**Информация об исполнении Плана мероприятий по реализации Концепции развития естественнонаучного образования за 2020 год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование мероприятия** | **Информация об исполнении, аудитория, охват** |
| **I. Нормативно-правовое сопровождение реализации Концепции развития естественнонаучного образования** |
| 1.1. | Разработка и утверждение муниципальных планов работы по реализации Концепции.  | Приказ Управления образования Администрации МО Красноселькупский район № 506 от 25.11.2019 г. «Об утверждении плана мероприятий по реализации Концепции развития естественнонаучного образования в МО Красноселькупский район на 2019/2020 учебный год |
| 1.2. | Разработка и утверждение программ элективных курсов (курсов по выбору), направленных на углубленное изучение естественнонаучных дисциплин.  | В общеобразовательных учреждениях разработаны программы элективных курсов: - программа элективного курса «Экология» в МОУ КСОШ «Радуга» (Гоферберг Л.Н., учитель биологии);- программа элективного курса «Химия» в 9 классе МОУ «РШИ ООО им. С.И. Ирикова» (Румянцева И.А., учитель химии и биологии). |
| 1.3. | Введение в учебный процесс элективного курса «Основы исследовательской деятельности учащихся». |
| **II. Создание среды формирования естественнонаучной компетентности** |
| 2.3. | Организация площадок для проведения ежегодного Географического диктанта, организованного и проводимого русским географическим обществом.  | Площадки организованы на базе всех общеобразовательных учреждений, охват участников – 48 человек. |
| 2.4. | Организация и проведение экологических уроков. | В течение учебного года в общеобразовательных учреждениях проведены:- экологический урок «Моря России: сохранение морских экосистем»;- познавательная игра «Сохраним красоту водного мира»;- урок-игра «Ботаники. Экологи. Зоологи»;- экологический урок «Экологические проблемы России»;- познавательная дискуссия «Экология и мы».Всего в мероприятиях приняли участие 482 обучающихся. |
| **III. Научно – методическое сопровождение реализации Концепции развития естественнонаучного образования** |
| 3.2. | Разработка и утверждение программ элективных курсов (курсов по выбору), направленных на развитие естественнонаучного образования. | Разработаны программы внеурочной деятельности «Юный эколог» (учитель биологии Гоферберг Л.Н.), «Наука и жизнь» (учитель географии Стаканова Л.Л.) |
| 3.9. | Комплектование школьных библиотек электронными книгами, тренажерами, энциклопедиями по естественнонаучному образованию. | Библиотеки общеобразовательных учреждений пополняются электронными книгами, энциклопедиями по естественнонаучному образованию |
| 3.10. | Проведение конкурса творческих разработок учителей, педагогов и преподавателей образовательных организаций Ямало-Ненецкого автономного округа «Инновационные технологии в современной образовательной организации». | В муниципальном этапе конкурса приняли участие учитель биологии Гоферберг Л.Н. (1 место в муниципальном этапе), учитель биологии Клепикова В.А. (3 место в муниципальном этапе). |
| **IV. Развитие кадрового потенциала в сфере естественнонаучного образования** |
| 4.1. | Проведение регионального диагностического тестирования для учителей физики, информатики | Капустина А.Е., учитель физикиИванов Ю.Р., учитель информатикиСкребков В.А., учитель информатики  |
| 4.2. | Проведение квалифицированных испытаний для экспертов по проверке экзаменационных работ ГИА по предметам естественнонаучного цикла | КПК на тему: «Методика проверки заданий с развернутым ответом при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»:- по биологии (4 человека);- по географии (2 человека);- по химии (6 человек). |
| 4.3. | Повышение квалификации учителей естественнонаучного цикла | Обучение на КПК по теме «Обновление содержания образования и совершенствование методов обучения предметов естественнонаучного цикла согласно требованиям стандарта технопарка «Кванториум» (ТК+ДК, объем часов - 72) прошла учитель физики Капустина А.Е.Два педагога (Иваницкая С.П. – МОУ «ТШИ СОО», Стаканова Л.Л. – МОУ КСОШ «Радуга») приняли участие в курсах повышения квалификации «Обновление содержания географического образования в условиях реализации ФГОС и введения профессионального стандарта «Педагог» в г. Надым, 108 ч. |
| **V. Работа с обучающимися образовательных организаций** |
| 5.3. | Организация и проведение массовых мероприятий естественнонаучной направленности | Участие в муниципальном этапе конкурса «Лучшая организация, осуществляющая свою деятельность в сфере экологического образования»Участие в Конкурсе исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников « Я – исследователь »IX открытый Ямало-Ненецкий окружной тур Всероссийских юношеских Чтений имени В.И. Вернадского Секция «Региональное краеведение»Мягкова Ирина, МОУ КСОШ «Радуга» - 1 место XII окружное заочное соревнование юных исследователей. Направление «Биология и экология». Степина Дарья, МОУ КСОШ «Радуга» - 3 место  |
| 5.5. | Организация участия обучающихся в интенсивных предметных школах в Центре «Сириус» и лагерях по работе с одарёнными детьми.  | Летняя школа олимпиадной подготовки» образовательного Центра «Сириус», физико-математическое направление. Участники – обучающиеся МОУ КСОШ «Радуга» - Мельник Капитолина и Дедков Александр |
| 5.7. | Организация работы кружков и секций робототехнической направленности. | Во всех общеобразовательных учреждениях организованы кружки и секции робототехнической направленности |