

Авторская разработка программы

Алгоритм действий

Экспертное заключение

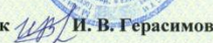
Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Нижегородский институт развития образования»
(ГБОУ ДПО НИРО)
Научно-методический экспертный совет

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 202

Выдано на образовательную программу «Компьютерная графика: творчество и исследование» МОУ Тоншаевская СОШ (автор: Евстропова Н.А., учитель информатики и ИКТ МОУ Тоншаевская СОШ).

Заключение экспертов по качеству содержания педагогической разработки: образовательную программу «Компьютерная графика: творчество и исследование» МОУ Тоншаевская СОШ (автор: Евстропова Н.А., учитель информатики и ИКТ МОУ Тоншаевская СОШ) рекомендовать к использованию в образовательном процессе данной образовательной организации.

Председатель НМЭС
ГБОУ ДПО НИРО
кандидат экономических наук  Н.Ю. Бармин

Ответственный секретарь НМЭС
ГБОУ ДПО НИРО
кандидат филологических наук  И.В. Герасимова

Дата выдачи 18 февраля 2014 года

Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Нижегородский институт развития образования»
(ГБОУ ДПО НИРО)
Научно-методический экспертный совет

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 55

Выдано на дополнительную общеобразовательную (общеразвивающую) программу «Учимся программировать вместе с Роботом» МОУ Тоншаевская СОШ (автор: Евстропова Н.А., педагог дополнительного образования, учитель информатики МОУ Тоншаевская СОШ).

Заключение экспертов по качеству содержания педагогической разработки: дополнительную общеобразовательную (общеразвивающую) программу «Учимся программировать вместе с Роботом» МОУ Тоншаевская СОШ (автор: Евстропова Н.А., педагог дополнительного образования, учитель информатики МОУ Тоншаевская СОШ) рекомендовать к использованию в образовательном процессе данной образовательной организации.

Председатель НМЭС
ГБОУ ДПО НИРО
доктор социологических наук  Н.Ю. Бармин

Ответственный секретарь НМЭС
ГБОУ ДПО НИРО
кандидат филологических наук  И.В. Герасимова

Дата выдачи 21 июня 2016 года

Экспертный совет НИРО

- <http://www.niro.nnov.ru/?id=310>

Перечень материалов, представляемых на экспертизу:

- Рукопись педагогической разработки, оформленной в соответствии с требованиями, предъявляемыми действующими нормативными документами к жанру представленной работы (в бумажном и электронном вариантах)
- 2 внешние по отношению к образовательной организации рецензии педагогов или специалистов, компетентных в предметной области представляемой на экспертизу разработки.
- Справку об апробации педагогической разработки ([Формат справки об апробации](#)) в случае, если разработка реализована в образовательном процессе
- Заявление автора/авторов педагогической разработки в одном из вариантов: [Заявление на использование педагогической разработки](#) (в случае, если разработка реализована в образовательном процессе)
- [Заявление на апробацию педагогической разработки](#)
- [Заявление на издание разработки](#)

Требования к оформлению электронного вида педагогических разработок

1. Содержание материала в электронном виде должно быть полностью идентично содержанию материала в печатном виде.
2. Материал в электронном виде оформляется в одном файле в редакторе Microsoft Office Word (12 кегль, 1,5 интервал, шрифт Times New Roman).
3. Название файла должно совпадать с названием экспертируемой разработки.
4. Файл с разработкой может быть записан на диск или предоставлен для скачивания на флешке.

Внимание! Материалы, не отвечающие требованиям к оформлению электронного вида педагогических разработок, к рецензированию не принимаются **Внимание!**

Порядок приема материалов на экспертизу:

Прием документов на экспертизу: четверг 9.00-16.00, каб. № 306 (учебный корпус) – гл.специалист научно-исследовательского отдела Целикова Вера Владимировна

Консультации по экспертизе: вторник, четверг с 9:00 до 16:00 – гл.специалист научно-исследовательского отдела Целикова Вера Владимировна, ответственный секретарь НМЭС Герасимова Инна Владимировна.

Контактная информация: тел.417-73-77, электронный адрес научно-исследовательского отдела – nauka-niro@mail.ru

- [Выписки из решения НМЭС](#)

Руководителям малых экспертных групп

- [Экспертиза педагогических разработок разных жанров](#)
- [ГОСТ 7.60-2003 «СИБИД. Издания. Основные виды. Термины и определения»](#)
- [Формат рецензии](#)

Справки об апробации

Справка об апробации педагогической разработки
(для представления в Научно-методический экспертный совет
ГБОУ ДПО НИРО)

1. Автор педагогической разработки: Евстропова Наталья Алексеевна - учитель информатики высшей категории, педагог дополнительного образования Муниципального общеобразовательного учреждения "Тоншаевская средняя школа".

2. Название педагогической разработки - дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа «Учимся программировать вместе с Роботом». Возраст обучающихся, участвующих в апробации - 5-7 класс, количество 15 человек. Образовательное учреждение - Муниципальное общеобразовательное учреждение "Тоншаевская средняя школа".

3. Сроки проведения апробации педагогической разработки - 2014-2015 уч.год

4. Цели и задачи педагогической разработки

Цель реализации программы:

Повысить компетентность обучающихся по теме «Алгоритмизация и программирование».

Задачи:

Образовательные:

✓ достижение планируемых результатов освоения данной программы на основе требований стандарта ФГОС основного общего образования всеми обучающимися.