

7.1. Ботанические науки

дата проведения: 09 января 2022 г.

время подключения: 09.30 ч.

время выступления: 10.00 ч.

| № | Ф.И.О. (полностью) автора | Ф.И.О. (полностью) | Район (улус) | Школа | Класс | Название научно-исследовательской работы |
|----|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|-------|---|
| 1 | Андреева Нарыйа Андреевна | | Амгинский | МБОУ "Амгинский лицей им Л. В. Киренского" | 11 | Изучение популяции и интродукционная учетливость Башмачка капельного в Амгинском улусе |
| 2 | Гоголева Рада Андреевна, | Семенова Александра Терентьевна | Амгинский | МБОУ «Бетюнская СОШ им. Н. Е. Иванова» | 10 | Электронный атлас флоры экопарка Хотуйа |
| 3 | Каратаева Саяна Валентиновна | | Вилуйский | МБОУ "Хампинская СОШ" | 9 | Разнообразие древесных кустарниковых кустарничковых растений окружностей с.Чай |
| 4 | Михайлова Ольга Николаевна | Фёдорова Кристина Александровна | Горный | МБОУ "Бердигестяхская СОШ с УИОП им.А.Осипова" | 10 | Водоросли фитопланктона и фитоперифитона бассейна реки Синяя в районе Горного улуса Республики Саха (Якутия) |
| 5 | Петрова Алена Александровна | | Кобяйский | Сангарская гимназия | 10 | Биоразнообразие лесных шляпочных грибов на территории Кобяйского улуса |
| 6 | Николаева Карина Дмитриевна | | Мегино-Кангаласский улус | МБОУ "Майинский лицей им.И.Г.Тимофеева" | 11 | Применение методов полевых научных исследований при описании ландшафтных фаций местности «Барылас» Мегино-Кангаласского улуса |
| 8 | Федоров Анатолий Вячеславович | | Намский | МБОУ «Намская СОШ №2» МО «Намский улус» РС(Я) | 9 | Свойства бересты и ее использования |
| 9 | Зырянов Сарыал Иннокентьевич | | Намский | МБОУ "Едейская средняя общеобразовательная школа им. З.П.Саввина" | 9 | «Морфометрические наблюдения за листьями садовой земляники моего огорода» |
| 10 | Бугаева Людмила Николаевна | | Намский | МБОУ "Намская улусная гимназия им. Н.С. Охлопкова" | 9 | Изучение жизнеспособности семян древесных и кустарниковых растений |
| 11 | Афанасьева Алиса | | Таттинский | МБОУ "Ытык-Кюельская СОШ №1 им.А.И.Софронова" | 9 | Изучение ценопопуляции Лилии пенсильванской в окрестностях села Ытык - Кюель |
| 12 | Горохова Виктория Радионовна | | Томпонский | МБОУ «Крест – Хальджайская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Ф. М. Охлопкова» | 9 | Изучение ценопопуляции ирисов гладкого и щетинистого |
| 13 | Лиханди Юлиана Юрьевна | | Усть-Алданский улус | МБОУ "Мюрюнская средняя общеобразовательная школа №2" | 9 | Сравнительная характеристика валерианы в условиях аласа Мюрю |

| | | | | | | |
|----|-----------------------------|---------------|-----------------------------|--|----|---|
| 14 | Бецанич Илья | | Якутск | МОБУ СОШ №25 | 10 | Видовой состав и таксономическая структура альгофлоры водоемов ресурсного резервата «Кэнкэмэ» |
| 15 | Сидоров Антон | | Якутск | МОБУ Тулагинская СОШ им. П.И. Кочнева | 9 | Выращивание культуры горчицы в условиях Центральной Якутии. |
| 16 | Баишева Сайаана | Бурцева Алина | Якутск | МОБУ "ХСОШ имени П.Н. и Н.Е. Самсоновых" | 10 | Микроклональное размножение <i>Stevia Cav.</i> в культуре <i>in vitro</i> |
| 17 | Чепалова Ирина Валентиновна | | Подведомственные МОиН РС(Я) | ГБНОУ РС(Я) РЛИ | 11 | Пигменты растений и их роль в адаптации к низким температурам в условиях центральной Якутии |
| 18 | Данилова Анастасия | | Сунтарский | МБОУ «Крестяхская СОШ» | 9 | Жизненность ценопопуляций люцерны серповидной в местности Малая Табага (Крестяхский наслег Сунтарского улуса) |
| 19 | Габышев Василий | | Кобяйский | МБОУ «Кобяйская СОШ» | 11 | «Лекарственные растения окрестностей с. Кобяй» |
| 20 | Горохова Виктория | | Томпонский | МБОУ «Крест-Хальджайская СОШ» | 9 | Изучение ценопопуляций ириса гладкого и цетинистого |
| 21 | Наглы Саргылана | | Олекминский | МБУ ДО «ЦТРИГОШ» | 10 | «Фенология борщевика, рассеченного в условиях Олекминского района РС(Я)» |