

Самообследование Центра образования «Точка роста»

Образовательная деятельность Центра «Точка роста» осуществляется в соответствии с ФЗ-273 «Об образовании в РФ» от 12 декабря 2012 года, Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами ОУ, Уставом ОУ и локальными актами.

Полное наименование образовательного учреждения: Центр образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 5 имени Героя Советского Союза Георгия Евдокимовича Попова г. Николаевска-на-Амуре Хабаровского края.

Центр является структурным подразделением МБОУ СОШ № 5 имени Героя Советского Союза Георгия Евдокимовича Попова г. Николаевска-на-Амуре (далее – Центр «Точка роста») и не является отдельным юридическим лицом. Действует на основании Устава МБОУ СОШ № 5 имени Героя Советского Союза Георгия Евдокимовича Попова г. Николаевска-на-Амуре утвержден постановлением администрации Николаевского муниципального района

Юридический адрес Центра «Точка роста», фактический адрес Центра «Точка роста»: 682460, Хабаровский край, г. Николаевск-на-Амуре г, улица Сибирская, 165 +7 (42135) 2-68-12

Документы, на основании которых осуществляет свою деятельность Центр «Точка роста»:

В своей деятельности Центр «Точка роста» руководствуется Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», другими нормативными документами Министерства просвещения Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Саратовской области, программой развития Центра на текущий год, планами работы, утвержденными учредителем и Положением о деятельности Центра «Точка роста». Хабаровского края .

Работа Центра «Точка роста» в 2023 году строилась по следующим видам деятельности:

1. Проведение урочных занятий по химии, физике, биологии;
2. Проведение внеаудиторных мероприятий естественно-научной и технологической направленностей;
3. Реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ;
4. Реализация программ внеурочной деятельности.

Целями создания Центра «Точка роста» являются:

- совершенствование условий для повышения качества образования в МБОУ СОШ № 5 города Николаевска-на-Амуре;

- расширение возможности обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей;

- реализация программ дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей;

- реализация программ внеурочной деятельности для поддержки изучения предметов естественно-научной и технологической направленностей;

- практической отработке учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

Обучающиеся и педагоги МБОУ СОШ № 5 получают дополнительные возможности для внедрения на уровне основного общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучного и технического профилей. Дополнительное обучение в центре позволяет выявлять и развивать способности школьников, а также помогает при работе с одаренными детьми. В течение учебного года на базе Центра реализовывались программы внеурочной деятельности и дополнительного образования.

Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе Центра «Точка роста»:

1. Рабочая программа по физике 7–9 класс
2. Рабочая программа по химии 8–9 класс
3. Рабочая программа по химии 10–11 класс
4. Рабочая программа по химии 10 (углубленный) класс
5. Рабочая программа по биологии 10–11 класс

Центр «Точка роста» в 2023 году реализовывала следующие дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы:

№	Наименование программы	Возраст обучающихся	Длительность (часы)	ФИО преподавателя
1	Рабочая программа естественно-научной направленности «Цифровая лаборатория по физике»	13-15	36	Шайтанова Е. И.
2	Рабочая программа естественно-научной направленности «Практическая химия»	13-15	36	Шайтанова Е. И.

3	Рабочая программа естественно-научной направленности «Мое здоровье в моих руках» для обучающихся	13–14	36	Перевозная Л.Г.
4	Рабочая программа естественно-научной направленности «Знать чтобы жить»	15-16	36	Перевозная Л.Г.

Таким образом, на 1 января 2023 года в центре образования «Точка роста» осуществляется работа по 4 дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам. Общая численность обучающихся по направлениям 100 учащихся.

Программы, реализуемые с использованием сетевой формы в центре образования "Точка роста".

