**Утверждаю \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 директор МБОУ Тюльковской СОШ

 Качаева И.Н.

 Приказ № 01-10-53а от 01.09.2023г

**План работы Центра «Точка роста» естественно-научной и технологической направленностей на базе МБОУ Тюльковской СОШ на 2023-2024 учебный год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2022/2023 уч.год** | **Методическая работа** | **Учебные занятия** **Курсы внеурочной деятельности****Занятия по дополнительным программам** | **Учебно-воспитательные, внеурочные и социокультурные мероприятия** | **Участие в конкурсах, ВОШ**  |
| **Проектирование** | **Профориентация**  |
| **ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ** |
| Сентябрь  | Методическое совещание «Изменение в структуре рабочих программ» по предметам в связи с введением ФГОС 2021 | Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология», курса Вн.Де «Экология и мы», программ ДО «Биофизика в быту», «Лекарственные растения» (ответственные: педагоги школыНеделя физикиПроведение интегрированных уроков: физика-химия (8-9 кл), физика-технология (7-9кл), физика -биология (7-11 кл), химия – технология (8-9 кл),биология-технология (5-9кл), химия –биология (7-11 кл) (ноябрь –май)Неделя открытых уроков по формированию функциональной грамотности Неделя технологии Неделя химииНеделя биологии | Утверждение плана работы «Школы проектов» и «Школы проектов» (заместитель директора по УВР Устюгова Т.В.) | Взаимодействие с преподавателями КГАУ (по плану) |  |
| Октябрь  | Методическое совещание «Интегрированные уроки профориентационной направленности» | Модуль для 9 класса «Основы проектирования» *(заместитель директора по УВР Устюгова Т.В, педагоги Центра, педагоги школы)* | Образовательный модуль профориентационной направленности (агротехнической) | ВОШ (школьный этап) |
| Ноябрь  | Семинар - практикум«Использованиецифровых лабораторий научебных занятиях в 1-4 кл» | Работа лабораторий младших школьников, химии, физики, биологии, технологии | Образовательный модуль профориентационной направленности для юных экологов «экологический мониторинг Антропогенной нагрузки: воздух » «Цифровые технологии в профессиях» Профориентационная эстафета, посвященная Всемирному дню информации  | ВОШ (муниципальный этап)Всероссийский экологический диктант |
| Декабрь  |  | Школа исследователя (5-8 кл)Школа проектов «Промежуточные результаты» (9,10 кл) | Образовательный модуль профориентационной направленности для школ Балахтинского района |  |
| Январь  | Участие педагогов в муниципальных педагогических чтениях (ответственный: Устюгова Т.В.) | Классные проекты на базе Центра «Точка роста» (ответственные: Устюгова Т.В., Осколкова М.В.) | Образовательный модуль профориентационной направленности для юных экологов «экологический мониторинг Антропогенной нагрузки: вода » День науки в «ТочкеРоста» (1-4 кл) |  |
| Февраль  | Обучение на курсах повышения квалификации по направлениям естественно-научного и технического профилей | НПК «Мои исследования» (школьный этап НПК «Научно-технический потенциал Сибири» | Образовательный модуль профориентационной направленности  |  |
| Март  | Обучение на курсах повышения квалификации по направлениям естественно-научного и технического профилей | Предзащита итоговых индивидуальных проектов - 9 классПредзащита итоговых индивидуальных проектов - 10 класс | Образовательный модуль профориентационной направленности для юных экологов «Час Земли» (ответственные: Устюгова Т.В., Осколкова М.В.) | НПК КГАУ [«Наука и молодежь Красноярья - шаг в будущее»](https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwiW8s-lkK74AhUQ6CoKHRNpD9kQFnoECAIQAQ&url=http%3A%2F%2Fwww.kgau.ru%2Fnew%2Fabiturient%2F28%2F&usg=AOvVaw0atis0JrtX09awLu_yllIq) НПК «Научно-технический потенциал Сибири» (муниципальный этап)(ответственные: Зам.директора по УВР Устюгова Т.В.) |
| Конференция младших школьников (1-4 кл) *(педагоги центра, педагоги школы)* |
| Апрель  |  | Конференция по защите итоговых индивидуальных проектов в 10 классе*(педагоги центра, педагоги школы)* | Образовательный модуль профориентационной направленности для юных экологов «Экологический мониторинг Антропогенной нагрузки: почва » |  |
| Конференция по защите итоговых индивидуальных проектов в 9 классе *(педагоги центра, педагоги школы)* |
| Май | Анализ работы «центра «Точка роста» за 2023-2024 учебный год, формирование плана на 2024-2025 г (отв: Устюгова Т.В.) |  | Образовательный модуль профориентационной направленности Всероссийский УрокПобеды (о вкладеученых и инженеров вдело Победы | Всероссийский диктант по химии 15.05.2024 г |
| Июнь  | Работа центра «Точка роста» в оздоровительном лагере (отв: Осколкова М.В.) | Точка роста  | День науки в «ТочкеРоста»  |  |