**Анализ семинаров в рамках сетевого взаимодействия для ответственных за экологическое образование в муниципальном образовании Павловский район**

**за 2018-2019 учебный год**

В 2018-2019 учебном году в рамках сетевого взаимодействия для ответственных за экологическое образование, проведено два семинара с целью совершенствования профессиональных умений педагогических работников при реализации экологического образования.

При планировании семинаров были поставлены задачи:

- Осуществление профессионального взаимодействия педагогов школ, детских садов, организаций дополнительного образования при экологическом воспитании детей.

- Обобщению передового опыта педагогической деятельности.

- Повышение методического уровня педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями.

- Развитие экологического образования в образовательных организациях района.

Данные задачи были реализованы в ходе проведения районных методических семинаров в формах: круглого стола и мастер-класса по следующим темам:

- «Формирование экологической культуры через системно-деятельностный подход в процессе знакомства детей с профессиями экологической направленности».

- «Образовательный потенциал в организации проектно-исследовательской деятельности обучающихся экологической направленности».

В ходе проведения семинаров педагоги, ответственные за экологическое образование в образовательных организациях, проводили обобщение и распространение опыта работы через выступление, проведение мастер-классов. Итогом явилось внедрение педагогического опыта в образовательный процесс.

Количество выступающих на семинаре в рамках сетевого взаимодействия для ответственных за экологическое образование прослеживается в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Тема круглого стола: «Формирование экологической культуры через системно-деятельностный подход в процессе знакомства детей с профессиями экологической направленности».  Количество слушателей – 28 из ДОУ № 3, 6, 17, 25, 26, ДДТ ст. Атаманской, ДДТ ст. Старолеушковской, СОШ № 2, 3, 4, 5, 7, 9, 15, 19, 21.  Дата проведения: 03.10.2018 года. | | | |
| ФИО выступающего | Должность | Тема выступления | Из какого ОО выступающий |
| Щербина Ю.А. | воспитатель | «Формы и методы работы с детьми старшего дошкольного возраста» | ДОУ № 1 |
| Згонникова Е.В. | воспитатель | «Экологическое воспитание дошкольников по реализации ФГОС ДОО» | ДОУ № 1 |
| Некрасова В.В. | воспитатель | «Экологическая тропа, как метод воспитания экологической культуры у дошкольников» | ДОУ № 1 |
| Терешонок О.Ю. | воспитатель | «Реализация деятельностного подхода в экологическом воспитании дошкольников» | ДОУ № 7 |
| Лукаш Ю.В. | воспитатель | «Инновационный проект как системно-деятельностный подход в процессе знакомства детей с профессиями экологической направленности в ДОУ» | ДОУ № 17 |
| Свидунович О.Б. | воспитатель | «Экологическое воспитание детей дошкольного возраста через игровую деятельность» | ДОУ № 17 |
| Ковтун М.Н. | учитель начальных классов | «Формирование экологической культуры через системно-деятельностный подход в процессе знакомства детей с профессиями экологической направленности в начальной школе» | СОШ № 4 |
| Черноокая Л.В. | педагог дополнительного образования | «Взаимодействие учреждений дополнительного образования и общеобразовательных организаций в рамках экологической направленности» | ДДТ  ст. Атаманской |
| Шевцова Н.С. | воспитатель | «Экологическое воспитание детей дошкольного возраста через знакомство с профессиями экологической направленности» | ДОУ № 25 |
| Яськая Е.А. | воспитатель | «Знакомство дошкольников с профессиями экологической направленности через игровую деятельность» | ДОУ № 25 |
