

Приложение 1

к письму

МКУ «Управление образования»

05.04.2022 № 027

**Программа методического дня
по предъявлению опыта работы инновационной площадки
«Ecostation – старт к высокотехнологичному экологическому образованию»
МБОУ Епишинская ООШ № 6 имени А.С. Валетова
в рамках реализации регионального проекта «Экостанция»**

Дата проведения: 08.04.2022 г.

Время проведения: 10:30

Время	Предмет/курс внеурочной деятельности/ программа дополнительного образования	ФИО учителя	Используемое оборудование	Предмет/курс внеурочная деятельность/ программа ДО	ФИО педагога
10:00-10:30	Регистрация участников.				
10:30 – 10:40	Открытие методического дня, приветственное слово (методист Валуева Н.С.)				
10:40 – 11:30	Инновационная площадка «Ecostation – старт к высокотехнологичному экологическому образованию» в рамках реализации регионального проекта «Экостанция» (Епишинская ООШ № 6 имени А.С. Валетова, директор Вагин И.В., Красноярский краевой центр «Юннаты», заместитель директора по информационно-методической работе Байкалова Т.В.)				
11:30 – 12:00	Внеурочная деятельность по технологии и информатике «ProRobot» Тема: «Транспорт будущего», 8кл.	Мусатова М.В. Мусатова Т.С.	Стартовый образовательный набор LEGO MINDSTORMS Education EV3 (45544), компьютер, проектор	НОД «Сити-фермер – профессия будущего, которая защитит планету»	Иванова Э.А. Питина Н.В.
12:00 – 12:10	Самоанализ, обсуждение			Самоанализ, обсуждение	
12:10 – 12:40	Внеурочная деятельность по химии Тема: Проведение почвенного анализа. 9 кл.	Гребнев В.В.	компьютер, программное обеспечение, весы; цифровой датчик температуры, цифровой датчик pH, бюретка на 25—50 мл; пипетка на 20 мл; штатив для электродов; штатив лабораторный; Цифровая лаборатория «Биология», датчики влажности, микроскоп.	Внеурочная деятельность по предмету окружающий мир «GreenLab – пространство для экспериментов и исследований, 4 кл.	Бельчич А.А.
12:40 – 12:50	Самоанализ, обсуждение			Самоанализ, обсуждение	
12:50-13:05	Обед				
13:05 – 13:35	Программа дополнительного образования «ProBio» Тема: «Гидропоника- неиссякаемый источник плодородия»	Пузанова Л.М. Килина С.А.	Компьютер, проектор, Цифровая лаборатория «Биология», датчики влажности, микроскоп.		

	7 кл.		
13:35 – 13:45	Самоанализ, обсуждение		
13:45 – 14:15	Внеурочная деятельность по физике Тема: Принципы полета квадрокоптера и будет ли он летать в космосе», 8 кл.	Рослов А.А.	Компьютер, проектор, конструктор программируемого квадрокоптера (мультикоптера) с расширенными возможностями программирования EDCOM
14:15- 14:25	Самоанализ, обсуждение		
14:25 – 14:55	Программа дополнительного образования энергетика экологического будущего, Программа дополнительного образования «АгроЛесоНТИ»	Касьянов А.М. Байкалов П.С.	Набор Энерджибокс, солнечная батарея.
14:55 – 15:10	Подведение итогов методического дня (Вагин И.В., Байкалова Т.В., Валуева Н.С.)		

ЗАЯВКА
на методический день на базе
МБОУ Епишинская ООШ № 6
08.04.2022 г.

Наименование ОУ _____

№ п/п	ФИО участника	Должность	Питание (отметить +)	Транспорт (отметить +)

Руководитель ОУ

М.П.