

ПЛАН РАБОТЫ НА 2016-2017гг.

Цель: Создание сетевой профессионально-ориентированной среды как условия формирования общих и профессиональных компетенций субъектов образовательного процесса

Задачи:

1. Формирования сетевого взаимодействия в сфере СПО путем расширения профессиональных контактов с представителями других образовательных учреждений;
2. Проведение мероприятий, способствующих формированию сетевого взаимодействия субъектов образовательного процесса колледжа;
3. Разработка учебно-методических материалов по дисциплинам кафедры и методике использования ИКТ в образовательной деятельности;
4. Разработка дистанционных образовательных курсов, разработанных преподавателями колледжа;
5. Апробация дистанционных образовательных курсов, разработанных преподавателями специальности «Дошкольное образование»;
6. Внедрение дистанционных образовательных технологий на заочном отделении колледжа;
7. Презентация дистанционных образовательных курсов, разработанных преподавателями специальности «Дошкольное образование»;
8. Проведение профессионально конкурса на лучший сетевой образовательный ресурс в системе Moodle.
9. Разработка критериев и показателей внедрения ЭО и ДОТ в колледже.

Основные мероприятия	Ожидаемые результаты	Ответственные	Сроки
Задача 1: Формирования сетевого взаимодействия в сфере СПО путем расширения профессиональных контактов с представителями других образовательных учреждений (филиала).			
Организация работы проблемной лаборатории преподавателей в рамках участия в сетевой реализации ОП ППССЗ по специальности «Дошкольное образование»	Разработка, апробация и внедрение цифровых образовательных ресурсов: компьютерное тестирование, ЭОС, ЭУМК	Арзамасцева О.В., Польнская Е.Ю.	Сентябрь 2016г. май 2017г.

Мероприятие с ДОО (Тулун)	Договор о сетевом взаимодействии Установление сетевого взаимодействия с ДОО	Зав. по ИТ филиал г.Тулун	Январь 2017г.
Мероприятие с ГБПОУ ИО «Братский индустриальный колледж»	Повышение компетентности преподавателей в области разработки цифровых ресурсов для дистанционного обучения Установление сетевого взаимодействия с учреждением СПО	Сизова Н.М., Арзамасцева О.В., Исайкин Д.Н.	Май 2017г.
Круглый стол «Интеграция теоретического и практического обучения студентов специальности 44.02.01 Дошкольное образование»	Установление сетевого взаимодействия с ДОО	Новиченко Г.Б., Парфирьева И.В., Казакова Е.В.	Декабрь, 2016 г
Задача 2: Проведение мероприятий, способствующих формированию сетевого взаимодействия субъектов образовательного процесса колледжа			
Мастер-класс «Технология работы преподавателя в среде MOODL	Повышение компетентности преподавателей в области разработки цифровых ресурсов для дистанционного обучения Методические материалы семинара	Арзамасцева О.В.	Декабрь, 2016 г
Семинар «Организация самостоятельной работы студентов в системе Moodle»	Повышение компетентности преподавателей в области разработки цифровых ресурсов для дистанционного обучения Методические материалы семинара	Арзамасцева О.В., Ткачева Ю.В.	Февраль - 2016г.

Семинар «Алгоритм работы преподавателя специальности Дошкольное образование в системе Moodle»	Повышение компетентности преподавателей в области разработки цифровых ресурсов для дистанционного обучения	Дорофеева М.С.	Октябрь -2016 г
Семинар для преподавателей кафедры педагогики и психологии дошкольного образования «Использование интерактивной доски в обучении»	Повышение компетентности преподавателей в области разработки цифровых ресурсов для дистанционного обучения	Казакова Е.В., Дорофеева М.С.	Ноябрь – 2016 г.
Семинар для студентов: «Алгоритм работы студента в системе Moodle»	Развитие ИК компетенции студентов	Арзамасцева О.В.	Март 2017г.
Задача 3: Разработка учебно-методических материалов по дисциплинам кафедры и методике использования ИКТ в образовательной деятельности			
Составление методических рекомендаций для преподавателей в системе ДО Moodle	Повышение компетентности преподавателей в области разработки цифровых ресурсов для дистанционного обучения Методические рекомендации для преподавателей в системе ДО Moodle (сборник)	Арзамасцева О.В., Гурская О.В.	Апрель 2017г.
Задача 4: Разработка дистанционных образовательных курсов преподавателями колледжа			
Индивидуальные консультации по созданию обучающих электронных курсов для преподавателей колледжа	Повышение компетентности преподавателей в области разработки цифровых ресурсов для дистанционного обучения Дистанционные электронные учебные курсы преподавателей на сайте колледжа в системе Moodle	Арзамасцева О.В., Попова Л.М., Гурская О.В. , Казакова Е.В., Дорофеева М.С.	По запросу преподавателей

