

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кислова Наталья Николаевна

Должность: Проректор по УМР и качеству образования

Дата подписания: 24.10.2022 15:34:46

Уникальный программный ключ:

52802513f5b14a975b3e5b5b5b5b5b5b

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

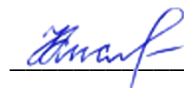
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный социально-педагогический университет»

Кафедра иностранных языков

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР и КО,
председатель УМС СГСПУ



Н.Н. Кислова

МОДУЛЬ "ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК"

Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по иностранному языку)

Программа практики

Закреплена за кафедрой **Иностранных языков**

Учебный план ФНО-б22НЯо(5г)
Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность (профиль): «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 108

в том числе:

аудиторные занятия 20,4

Виды контроля в семестрах:

зачеты с оценкой 8

Распределение часов по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	уп	рпд	уп	рпд
Неделя				
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Консультации в профильной организации	13	13	13	13
Контактная работа СГСПУ	3,4	3,4	3,4	3,4
Конференции	4	4	4	4
Индивидуальная работа	87,6	87,6	87,6	87,6
Итого ауд.	20,4	20,4	20,4	20,4
Контактная работа	20,4	20,4	20,4	20,4

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки),
направленность (профиль) «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)
Программа практики «Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по
иностранному языку)»

Итого	108	108	108	108
-------	-----	-----	-----	-----

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки),
направленность (профиль) «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)

Программа практики «Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по
иностранному языку)»

Программу составил(и):

Дичинская Людмила Евгеньевна

При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок прохождения практики, по их желанию р0430зрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья программа практики

Программа практики

Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по иностранному языку)

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 125)

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль): «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)

утвержденного учёным советом СГСПУ от 24.09.2021 протокол № 2.

Программа одобрена на заседании кафедры

Иностранных языков

Протокол от 30.08.2021 №1

Переутверждена на основании решения ученого совета СГСПУ

Протокол заседания ученого совета СГСПУ от 27.05.2022 №10

Зав. кафедрой Л.В.Вершинина

Начальник УОП



Н.А. Доманина

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки),
направленность (профиль) «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)
Программа практики «Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по
иностранному языку)»

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ. ВИД, ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБЫ И ФОРМЫ ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ
<p>Цель практики: обеспечить практический опыт разработки элементов учебной программы по иностранному языку с учетом особенностей конкретной группы обучающихся</p> <p>Задачи практики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечить опыт анализа типовой программы по иностранному языку с целью выявления возможностей реализации дифференциации и индивидуализации обучения; - обеспечить опыт заполнения методической характеристики группы обучающихся; - обеспечить опыт разработки элементов модуля учебной программы по иностранному языку (образовательных результатов, способов их оценки, содержания, технологий/методов/приемов обучения) с учетом особенностей конкретной группы обучающихся <p>Область профессиональной деятельности: 01 Образование и наука</p>
Вид практики: производственная
Тип практики: технологическая практика (по проектированию учебных программ по иностранному языку)
Способ проведения: стационарная и выездная
Форма проведения: непрерывная

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б2.В
<p>Практика является обязательным разделом ОПОП ВО по направлению подготовки и представляет собой вид учебной работы, непосредственно ориентированный на профессионально-практическую подготовку обучающихся.</p> <p>Практика базируется на разделах ОПОП ВО: «Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу», «Требования к результатам освоения программы», «Требования к структуре программы».</p> <p>В структуре ОПОП ВО по направлению подготовки практика завершает изучение таких дисциплин (практик) учебного плана, как: Педагогика, Методика обучения иностранному языку в школе</p>	
Практика является основой для эффективного освоения следующих дисциплин (практик) учебного плана:	
Производственная практика (педагогическая практика) (по профилю "Иностранный язык")	

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ	
<p>ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)</p>	
<p>ОПК-2.3. Владеет приемами разработки и реализации программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы; средствами формирования навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями реализации ИКТ: на уровне пользователя, на общепедагогическом уровне; на уровне преподаваемого (ых) предметов (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности).</p>	
<p>Умеет выявлять образовательный запрос и особенности гетерогенной группы обучающихся; формулировать образовательные результаты модуля учебной программы в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся; отбирать/разрабатывать средства оценки образовательных результатов по программе; отбирать содержание обучения, необходимое для формирования образовательных результатов по программе; умеет отбирать технологии, методы и обучающих и содержания обучения, подлежащего усвоению.</p>	

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ			
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов
Раздел 1. Подготовительный этап			
1.1	Участие в установочной конференции /Конференции/	8 /4	2
1.2	Контактная работа СГСПУ /Конс/	8 /4	2,4
Раздел 2. Рабочий этап			
2.1	Консультации в профильной организации /КПО/	8 /4	13

