## Рекомендации по составлению отчета (справки) о результатах экспериментальной деятельности

- 1. По результатам реализации экспериментального проекта в каждом учебном году руководитель учреждения образования оформляет отчет (справку) и представляет ее:
  - руководителю экспериментального проекта не позднее 15 апреля;
- управлению (отделу) образования райисполкома (после согласования с руководителем экспериментального проекта).

Отчет (справка) по результатам реализации экспериментального проекта подписывается руководителем учреждения образования.

2. Руководитель экспериментального проекта обобщает информацию о результатах реализации экспериментального проекта во всех учреждениях образования, которые участвовали в эксперименте, и представляет обобщенный отчет о результатах экспериментальной деятельности (бумажный и электронный варианты) в Национальный институт образования не позднее 1 мая;

Отчет о результатах экспериментальной деятельности подписывается руководителем проекта.

## Примерная структура отчета (справки) о результатах экспериментальной деятельности

- 1. Название экспериментального проекта.
- 2. Название учреждения образования, в котором осуществлялась экспериментальная деятельность (в соответствии с Уставом учреждения образования).
  - 3. Сроки проведения экспериментальной деятельности.
  - 4. Вид отчета (промежуточный или итоговый).
  - 5. Этап реализации экспериментального проекта, его цели и задачи.
- 6. Краткая характеристика участников эксперимента (количество педагогов и учащихся, квалификационная категория педагогов).
- 7. Краткое описание проведенной экспериментальной работы (в соответствии с календарным планом).
  - 8. Методы оценки результатов экспериментальной деятельности.
  - 9. Результаты экспериментальной деятельности:
  - выполнение программы эксперимента;
  - достижение целей и задач эксперимента;
- количественные и качественные результаты экспериментальной работы (результаты диагностики по зависимым переменным);
  - подтверждение (опровержение) гипотезы;
- оценка эффективности апробируемого нововведения в соответствии с заявленными в проекте критериями и показателями.

- 10. Представление информации о ходе и результатах экспериментальной деятельности (семинары, конференции, публикации).
- 11. Перспективы экспериментальной деятельности в следующем учебном году с учетом результатов прошедшего этапа эксперимента (для промежуточного отчета).
- 12. Предложения по использованию результатов экспериментальной деятельности в образовательном процессе (для итогового отчета).

*Примечание.* Отчет о результатах экспериментальной деятельности представляется в текстовой форме; результаты диагностики оформляются в виде таблиц, схем, графиков и др.