

## Самоанализ работы центра образования «Точка роста» МБОУ «Леньковская СОШ №1» Благовещенского района Алтайского края.

Программы и документация, которая необходима для проведения занятий в Центре «Точка Роста».

Программы реализуются в соответствии с Планом работы Центра, ведутся журналы учёта проведения занятий в соответствии составленным КТП, обеспечен учет посещаемости.

В ходе контроля использования оборудования, поступившего в школу в рамках национального проекта «Образование» для функционирования Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», было проведено анкетирование среди обучающихся 5-11 классов и учителей школы.

### Материально-техническая база.

В составе стандартного комплекта оборудования МБОУ «Леньковская СОШ №1» получила следующие средства обучения:

Наименование оборудования	Количество
Цифровая лаборатория по физике	3
Цифровая лаборатория по химии	3
Цифровая лаборатория по биологии	3
Лаборатория L- микро. Набор индивидуальный базового оборудования (физика)	3
Микроскоп цифровой биологический XSP-113RT	2
Набор реактивов для ОГЭ\ЕГЭ по химии	5
Конструктор программируемых моделей инженерных систем. Расширенный.	4
Ноутбук Lime 15,6	5
МФУ	1

**Анализ достигнутых значений показателей создания и функционирования центров «Точка роста» (в динамике за период работы):**

- перечень реализуемых образовательных программ с указанием количества часов, класса и количества обучающихся;

№	Образовательная программа	Количество часов в неделю.	Классы	Количество обучающихся
1.	Биология	1	5АБ	35
2.	Биология	1	6АБ	31
3.	Биология	2	7АБ	44
4.	Биология	2	8АБ	36
5.	Биология	2	9АБ	37
6.	Биология (углубленное)	3	10	4
7.	Биология	2	11	7
8.	Физика	2	7АБ	44
9.	Физика	2	8АБ	36
10.	Физика	3	9АБ	37
11.	Физика	2	10	4
12.	Физика	2	11	7
13.	Химия	2	8АБ	36
14.	Химия	2	9АБ	37
15.	Химия (углубленное)	3	10	4
16.	Химия	2	11	7

- перечень реализуемых образовательных программ внеурочной деятельности с указанием количества часов, класса и количества обучающихся;

№	Направление	Образовательная программа	Количество часов	Классы	Количество обучающихся
1	Естественно-научное	«Биология - наука о живом мире»	2	5АБ	22
2		«Практическая химия»	2	8АБ	20
3		«Юный химик»,	1	7АБ	7
4		«Экспериментальная химия»	2	9АБ	14
5		«Познаем физику экспериментально»	3	9АБ,10	18
6	Технологиче	«Лего - конструктор»	5	1-4	81

7	ское	«Практическая робототехника на основе конструктора программируемых моделей инженерных систем»	2	8АБ	15
---	------	---	---	-----	----

- перечень реализуемых образовательных программ **иного профиля** с указанием количества часов, класса и количества обучающихся;

№	Образовательная программа	Количество часов	Классы	Количество обучающихся
1	«Профессии будущего»	2	9АБ	37
2	«Сам себе режиссер»	2	5-7	10
3	«Мастерицы»	2	7АБ	10

- наличие образовательных программ, реализуемых на базе Центра «Точка роста» **в сетевой форме**, с указанием названия программы/модуля, организаций-участников, количества учащихся;

нет

- перечень образовательных программ, реализуемых Центром «Точка роста» **через сетевую форму** в качестве организации-участника с указанием названия программы/модуля, базовой организации, количества учащихся;

Нет.

- перечень **научно-практических конференций, олимпиад школьников по предметам естественно-научной направленности**, с указанием количества участников, победителей и призеров муниципального, регионального и федерального уровней;

№	Наименование программы/ Модуля	Количество участников	Результат
1	ВОШ муниципальный этап по биологии	4	Шаульская Анастасия – II место
2	ВОШ муниципальный этап по химии	2	Семенов Е- II место
3	ВОШ муниципальный этап по физике	4	нет

В Центре реализуется проектная деятельность, организуется подготовка к научно-практической конференции, участию в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, семинарах, открытых районных методических объединений.

№	Наименование проекта	Руководитель	Класс
1	Конкурс школьных	Промкин А.В	9-11

	проектов «Я считаю»-2024 «Обустройство школьного коридора»		
2	Грант Губернатора Алтайского края в сфере молодежной политики. «Театр равных возможностей»	Пашотина Л.В	10-11

Перечень мероприятий, проведенных на базе Центра «Точка роста» в соответствии с планом **учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий**, с указанием названия мероприятий и количества участников;

№	Наименование мероприятия	Сроки
1	«АгроНТРИ-2023» АГАУ г.Барнаул (номинации «АгроБИО» и «АгроКОПТЕРЫ»)	20.05.2023
2	«День Сибирского поля»	июнь 2023г
3	Обновление содержания преподавания общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология» на обновлённом учебном оборудовании .	В течение 2023-2024 учебного года
4	Начало работы Центра	Сентябрь
5	Всероссийский экодиктант «Экотолк»	11-18 сентября
6	Экскурсия на ОАО «Хлебная база №39»	сентябрь
7	«День открытых дверей» Презентация программ центра для детей и родителей.	Октябрь
8	Единый урок безопасности в сети Интернет (в режиме видео-конференц связи)	Октябрь
9	День технологии в школе	Октябрь
10	Интеллектуальная эстафета «Игры разума»	Ноябрь
11	Уроки доброты, посвященные Международному дню толерантности	Ноябрь
12	Круглый стол «Первые результаты работы Центра»	Декабрь
13	Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры»	Декабрь
14	Проведение экскурсий для родителей в рамках Дня открытых дверей.	Январь
15	День науки в школе	Февраль
16	Школьная научно – практическая конференция учащихся 5 – 9 классов	февраль
17	Муниципальный конкурс «Мода и время»	апрель
17	Диктант здоровья.	с 5 по 12 апреля
18	«Звездный диктант»	12 апреля
19	Всероссийский конкурс для школьников сельских поселений и малых городов АгроНТРИ-2024	заочный этап до 04.04, очный этап

