**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 |
|  | Биология | 1 | 5АБ | 35 |
|  | Биология | 1 | 6АБ | 31 |
|  | Биология | 2 | 7АБ | 44 |
|  | Биология | 2 | 8АБ | 36 |
|  | Биология | 2 | 9АБ | 37 |
|  | Биология (углубленное) | 3 | 10 | 4 |
|  | Биология | 2 | 11 | 7 |
|  | Физика | 2 | 7АБ | 44 |
|  | Физика | 2 | 8АБ | 36 |
|  | Физика | 3 | 9АБ | 37 |
|  | Физика | 2 | 10 | 4 |
|  | Физика | 2 | 11 | 7 |
|  | Химия | 2 | 8АБ | 36 |
|  | Химия | 2 | 9АБ | 37 |
|  | Химия (углубленное) | 3 | 10 | 4 |
|  | 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 | Технологическое | «Лего - конструктор» | 5 | 1-4 | 81 |
| 7 | «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 проектов «Я считаю»-2024  «Обустройство школьного коридора» | Промкин А.В | 9-11 |
| 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 волонтёров | 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. |
| 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. |
|  | «Цифровая трансформация образования», модули «Точка роста: цифровая трансформация образования», «Основы информационных технологий для сферы образования» ,72ч | 2021 | Пашотина Л.В. | КАУО «Алтайский институт цифровых технологий и оценки качества образования» |
|  | С 24 апреля 2024 года пройдут курсы повышения квалификации по теме  «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.  **Конопелько ЕМ, Носова И.В., Качан О.В, Трунова Е.А.** | | | |

**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 |  |
| 2. | Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста», человек | 36 | 39 | 20 |  |
| 3. | Численность детей, занимающихся по программам внеурочной деятельности на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста», человек | 205 | 170 | 161 |  |
| 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 |  |
| 7. | Количество проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий, единиц | 3 | 4 | 4 |  |
| 8. | Повышение квалификации сотрудников Центра «Точка роста», человек | 9 | - | 4+ |  |