

Утверждаю

Директор гимназии

_____ А.А.Лазарева

Приказ от 01.09.2023 № 229/1

**План работы по реализации профориентационного минимума в ГБОУ гимназии №66 Приморского района
в 2023-2024 учебном году.**

Формат профминимума	Основной уровень		Кол-во часов (не менее)	Продвинутый уровень	
	Классы			Классы	
	6А, 6Б, 6В, 7А, 7Б, 7В классы	8А, 8Б, 8В, 9А, 9Б, 9В классы		10А, 10Б, 11А, 11Б классы	
				Кол-во часов (не менее)	
Урочная деятельность	Профориентационные модули в предмете «География» «Атмосфера» (Формирование представления школьников о профессиональной деятельности. Профессиональные пробы: метеоролог, климатолог, прогнозирование погодных условий) – 6 класс. Профориентационные модули в предмете «География» «Природные ледники горные и покровные» профессия гляциолог.	Профориентационные модули в предмете «География» «Природа России» (Формирование представления школьников о профессиональной деятельности. Профессиональные пробы: картограф, геолог, геоморфолог) – 8 класс	9	В рамках предмета «Химия» посвящение одного или нескольких уроков или части урока практическому применению химических законов в работе предприятий, знакомство с профессиями в химической отрасли (Профессиональные пробы).	11
	Профориентационные модули в предмете «Биология» «Растение» (Знакомство с красной книгой. Профессиональные пробы: ботаник, эколог, ландшафтный дизайнер, селекционер), «Биосфера — оболочка жизни. Границы биосферы» профессии биогеограф и геоэколог – 6-7 класс	Профориентационные модули в предмете «Биология» «Поведение и психика» (Определение интересов, склонностей и способностей, проведение самоанализа и самодиагностики. Профессиональные пробы: психолог) – 8 класс		Профориентационные модули в предмете «География» Зарубежная Европа (профессии экскурсовод, учитель иностранных языков.	

	<p>Профориентационные модули в предмете «География» «Китай» (Формирование знаний о культуре и традициях Китая, «Как подготовиться к поездке в зарубежную страну») Профессиональные пробы: экскурсовод) – 6 класс</p>	<p>Профориентационные модули в предмете «Химия» «Периодическая система Менделеева Д.И., знаки химических элементов» (Профессиональные пробы: ювелир, химик-технолог, биохимик, судмедэксперт, ювелир, химиктехнолог, химик, косметолог) – 8 класс</p>		<p>Профориентационные модули в предмете «Химия» «Углероды» профессиональные пробы: геолог-нефтяник, оператор нефтепереработки, бурильщик, плану трубопроводчик, лаборант химического анализа.; модуль «Химия и жизнь» профессиональные пробы: провизор.</p>
	<p>Профориентационные модули в предмете «Биология» «Влияние человека на численность животных. Охрана животного мира» (Формирование знаний у школьников о влиянии хозяйственной деятельности человека на окружающую среду, познакомить со специальностями природоохранной деятельности. Профессиональные пробы: эколог, орнитолог, ихтиолог, энтомологи, герпетолог, териолог, журналист, общественный деятель. – 7 класс</p>	<p>Профориентационные модули в предмете «Физика» «Соединение проводников» (Изучение принципов работы электрических цепей. Профессиональные пробы: электромонтер, электрогазосварщик, автомеханик) – 8 класс</p>		<p>Профориентационные модули в предмете «Биология» «Вирусы, внеклеточная форма жизни» профессиональные пробы: вирусолог, врач.</p>
	<p>Профориентационные модули в предмете «Физика» «Сообщающиеся сосуды» (Формирование знаний о системе мелиорации и строении водопровода Профессиональные пробы: мелиоратор, сантехник) – 7 класс</p>	<p>Профориентационные модули в предмете «Математика» «Площади, площади многоугольников» (Профессиональные пробы: ландшафтный дизайнер, егеря, криминалист) – 8 класс Профориентационные модули в предмете «Математика» «Наглядные представления статистической информации» Профессиональные пробы: логист и экономист статистик – 8-9 классы.</p>		<p>Профориентационные модули в предмете «Физика» «Явление электромагнитной индукции» формирование знаний и навыков работы с радиотехникой, профессиональные пробы радиоинженер, программист. Модуль «Принцип действие тепловых двигателей, их КПД» формирование знаний о работе двигателей автомобилей водитель, автослесарь, механик.</p>
	<p>Уроки профориентационной направленности в рамках учебного предмета «Технология» -6-8 классы</p>	<p>Профориентационные модули в предмете «География» «Металлургическая промышленность России» (Профессиональные пробы: машинист крана металлургического производства, электрогазосварщик) – 9 класс</p>		<p>Профориентационные модули в предмете «Математика» «Элементы вероятности и комбинаторики» профессиональные пробы: Компьютерное моделирование Специалист по интеллектуальной обработке данных, разработчик математических и компьютерных моделей.</p>

