

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

ИНСТИТУТ ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИХ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК

Направление подготовки 44.03.05

Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль – Физика и дополнительное образование

Вступительные испытания (по приоритету) для поступающих на базе:
среднего общего образования:

1. Обществознание.
2. Математика (проф.) или Физика или Информатика и ИКТ (на выбор поступающего)
3. Русский язык

профессионального образования (диплом СПО).

1. Общие основы педагогики
2. Информационные технологии в профессиональной деятельности.
3. Русский язык.

Образование – приоритетное направление развития по Указу президента РФ от 07.05.2018 г. «О национальных целях и стратегических задачах развития РФ на период до 2024 г.»

Образовательная программа готовит педагогические кадры для современной школы в области преподавания математики и физики, ориентированные на качественную подготовку обучающихся в области математического и физического образования. Освоение данной программы дает возможность выпускникам вести профессиональную деятельность **учителя физики или педагога дополнительного образования**. **Преподавайте, воспитывайте новые поколения, формируйте их характер и гражданскую позицию, участвуйте в построении будущего.**

Образовательную программу отличает **практикоориентированная направленность**: постоянные практики (учебные, производственные, тьюторские, вожатские, ранние преподавательские) под руководством высококвалифицированных специалистов в области методики обучения математике физике и педагогики обеспечивают будущего учителя необходимыми профессиональными компетенциями и позволяют уверенно начать педагогическую карьеру.

100% выпускников образовательной программы трудоустраиваются по специальности после окончания обучения в университете.

**! По окончании обучения возможно продолжение образования
в магистратуре и аспирантуре !**

➤ *Студентам очной формы обучения предоставляется отсрочка от службы в армии.*

! Телефон для справок: 8(4912) 97-15-10 390000 г. Рязань ул. Свободы д.46
сайт: www.rsu.edu.ru e-mail: priem@365.rsu.edu.ru https://vk.com/abiturient_rgu

Классическое образование для будущего!

Студенты изучают общие и специализированные курсы математической подготовки, углубленный курс общей физики, методику обучения физике, методику преподавания астрофизики. Студенты получают профессиональные компетенции в области педагогической деятельности, реализации образовательного процесса, образовательных технологий в области декоративно-прикладной, швейного производства, обработки текстильных материалов, а также металлов и древесины, конструирования и моделирования технических устройств и швейных изделий, технического и художественного творчества в системе дополнительного образования и др.

Обязательными являются дисциплины следующих модулей

Социально-гуманитарный модуль:

История; Философия; Экономика;

Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности

Коммуникативный модуль:

Иностранный язык; Речевые практики; Информационно-коммуникационные технологии и медиа-информационная

Предметно-методический модуль:

Модуль формирования БИД подготовки по

Практическая анатомия, физиология и

Проектные основы профессиональных знаний;

Безопасность жизнедеятельности

Физическая культура и спорт

Методика преподавания физики

Методика преподавания физики

Методика преподавания физики

Методика преподавания физики

Методика преподавания физики

Методика преподавания физики

Методика преподавания физики

Методика преподавания физики

Методика преподавания физики

Методика преподавания физики

Где работать после: общеобразовательные и профильные образовательные организации, частные школы, курсы и центры дополнительного образования.



ДРУЖБА
КВАНТОРИУМ
РЯЗАНЬ



Лицей Академии Яндекса IT-школа



! Телефон для справок: 8(4912) 97-15-10 390000 г. Рязань ул. Свободы д.46
сайт: www.rsu.edu.ru e-mail: priem@365.rsu.edu.ru https://vk.com/abiturient_rgu

Классическое образование для будущего!