

Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Московская академия профессиональных компетенций»

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Дополнительная профессиональная программа** (программа профессиональной переподготовки)

**Наименование образовательной программы:** «Педагогическое образование: Физика в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования»

**Форма обучения:** заочная (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

**Трудоемкость образовательной программы:** 620 ак.ч.

Учебный план дополнительной профессиональной программы определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение учебных дисциплин, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы аттестации.

Последовательность учебных дисциплин определяется порядком их следования (№ п/п)

| № п/п | Наименование учебной дисциплины   | Форма аттестации | Трудоемкость (ак.ч.) | Распределение учебных дисциплин (номер недели) |
|-------|---|------------------|----------------------|--|
| 1     | Общая педагогика  | Экзамен          | 34                   | 1, 2, 3, 4                                     |
| 2     | Педагогическая риторика   | Зачет            | 30                   | 1, 2, 3, 4                                     |
| 3     | Общая психология  | Зачет            | 34                   | 1, 2, 3, 4                                     |
| 4     | Теория обучения и воспитания  | Экзамен          | 34                   | 5, 6, 7, 8                                     |
| 5     | Психология познания   | Зачет            | 30                   | 5, 6, 7, 8                                     |
| 6     | Педагогическая психология   | Зачет            | 32                   | 5, 6, 7, 8                                     |
| 7     | Теория и практика специальной педагогики и инклюзивного образования   | Зачет            | 32                   | 5, 6, 7, 8                                     |
| 8     | Информационно-коммуникационные технологии в обучении и воспитании   | Зачет            | 32                   | 9, 10, 11, 12                                  |
| 9     | Основы медицинских знаний и здорового образа жизни  | Зачет            | 30                   | 9, 10, 11, 12                                  |
| 10    | Методика обучения физике в общеобразовательных организациях и организациях профессионального образования в условиях реализации ФГОС | Экзамен          | 32                   | 9, 10, 11, 12                                  |
| 11    | Математика  | Зачет            | 40                   | 9, 10, 11, 12                                  |
| 12    | Астрономия  | Зачет            | 28                   | 13, 14, 15, 16                                 |
| 13    | Физика твердого тела  | Экзамен          | 32                   | 13, 14, 15, 16                                 |

|    |                                     |  |    |                |
|----|-------------------------------------|--|----|----------------|
| 14 | Механика                            | Экзамен                                  | 32 | 13, 14, 15, 16 |
| 15 | Электродинамика                     | Зачет                                    | 28 | 13, 14, 15, 16 |
| 16 | Оптика                              | Зачет                                    | 28 | 17, 18, 19, 20 |
| 17 | Атомная физика                      | Зачет                                    | 32 | 17, 18, 19, 20 |
| 18 | Молекулярная физика и термодинамика | Зачет                                    | 76 | 21, 22, 23, 24 |
| 25 | Итоговая аттестация (1)             | Итоговая<br>(аттестационная) работа      | 4  | 21, 22, 23, 24 |
| 26 | Итоговая аттестация (2)             | Итоговый<br>междисциплинарный<br>экзамен | -  | 24             |

Обозначения:

"-" - отметка об отсутствии/ненормировании

Практика и стажировка не предусмотрены.