



Санкт-Петербургский государственный университет

Перспективный план профориентационной работы ГБОУ лицея № 572 с Санкт-Петербургским государственным университетом на 2020-2021 учебный год

	Мероприятие	Срок
1	Дни открытых дверей по направлениям в режиме онлайн	ноябрь-май
2	Олимпиада школьников СПбГУ	15.10-01.11.
3	Мастер-классы по решению заданий Олимпиады школьников СПбГУ	ноябрь-декабрь
4	Цикл открытых профориентационных лекций «Многоликая Гео»	ноябрь-апрель
5	Университетская школа юного-психолога в ZOOM	октябрь-апрель
6	Университетская школа юного-историка в ZOOM	октябрь-апрель
7	Информационные встречи с абитуриентами в режиме онлайн	ноябрь-декабрь
8	Научно-практическая конференция «Физика и прогресс»	декабрь
9	Онлайн-конференции для педагогических работников. Семинары для учителей по методике подготовки к Олимпиаде школьников СПбГУ.	ноябрь-май
10	Лабораторные работы онлайн на базе Лабораторной экспериментальной площадки по направлению «Физика» СПбГУ.	сентябрь-май



Санкт-Петербургский государственный университет

Мероприятия, организованные в рамках сотрудничества ГБОУ лицея № 572 с Санкт-Петербургским государственным университетом

Дата	Мероприятие	Количество обучающихся
сентябрь-июнь	Виртуальные выставки от «Музея истории СПбГУ»	10
сентябрь-июнь	Менделеевский лекторий на социальных платформах. Музей-архив Д.И.Менделеева СПбГУ	8
октябрь	Виртуальная выставка «Великому поклоннику русского народа. Памятники Д.И. Менделееву на карте России» от музей-архива Д.И.Менделеева СПбГУ.	24
октябрь	Онлайн-выставка «Везувий 2020 - пополнение коллекций Петрографического музея».	25
15.10-01.11.	Олимпиада школьников СПбГУ	15
02.10	Онлайн выставка «День карьеры»	4
ноябрь-декабрь	Мастер-классы по решению заданий Олимпиады школьников СПбГУ	15
28.09-05.10	Неделя кластера медиаиндустрии	
октябрь-ноябрь	Онлайн-выставка «Владимир Иванович Вернадский выдающийся естествоиспытатель и минералог». Минералогический музей СПбГУ.	5
11.11.	Цикл открытых профориентационных лекций «Многоликая Гео» в онлайн-формате. Алмаз и бриллиант.	5
18.11	Цикл открытых профориентационных лекций «Многоликая Гео» в онлайн-формате. Мировой океан – источник будущих богатств человечества	5
25.11	Цикл открытых профориентационных лекций «Многоликая Гео» в онлайн-формате. Тектоника плит: дрейф материков и жизнь океанов	5
13.11.	День открытых дверей. Образовательные программы СПбГУ в области наук о Земле.	4

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №
572 Невского района Санкт-Петербурга

ноябрь	Музей современных искусств им. С.П. Дягилева. Онлайн выставка художника Елены Щелчковой "Линии передач":	30
ноябрь	Музей-архив Д.И. Менделеева, Программа из цикла "Планета Университет".	25
ноябрь	Медиацентр СПбГУ, Отдел естественнонаучных коллекций УЭК СПбГУ Программа из цикла "Планета Университет" в онлайн формате (Ботанический сад, Гербарий)	10
13.12 24.12	Лекция «Палеонтологический музей СПбГУ» из цикла "Планета Университет». (5-6-е классы).	120
04.12 11.12 18.12 25.12	Цикл лекций «Европейский контекст в российской истории: проблемы европоцентризма» в рамках «Университетской школы юного историка» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а)	20
14.12.2020	Лекция -«Психические процессы как инструменты психики» в рамках «Университетской школы юного психолога» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а).	8
21.12.2020	Лекция «Жизнь по правилам и без, или о некоторых законах эмоциональной жизни людей» в рамках «Университетской школы юного психолога » (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а).	8
01.12.2020- 25.12.2020	Онлайн выставка «Литература в квадрате» от «Музея В.В. Набокова» СПбГУ (8-11 класс)	15
02.12.2020- 25.12.2020	Цикл информационных встреч представителей СПбГУ с учащимися выпускных классов, родителями в онлайн формате (10,11 класс).	6
11.01	Лекция «Здоровое пищевое поведение: мифы и реальность» в рамках «Университетской школы юного психолога» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а).	8
14.01	Лекция в рамках проекта «Физика для всех!» «Как создать новую теорию?» (кафедра квантовой механики) 10-11 класс	10
21.01	Лекция в рамках проекта «Физика для всех!» «Плазма в ближнем космосе, великолепие и опасности (кафедра физики земли) 8-9 классы	11
28.01	Лекция в рамках проекта «Физика для всех!» «Физика и иностранный язык: зачем они друг другу?» (лектор: канд. физ.мат.наук, член союза переводчиков РФ) 8- 11 класс	15
18.01	Лекция «Зависимость от интернета - новая реальность или новая болезнь?» в рамках «Университетской школы юного психолога» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а).	8