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)
 Программа практики «Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по иностранному языку)»

2.2	Индивидуальная работа: /И/		
2.2.1	Анализ типовой программы по иностранному языку /И/	8 /4	7,6
2.2.2	Заполнение методической характеристики класса м	8 /4	20
2.2.3	Разработка элементов модуля программы по иностранному языку с учетом особенностей группы обучающихся/И/	8 /4	40
Раздел 3. Контрольно-рефлексивный этап			
3.1	Индивидуальная работа: /И/		
3.1.1	Подготовка обоснования разработанных элементов модуля программы по иностранному языку с учетом особенностей группы обучающихся /И/	8 /4	10
3.1.2	Подготовка отчетной документации /И/	8 /4	10
Раздел 4. Заключительный этап			
4.1	Участие в итоговой конференции /Конференции/	8 /4	2
4.2	Участие в итоговой конференции /Конс/		1

5. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИКИ. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Место проведения практики

Базой для проведения Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по иностранному языку) являются:
 МБОУ «Школа № 94 имени полного кавалера ордена Славы Щеканова Н.Ф.» г. о. Самара (г. Самара, ул. Партизанская, 78-а)
 ГБОУ СОШ № 3 «Образовательный центр» с. Кинель-Черкассы м. р. Кинель-Черкасский Самарской области (Самарская область, Кинель-Черкасский район, с. Кинель-Черкассы, ул. Казакова,43)

5.2. Период проведения практики

Производственная практика проводится в 8 семестре в соответствии с графиком учебного процесса

5.3. Информационные технологии

При реализации программы практики используются следующие информационные технологии: мультимедиа-технологии, интернет-технологии, кейс-технологии, дистанционно-образовательные технологии.

5.4. Формы отчетности по практике. Фонд оценочных средств

Формы отчетности по практике отражены в балльно-рейтинговой карте практики, являющейся приложением к программе практики, и (или) в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по практике, оформленном как приложение к программе практики

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	О. Н. Крылова, Т. С. Кузнецова	Рабочая программа педагога : методические рекомендации для разработки // URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=462175	Санкт-Петербург : КАРО, 2015
Л1.2	И. В. Савельева, О. Н. Гринвальд, Л. С. Зникина [и др.]	Модели педагогической интеракции в процессе обучения иностранному языку в полиэтнической среде вуза: монография URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684962	Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2020
Л1.3	А. К. Крупченко, А. В. Малев	Аксиология иноязычного образования в контексте подготовки педагога будущего: материалы Международного научно-практического форума, посвященного 65-летию кафедры методики преподавания иностранных языков URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=613609	Московский педагогический государственный университет (МПГУ), 2020

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	А. Н. Шамов	Методика обучения иностранным языкам : теоретический курс: учебное пособие URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611186	Москва : ФЛИНТА, 2020

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленность (профиль) «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)
 Программа практики «Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по иностранному языку)»

Л.2.2.	Л А. М. Приходько	Сетевой проект в системе интерактивного обучения английскому языку на уровне основного общего образования: студенческая научная работа https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=617351	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского. – Балашов
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"			
Э1	Национальный открытый университет "Интуит" https://www.intuit.ru/		
Э2	Образовательный портал https://www.interneturok.ru/		
Э3	Образовательная платформа https://www.coursera.org/		
Э4	Открытая онлайн-платформа "Университет в кармане" https://www.moyuniver.ru/		
Э5	Академический образовательный проект https://www.lektorium.tv		
6.3 Перечень программного обеспечения			
- Acrobat Reader DC - Dr.Web Desktop Security Suite, Dr.Web Server Security Suite - GIMP - Microsoft Office 365 Pro Plus - subscription license (12 month) (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher, Teams, OneDrive, Yammer, Stream, SharePoint Online). - Microsoft Windows 10 Education - XnView - Архиватор 7-Zip			
6.4 Перечень информационных справочных систем			
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» - ЭБС «Руконт» - Базы данных Springer eBooks			
7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ			
Реализация программы практики осуществляется на базе организаций, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом с использованием материально-технической базы, соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении научно-производственных работ. Для проведения практики необходим компьютер с выходом в Интернет. Обучающимся должна быть обеспечена возможность доступа к информации, необходимой для выполнения задания по практике и написанию отчета.			