		Профориентационные модули в предмете «Химия» «Металлы и сплавы» (Профессиональные пробы: термист, литейщик, гальваник, сварщик, литейщик) – 9 класс		Профориентационные модули в предмете «Информатика» «Элементы вероятности и комбинаторики» Профессиональные пробы: Компьютерное моделирование Специалист по интеллектуальной обработке данных, разработчик математических и компьютерных моделей	
		Профориентационные модули в предмете «Биология» «Растительные сообщества» (Профессиональные пробы: Селекционер растений, животных генетик) – 9 класс			
		Профориентационные модули в предмете «Физика» «Явление электромагнитной индукции» (Формирование знаний и навыков работы с радиотехникой. Профессиональные пробы: радиоинженер, программист – 9 класс			
		Профориентационные модули в предмете «Математика» «Наглядные представления статистической информации» (Профессиональные пробы: логист и экономист статистик) – 9 класс			
Внеурочная деятельность	1.Курс внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» (34 академических часа) КТП, профориентационные диагностики (диагностика ГПС, склонностей, способностей, личностных особенностей и др.). Проведение занятий курса внеурочной деятельности «Билет в будущее». 2. Профориентационные уроки, рефлексивные занятия, моделирующие онлайн-профпробы, проектная деятельность, беседы, дискуссии, мастер классы, коммуникативные деловые игры, консультации педагога и психолога, конкурсы профориентационной направленности (в т.ч. Чемпионаты «Абилимпикс», «Профессионалы» и др.), уроки «Шоу профессий». Материалы и разработки - «Конструктор		34	1.Курс внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» (34 академических часа) КТП, профориентационные диагностики (диагностика ГПС, склонностей, способностей, личностных особенностей и др.). Проведение занятий курса внеурочной деятельности «Билет в будущее». 2. Профориентационные уроки, рефлексивные занятия, моделирующие онлайн-профпробы, проектная деятельность, беседы, дискуссии, мастер классы, коммуникативные деловые игры,	34

			консультации педагога и психолога, конкурсы профориентационной направленности (в т.ч. Чемпионаты «Абилимпикс», «Профессионалы» и др.), уроки «Шоу профессий». Материалы и разработки - «Конструктор будущего».	
	будущего». 3. «Мир профессий» просмотр презентаций, диагностика.		3. «Мир профессий» просмотр презентаций, диагностика. 4. Индивидуальные консультации учащихся школьными психологами и учителями, реализующими профессиональные программы. 5. Участие в открытых уроках «ПРОеКТОриЯ».	
Внеурочная деятельность	Просмотр видеороликов «Шоу профессий» 6-7 классы (17.10.2023, 09.11.2023, 17.11.2023, 30.11.2023, 01.12.2024, 05.12.2023, 08.12.2023, 12.12.2023) и далее в течении года.	Просмотр видеороликов «Шоу профессий» 8-9 классы (17.10.2023, 09.11.2023, 17.11.2023, 30.11.2023, 01.12.2024, 05.12.2023, 08.12.2023, 12.12.2023) и далее в течении года.		
Взаимодействие с родителями	Организация тематических родительских собраний в гимназии о значимости профориентационного сопровождения подростков и доступных профориентационных ресурсах, по вопросам выбора обучающимися сферы деятельности, профессии, специальности информирование родителей о результатах профориентационного тестирования детей. Участие родителей (законных представителей) в двух Всероссийских родительских собраниях. Информирование об открытых ресурсах для профориентации обучающихся, в т.ч. общедоступном и школьном разделах проекта «Билет в будущее», возможностях использования профориентационной онлайн-диагностики и персональных рекомендаций. Экскурсии для обучающихся на те предприятия и в те организации, где работают родители (законные представители).		2 Организация тематических родительских собраний в гимназии о значимости профориентационного сопровождения подростков и доступных профориентационных ресурсах, по вопросам выбора обучающимися сферы деятельности, профессии, специальности информирование родителей о результатах профориентационного тестирования детей. Участие родителей (законных представителей) в двух Всероссийских родительских собраниях. Информирование об открытых ресурсах для профориентации обучающихся, в т.ч. общедоступном и школьном разделах проекта «Билет в будущее», возможностях использования профориентационной онлайн-диагностики и персональных	4

