоревич		Томпонский	МБОУ "Томпонская многопрофильная гимназия им. В.А. Штырова"	10	Индивидуальный итоговый проект: «Альтернативные источники энергии»

## 2.1. Физические науки и астрономия

### Часть 2.

дата вытупления: 10 января 2022 г.

время подключения: 09.30 ч.

время выступления: 10.00 ч.

№	Ф.И.О. (полностью) автора работы	Ф.И.О. (полностью) соавтора	Район (улус)	Школа	Класс	Название научно-исследовательской работы
1	Бочкарев Дьулус Андреевич		Усть-Алданский улус	МБОУ "Курбусахская СОШ им. Н.Н. Окоемова"	11	Влияние физики на выбор профессии медработника
2	Павлов Артем Робертович		Хангаласский	МБОУ "Покровская СОШ №1 с уиоп им. И.М. Яковлева"	9	Инфракрасное излучение как дополнительный источник отопления.
3	Черникова Вероника Валерьевна		Хангаласский	МБОУ Мохсогolloхская СОШ с УИОП	10	Особенности солнечного затмения 10 июня 2021г
4	Платонов Семен Гаврилович,	Екечьямов Алексей Прокопьевич	МО "Чурапчинский улус (район)"	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Чурапчинская гимназия имени Степана Кузьмича Макарова»	9	Экспериментальный поиск способов получения пленочного пьезоэлектрическогобиогенератора из рыбьей чешуи
5	Посельская Прасковья Юрьевна		МО "Чурапчинский улус (район)"	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Чурапчинская гимназия имени Степана Кузьмича Макарова»	11	Гальванический элемент Калло
6	Алексеев Иван	Акобян Рубен	Якутск	МОБУ СОШ № 29	10	Энергоэффективный дом
7	Тетелев Артём		Якутск	МБУ ДО ЦТТ	11	Исследование воздействия ЭМИ на электронно-вычислительные устройства
8	Петров Артём	Мухин Михаил	Якутск	МОБУ Городская классическая гимназия	10	Исследование холода для нужд северных городов.
9	Павлова Валерия Михайловна		г.Якутск	СУНЦ СВФУ	10	Вейвлет обработка изображений, полученных с помощью СЭМ