		18-19 мая)
20	Всероссийский химический диктант	18 мая
21	Всероссийские проекты: -Проектория; -Большая перемена; -Шоу профессий - «Урок цифры»; - «Безопасность в сети интернет»;	
22	Гагаринский урок «Космос – это мы» (в режиме видео-конференц связи)	Апрель
23	Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь!» (в режиме видео-конференц связи)	Май
24	Всероссийский конкурс для школьников «АгроНТРИ»	май
25	Участие в конкурсах «Кванториума22»	Сентябрь- май
26	Школьная научно – практическая конференция учащихся 5 – 9 классов	Март
27	Клуб интересных встреч	Октябрь
28	Клуб интересных встреч «В мире профессий»)	Март
29	Круглый стол «Возможности общения в соцсетях: за и против» (в режиме видео-конференц связи)	Ноябрь
30	Уроки доброты, посвящённые Международному дню толерантности	Ноябрь
31	Интеллектуальная игра «Главное- начать общаться», посвящённая Всемирному дню инвалидов и Международному дню волонтеров	Декабрь

- взаимодействие Центра «Точка роста» с социальными партнерами с указанием организации-партнера, названия проектов и количества участников;

№	Организация-партнер	Наименование проекта	Количество участников

Нет

- наличие ссылки на специальный раздел официального сайта общеобразовательной организации Центр «Точка роста» -

<https://oulenki1.gosuslugi.ru/tochka-rosta/>

ВКонтакте <https://vk.com/public206618933>

## 2. Педагоги центра «Точка роста» прошли обучение по программам:

№	Название программы переподготовки, количество часов	Дата выдачи удостоверения о ПК	ФИО педагога	Наименование организации, реализующей программу
1	Курсы профессиональной переподготовки «Педагог дополнительного образования», г., 250 часов, диплом.	август 2021	Качан.О.В	ООО «Центр инновационного образования и воспитания»
2	Курсы профессиональной переподготовки «Педагог дополнительного образования», г., 250 часов, диплом.	август 2021	Конопелько Е.М	ООО «Центр инновационного образования и воспитания»
3	Курсы профессиональной переподготовки «Педагог дополнительного образования», г., 250 часов, диплом.	август 2021	Капустина Л.П.	ООО «Центр инновационного образования и воспитания»
4	Курсы профессиональной переподготовки «Педагог дополнительного образования», г., 250 часов, диплом.	август 2021	Малиевская С.М.	ООО «Центр инновационного образования и воспитания»
5	Курсы профессиональной переподготовки «Педагог дополнительного образования», г., 250 часов, диплом.	август 2021	Пашотина Л.В	ООО «Центр инновационного образования и воспитания»
6	Курсы профессиональной переподготовки «Педагог дополнительного образования», г., 250 часов, диплом.	август 2021	Носова И.В.	ООО «Центр инновационного образования и воспитания»

### Повышение квалификации

№	Название программы повышения квалификации, количество часов	Дата выдачи удостоверения о ПК	ФИО педагога	Наименование организации, реализующей программу
1	Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе ««Кванториум» и «Точка роста»: учителя биологии», 36 ч.2021 г	2021	Трунова Е.А	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства

				просвещения РФ», Москва.
		2024	Трунова Е.А	«Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей "Точка роста" в ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», Москва.
2	Курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе ««Кванториум» и «Точка роста»: учителя химии», 36 ч.2021 г	2021	Качан О.В.	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», Москва.
	«Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно- научной и технологической направленностей "Точка роста", 36 ч	2024	Качан О.В.	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», Москва.
	«Цифровая трансформация образования», модули «Точка	2021	Пашотина Л.В.	КАУО «Алтайский

	роста: цифровая трансформация образования», «Основы информационных технологий для сферы образования» ,72ч			институт цифровых технологий и оценки качества образования»
	«Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно- научной и технологической направленностей "Точка роста", 36 ч	2024	Носова И.В.	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», Москва.
	«Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно- научной и технологической направленностей "Точка роста", 36 ч	2024	Конопелько Е.М.	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ», Москва.

### 3. Сведения о достижении индикаторов и показателей при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ

№	Наименование индикатора/показателя	2021	2022	2023	2024
1.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Биология», «Физика», «Химия» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста», человек	291	209	275	207
2.	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста», человек	36	39	20	58
3.	Численность детей, занимающихся по программам внеурочной деятельности на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста», человек	205	170	161	149
4.	Численность человек, ежемесячно	-	-	-	

	использующих инфраструктуру Центров «Точка роста» для дистанционного образования, человек				
5.	Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой форме, человек	-	-	-	
6.	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций на обновленной материально-технической базе, человек	291	209	275	207
7.	Количество проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий, единиц	3	4	4	3
8.	Повышение квалификации сотрудников Центра «Точка роста», человек	9	-	4	6