			<p>рекомендаций. Экскурсии для обучающихся на те предприятия и в те организации, где работают родители (законные представители).</p>	
<p>Взаимодействие с родителями</p>	<p>1. Информационное сопровождение родителей обучающихся. 2. Всероссийское родительское собрание 14.09.2023. 3. Школьное родительское собрание по профориентационной направленности: Родительское собрание №1 от 07.09.2023 1- 11 классы Родительское собрание №2 от 02.12.2023 1-8, 10 классы Родительское собрание №4 запланировано на 4 четверть май 2024 года 4. Тематические рассылки с помощью мессенджеров о процессе профессионального самоопределения ребенка (тематические курсы). 5. Методические рекомендации для пед. работников по взаимодействию с родителями в рамках сопровождения профессионального самоопределения обучающихся 5–х классов (май 2024 года).</p>		<p>1. Информационное сопровождение родителей обучающихся. 2. Всероссийское родительское собрание 14.09.2023 по профориентационной работе предпрофессиональных классов. 3. Школьное родительское собрание по профориентационной направленности: Родительское собрание №1 от 07.09.2023 1- 11 классы Родительское собрание №2 от 16.11.2023 9, 11 классы Родительское собрание №2 от 02.12.2023 1-8, 10 классы Родительское собрание №4 запланировано на 4 четверть май 2024 года 4. Тематические рассылки с помощью мессенджеров о процессе профессионального самоопределения ребенка (тематические курсы).</p>	
<p>Практико-ориентированный модуль</p>	<p>Посещение ярмарок профессий, форумы СПО, экскурсии на предприятия, знакомство с СПО (посещение, экскурсии, дни открытых дверей), фестивали профессионального мастерства. Экскурсии на производство, экскурсии и посещение лекций в образовательных организациях СПО (по согласованию). Встречи и беседы по профориентации с представителями разных учебных заведений в СПО: - групповые и индивидуальные консультации с учащимися выпускных классов представителями СПО; - встречи с представителями профессиональных образовательных организаций. Посещения профориентационной выставки «Лаборатория будущего».</p>	12	<p>Посещение ярмарок профессий, форумы ВО, экскурсии на предприятия, знакомство с ВО (посещение, экскурсии, дни открытых дверей), фестивали профессионального мастерства, экскурсии на производство, экскурсии и посещение лекций в образовательных организациях ВО (по согласованию). Встречи и беседы по профориентации с представителями разных учебных заведений в: - групповые и индивидуальные консультации с учащимися выпускных классов представителями вузов; - встречи с представителями</p>	18

