

Ферафонтова Марина Александровна

"Расскажи мне — и я забуду, покажи мне — и я запомню, вовлеки меня — и я научусь" (Конфуций)



Я, Ферафонтова Марина Александровна, преподаватель специальных дисциплин судостроительного профиля. В своей работе я вдохновляюсь словами великих педагогов, которые помогли сформировать мой педагогический подход: активное вовлечение в процесс обучения и практическое применение полученных знаний.

Имею высшее профессиональное образование по специальности Кораблестроение, квалификация Морской инженер. В течение длительного периода времени работала на судостроительных предприятиях, совершенствуясь как специалист в своей отрасли.

Связав свою жизнь со сферой образования, продолжила свое профессиональное развитие уже с уклоном в педагогическую деятельность, для чего прошла профессиональную переподготовку по программе «Педагогика профессионального образования».

На уроках я всегда стремлюсь создать атмосферу, в которой каждый ученик чувствует себя ценным и услышанным. Стараюсь использовать разнообразные методы и ресурсы, чтобы сделать обучение интересным и увлекательным. Применяю интерактивные формы обучения, проектную деятельность и групповые формы работы, что помогает развивать критическое мышление и креативность у обучающихся. Моя цель – научить студентов не только усваивать материал, но и уметь применять его в реальной жизни.

В процессе своей трудовой деятельности внесла большой вклад в методическое сопровождение образовательного процесса по специальности СПО 26.02.02 Судостроение, а именно, являюсь разработчиком:

- примерной образовательной программы, 2024.
- оценочных материалов для проведения демонстрационного экзамена в 2025 году;
- цифрового образовательного контента для использования при реализации образовательных программ «Профессионалитет», 2023-2024.

Принимала участие в качестве независимого эксперта примерных образовательных программ СПО, актуализированных/разработанных в 2022 году, в рамках профессионально-общественного обсуждения проектов ПОП СПО, ФГБОУ ДПО ИРПО.

В своей работе я придерживаюсь принципа, что для успешного педагога важно не только учить – но и постоянно учиться. Тот, кто не учится сам – не способен учить других. Следуя этому утверждению, я всегда открыта к новым знаниям и регулярно прохожу курсы повышения квалификации. За последние 3 года прошла обучение по дополнительным профессиональным программам:

- «Прикладной искусственный интеллект в программах дисциплин (уровень СПО)», Автономная некоммерческая организация ВО «Университет Иннополис», 2022;

- «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на современном оборудовании на базе современных мастерских и стажировочных площадок реального сектора производства в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования», ФГБОУ ВО «Государственный университет просвещения», 2023;

- «Интенсификация образовательной деятельности при проведении практической подготовки обучающихся на предприятии», СПб ГБПОУ «колледж судостроения и прикладных технологий», 2023;

- ««Разговоры о важном»: система работы классного руководителя (куратора)», Цифровая экосистема дополнительного профессионального образования, 2023;

- «Эксперт демонстрационного экзамена», ФГБОУ ДПО ИРПО, 2023;

- «Основы разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена», ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», 2024;

- «Эксперт демонстрационного экзамена: система оценивания результатов выполнения заданий демонстрационного экзамена», ФГБОУ ДПО ИРПО, 2024;

За высокий профессионализм и плодотворный труд в системе образования Санкт-Петербурга в 2024 году отмечена Благодарностью Комитета по образованию Санкт-Петербурга.

За вклад в деятельность Федерального учебно-методического объединения в системе СПО по УГПС 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта награждена Благодарностью по итогам работы в 2021-2024 гг.