



PROинженерный практикум_1517

Образовательная летняя сессия

30.05.2019-07.06.2019

День недели	Дата	Время	Событие			Место проведения
			Группа 1	Группа 2	Группа 3	
Четверг	30.05.19	09.00-10.30	Практикум по физике лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Постоянный электрический ток. Свойства электрических цепей со смешанным соединением» * Преподаватель: Е.А. Гриднева	Коптеры. Будущее наступило вчера.	Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 по 3D – моделирован Преподаватель: И.А. Калинкина	Ул. Маршала Тухачевского, д.58, корп.2
		10.40-12.10	Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 по 3D – моделирован Преподаватель: И.А. Калинкина	Практикум по физике в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Постоянный электрический ток. Свойства электрических цепей со смешанным соединением» * Преподаватель: Е.А. Гриднева	Коптеры. Будущее наступило вчера.	
		12.20-13.40	Коптеры. Будущее наступило вчера.	Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 по 3D – моделирован Преподаватель: И.А. Калинкина	Практикум по физике в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Постоянный электрический ток. Свойства электрических цепей со смешанным соединением» * Преподаватель: Е.А. Гриднева	
Пятница	31.05.19	09.00-10.30	Практикум в конвергентной медицинской лаборатории ГБОУ Школа №1517 Артериальное давление. Методы определения и причины изменения. Преподаватель: Т.П. Кузнецова и курсанты медицинского класса	Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 Атмосферное давление. Некоторые инструментальные методы определение атмосферного давления.	Основы программирования и робототехники Преподаватель:	Ул. Живописная, д.11, корп.1

		10.40-12.10	<p>Основы программирования и робототехники</p> <p>Преподаватель:</p>	<p>Практикум в конвергентной медицинской лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>Артериальное давление. Методы определения и причины изменения.</p> <p>Преподаватель: Т.П. Кузнецова и курсанты медицинского класса</p>	<p>Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>Атмосферное давление. Некоторые инструментальные методы определения атмосферного давления.</p>	
		12.20-13.40	<p>Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>Атмосферное давление. Некоторые инструментальные методы определения атмосферного давления.</p>	<p>Основы программирования и робототехники</p> <p>Преподаватель:</p>	<p>Практикум в конвергентной медицинской лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>Артериальное давление. Методы определения и причины изменения.</p> <p>Преподаватель: Т.П. Кузнецова и курсанты медицинского класса</p>	
Понедельник	03.06.19	09.00-10.30	<p>Практикум по физике лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>«Постоянный электрический ток. Свойства электрических цепей со смешанным соединением» *</p> <p>Преподаватель: Е.А. Гриднева</p>	<p>Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 по 3D – моделирован</p> <p>Преподаватель: И.А. Калинкина</p>	<p>Практикум по химии лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>«Качественный анализ. Основы аналитической химии» *</p>	Ул. Маршала Тухачевского, д.58, корп.2
		10.40-12.10	<p>Практикум по химии лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>«Качественный анализ. Основы аналитической химии» *</p>	<p>Практикум по физике лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>«Постоянный электрический ток. Свойства электрических цепей со смешанным соединением» *</p> <p>Преподаватель: Е.А. Гриднева</p>	<p>Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 по 3D – моделирован</p> <p>Преподаватель: И.А. Калинкина</p>	
		12.20-13.40	<p>Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 по 3D – моделирован</p> <p>Преподаватель: И.А. Калинкина</p>	<p>Практикум по химии лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>«Качественный анализ. Основы аналитической химии» *</p>	<p>Практикум по физике лаборатории ГБОУ Школа №1517</p> <p>«Постоянный электрический ток. Свойства электрических цепей со</p>	

					смешанным соединением» * Преподаватель: Е.А. Гриднева	
Вторник	04.06.19	09.00-10.30	Практикум по физике лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Оптика» * Преподаватель: Л.П. Савинова	Практикум по информатике Преподаватели: Е.С. Волкова/М.Ю. Попова	Практикум в конвергентной медицинской лаборатории ГБОУ Школа №1517 Глаз. Работа на интерактивном столе «Пирогов» Преподаватель: Т.П. Кузнецова и курсанты медицинского класса	Ул. Живописная, д.11, корп.1
		10.40-12.10	Практикум в конвергентной медицинской лаборатории ГБОУ Школа №1517 Глаз. Работа на интерактивном столе «Пирогов» Преподаватель: Т.П. Кузнецова и курсанты медицинского класса	Практикум по физике лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Оптика» * Преподаватель: Л.П. Савинова	Практикум по информатике Преподаватели: Е.С. Волкова/М.Ю. Попова	
		12.20-13.40	Практикум по информатике Преподаватели: Е.С. Волкова/М.Ю. Попова	Практикум в конвергентной медицинской лаборатории ГБОУ Школа №1517 Глаз. Работа на интерактивном столе «Пирогов» Преподаватель: Т.П. Кузнецова и курсанты медицинского класса	Практикум по физике лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Оптика» * Преподаватель: Л.П. Савинова	
Среда	05.06.19	09.00-10.30	Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 по 3D – моделирован Преподаватель: И.А. Калинкина	Практикум по физике в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Микромир. Рост кристаллов неорганических веществ» Преподаватель: Е.А. Гриднева	Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Исследование образцов листьев зеленых растений на содержание соединений железа» Преподаватели: Ю.В. Тельная	Ул. Маршала Тухачевского, д.58, корп.2
		10.40-	Практикум по физике в	Практикум в конвергентной	Практикум в конвергентной	

		12.10	конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Микромир. Рост кристаллов неорганических веществ» Преподаватель: Е.А. Гриднева	лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Исследование образцов листьев зеленых растений на содержание соединений железа» Преподаватели: Ю.В. Тельная	лаборатории ГБОУ Школа №1517 по 3D – моделирован Преподаватель: И.А. Калинкина		
		12.20-13.40	Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Исследование образцов листьев зеленых растений на содержание соединений железа» Преподаватели: Ю.В. Тельная	Практикум в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 по 3D – моделирован Преподаватель: И.А. Калинкина	Практикум по физике в конвергентной лаборатории ГБОУ Школа №1517 «Микромир. Рост кристаллов неорганических веществ» Преподаватель: Е.А. Гриднева		
Четверг 06.06.2019	09.00-13.40	Робототехнические соревнования					
Пятница 07.06.2019	14.00	Вручение именных сертификатов участников летней научной практики					

Ответственные
 администратор ГБОУ Школа №1517 по адресу: ул. Маршала Тухачевского, д.58, корп.2
 Татьяна Евгеньевна Масленникова
 8(910) 454-0504
maslennikova@gym1517.ru
 Куратор проекта «Инженерный класс в московской школе»
 Альбина Александровна Булатова
 8(925) 876-9611
bualbina@yandex.ru