

Утверждено  
Генеральный директор  
ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»



И.А. Курильчик

М.П.

**Курс повышения квалификации «Использование современных технологий и методов обучения по экологии и краеведению»**

Учебная программа курса

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>О программе</b>          | Активные методы обучения приобретают все большую актуальность в сфере эколого-краеведческого дополнительного образования, так как предоставляют учащимся возможность активно осваивать предмет, развивают универсальные учебные умения, социальную компетентность, проектные и другие умения. Поэтому современный урок в общеобразовательной школе или занятие в учреждении доп. образования уже не представляется без применения технологии АМО. В системе ДО технология имеет свои особенности, их грамотное использование делают образовательное мероприятие по экологии и краеведению более продуктивным, увлекательным, а процесс усвоения легким и интересным |
| <b>Цель курса</b>           | Ознакомление слушателей с особенностями и возможностями использования активных методов обучения (АМО) в дополнительном образовании (экология и краеведение)   |
| <b>Задачи</b>               | <ul style="list-style-type: none"><li>• ознакомление слушателей с АМО как с одной из самых современных технологий в образовании и их классификацией;</li><li>• ознакомление слушателей со структурой занятия с использованием технологии АМО;</li><li>• обучение использованию разнообразных возможностей АМО в дополнительном образовании;</li><li>• обучение разработке занятия с применением технологии АМО и анализировать такие занятия.</li></ul>   |
| <b>Категория слушателей</b> | Специалисты системы образования, имеющие среднее специальное или высшее образование   |
| <b>Оценка качества</b>      | Промежуточная аттестация в форме тестов, отчетов в форме презентаций и разработка плана учебного исследования; итоговое тестирование.   |
| <b>Форма обучения</b>       | Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.   |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Прогнозируемые<br/>результаты</b> | В результате обучения на курсе обучающиеся приобретут знания: - новых технологий, позволяющих сделать образовательное мероприятие более интересным и эффективным; - творческого подхода к обучению и к профессиональной деятельности. умения: - применять активные методы обучения; -разрабатывать и анализировать занятия с применением АМО. навыки: - разработки образовательных мероприятий с применением технологии АМО. |
|--------------------------------------|--|