			профессиональных образовательных организаций. Посещения профориентационной выставки «Лаборатория будущего». Дни открытых дверей (с мастер классами или профпробами).	
Практико-ориентированный модуль (конкурсы)	12-14.03.2024 Открытая региональная профориентационная игра «Профессия от А до Я» (интеллектуальный марафон) среди команд, обучающихся 6-7 классов	03.04.2024 Городской этап IX открытой региональной олимпиады по профориентации «Мы выбираем путь» для 8-9 классов СПб.	15.02.2024 Региональный конкурс по профориентации «Мы медики!» для обучающихся 9-11 классов ОУ СПб 17.10.2023 Региональный фестиваль профессионального мастерства «Искусство лечить» 10А 11 обучающихся учитель биологии Михайлова С.О.	
	30.01.2024 Региональный фестиваль «Добро пожаловать» для обучающихся 6-11 классов. 07.02.2023 Региональный фестиваль «Экономический компас» для обучающихся 6-11 классов. 09-10.04.2024 Региональный фестиваль профессиональных проектов «Мир будущего» для обучающихся 6-11 классов.			
		19-29.02.2024 Городской конкурс мультимедийных презентаций «Мир профессий» для обучающихся 8-11 классов 28.02.2024 Региональный Фестиваль «Технические профессии XXI века» для обучающихся 8-11 классов. 17-19.04.2024 Городской конкурс гидов экскурсоводов «Любимы город глазами юных петербуржцев» для обучающихся 8-11 классов		
Дополнительное образование	Экскурсии и посещение пробных занятий в рамках ДО с учетом склонностей и образовательных потребностей обучающихся (ОДОТ общеобразовательной организации или учреждения дополнительного образования). Знакомство с возможностями ДО, доступными в регионе через «Навигатор дополнительного образования». Дни открытых дверей учреждений ДО (ОДОТ) с разбивкой по адресатам (классам). Иные мероприятия, проводимые учреждениями ДО (ОДОТ), с разбивкой по адресатам (классам) для информирования школьников о направлениях обучения.	3	Экскурсии и посещение пробных занятий в рамках ДО с учетом склонностей и образовательных потребностей обучающихся (ОДОТ общеобразовательной организации или учреждения дополнительного образования). Знакомство с возможностями ДО, доступными в регионе через «Навигатор дополнительного образования». Дни открытых дверей учреждений ДО (ОДОТ) с разбивкой по адресатам (классам). Иные мероприятия, проводимые	3

			учреждениями ДО (ОДОТ), с разбивкой по адресам (классам) для информирования школьников о направлениях обучения.	
Профессиональное обучение	-	-	<p>Заключено партнерское соглашение Обучение обучающихся по программам профессионального обучения на основании соглашений с организациями –партнерами (ВО, предприятиями).</p> <p>- ознакомительно-обучающий курс ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России» (10А, 11А классы хим био группа)</p> <p>- партнерское соглашение с ФГБУ "НМИЦ им. В.А.Алмазова".(10А, 11А классы, хим био группа)</p> <p>- договор о сотрудничестве с обучением обучающихся АО «ОДК-Климов» (10А, 11А классы)</p> <p>- договор о сотрудничестве РГПУ им. А.И.Герцена (10Б, 11Б классы)</p> <p>- Институт технологий предпринимательства и права, обучение в профориентационном классе «Экономика и право» (11Б класс)</p>	10
Итого		60		80

В 2023- 2024 учебном году участие в мероприятиях по реализации Единой модели профессиональной ориентации обучающихся в 6-9 классах и в 10А, 10Б, 11А и 11Б профильных предпрофессиональных естественно – научных и гуманитарных классах (10Б медиа класс)

№	Дата мероприятия	Название мероприятия	Уровень мероприятия	Участники		Организаторы
1	Сентябрь 2023	Регистрация на профессиональное обучение спецкурс «Шаг в медицину» до 30.09.2023	Общегородской	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербург-	Учащиеся 10 А, 11А	Котенко Г.Д. Паренко В.А.

