

**Учебная программа: Курс профессиональной переподготовки
«Преподавание дисциплины Физика в образовательном учреждении».**
«Утверждаю»



Учебная программа курса

О программе:

В курсе повышения квалификации отражены основные вопросы преподавания физики. Цель программы - совершенствование компетенции и (или) получение новой компетенции в области методики преподавания физики в соответствии с требованиями ФГОС СОО, необходимой для профессиональной деятельности и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. В результате освоения программы слушатель должен приобрести или усовершенствовать следующие знания и умения, необходимые для качественного изменения компетенций:

- знать нормативно-правовую базу введения ФГОС СОО;
- знать нормативные основы проектирования образовательной деятельности в условиях реализации ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и ФГОС;
- знать содержание примерной программы по физике на уровне среднего общего образования;
- знать основные документы ФГОС СОО, актуальные для преподавания физики в школе;
- знать методические основы преподавания физики на старшей ступени обучения;
- знать содержание подготовки к государственной итоговой аттестации по физике;
- уметь осуществлять проектирование современного урока физики в условиях реализации ФГОС СОО;
- уметь проектировать рабочую программу по предмету «Физика» на базовом и углубленном уровне;

Цель:

Формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области общего образования

Категории обучающихся:

Преподаватели в средней школе, преподаватели в системе специального образования, преподавательский персонал начального образования, преподавательский персонал специального обучения, а также педагоги, осуществляющие свою деятельность в образовательных организациях. Уровень образования: высшее образование в рамках укрупненных групп направлений подготовки высшего образования "Образование и педагогические науки" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо высшее образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательной организации

Оценка качества:

Промежуточная аттестация в форме зачетов, обязательная итоговая аттестация.

Форма обучения:

Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

Присваиваемая квалификация:

Учитель физики

Итоговая аттестация:

Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме.

Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.

Выдаваемый документ:

По окончании обучения слушателям выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного образца.

Координаты оргкомитета:

Адрес сайта: www.ropkip.ru

Электронный адрес: info@ropkip.ru

Фактический адрес: 655017, Россия, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Пушкина, д. 165, пом., 7н

Телефон: +7 (953) 255-99-00