Размещение дистанционных электронных учебных курсов преподавателей на сайте колледжа в системе Moodle	Дистанционные электронные учебные курсы преподавателей на сайте колледжа в системе Moodle	Арзамасцева О.В., Исайкин Д.Н., преподаватели кафедры информатики и математики, преподаватели кафедры «Дошкольное образование», преподаватели кафедры педагогики и психологии дошкольного образования	2-е полугодие 2017г.
Задача 5: Апробация дистанционных образовательных курсов, разработанных преподавателями специальности «Дошкольное образование»			
Анкетирование коллектива с целью выявления проблем в области применения ИКТ	Результаты анкетирования	Психолог колледжа и филиала	Май
Внедрение в процесс обучения дистанционных образовательных курсов, разработанных преподавателями специальности «Дошкольное образование»	Аналитическая справка по итогам апробации дистанционных образовательных курсов, разработанных преподавателями специальности «Дошкольное образование»	Полынская Е.Ю.	Апрель – 2017г.
Задача 6: Внедрение дистанционных образовательных технологий на заочном отделении колледжа			

<p>Внедрение в процесс обучения дистанционного образовательного курса по дисциплине Информатика на базе 9 классов</p>	<p>Дистанционный электронный образовательный курс по дисциплине Информатика на базе 9 классов Количество студентов, закончивших дистанционный образовательный курс по дисциплине Информатика Отзывы студентов, закончивших дистанционный образовательный курс по дисциплине Информатика</p>	<p>Преподаватели кафедры информатики и математики, Казакова Е.В., Дорофеева М.С.</p>	<p>Декабрь 2017г.</p>
<p>Задача 7: Презентация дистанционных образовательных курсов, разработанных преподавателями специальности «Дошкольное образование»</p>			
<p>Педагогический совет Информационно-образовательная среда как условие подготовки к сетевой реализации ОП ППССЗ «Дошкольное образование»</p>		<p>Модераторы: Сизова Н.М., Казакова Е.В., Арзамасцева О.В., Польшинская Е.Ю.</p>	<p>22.05.2017</p>
<p>Представление опыта внедрения в образовательный процесс дистанционных образовательных курсов преподавателей специальности «Дошкольное образование»</p>	<p>Выступление на педсовете</p>	<p>Польшинская Е.Ю. Трофимова В.В. Абакумова А.В. Бусыгина И.В. Кондратьева Л.Я. Кибирева О.Н. Зюзяева Н.П. Польшинская Е.Ю. Кудашкина М.П. Гиль Е.А. Казакова Е.В. Дорофеева М.С.</p>	<p>Май 2017г.</p>
<p>Задача 8: Проведение профессионально конкурса на лучший сетевой образовательный ресурс в системе Moodle.</p>			

Конкурс на лучший сетевой образовательный ресурс в системе Moodle.	Положение о Конкурсе на лучший сетевой образовательный ресурс в системе Moodle Результаты Конкурса на лучший сетевой образовательный ресурс в системе Moodle Сертификаты участников и дипломы победителей Конкурса на лучший сетевой образовательный ресурс в системе Moodle	Сизова Н.М., Арзамасцева О.В.	Октябрь 2017г.
Задача 9: Разработка критериев и показателей внедрения ЭО и ДОТ в колледже			
Разработка критериев и показателей внедрения ЭО и ДОТ в колледже	Критериев и показатели внедрения ЭО и ДОТ в колледже	Арзамасцева О.В., Попова Л.М.	Май 2017г.