

Исаева Валентина Юрьевна

старший воспитатель МБДОУ Д/С №56 «Солнышко» г. Белгород, Белгородская область

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ЭКСПЕРИМЕНТА

Аннотация: в статье раскрыты методические рекомендации по организации педагогического эксперимента детей дошкольного возраста.

Ключевые слова: этапы педагогического эксперимента, методы педагогического эксперимента, приемы педагогического эксперимента, дети дошкольного возраста.

При организации педагогического эксперимента детей дошкольного возраста следует учитывать то, что ребенок – специфический объект исследования, поэтому при его изучении следует руководствоваться определенными принципами.

Принцип гуманизма и педагогического оптимизма выливается в требование «не навреди». К ребенку следует подходить бережно, заботливо.

Любое исследование должно помогать развитию дошкольника, а не тормозить его. Нужно верить в будущее ребенка. Исследование предполагает не только установление уровня развития, но и выявление резервов.

Принцип объективности и научности предполагает, что личностное развитие ребенка должно быть раскрыто в его собственных закономерностях и объяснено в понятиях детской психологии, педагогики и экологии.

Принцип комплексности, системности и систематичности предполагает, что изучение ребенка проводиться последовательно, через определенные промежутки времени. При этом исследуется не только отдельно определенные параметры, а прослеживаются и другие стороны развития, потому что ни одно свойство не возникает изолированно, одно качество непременно влечет за собой другое.

Принцип развития в деятельности предполагает, что все возрастные особенности ребенка находятся в становлении, и основным условием их развития является та или иная деятельность. Деятельность — это не только одно из условий развития ребенка, но и один из путей его изучения.

Принцип индивидуального и личностного подхода означает, что общие законы развития проявляются у каждого ребенка своеобразно и неповторимо.

При организации педагогического эксперимента следует использовать комплекс разнообразных методов изучения детей, основными, мы выделяем следующие.

Наблюдение — это целенаправленное и планомерное фиксирование фактов развития в естественных условиях повседневной жизни. Взаимодействуя с детьми, организуя их деятельность, педагог постоянно наблюдает за особенностями их развития. Ребенок, не зная, что он выступает объектом исследования, ведет себя раскрепощено и естественно, поэтому в ходе наблюдения у педагога складывается целостное представление о личности воспитанника.

Метод беседы применяется как самостоятельный, сочетается с другими методами или включается как их составляющая. Беседа, с одной стороны, строится на непосредственном контакте взрослого с ребенком, а с другой – предполагает активную позицию исследователя, который составляя вопросы и подбирая материал для беседы, выявляет особенности развития испытуемого.

Метод анализа продуктов деятельности детей важен, поскольку ни в каком другом возрасте деятельность ребенка не бывает столь разнообразна. Анализируются продукты изобразительной и конструктивной деятельности. Этот метод часто входит как составная часть в другие методы, так как анализировать необходимо не только сам продукт деятельности, но и процесс его достижения.

Экспериментальное исследование следует проводить в три этапа: первый – констатирующий, второй – формирующий, третий – контрольный (заключительный).

На каждом этапе решаются определенные задачи.

Задачи констатирующего этапа эксперимента:

2 https://interactive-plus.ru

- 1) анализ опыта работы по развитию эколого-ориентированной деятельности старших дошкольников в педагогической практике;
- 2) подобрать диагностический инструментарий изучения уровня развития эколого-ориентированной деятельности старших дошкольников;
- 3) разработать методику организации проведения педагогического эксперимента.

Задачи формирующего этапа эксперимента:

- 1) разработать программу формирующего эксперимента;
- 2) апробировать педагогические условия развития экологоориентированной деятельности старших дошкольников.

Задачи контрольного этапа эксперимента:

1) анализ результатов экспериментального исследования.

Таким образом, программа педагогического эксперимента включает три взаимосвязанных этапа: констатирующий, формирующий и контрольный, каждый из которых предполагает решение конкретных задач и достижения целей.

Список литературы

- 1. Организация опытно-экспериментальной работы в ДОУ / Н.В. Нищева. СПб.: Детство-Пресс, 2015. 240 с.
- 2. Тонков Е.В. Профессиональное развитие педагогов в системе повышения квалификации / Е.В. Тонков, Н.С. Сердюков. Белгород, 2003.
- 3. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования: Письма и приказы Минобрнауки. М.: ТЦ Сфера, 2015. 96 с.
- 4. Ворошилова В.А. Педагогические условия организации процесса развития экологически направленной деятельности дошкольников при взаимодействии с природой [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.dslib.net/doshkoln-obrazovanie/pedagogicheskie-uslovija-organizacii-processa-razvitija-jekologicheski-napravlennoj.html (дата обращения: 08.10.2021).