				ский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России»	класса	Михайлова Н.Ю.
2	До 13.09.2023	Регистрация, формирование классов, личных кабинетов, учащихся на платформе БвБ	Всероссийский	Практико - ориентированный модуль БвБ	6-11 классы	Михайлова Н.Ю. Педагоги навигаторы
3	14.09.2023	Участие во Всероссийском профориентационном марафоне «Россия – мои горизонты»	Всероссийский	Практико - ориентированный модуль БвБ	6-11 классы	Михайлова Н.Ю. Классные руководители 6-11 классов
4	15.09.2023	Участие в профориентационном форуме «Твой старт в медицинское будущее»	Общегородской	ФГБУ "НМИЦ им. В.А.Алмазова"	6 человек 10А 11А	Костенко Г.Д. Михайлова Н.Ю.
5	18.09.2023	Экскурсия в «Музей политической истории»		Участие в рамках практико – ориентированного модуля БвБ	10Б класс	Сенина А.В.
6	25.09.2023	Посещение мультимедийной выставки – практикума «Лаборатория будущего» по реализации профориентационного минимума в рамках реализации единой модели профориентационной ориентации по курсу внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» и реализации практико - ориентированного модуля «Билет в будущее».	Общегородской	Исторический парк «Россия – моя история»	7А,7Б,8Б	Классные руководители
7	28.09.2023	Участие в открытии «Центра проектных и исследовательских компетенций школьников и учителей»	Общегородской	СПб «Хим фарм университет»		Михайлова Н.Ю. Харитоновна Е.В.
8	28.09.2023 29.09.2023	Региональный форум среднего профессионального ПРО#ПРОФТЕХ по реализации профориентационного минимума в рамках единой модели профориентационной ориентации по курсу внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» и реализации практико - ориентированного модуля «Билет в будущее».	Общегородской		9А,9Б,9В	Классные руководители
9	04.10.2023	Экскурсия в Национальный государственный университет физической культуры	Общегородской	Университет физической культуры	10А	Паренко В.А.

		спорта и здоровья им. П.Ф.Лесгафта в рамках реализуемого общегородского проекта по профориентации для школьников «Профессия – помогать людям»		спорта и здоровья им. П.Ф.Лесгафта		
10	10.10.2023	Лекция №1 «Современные методы в генетике человека» ознакомительно-обучающего курса «Шаг в медицину»	Общегородской	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России»	10А, 11А - Предпрофильное обучение	Михайлова Н.Ю.
11	10.10.2023-30.11.2023	Профориентационное курсовое обучение «Экономика и право»	Общегородской	ГУАП институт технологий предпринимательства и права	10Б – 7 человек, 11Б – 5 человек предпрофильное обучение	Михайлова Н.Ю.
12	11.10.2023	Общегородская общеобразовательная выставка «Горизонты образования»	Общегородской		9А, 9Б классы	Бутырева Е.В. Абрамова Ю.К.
13	12.10.2023	Профессиональная проба в Точке кипения Воркшоп «Текст?Текст!»	Общегородской	РГПУ им. А.И.Герцена	6-11 классы, 8 человек	Бирюкова А.А.
14	17.10.2023	Фестиваль медицины «Искусство лечить»	Общегородской	Акушерский колледж	10А классы	Михайлова С.О.
15	18.10.2023	III Международный чемпионат профессионального мастерства в сфере промышленного строительства	Общегородской	Комитет по строительству и Национальная Ассоциация иненеров – консультантов в строительстве.	8А, 8Б, 8В классы	Михайлова С.О. Соколова И.А. Белейчева М.Ю.
16	20.10.2023	Профессиональная проба ВШТЭ «Реклама и связь с общественностью».	Общегородской	Высшая школа технологии и энергетики	10Б класс	Сенина А.В.
17	21.10.2023	ЕДОД "Профессионалитет"	Общегородской	Санкт-Петербургский технический колледж	9-е классы	Белан Т.В. Абрамова Ю.К. Бутырева Е.В.
18	21.10.2023	ЕДОД "Профессионалитет"	Общегородской	Санкт-Петербургский технический колледж	8-е классы	Михайлова С.О. Соколова И.А. Белейчева М.Ю.