Наименование программы	Организация, между которой заключен договор о сетевой форме обучения	Дистанционно (да/нет)
1. «Практическая химия»	МБОУ СОШ № 2 г. Николаевска-на-Амуре	Нет
2. «Цифровая лаборатория по физике».	МБОУ СОШ с. Иннокентьевка Николаевского муниципального района.	Да
3. Робототехника	МБОУ СОШ № 1 г. Николаевска-на-Амуре.	Нет
4. Дизайн и моделирование	Николаевский-на-Амуре промышленно-гуманитарный техникум	Нет

Программы внеурочной деятельности естественно-научной направленности реализуются в центре:

Наименование программы	Количество часов	Классы	Количество обучающихся
Учусь создавать проект.	1	8	180
Малая академия наук.	1	9	53
Функциональная грамотность: учимся для жизни.	1	1-4 1-11	436

Мониторинг уровня профессионального мастерства

Педагогические работники центра "Точка роста", прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации (в том числе в

ФГАОУ ДПО "Академия Минпросвещения России"):

Шайтанова Екатерина Игоревна

12.05. - 09.06.2022 ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования министерства просвещения российской Федерации», тема «Использование современного учебного оборудования в центрах естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», 36 часов

Перевозная Лариса Геннадьевна

12.05. - 09.06.2022 ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования министерства просвещения российской Федерации», тема «Использование современного учебного оборудования в центрах естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», 36 часов.

Сведения об участии педагогов Центра "Точка роста" в конкурсах и иных событиях, соответствующих целям и задачам Центра "Точка роста"

Наименование мероприятия	ФИО педагога
Конкурс научно-технических проектов «Большие вызовы»	Шайтанова Е. И. Перевозная Л.Г.
Муниципальных мероприятий «Естественно-научный квест «БиоЭкоLab»»	Шайтанова Е. И. Перевозная Л.Г.
Открытая лабораторная работа «SmartLabDetvora для учащихся школ города и района	Шайтанова Е. И. Перевозная Л.Г.
Красной фестиваль центров образования «ТОЧКА-МНОГОТОЧКА»	Шайтанова Е. И.
Интерактивную детско-взрослую онлайн-игру «Путешествие с Алисой по стране «Точка роста»	Шайтанова Е. И. Перевозная Л. Г. Минжулина С. Ю. Пальчевская Т. А.

Обучающиеся, ставших участниками, призерами и победителями научно-практических конференций, олимпиад, конкурсов по предметам естественно-научной, математической и технологической направленностей:

Наименование мероприятия	Уровень участия	Достижение
Подготовка и организация участия обучающихся центра «Точка Роста» к предметным неделям по физике, химии и биологии.	Образовательной организации	Участники
Подготовка и участие в проекте ранней профориентации учащихся «Билет в будущее» (на базе Центра «Точка роста»);	Образовательной организации	Участники
Подготовка и организация участия обучающихся центра «Точка Роста» к защите индивидуальных и групповых проектов (9,11 класс)	Образовательной организации	Участники

Организация участия обучающихся в всероссийском образовательном проекте в сфере цифровой экономики «Урок цифры»	Образовательной организации	Участники
Конкурс научно-технических проектов «Большие вызовы»	Муниципальный	Участники
Региональный этап конкурса научно-технических проектов «Большие вызовы» в направлении «Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии, машинное обучение» по информатике	Краевой	Победитель
Краевая образовательная смена «Погружение 2023».	Краевой	Диплом победителя интеллектуальные испытания, проведенные в рамках ноябрьской образовательной программы по экологии.
Краевая образовательная смена «Погружение 2023».	Краевой	Диплом победителя интеллектуальные испытания, проведенные в рамках ноябрьской образовательной программы по географии
Международная олимпиада XVIII Международная олимпиада «Знанио» в номинации «Биология».	Всероссийский	Победители
Краевой экологический конкурс «ЭкоЛидер»	Краевой	3. победитель
XIX Всероссийский конкурс исследовательских и творческих работ младших школьников по экологии.	Всероссийский	1 победитель 2 участника
Краевой конкурс социально-значимых проектов «1-ый стартап с ТОГУ»	Краевой	Победитель
Муниципальные мероприятие «Естественнонаучный квест «БиоЭкоLab»»	Муниципальный	Участники
Открытая лабораторная работа «SmartLabDetvora для учащихся школ города и района	Муниципальный	Участники
Интерактивную детско-взрослую онлайн-игру «Путешествие с Алисой по стране «Точка роста»	Краевой	Участники

Работу педагогов и детей Центра образования естественно-научного и технологической направленностей «Точка роста» МБОУ СОШ № 5 г.

Николаевска-на-Амуре можно увидеть, пройдя по ссылке:

<https://nik5.edu.27.ru/?page=904>

https://nik5-school.khbschool.ru/?section_id=81