

## **Пост-релиз семинара «Ресурсы и возможности Центра цифрового образования» в рамках XIII Петербургского международного образовательного форума**

27 марта 2023 года состоялся семинар «Ресурсы и возможности Центра цифрового образования» в рамках XIII Петербургского международного образовательного форума на базе ГБОУ ФМЛ № 366 Московского района Санкт-Петербурга.

В своем приветственном слове директор лицея Цветкова Татьяна Кузьминична рассказала присутствующим о развитии ГБОУ ФМЛ № 366 Московского района, направлении работы и перспективах, которые открываются перед обучающимися. В 2022-2023 учебном году в лицее № 366 начал работать Центр цифрового образования (ЦЦО) – инновационное образовательное пространство, включающее два направления: «IT-куб» и «Поиск-Интеллект-Успех». Оба направления открывают для обучающихся возможности использования новых высокотехнологичных лабораторий для интеллектуальной работы.

В первой части семинара участникам были представлены ресурсы и возможности Центра цифрового образования в структуре цифровой образовательной среды лицея. О работе, ведущейся в Центре цифрового образования, рассказал руководитель ЦЦО «IT-куб» Михалева Елена Валерьевна. Далее выступили представители партнеров-работодателей – ПАО «Газпром», Компанией D-Link, АО «НИИЭФА им. Д.В. Ефремова». Спикеры отмечали необходимость глубокого комплексного изучения таких базовых для своих направлений предметов, как русский язык, английский язык, математика, физика. Всестороннее развитие обучающегося необходимо для формирования грамотного специалиста, который станет востребован на рынке труда. Обеспечение профориентационных мероприятий, общение с лидерами индустрии с целью более глубокого осознанного выбора будущей профессии также является необходимыми условиями для развития. Кроме того, стоит отметить и такие навыки: нацеленность на саморазвитие, умение ясно и грамотно излагать мысли, умение ставить задачу и достигать результат, видеть проблему и решать ее, творческий подход. Все это является задачами для современного образования.

Далее педагоги лицея представили опыт расширения образовательного пространства с использованием современного оборудования на уроках, во внеурочной деятельности и в дополнительном образовании для формирования цифровых компетенций в формате «карусели», практических сессий.

Завершился семинар мини-форсайтом по развитию цифровых компетенций в образовании: направление «Программирование» (модератор Насиров Рашад Расимович, *руководитель службы развития ИКТ, учитель информатики, педагог дополнительного образования, ГБОУ СОШ № 619 Калининского района Санкт-Петербурга*), направление «VR в образовании» (модератор Лужецкий Святослав Олегович, *менеджер проектов центра образовательных технологий (EdTech) Центра опережающей профессиональной подготовки Санкт-Петербурга*), информационно-коммуникационное направление (модератор Стонякин Артем Григорьевич, *начальник отдела «Офис цифровой трансформации» ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»*), направление НТО (. Участники семинара смогли пообщаться, выделить ключевые проблемы в развитии направлений, перспективы и риски. В конце дискуссии выступила Кривоносовой Н.В. эксперт «Ворлдскиллс Россия», менеджер компетенции «Программные решения для бизнеса», начальник отдела развития развития профессиональных компетенций, преподаватель ФГБОУ ВО СПбГУТ им. проф. Бонч-Бруевича с заключительными словами. Она говорила об условиях расширения образовательного пространства школы, о самых востребованных проектах для участия обучающихся, таких как Билет в будущее, Национальная технологическая олимпиада, Профильные техноотряды, Всероссийское чемпионатное движение по профессиональному мастерству.

Количество участников – 70 человек.

Контактные лица:

Московская Екатерина Владимировна, методист ИМЦ (4173687)

Трушова Инна Ивановна, зам. директора по УВР (89119473051)