19	24.10.2023	Посещение профессиональной пробы по направлению дизайнер одежды	Общегородской	ГБУ ДО ЦДЮТТ «Охта»	6В класс	Попова Т.Л.
20	24.10.2023	Посещение профессиональной пробы по направлению инженер – конструктор автомобиля	Общегородской	ГБУ ДО ЦДЮТТ «Охта»	6А класс	Фролова И.М.
21	24.10.2023	Лекция №2 «Гигиена – наука о причинах возникновения и предупреждения болезней» ознакомительно-обучающего курса «Шаг в медицину»	Общегородской	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России»	10А, 11А - Предпрофильное обучение	Михайлова Н.Ю.
22	25.10.2023	Профориентационный урок «Билет в Арктику»		В рамках реализации активности "Движение первых"	8В класс	Белейчева М.Ю.
23	26.10.2023	Профессиональная проба - практикум «Топограф».	Общегородской	СПб ГБПОУ «Академия управления городской средой, градостроительства и печати» Онежский проезд, д.5	8В класс, 10:00	Белейчева М.Ю.
24	26.10.2023	Международная профориентационная акция «День ИТ-знаний – 2023»		Профориентационные и просветительские проекты VK Education	9 е классы 10:00	Михайлова Н.Ю.
25	31.10.2023	Профессиональная проба - практикум «Высокие технологии – путь в профессию».	Общегородской	ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»	9-11 классы Предпрофильное обучение	Михайлова С.О.
26	31.10.2023	Профессиональная проба - практикум «Парикмахерское искусство»	Общегородской	Школа парикмахерского искусства «ЭСТЕЛЬ», СПб, ул. Садовая 8/7	9А, 9Б	Бутырева Е.В.
27	06.11.2023 13:00	Посещение мультимедийной выставки – практикума «Лаборатория будущего» по реализации профориентационного минимума в рамках реализации единой модели профориентационной	Общегородской	Исторический парк «Россия – моя история»	7В класс	Бирюкова А.А.

		ориентации по курсу внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» и реализации практико - ориентированного модуля «Билет в будущее».				
28	08.11.2023	Урок по профориентации	Школьный	Союз Реставраторов Санкт-Петербурга Реставратор/Реставрация / Культурное наследие	6Б, 7Б класс	Апарина А.Ю. Серова Н.О.
29	10.11.2023 11:00	Посещение мультимедийной выставки – практикума «Лаборатория будущего» по реализации профориентационного минимума в рамках реализации единой модели профориентационной ориентации по курсу внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» и реализации практико - ориентированного модуля «Билет в будущее».	Общегородской	Исторический парк «Россия – моя история»	8В класс	Белейчева М.Ю. Попова Г.И.
30	10.11.2023 13:00	Мастерская по физической и коллоидной химии «Химический контроль и не только...»	Общегородской	СПб «Хим фарм университет»	10А, 6 человек	Харитонов Е.В.
31	14.11.2023	Лекция №3 «Социально значимые инфекции и их последствия для человека», кафедра инфекционных заболеваний у детей им. проф. М. Г. Данилевича	Общегородской	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России»	10А, 11А - Предпрофильное обучение	Михайлова Н.Ю.
32	15.11.2023	Экскурсия по экспозиции корпоративного информационного центра АО «ЦТСС»	Общегородской	СПб, Ул. Промышленная д.7 (метро Нарвская)	8А класс	Михайлова С.О.
33	15.11.2023	Интерактивное профориентационное мероприятие «Исследуй. Путешествуй. Познавай!» факультет сервиса, туризма и гостеприимства СПбГЭУ	Общегородской	7-я Красноармейская ул., дом 6-8	11Б, 15 человек 15:20-17:30	Иванова Н.М.
34	17.11.2023	Большой Экскурсионный трек (13:00-15:10)	Общегородской	СПб «Хим фарм университет»	10А, 30 человек	Паренко В.А.
35	22.11.2023	Интерактивное профориентационное мероприятие «Исследуй. Путешествуй. Позна-	Общегородской	Факультет СПб ГЭУ	9А, 15 человек	Бутырева Е.В.

