



**Перспективный план профориентационной работы
ГБОУ лицея № 572 с РГПУ им. А.И. Герцена
на 2020-2021 учебный год**

№	Мероприятие	Срок
1	Лекция по астрономии на базе физического факультета РГПУ им. Герцена в рамках реализации научно-образовательного проекта «Современные достижения науки и техники.	ежемесячно в течение года
2	Предметные олимпиады РГПУ им. А.И.Герцена	ноябрь-май
3	День открытых дверей факультетов и институтов Герценовского университета	ноябрь-май
4	Профориентационные мероприятия Института философии человека	декабрь-май
5	Проект «Герценовские педагогические сезоны»	июль



**Мероприятия, организованные в рамках сотрудничества
ГБОУ лицея № 572 с РГПУ им. А.И. Герцена**

Дата	Мероприятие	Количество обучающихся
октябрь	Лекция по астрономии на базе физического факультета РГПУ им. Герцена в рамках реализации научно-образовательного проекта «Современные достижения науки и техники».	6
октябрь	Профориентационные встречи со школьниками в РГПУ им. А.И.Герцена в онлайн формате	10
октябрь	Лагерь «Мегагерц»	15
октябрь	Герценовская олимпиада школьников в онлайн формате	5
09.10	Вебинар «О возможностях образовательного проекта «Современные достижения науки и техники» для организации исследовательской деятельности учащихся	1
13.11	Лекция об использовании данных дистанционного зондирования Земли в онлайн-формате в рамках научно-образовательного проекта «Современный достижения науки и техники»	6
27.11	Лекция «Халькогенидные полупроводники: «Возвращение короля»» в рамках научно-образовательного проекта «Современный достижения науки и техники»	6
11.12.	Мастер-класс «Первое знакомство с визуальной средой программирования «TRIK STUDIO» в рамках проекта РГПУ им. А.И.Герцена клуб по интересам «Наногерц». (1г,1б,3а,3в,3г,3б).	10

17.12	Мастер-класс «Новогодний календарь» в рамках проекта РГПУ им. А.И.Герцена клуб по интересам «МиллиГерц» (5а,5б,5в,5г).	15
21.12	Интеллектуальная игра «BrainParty» в рамках проекта РГПУ им. А.И.Герцена клуб по интересам «МиллиГерц» (5а,5б,5в,5г,6-е классы).	9
25.12	Мастер-класс «Новогодняя мукасоллька» в рамках проекта РГПУ им. А.И.Герцена клуб по интересам «МиллиГерц» (5а,5б,5в,5г).	8
28.12	Экскурсия по астрономии на базе физического факультета РГПУ им. Герцена в рамках реализации научно-образовательного проекта «Современные достижения науки и техники» (8а,8б,9а,9б).	10
05.01-09.01	Новогодняя смена лагеря Мегагерц от РГПУ им. А.И.Герцена (2-5 класс)	6
Январь	Клубы по интересам «НаноГерц» (7-9 лет), «МиллиГерц» (10-12 лет), «ГигаГерц»(13-15 лет). от РГПУ им. А.И.Герцена	10
22.01 25.01 29.01	Виртуальные экскурсии в рамках реализации проекта "Современные достижения науки и техники" РГПУ им. Герцена (8а,8б,10а,11а классы)	28
08.02 12.02 15.02 19.02 22.02	Виртуальные экскурсии в рамках реализации проекта "Современные достижения науки и техники" РГПУ им. Герцена (8а,8б,10а,11а классы)	28
Февраль-апрель	Январь Клубы по интересам «НаноГерц» (7-9 лет), «МиллиГерц» (10-12 лет), «ГигаГерц»(13-15 лет). от РГПУ им. А.И.Герцена	10
03.03	Тренинг саморегуляции и управления стрессом. Психологическая подготовка к ЕГЭ от Малого факультета Института психологии РГПУ им. А.И.Герцена	5
17.03	Профессиональная ориентация и карьерное консультирование. Диагностика профессиональной направленности от Малого факультета Института психологии РГПУ им. А.И.Герцена.	5
22.03	Проект «Продленка на удаленке» от РГПУ им. А.И.Герцена. Внеурочное занятие «Литературное чтение 1-4 класс. «Загадки»» (ведущая: учитель начальных классов ГБОУ лицея № 572)	90
05.04-09.04	Конференция исследовательских работ школьников в рамках образовательного проекта факультета физики РГПУ им. А.И. Герцена "Современные достижения науки и техники" – 2020/2021.	5