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №
572 Невского района Санкт-Петербурга

25.01	Лекция «Эффективные коммуникации» в рамках «Университетской школы юного психолога» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а).	8
27.01	Онлайн лекция «Но каждый здесь был ленинградцем...» (организатор - Музей истории СПбГУ) 6б,9а,10а	80
15.01	Лекция «Что такое исторический источник?» в рамках «Университетской школы юного историка» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а).	20
22.01 29.01.	Лекция «Военная история античного мира» в рамках «Университетской школы юного историка» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а).	20
04.02	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Стрела Зенона и кот Шредингера: мысленные эксперименты в классической и современной физике» 8-11 класс.	10
11.02	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Темная материя: не все так мрачно», 8-11 класс	12
18.02	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» с демонстрациями экспериментов «Термодинамика», 9-11 класс	13
25.02	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» с демонстрациями экспериментов «Электростатика», 9-11 класс	10
08.02	Лекция «Депрессия: как распознать и как справиться» в рамках «Университетской школы юного психолога» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а).	8
12.02 19.02 26.02	Лекция «Повседневная жизнь Римской империи» в рамках «Университетской школы юного историка» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а).	20
04.03.	04.03.2021. Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Классическая механика- в чем проблема?» 8а,8б класс,	25
11.03.	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Электрические и магнитные явления», 7а,7б,8а,8б класс	30
18.03	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Паровая машина. Двигатель Стирлинга». ДВС. Что выбрать?» 9а,9б класс	10
25.03	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Как потрогать ДНК и зачем нам это делать»,	30
15.03	Лекция «Психология командной работы» в рамках «Университетской школы юного психолога» , 9а,9б,10а,11а	6

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №
572 Невского района Санкт-Петербурга

05.03 12.03 19.03	Цикл лекции «Современный музей и его устройство» в рамках «Университетской школы юного историка», 9а,9б,10а,11а	25
01.04	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Буря в стакане: как задача с параметром обернулась катастрофой» 8а,8б класс	20
06.04	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Псевдонаучная конференция: физики (не) шутят», 7а,7б,8а,8б класс	35
12.04	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Восток-1 как гармонический осциллятор: чему нас может научить полет Гагарина?». 9а,9б,10а классы	40
26.04	Лекция «Ты справишься» Как быть жизнестойким» в рамках «Университетской школы юного психолога» (СПбГУ), 7а,7б, 8а,8б, 9а,9б,10а,11а	15
02.04 09.04 16.04 23.04. 30.04	Цикл лекции «ВИД: нумизматика, фалеристика, филателия, палеография, историческая хронология» в рамках «Университетской школы юного историка» (СПбГУ) (9а,9б,10а,11а)	10
06.05	Интервью в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Физфак в лицах: Марина Комарова», кандидат физ.-мат. наук, доцент кафедры статистической физики, 8а,8б класс	10
13.05	Лекция в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Цифровая жизнь квантового кота», 9а,9б,10а,11а класс	10
20.05	2021 Лекция с демонстрацией экспериментов в рамках проекта СПбГУ «Физика для всех!» «Электромагнетизм», 10а, 11а класс	15
14.05 21.05 28.05	Цикл лекции «ВИД: геральдика, генеалогия, биографика» в рамках «Университетской школы юного историка» (СПбГУ) , 9а,9б,10а,11а	5