

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.05 «МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ КОМПЬЮТЕРНОЙ ГРАМОТНОСТИ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ»

44.03.01 ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Профиль – «НАЧАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ»

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ – ЗАОЧНАЯ. ГОД НАЧАЛА ПОДГОТОВКИ – 2020

КУРС 5, СЕМЕСТР 10

1 ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения дисциплины «Методика обучения компьютерной грамотности младших школьников» являются обеспечение студентам необходимой теоретической подготовки для успешного обучения и воспитания информационной культуры младших школьников, дать студентам необходимые базовые знания, на основе которых строится начальный курс компьютерной грамотности, сформировать умения для овладения его содержанием.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Методика обучения компьютерной грамотности младших школьников» изучается на V курсе, относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, учебного плана. Пререквизиты, на результаты изучения которых опирается дисциплина «Методика обучения компьютерной грамотности младших школьников» в курсе подготовки учителя начальных классов: информационные технологии в образовании, теоретические основы математической подготовки учителя начальных классов, актуальные проблемы математической подготовки учителя начальных классов, методики основных дисциплин начальной школы. Постреквизитом данной дисциплины является реализация практических навыков во время преддипломной практики, а также при выполнении и защите выпускной квалификационной работы.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими общепрофессиональными (ОПК) и профессиональными компетенциями (ПК):

Код компетенции	Название компетенции
ОПК-2	Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)
ОПК-8	Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний
ПК-3	Способен решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся в учебной и внеучебной деятельности

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Здоровье младшего школьника и современное информационное пространство», «Предмет методики преподавания компьютерной грамотности в начальной школе», «Информационная учебная среда кабинета информатики для учащихся начальной школы», «Планирование и проведение занятий по формированию информационной культуры, картины мира, развития восприятия и мышления у детей», «Методические рекомендации к использованию программ динамической геометрии в начальной школе».

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – 10 семестр – зачёт.

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 2 зач.ед.

Составитель: доц., к.ф.-м.н., Тихомирова С.В. 

Заведующий кафедрой ППДНО к.филос.н., доц. Александрова Л.Ю. 

Директор Педагогического института ВлГУ доц., к.филол.наук М.В.Артамонова 

Дата: 

Печать института 