

2. Деятельность учреждений дополнительного образования

2.1. Путь в профессию! (из опыта работы муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного образования «Компьютерный центр»)

center@luga.ru, <http://kcluga.ru/>



2021-2022 учебный год был для учреждения, как и всегда, интересным и сложным, богатым на новое и, в то же время, годом завершения ранее начатых дел.

Успешно завершена работа по координации деятельности инновационной площадки научно-технического творчества в системе дополнительного образования детей Ленинградской области регионального центра подготовки по компетенциям ЮниорПрофи в рамках федеральной инновационной площадки «Центры подготовки компетенций как ресурс непрерывного профессионального развития специалистов системы дополнительного образования детей» по компетенции «Прототипирование», где муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Компьютерный центр» выступило как соисполнитель (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.12.2018 № 318).

В то же время, учреждение продолжает работу как региональная инновационная площадка для реализации региональной инновационной программы «Центры компетенций как ресурс профессионального самоопределения обучающихся в системе дополнительного образования детей» по компетенции «Прототипирование» (распоряжение Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 17.07.2018 № 1595-р «Об организации инновационной деятельности в системе образования Ленинградской области»).

Активно продолжена работа по координации деятельности региональной образовательной площадки по реализации мероприятий по ранней профессиональной ориентации обучающихся 6-11-х классов общеобразовательных организаций Ленинградской области в рамках федерального

профориентационного проекта «Билет в будущее» (распоряжение Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 04.06.2020 № 975-р).

В рамках мероприятий более 200 школьников прошли профессиональное тестирование и приняли участие в профориентационных мастер-классах. Более 220 учащихся школ побывали в центре на профориентированных экскурсиях в рамках проекта «Все работы хороши», где узнали о профессиях, связанных с робототехникой, электроникой, 3D-технологиями (инженерный дизайн, моделирование и прототипирование, 3D-моделирование с использованием 3D ручки), системным администрированием. Педагоги центра рассказали ребятам о программах, реализуемых в КЦ, в рамках обучения по которым можно не только получить новые знания и навыки, но выбрать себе будущую профессию, добиться серьезных результатов уже на школьной скамье.

В 2021 году стартовал проект по координации деятельности муниципальной площадки по работе с одаренными детьми в рамках реализации проекта регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «Интеллект» с образовательным центром поддержки одаренных детей в России «Сириус». В нашем учреждении открыт медиацентр регионального центра выявления и поддержки одаренных детей «Интеллект». На площадке медиацентра в течение года реализовывались программы олимпиадной подготовки школьников по математике и физике.

Можно смело сказать, что задачу, которую решают педагоги центра уже не первый год, остается по-прежнему актуальной: «Мы обучаем технологиям будущего и открываем путь в профессию!» Совместная большая работа педагога и ученика дает ощутимые результаты. Это победы в различных конкурсах и фестивалях, олимпиадах и конференциях, поступление в профильные вузы по выбранным специальностям.

Более 1000 учащихся центра приняли участие в мероприятиях различного уровня, и более 200 стали призерами и победителями. И, конечно, в мероприятиях самого центра принимали участие практически все воспитанники центра, а их более 2000.

Учащиеся по программе естественнонаучной направленности «Математика и не только» для детей начальной школы под руководством педагогов Марии Юрьевны Яковенко и Наталии Валерьевны Каноник в течение всего учебного года принимали участие в дистанционных олимпиадах всероссийского и международного уровней: «Юный Пифагор», Международной олимпиаде по математике «Лидер» и др., где завоевывали призовые места.

Воспитанники видеостудии «Все в кадре» и студии журналистики, занимающиеся по программам социально-гуманитарной направленности, принимали участие в многочисленных мероприятиях на территории нашей страны. В Санкт-Петербурге подведены итоги Всероссийского открытого образовательного медиа-форума редколлегий школьных СМИ «ТЭРИ», организованного кафедрой журналистики и медиакоммуникаций СЗИУ РАНХиГС. На конкурс было представлено более 160 работ от редакции школьных СМИ, представителей журналистских студий, открытых в учреждениях дополнительного образования. Работа студии журналистики МАОУ ДО «Компьютерный центр» (руководитель Неделькович Елена Валериевна) в номинации «Лучшая верстка газеты» заняла 2 место.

Ученики студии Мультимедийной журналистики Компьютерного центра побывали в творческой командировке в Санкт-Петербурге. Ребята посетили телестудию «5 канал», где узнали о работе журналистов и смогли попробовать себя в роли операторов, монтажеров, дикторов и актеров. Во время визита на телеканал был снят ролик с участием детей.