Текущий контроль							
Раздел (этап) практики	Вид учебной работы	Перечень или пример задания	Образовательные результаты	Критерии	Количество баллов		
					Критерий выполнен полностью	Критерий выполнен частично	Критерий не выполнен
Подготовительный этап	1. Участие в установочной конференции 2. Консультация с потоковым руководителем 3. Консультация с методистом в профильной организации	1. Ознакомьтесь с требованиями к практике, сроками практики, отчетной документацией. 2. Ознакомьтесь с правилами техники безопасности и пожарной безопасности в профильной организации. 3. Ознакомьтесь с правилами внутреннего распорядка в профильной организации. 3. Совместно с методистом профильной организации заполните и подпишите индивидуальное задание (Приложение А).	1. Умеет выявлять образовательный запрос и особенности гетерогенной группы обучающихся 2. Умеет формулировать образовательные результаты модуля учебной программы в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся. 3. Умеет	Присутствие на конференции Заполненные листы ознакомления с правилами внутреннего распорядка, правилами пожарной безопасности и техники безопасности. Подписанное индивидуальное задание	-	-	-
Рабочий этап	1. Анализ типовой учебной программы по иностранному языку 2. Заполнение методической характеристики группы обучающихся 3. Разработка элементов модуля учебной	1. Проанализируйте типовую учебную программу по иностранному языку в классе, за которым вы закреплены: класс, учебно-методический комплекс (УМК), образовательные результаты по выбранному вами модулю; возможности для дифференциации и индивидуализации обучения, предусмотренные авторами программы и УМК, потенциальные возможности для	отбирать/разрабатывать средства оценки образовательных результатов по программе.	1. В анализе учебной программы по иностранному языку указаны класс, УМК, образовательные результаты по модулю, возможности дифференциации индивидуализации обучения.	10	7	0
			4. Умеет отбирать содержание обучения, необходимое для формирования образовательных результатов по программе.	2. Заполнена и заверена подписью учителя методическая характеристика группы обучающихся.	12	9	0
			5. Умеет отбирать технологии, методы и приемы обучения с учетом	3. Образовательные результаты модуля учебной программы сформулированы в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом	12	9	0

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки),
направленность (профиль) «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)

Программа практики «Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по иностранному языку)»

	программы по иностранному языку для конкретной группы обучающихся (образовательные результаты, средства их оценки, содержание обучения, технологии, методы и приемы обучения)	дифференциации и индивидуализации обучения. 2. На основе наблюдения, бесед с учителем и обучающимися заполните методическую характеристику группы (Приложение Б) 3. Разработайте элементы модуля учебной программы по иностранному языку для конкретной группы обучающихся (образовательные результаты, средства их оценки, содержание обучения, технологии, методы и приемы обучения) с учетом имеющейся типовой учебной программы и методической характеристики группы обучающихся	особенностей группы обучающихся и содержания обучения, подлежащего усвоению.	образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся. 4. Отобранные или разработанные средства оценки позволяют проверить образовательные результаты по программе и учитывают особенности группы. 5. Отобранное содержание обучения необходимо и достаточно для формирования образовательных результатов по программе с учетом особенностей группы обучающихся 6. Отобранные технологии, методы и приемы обучения соответствуют формируемым образовательным результатам по программе, содержанию программы и особенностям группы обучающихся	12 12 12	9 9 9	0 0 0
Контрольно-рефлексивный этап		1. Подготовьте обоснование разработанных вами элементов модуля учебной программы (образовательные результаты, средства их оценки, содержание, технологии, методы и приемы обучения), опираясь на методическую характеристику группы обучающихся. 2. Подготовьте отчет студента о практике (Приложение С) 3. Оформите отчетную документацию: индивидуальное задание, отчет студента, включающий дневник практики, отзыв-характеристику руководителя от профильной организации, отчет-самоанализ, анализ типовой программы по иностранному языку,		1. Элементы разработанного модуля программы обоснованы особенностями группы обучающихся 2. Отчет студента о практике подготовлен по плану 3. Отчетная документация оформлена полностью, в соответствии с требованиями и в срок 4. Отзыв руководителя практики от профильной организации положительный	10 10 5 5	7 7 4 4	0 0 0 0

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки),
направленность (профиль) «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)

Программа практики «Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по иностранному языку)»

		методическую характеристику группы обучающихся, разработанные вами элементы модуля программы по иностранному языку для конкретной группы обучающихся и ее обоснование.					
Заключительный этап		Выступите на конференции по итогам практики: результаты, положительные моменты, сложности, общее впечатление, пожелания по содержанию и организации практики		Выступление на итоговой конференции отражает все указанные в задании пункты	-	-	-
Промежуточная аттестация	Зачет с оценкой						

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Самарский государственный социально-педагогический университет»

Кафедра иностранного языка

Дичинская Людмила Евгеньевна

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения промежуточной аттестации по практике

Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию
учебных программ по иностранному языку)

Направление подготовки:

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность (профиль):

«Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский)

Бакалавр

Пояснительная записка

Фонд оценочных средств (далее – ФОС) для промежуточной аттестации по практике «Производственная практика (технологическая практика) (по проектированию учебных программ по иностранному языку)» разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 125; основной профессиональной образовательной программой высшего образования по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили «Начальное образование» и «Иностранный язык» (английский), с учетом требований профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.10.2013 № 544н (с изменениями от 25.12.2014 № 1115н и от 5.08.2016 № 422н).

