

РЕЦЕНЗИЯ
на авторскую программу НОУ «Искатель» по теме:
«Естественнонаучная картина мира»
учителя физики МОУ СОШ №2 ст. Павловской Рыбалкиной Светланы Викторовны

Программа курса «Естественнонаучная картина мира», представленная на рецензию, нацелена на помочь в организации проектной и исследовательской деятельности учащихся естественнонаучного профиля с 8 – 11 класс. Меняется тематика исследовательских работ или углубляются знания по выбранным ранее темам в зависимости от класса.

Курс рассчитан на 35 часов, опирается на материал смежных с физикой учебных дисциплин: математики, химии, биологии, технологии, астрономии.

Программа составлена очень подробно, включает в себя все необходимые аспекты: пояснительную записку, требования к уровню подготовки учащихся, этапы работы с учащимися, содержание программы, учебно-тематический план, где предусмотрено время теоретической и практической части курса, календарно-тематическое планирование, перечень литературы для учителя, учащихся учебно-методическое обеспечение. Темы занятий сформулированы интригующе и вызывают большой интерес.

Основные формы организации занятий нестандартные, комфортные для учащихся: работа в микрогруппах, выполнение творческих и исследовательских заданий, лекции, семинары, практикумы.

Работа достойная, грамотная, основательная, опирается на использование современного кабинета физики и мультимедийных средств обучения.

Программа курса «Естественнонаучная картина мира», удовлетворяет требованиям, предъявляемым к курсам по выбору для учащихся основной и полной средней школы.

Программа может быть рекомендована для использования во внеклассной работе с учащимися основной и полной средней школы.

Доцент кафедры нанотехнологий и наносистем ФТФ КубГУ

Палий Н.Ю.

Палий Н.Ю.