XXIV Всероссийский открытый фестиваль экранного творчества детей «Весенняя капель». В конкурсе принимали участие 69 творческих коллективов из 33 регионов, 56 городов и поселков России, Ближнего зарубежья, Луганской Народной Республики и Эстонии. Всего на фестиваль поступило сто сорок пять работ, которые состязались за право быть лучшим в двадцати номинациях. Основные - это документальное, анимационное, игровое кино, фильмы и сюжеты на социальные темы. По решению жюри учащиеся МАОУ ДО «Компьютерный центр» за свои работы заслужили следующие награды: Диплом I степени в номинации «Репортаж»: "Творения живут века", авторы фильма: София Ефимова, Иван Леоненков, Кирилл Колосов; Диплом I степени в номинации «Репортаж»: "Семейные ценности", авторы фильма: Ирина Попова, Ксения Вязина; Диплом II степени в номинации «Документальный фильм»: "Усадьба Львова", авторы фильма: Вероника Красова, Кирилл Колосов (руководитель Надежда Викторовна Васильева).

На протяжении всего учебного года радовали успехами воспитанники студии анимации «Мультфильм своими руками» под руководством Ольги Николаевны Война, занимающиеся по программам художественной направленности. Они традиционно принесли многочисленные награды в копилку центра.

Михайлова Мария с анимационным роликом "Чистое завтра" стала ПОБЕДИТЕЛЕМ XXVI Международного экологического телефестиваля "Спасти и сохранить" в номинации "Я - эколог" в возрастной категории 10-14 лет, проходившем в Ханты-Мансийске.

В Санкт-Петербурге 20 апреля работы воспитанников детской студии анимации «Мультфильм своими руками» стали победителями V Всероссийского конкурса социальных роликов «Ты не один». Конкурс ежегодно проводит Высшая школа режиссеров и сценаристов. В этом году конкурс состоялся при поддержке Президентского фонда культурных инициатив.

Именной кубок "Путь к милосердию" получили Савельева Виолетта и Война Татьяна за I место в Конкурсе социальных видеороликов в городе Якутск с мультфильмом "Хорошее дело".



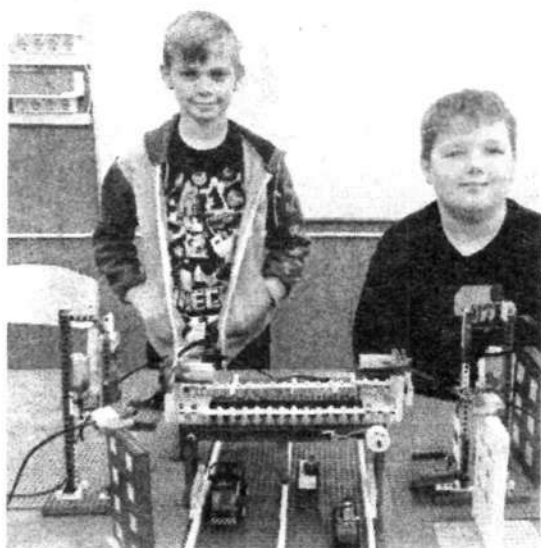
Михайлова Мария и Ольга Николаевна Война



Савельева Виолетта и Война Татьяна

Результаты в 2021-2022 году были значительные и у воспитанников центра, обучающихся по программам технической направленности. Эта направленность для нашего учреждения – основная и приоритетными задачами являются формирование инженерного мышления учащихся, развитие технического творчества и информационных технологий.

Ребята, занимающиеся Лего-конструированием под руководством педагога Людмилы Михайловны Грибовой, неоднократно побеждали в течение этого учебного года: Романишин Михаил и Иванов Владимир получили диплом победителя I степени в пятом всероссийском конкурсе "Таланты России" в номинации "Исследовательские работы и проекты" за работу "Разные колеса"; Иришин Артем и Задорожный Иван получили диплом лауреата II степени во Всероссийском конкурсе научно-технического творчества учащихся "Юные техники XXI века"; Рахимов Руслан победил во Всероссийском конкурсе "Синяя птица" в номинации научно-техническое творчество! Его работа "Город будущего" была удостоена диплома 1-й степени; Иришин Артем удостоен диплома 2-й степени на 41-й международной конференции "Школьная информатика и проблемы устойчивого развития", которую ежегодно проводит Государственный университет аэрокосмического приборостроения; дипломами победителя в Международном конкурсе по Лего-конструированию "Я - изобретатель" от Администрации Академии развития творчества "АРТ-талант" г.Санкт-Петербург в номинации "Лего-механизм" удостоены Романишин Михаил, работа "Колодец", Иванов Владимир, работа "Водяная мельница", в номинации "Лего-робот": Иришин Артем, работа "Робот-спасатель".



