Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования «Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга»

**Отдел дополнительного профессионального образования**

**центра компетенций, развития карьеры и трудоустройства**

**«Преподаватель (профиль-Физика)»**

1. **Цель реализации программы:**

Сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности в следующих областях «Основное общее образование», «Среднее общее образование», «среднее профессиональное образование» по профилю подготовки «Физика».

1. **Целевая аудитория**:

Лица, имеющие законченное высшее или среднее профессиональное образование, работники образования, в том числе учителя-предметники общеобразовательных школ, заместители руководителей образовательных учреждений.

1. **Требования к базовому образованию:**

К освоению программы профессиональной переподготовки допускаются лица, имеющие любое высшее и/или получающие педагогическое высшее профессиональное образование.

1. **Трудоемкость:** 300 часов
2. **Форма обучения**: очно-заочная (вечерняя)
3. **Режим обучения**: 2-3 раза в неделю по 4 академических часа (2 пары)
4. **Нормативный срок обучения**: 6 месяцев
5. **Стоимость обучения**: 43700 рублей
6. **Документ, выдаваемый по окончании обучения**: диплом о профессиональной переподготовке установленного образца
7. **Программа включает следующие дисциплины:**

**Общенаучный блок:**

* Введение в педагогическую деятельность. Основы общей педагогики;
* Современное содержание образования. (Требование по ФГОС);
* Возрастная психология;
* Психология общения и взаимодействия. Культура речи;
* Педагогическая психология;
* Новые информационные технологии в образовании.

**Дисциплины предметной подготовки:**

* Курс общей физики;
* История и методология физики;
* Методика преподавания физики;
* Педагогические технологии на уроках физики.

**Организационно-практический блок:**

* Аттестационная работа;
* Стажерская практика.

## Учебный план

программы профессиональной переподготовки

«Преподаватель (профиль – Физика)»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование дисциплины | Трудоемкость | | | | | **Форма**  **контроля** | |
| **Всего часов** | Аудиторные | | | | **Экз.** | **Зачет** |
| **Лекции** | **Практические**  **занятия** | **Лабораторные**  **работы** | **Самост.**  **работа** |
| **Общие дисциплины** | | | | | | | | |
| **1.1** | Введение в педагогическую деятельность. Основы общей педагогики. | 28 | 12 | 8 | - | 4 | - | 4 |
| **1.2** | Современное содержание образования. (Требование по ФГОС). | 4 | 4 |  |  |  |  |  |
| **1.3** | Возрастная психология | 20 | 10 | 4 | - | 2 | - | 4 |
| **1.4** | Психология общения и взаимодействия. Культура речи | 16 | 6 | 4 | - | 2 | - | 4 |
| **1.5** | Педагогическая психология | 10 | 4 | 2 | - | 2 | - | 2 |
| **1.6** | Новые информационные технологии в образовании | 14 | 6 | 4 | - | 2 | 2 | - |
|  | **Всего:** | **92** | **42** | **22** | **-** | **12** | **2** | **14** |
| **Специальные дисциплины** | | | | | | | | |
| **2.1** | Курс общей физики | 110 | 30 | 24 | 24 | 28 | 4 | - |
| **2.2** | История и методология физики | 12 | 6 | - | - | 4 | - | 2 |
| **2.3** | Методика преподавания физики | 28 | 12 | 10 | - | 2 | 4 | - |
| **2.4** | Педагогические технологии на уроках физики | 14 | 6 | 4 | - | 2 | - | 2 |
|  | **Всего:** | **164** | **54** | **38** | **24** | **36** | **8** | **4** |
| **3.1** | Аттестационная работа | 10 | 6 | - | - | - | 4 | **-** |
| **3.2** | Стажировка | 20 | 18 | - | - | - | - | 2 |
| **3.3** | Отчет о стажировке | 2 | - | - | - | - | - | 2 |
|  | **Всего:** | **32** | **24** | **–** | **-** | **-** | **4** | **4** |
|  | **Итого** | **288** | **120** | **60** | **24** | **48** | **14** | **22** |