

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ЭКСПЕРИМЕНТА)

Тема: Научно-методическое сопровождение воспитателей на этапе внедрения экологического проекта «Фенологический сад» в условиях реализации ФГОС ДО.

Цель исследования: разработка методического сопровождения по организации познавательно-исследовательской деятельности детей в рамках эколого-краеведческого проекта «Фенологический сад» в условиях реализации ФГОС ДО.

Наименование этапа:

Пропедевтический: сентябрь - октябрь 2025 г.

Анализ деятельности педагогов в аспекте готовности к решению проблемы формирования исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.

Методически ориентированный: октябрь 2025 - февраль 2026 гг.

Создание методического сопровождения педагогов ДОО в процессе формирования исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.

Формирующий (апробационный): март 2026 - март 2027 гг.

Проведение серии научно-методических семинаров по формированию исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.

Рефлексивно-итоговый: апрель 2027 - август 2027 гг.

Создание банка методических материалов и рекомендаций для реализации методического сопровождения по формированию исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.

Проведение семинара по проблеме формирования исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий для педагогов района.

Ожидаемый научно-методический и практический результат (по этапам экспериментальной деятельности):

1. Аналитическая справка по результатам диагностики педагогов в аспекте готовности к решению проблемы формирования исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.
2. Выявление подходов к процессу формирования у детей дошкольного возраста исследовательских умений и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.

3. Создание творческой группы по проблеме формирования исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.

Мероприятия.

- Анализ деятельности педагогов в аспекте готовности к решению проблемы формирования исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.
- Методическое сопровождение педагогов ДОО в процессе формирования исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.
- Проведение серии научно-методических семинаров по формированию исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий
- Создание банка методических материалов и рекомендаций для реализации методического сопровождения по формированию исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.
- Представление результатов работы экспериментальной площадки на конференциях и форумах по проблеме формирования исследовательских умений детей и организации фенологических наблюдений с применением цифровых технологий.

Сроки: сентябрь 2025 г. - август 2027 г.

Научные руководители:

кандидат химических наук,
доцент кафедры ТиМОЕМИ ФГАОУ ВО УрГПУ



О. Н. Лазарева

кандидат педагогических наук,
доцент кафедры ТиМОЕМИ ФГАОУ ВО УрГПУ



Н. А. Волкова