Задорожный Иван и Иришин Артем



Рахимов Руслан

Учащиеся, занимающиеся робототехникой, не раз становились призерами соревнований. На отборочном этапе РобоФинист 2022 в г. Пскове - VI открытый региональный фестиваль инженерно-технического творчества "Робо-2022"- ученики Смирнова Александра Геннадьевича выступили в категориях: «Интеллектуальное сумо 15x15: образовательные конструкторы» - «Следование по широкой линии. Образовательные конструкторы». Достойный результат их выступления; Артамонов Даниил и Полетаев Никита – 1 место; Даньков Костя - 2 место; Самойлова Настя и Матвеев Костя -3 место.

Не первый год воспитанники центра принимают участие в чемпионатах профессионального мастерства ЮниорПрофи и WorldSkills в различных компетенциях.

VI Региональный чемпионат «ЮниорПрофи» Ленинградской области 2022 года. 19 февраля завершились соревнования VI Регионального чемпионата «ЮниорПрофи» Ленинградской области 2022 года. Команда МАОУ ДО «Компьютерный центр» отметилась успешным выступлением на чемпионате. В копилке команды 2 золотых, 1 серебряная, 1 бронзовая медали и одно четвертое место!

В компетенции "Промышленный дизайн" на площадке Центра «Интеллект» Голубев Константин и Кремлев Марк, обучающиеся у педагога Светланы Леонидовны Ивановой завоевали золотые медали. В компетенции «Сетевое и системное администрирование» в г. Кировск воспитанники педагога Валерия Михайловича Журавлева Илья Папьев и Олег Казанцев заняли 4-е место, совсем немного отстав от призеров. В поселке Новый Свет Гатчинского района прошли состязания в компетенции «Инженерный дизайн САД». Ученики педагога Светланы Леонидовны Ивановой Игорь Потапов и Дмитрий Пупель завоевали серебряные медали в возрастной категории 14+. На площадке Компьютерного центра г. Луга состоялись соревнования в компетенции «Прототипирование». Золотые медали в возрастной категории 14+ у воспитанников Компьютерного центра Ивана Зорина и Ивана Фёдорова. Подготовила ребят педагог дополнительного образования Светлана Леонидовна Иванова. Завершала чемпионат компетенция «Электроника» в г.Тосно. Воспитанники педагога Александра Валерьевича Покровского Максим Еремин и Никита Григорьев принесли бронзовые медали в нашу копилку. 10 воспитанников и 4 педагога участвовали в работе Чемпионата.

Сергей Викторович Голубев, Валерий Михайлович Журавлев, Светлана Леонидовна Иванова, Александр Валерьевич Покровский работали на Чемпионате экспертами.



С 24 по 28 февраля по всей Ленинградской области по 60 компетенциям прошел 6-й открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) Ленинградской области. Наши воспитанники приняли участие в 4 компетенциях.

26 апреля 2022 года председатель комитета образования администрации Лужского муниципального района Светлана Викторовна Красий провела награждение медалями и дипломами и поздравила наших участников и их наставников:

компетенция «Изготовление прототипов»- диплом за 1-е место и золотая медаль - Потапов Игорь, педагог Светлана Леонидовна Иванова;

компетенция «Изготовление прототипов – юниоры»- диплом за 1-е место и золотая медаль - Зорин Иван и Федоров Иван, педагог Светлана Леонидовна Иванова;

компетенция «Инженерный дизайн CAD – юниоры»- диплом за 1-е место и золотая медаль - Пупель Дмитрий, педагог Светлана Леонидовна Иванова;

компетенция «Сетевое и системное администрирование – юниоры» - диплом за 3-е место и бронзовая медаль - Котов Максим и Папьев Илья, педагог Валерий Михайлович Журавлев.



Победители регионального чемпионата приняли участие в итоговых соревнованиях финала X Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia)

МЕДАЛЬОНЫ ЗА ПРОФЕССИОНАЛИЗМ в копилку Ленинградской области принесли воспитанники МАОУ ДО «Компьютерный центр» в компетенции «Изготовление прототипов»: Потапов Игорь – участник основной возрастной категории (16-22 года), Зорин Иван и Федоров Иван – участники среди юниоров (14-16 лет), педагог-наставник Иванова Светлана Леонидовна. Это результат огромного труда педагога и ее учеников!

Соревнования в компетенции «Изготовление прототипов» проходили в апреле 2022 года в Хабаровском крае в г. Комсомольск-на-Амуре.

Конечно, это лишь небольшая часть наших результатов.

Впереди еще много работы и много новых дел!