		вай!»				
36	23.11.2023	Профессиональная проба «Психолог - консультант» (15 человек)	Общегородской	АЗН Приморского района	9В класс , 15:00, Савушкина дом 131	Белан Т.В.
37	24.11.2023	Образовательный мастер класс «Подкаст – мастерская для медиацентров: от идеи до первого выпуска»	Общегородской	РГПУ им.Герцена Набережная реки Мойки, д. 54.	7-11 классы, 5 человек	Бирюкова А.А. Сенина А.В.
38	27.11.2023	Экскурсия ПАО «Судостроительный завод «Северная верфь»», м. Кировский завод, Корабельная ул. д.6.	Общегородской	«Судостроительный завод «Северная верфь»»	20 человек 9 классы, 11:00	Белан Т.В.
39	28.11.2023	Профпроба «Дизайнер интерьера»	Общегородской	СПБ ГУПТД промышленных технологий и дизайна	14:00-15:30, ул.Моховая, д.26. 15 детей	Серова Н.О.
40	28.11.2023	Лекция №3 «История развития фармакологии как науки о лекарственных средствах. Роль фармакологии в системе медицинских дисциплин» кафедра фармакологии с курсом клинической фармакологии и фармакоэкономики	Общегородской	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России»	10А, 11А - Предпрофильное обучение	Михайлова Н.Ю.
41	04.12.2023	Участие в открытии 1 Недели химии и биологии в образовательных организациях Санкт-Петербурга	Общегородской	«Академическая гимназия №56 им. М.Б.Пильдес».	Чкаловский проспект, д.35 (концертный зал), 10А – 2 человека	Михайлова С.О.
42	06.12.2023	Интеллектуальный таможенный триатлон «Таможня I/N business»	Общегородской	Факультет бизнеса, таможенного дела и экономической безопасности СПб ГЭУ	Прилукская ул., дом 3, 9А, 16:30-18:00, 15 детей	Бутырева Е.В.
43	07.12.2023	Круглый стол «Мир химических профессий» в рамках 1 Недели химии и биологии в образовательных организациях Санкт-	Общегородской	Лицей №64 (кабинет №45),	Богатырский проспект, д.61, корп. 2,	Харитоновна Е.В.

		Петербурга		14:00-17:30		
44	07.12.2023	Учебное судебное заседание	Общегородской	СПбГЭУ, юридический факультет, 7-я Красноармейская, дом 6/8	30 человек, 12:00-13:30, 10Б, 11Б	Иванова Н.М. Сенина А.В.
45	11.12.2023	Профпроба: Учитель технологии: работа с конструктором Vex IQ	Общегородской	РГПУ им А.И.Герцена Вознесенский, 39	10 человек, 6Б, 15:00-17:00	Васильева О.С.
46	12.12.2023	Лекция №4 «Диалоги о внутренней медицине» ознакомительно-обучающего курса «Шаг в медицину» кафедра госпитальной терапии с курсом эндокринологии	Общегородской	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России»	10А, 11А - Предпрофильное обучение	Михайлова Н.Ю.
47	13.12.2023	Профпроба стоматология, лечебное дело, занятие в анатомическом музее	Общегородской	Санкт-Петербургский медико-социальный институт, Кондратьевский пр. 72 литер А	8 человек, 9 классы, 14:00-16:00	Бутырева Е.В.
48	14.12.2023	Профессиональная проба «Организация перевозок и управление на транспорте»	Общегородской	СПб МТА им. адмирала Д.Н. Сеньявина Адрес: ул. Летчика Пилютова, дом 31	9В класс, 13:00,	Белан Т.В.
48	15.12.2023	Интеллектуальная командная игра для старшеклассников «Литературная планета»	Общегородской	Ресурсный центр международной деятельности Политехнического университета	16:00 – 18:00, 9А, 10Б классы – 6 человек	Васильева О.С.
50	16.12.2023	Участие в региональном фестивале «Профессии будущего»	Общегородской	СПб ГЭУ, наб. канала Грибоедова, дом 30-32. 13:30 – 16:00	9А, 15 человек,	Абрамова Ю.К.
51	19.12.2023	Промышленное производство и инженерия (14:00-15:40)	Общегородской	СПб «Хим фарм университет»	8 классы, 12 человек	Михайлова С.О.

52	19.12.2023	Защита авторских прав в Интернете	Общегородской	СПбГЭУ, юридический факультет, 7-я Красноармейская, дом 6/8	8Б класс, 30 человек, 10:00-11:30	Соколова И.А.
53	19.12.2023	Учебное судебное заседание	Общегородской	СПбГЭУ, юридический факультет, 7-я Красноармейская, дом 6/8	9 классы, 11:30-13:00, 20 детей	Белан Т.В., Бутырева Е.В.