| Авакян И.А. | воспитатель | «Есть такая профессия – природу защищать» (формы и методы работы) | ДОУ № 26 |
| Тема мастер-класса «Образовательный потенциал в организации проектно-исследовательской деятельности обучающихся экологической направленности»  Количество слушателей – 23 из ДОУ № 1, 2, 3, 4, 7, 11, 12, 15, 19, 20, 21; СОШ № 4, 6, 12, 17; ЦДТ, ДДТ ст. Атаманской, ДДТ ст. Старолеушковской.  Дата проведения: 26.02.2019 года. | | | |
| ФИО выступающего | Должность | Тема выступления | Из какого ОО выступающий |
| Корж А.Б. | старший воспитатель | «Экологический проект «Вырастим тюльпаны в подарок мамам» | ДОУ № 15 |
| Литвинова Т.Ф. | воспитатель | «Изготовление бумаги в домашних условиях» | ДОУ № 15 |
| Нефедова О.Н. | воспитатель | «Экологический проект «Птицы зимой» | ДОУ № 3 |
| Ковальчук Ю.Н. | воспитатель | «Экологическое воспитание дошкольников через проектно-исследовательскую деятельность» | ДОУ № 7 |
| Терешонок О.Ю. | воспитатель | «Проектная деятельность «Очистим планету от мусора» | ДОУ № 7 |
| Черноокая Л.В. | социальный педагог | «Применение проектно-исследовательской деятельности при осуществлении дополнительного образования детей в доме творчества и школе» | СОШ № 5 |
| Максименко О.С. | воспитатель | «Реализация проектно-исследовательской деятельности в экологическом образовании детей дошкольного возраста» | ДОУ № 19 |
| Калач Е.В. | педагог-организатор | «Организация проектно-исследовательской деятельности обучающихся экологической направленности» | ДДТ ст. Старолеушковской |
| Шевцова Н.С. | воспитатель | «Формирование экологической культуры в процессе проектно-исследовательской деятельности у дошкольников» | ДОУ № 25 |
| Зубенко О.А. | воспитатель | «Реализация проектно-исследовательской деятельности в экологическом образовании детей дошкольного возраста» | ДОУ № 25 |
| Орлова В.А. | воспитатель | «Экологическое воспитание дошкольников через реализацию проектной деятельности в ДОУ» | ДОУ № 1 |
| Рязанова Н.С. | воспитатель | «Экологическая тропа» | ДОУ № 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ОО | Кол-во педагогов, выступающих с докладом | Кол-во педагогов, показывавших мастер-класс | Кол-во педагогов, представивших практику работу |
| ДОУ № 1 |  | 2 | 3 |
| ДОУ № 3 |  | 1 |  |
| ДОУ № 7 |  | 2 | 1 |
| ДОУ № 15 |  | 2 |  |
| ДОУ № 17 |  |  | 2 |
| ДОУ № 19 |  | 1 |  |
| ДОУ № 25 |  | 2 | 2 |
| ДОУ № 26 |  |  | 1 |
| СОШ № 4 |  |  | 1 |
| СОШ № 5 |  | 1 |  |
| ДДТ ст. Атаманской |  |  | 1 |
| ДДТ ст. Старолеушковской |  | 1 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Название РМО | Кол-во семинаров | Кол-во выступающих | Выступающие из ОО | Кол-во слушателей | Отсутствовали сколько раз |
| РМО по экологическому воспитанию | 2 | 23 | ДОУ № 1, 3, 7, 15, 17, 19, 25, 26. СОШ № 4, 5. ДДТ ст. Атаманской, ДДТ ст. Старолеушковской; | ДОУ № 1 (5), ДОУ № 2 (3), ДОУ № 3 (2), ДОУ № 4 (2), ДОУ № 5 (2), ДОУ № 6 (1), ДОУ № 7 (3), ДОУ № 11 (1), ДОУ № 12 (1), ДОУ № 15 (3), ДОУ № 17 (2), ДОУ № 18 (1), ДОУ № 19 (2), ДОУ № 20 (1), ДОУ № 21 (1), ДОУ № 25 (2), ДОУ № 26 (1), СОШ № 2 (3), СОШ № 3 (1), СОШ № 4 (1), СОШ № 6 (2), СОШ № 9 (1), СОШ № 12 (2), СОШ № 17 (1), ООШ № 21 (1), ЦДТ (1), ДДТ ст. Атаманской (3), ДДТ ст. Старолеушковской (2). | ДОУ № 8 (2), ДОУ № 9 (2), ДОУ № 10 (2), ДОУ № 13 (2), ДОУ № 14 (2), ДОУ № 16 (2), ДОУ № 18 (1), ДОУ № 20 (1), ДОУ № 21 (1), ДОУ № 22 (2), ДОУ № 23 (2), ДОУ № 24 (2), ДОУ № 26 (1), ДОУ № 27 (2); СОШ № 1 (2),  СОШ № 3 (1), СОШ № 4 (1), СОШ № 5 (2), СОШ № 7 (2), СОШ № 8 (2), СОШ № 9 (1), СОШ № 10 (2), СОШ № 11 (2), СОШ № 13 (2), СОШ № 14 (2), СОШ № 15 (2), СОШ № 16 (2),  СОШ № 17 (1), ООШ № 18 (2),  ООШ № 19 (2), ООШ № 21 (1), ЦДТ (1). |

