



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОД ОКРУЖНОГО ЗНАЧЕНИЯ НИЖНЕВАРТОВСК
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЦЕЙ»

ул. Дзержинского, 17 «а», г. Нижневартовск, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, 628615
Телефоны: 43-25-88 тел./факс: (3466) 43-25-88, электронная почта: licei-nv@yandex.ru

[Дата документа] №[Номер документа]

Директору
МАУ г. Нижневартовска
«Центр развития образования»
Я.А. Хисамутдиновой

Уважаемая Яна Алексеевна!

Направляем Вам отчет о реализации программы деятельности центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей» за 2024/2025 учебный год.

1. Наименование объединения: «Центр цифрового образования детей «ЯндексЛицей»
2. Базовая организация: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей»
3. Целевая аудитория, на которую направлена деятельность объединения: обучающиеся 8-11-х классов образовательных организаций г. Нижневартовска.

4. Цель, задачи деятельности объединения:

Цель: формирование у обучающихся основ объектно-ориентированного и промышленного программирования на языке Python, освоение фундаментальных основ высокоуровневого языка программирования, применяемых в разработке веб-приложений и прикладного программного обеспечения, а также в машинном обучении и обработке больших данных.

Задачи:

1. формирование у обучающихся интереса к изучению профессий, связанных с программированием;

2. формирование у обучающихся представление о принципах построения высокоуровневого языка программирования Python;
 3. углубление знаний об алгоритмических конструкциях и структурах данных;
 4. развитие алгоритмического и логического мышления;
 5. формирование навыков грамотной разработки программ;
 6. углубление знаний, умений и навыков решения задач по программированию и алгоритмизации.
5. Основные формы организации и содержание деятельности: семинар-практикум, мастер-класс, круглый стол, консультации, практическая деятельность.

- информация о заседаниях:

Периоды проведения заседаний	Дата, место проведения (очно/заочно)	Количество участников	Категория участников	Тематика заседаний	Формы работы в рамках заседания (инструктивно-методическое совещание, теоретический семинар, семинар-практикум, творческий отчет, консультация, открытое учебное, внеучебное занятие, мастер-класс, др.)	Принятые решения, методический продукт
	18.09.2024 (очно)	7	Члены Совета центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей»	Организация деятельности центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей» в 2024-2025 учебном году.	Инструктивно-методическое совещание	Утвердить программу, план работы, состав Совета центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей» на 2024-2025 учебный год.
	25.09.2024 (очно)	7	Члены Совета центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей»	Отбор обучающихся, желающих заниматься в центре цифрового образования детей «ЯндексЛицей»: процедура, итоги.	Инструктивно-методическое совещание	Утвердить итоги отбора обучающихся, желающих заниматься в центре цифрового образования детей «ЯндексЛицей» в 2024-2025 учебном году.
	09.10.2024 (очно, с применением дистанционных технологий)	32	Заместитель директора Департамента – начальник Управления развития информационного общества Департамента информационных технологий и цифрового развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры; Директор автономного учреждения «Югорский НИИ	Открытие нового потока центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей».	Открытое занятие, мастер-класс, тематический квиз	1. Начать обучение обучающихся, зачисленных в центр цифрового образования детей «ЯндексЛицей» с 09.10.2024г. 2. Продолжить обучение учащихся второго года в центре цифрового образования детей «ЯндексЛицей» с 09.10.2024г.

			информационных технологий»; Директор по взаимодействию с органами власти в сфере образования компании «Яндекс»; Координаторы и преподаватели площадок Сургута, Лангепаса, Нижневартовска, Белоярского, Ханты-Мансийска (в режиме ВКС); Ученики проекта из городов Сургут, Лангепас, Нижневартовск, Белоярский Ханты-Мансийск (в режиме ВКС), Члены Совета центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей».			3. Провести мероприятие по цифровой безопасности для обучающихся общеобразовательных организаций города «Детки в клетке».
	29.10.2024 (очно)	107	Члены Совета центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей», обучающиеся 5-6-х классов (воспитанники пришкольного лагеря МБОУ «Лицей»)	Безопасность детей в сети Интернет.	Квест-игра	Использовать форму квест-игры в практике.
	14.12.2024 (очно)	7	Члены Совета центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей»	Отчет о деятельности центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей» за первое полугодие.	Инструктивно-методическое совещание	Принять к сведению информацию, утвердить обновленный списочный состав обучающихся, занимающихся в центре цифрового образования детей «ЯндексЛицей».
Итого 1 полугодие (количество проведенных заседаний)	5	160				
	31.03.2025 (очно)	106	Члены Совета центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей», обучающиеся 7-8-х классов (воспитанники пришкольного лагеря МБОУ «Лицей»)	Безопасность детей в сети Интернет.	Интерактивный диспут	Использовать полученные во время интерактивного диспута знания и навыки в реальной жизни.
	11.06.2025 (очно)	7	Члены Совета центра цифрового образования детей	Отчет о деятельности центра цифрового	Инструктивно-методическое	1. Утвердить отчет о деятельности центра

			«ЯндексЛицей»	образования детей «ЯндексЛицей» за 2024-2025 учебный год. План деятельности центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей» на 2025-2026 учебный год.	совещание	цифрового образования детей «ЯндексЛицей» за 2024-2025 учебный год. 2. Утвердить перспективный план деятельности центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей» на 2025-2026 учебный год.
	17.06.2025 (очно)	6	Члены Совета центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей»	Анализ деятельности центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей» за 2024-2025 уч. год.	Инструктивно-методическое совещание	1. Утвердить анализ деятельности центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей» за 2024-2025 уч. год. 2. Принять во внимание информацию о дате проведения церемонии торжественного закрытия «ЯндексЛицея».
	24.06.2025 (очно)	27	Члены Совета центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей», обучающиеся образовательных организаций г. Нижневартовска, закончившие 1 и 2 курс «ЯндексЛицея»	Торжественное закрытие обучения в образовательном проекте «ЯндексЛицей».	Торжественное мероприятие	Принять к сведению информацию.
Итого 2 полугодие (количество проведенных заседаний)	4	146				
Итого за учебный год (количество проведенных заседаний)	9	306				

- совместная деятельность с ведомствами, организациями и учреждениями города, в том числе с высшими, средними специальными учебными заведениями: Департамент развития информационных технологий и цифрового развития Ханты-Мансийского автономного округа – Югры; автономное учреждение «Югорский НИИ информационных технологий»; компания «Яндекс»; образовательные организации г. Нижневартовска.

6. Проблемы в организации деятельности: нет.

7. Результаты мониторинга профессиональных проблем и образовательных запросов педагогов (по итогам анкетирования педагогов по окончании каждого заседания): профессиональных затруднений нет.

8. Общие выводы о результативности и эффективности деятельности за учебный год:

8.1 Деятельность центра цифрового образования детей «ЯндексЛицей» осуществлялась в соответствии с Программой и Планом работы.

8.2 Увеличилось количество обучающихся, повысивших уровень компетенции в области программирования.

8.3 Повысился уровень знаний обучающихся, связанный с современными задачами в сфере информационных технологий и методами их решения.

Директор



О.И. Морозенко

Исполнитель:
Ращупкина Ольга Станиславовна
методист
8 (3466)432588