Рассматривая активность педагогов, ответственных за экологическое образование, представляющих опыт работы через выступления, мастер-классы, практические занятия, делаем вывод, что высокую активность проявили педагоги ДОУ № 1, 3, 7, 15, 17, 19, 25, 26; школ № 4, 5, ДДТ ст. Атаманской, ДДТ ст. Старолеушковской.

В рамках экологического образования в 2018-2019 учебном году проведено 20 конкурсов экологической направленности, в которых приняли участие 308 воспитанников детских садов и обучающихся школ и домов творчества. Активное участия в данных конкурсах приняли воспитанники детских садов № 2, 4, 5, 10, 11, 14, 15, 17, 18, 22, 23, 25, 26, 27; школ № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 21, всех домов творчества.

Победители и призеры регионального этапа конкурсов экологической направленности:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ФИ участника | ОО | Наименование конкурса | Результат |
| 1 | Мастер Дарья | ДДТ ст. Старолеушковской | Региональный этап краевого экологического конкурса «Зеленый ветер» | Победитель |
| 2 | Экологический отряд | СОШ № 11 | Краевой слет волонтерских экологический отрядов | Победитель |
| 3 | Хмельницкая Мария | СОШ № 8 | Региональный этап краевого конкурса «Кубань – многонациональный край» | Призер |
| 4 | Вирченко Ангелина | ЦДТ | Региональный этап краевого детского экологического конкурса «Зеленая планета» | Призер |
| 5 | Белик Виктория | ЦДТ | Региональный этап краевого детского экологического конкурса «Зеленая планета» | Призер |
| 6 | Кожарко Мария | ЦДТ | Региональный этап краевого конкурса «Семейные экологические проекты» | Призер |

Поведены мероприятия в рамках Всероссийского «Праздника Эколят. Молодых защитников Природы»:

- Викторины «Братья наши меньшие», «Флора и фауна», «Юный эколог».

- Экологическая беседа «Поможем природе».

- Дидактические игры «Сохраним природу», «Разрешается, запрещается», «Если я приду в лесок…».

- Игра «Энциклопедия «Защитники природы».

- Тематический флешмоб.

- Конкурс плакатов по теме «Защитникам природы на вооружении».

- Путешествие на поезде (изучение экологической тропы).

- Подвижные игры «Деревья - кустарники», «Что куда», «Попади в цель»

- Чтение стихов

- Вручение экомедалей.

- Просмотр мультфильмов об охране природы.

- Озеленение пришкольных территорий.

- Посвящение в Эколята.

В данных мероприятиях приняли участие 795 воспитанников и обучающихся, 509 детей торжественно посвящены в Эколята.

Вывод: Таким образом, учитывая работу в рамках сетевого взаимодействия по осуществлению экологического образования обучающихся и воспитанников, заключаем, что проделанная работа носит системный характер, направлена на обеспечение повышения квалификации и мастерства, обобщения и распространения опыта педагогов.

Для распространения опыта материалы всех РМО выставлены на сайте МКУО РИМЦ в разделе «Экология».

Выполнению поставленных задач способствуют:

* Планы работы семинаров, соответствующие теме.
* Повышение активности участия педагогических работников в работе РМО.
* Использование педагогическими работниками методических новинок, обобщающих опыт работы.

На 2019-2020 учебный год ставится следующая цель – повышение эффективности экологического образования через практическую деятельность.

Для достижения цели ставятся следующие задачи:

- Вести работу по профессиональному взаимодействию педагогов школ, детских садов, организаций дополнительного образования при осуществлении преемственности экологического образования детей.

- Продолжить работу по изучению и обобщению передового опыта педагогической деятельности.

- Повысить уровень освоения и использования в учебно-воспитательном процессе технологии проектно-исследовательской деятельности.

- Способствовать экологическому образованию воспитанников детских садов и обучающихся школ и домов творчества через участие в конкурсах экологической направленности.

Методист МКУО РИМЦ Т.Б. Олейникова