Цель ФОС для промежуточной аттестации – установление уровня сформированности части 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-2.3. Владеет приемами разработки и реализации программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы; средствами формирования навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями реализации ИКТ: на уровне пользователя, на общепедагогическом уровне; на уровне преподаваемого (ых) предметов (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности).

Задачи ФОС для промежуточной аттестации - контроль качества и уровня достижения результатов обучения по формируемым в соответствии с учебным планом компетенциям: (перечислить код и содержание компетенции с результатами обучения).

ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий): ОПК-2.3. Владеет приемами разработки и реализации программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы; средствами формирования навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями реализации ИКТ: на уровне пользователя, на общепедагогическом уровне; на уровне преподаваемого (ых) предметов (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности):

Умеет выявлять образовательный запрос и особенности гетерогенной группы обучающихся; формулировать образовательные результаты модуля учебной программы в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся; отбирать/разрабатывать средства оценки образовательных результатов по программе; отбирать содержание обучения, необходимое для формирования образовательных результатов по программе; умеет отбирать технологии, методы и приемы обучения с учетом особенностей группы обучающихся и содержания обучения, подлежащего усвоению.

Требование к процедуре оценки:

Помещение: особых требований нет/компьютерный класс/помещение с проекционным оборудованием/лаборатория

Оборудование: проектор, ноутбук/

Инструменты:

Расходные материалы:

Доступ к дополнительным справочным материалам:

Нормы времени: задания выполняются заранее

Проверяемая (ые) компетенция (и) (из опоп во):

перечислить с кодами и наименованиями

ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)

Проверяемый индикатор достижения компетенции:

перечислить с кодами и наименованиями

ОПК-2.3. Владеет приемами разработки и реализации программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы; средствами формирования навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями реализации ИКТ: на уровне пользователя, на общепедагогическом уровне; на уровне преподаваемого (ых) предметов (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности)

Проверяемый (ые) результат (ы) обучения:

перечислить тот (те), на который ориентировано задание

Умеет выявлять образовательный запрос и особенности гетерогенной группы обучающихся.

Тип (форма) задания: исследовательское задание

Пример типовых заданий (оценочные материалы): На основе наблюдения, тестирования, бесед с учителем и обучающимися заполните методическую характеристику группы (Приложение Б). Выделите информацию, необходимую для определения направлений дифференциации и индивидуализации обучения.

Оценочный лист к типовому заданию (модельный ответ):

Компетенция	Индикатор	Образовательные результаты	Критерии оценивания	Формальные признаки сформированности и компетенций	Шкала оценивания
ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	ОПК-2.3. Владеет приемами разработки и реализации программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы; средствами формирования навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями реализации ИКТ: на уровне пользователя, на общепедагогическом уровне; на уровне преподаваемого (ых) предметов (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности)	Умеет выявлять образовательный запрос и особенности гетерогенной группы обучающихся	Методическая характеристика группы обучающихся	<i>Пороговый уровень:</i> Методическая характеристика группы частично заполнена и заверена подписью учителя	7
				<i>Продвинутый уровень:</i> Методическая характеристика группы полностью заполнена и заверена подписью учителя	9
				<i>Высокий уровень:</i> Методическая характеристика группы полностью заполнена и заверена подписью учителя, предложенные направления дифференциации и индивидуализации обучения	12

Проверяемый (ые) результат (ы) обучения:

перечислить тот (те), на который ориентировано задание

Умеет выявлять образовательный запрос и особенности гетерогенной группы обучающихся.

Тип (форма) задания: аналитическое задание

Пример типовых заданий (оценочные материалы):

Проанализируйте учебную программу по иностранному языку в классе, за которым вы закреплены по схеме:

Схема анализа типовой программы по иностранному языку

1. Класс
2. Учебно-методический комплекс (УМК)
3. Образовательные результаты по выбранному модулю
4. Возможности для дифференциации и индивидуализации обучения, предусмотренные авторами программы и авторами УМК.
5. Потенциальные возможности для дифференциации и индивидуализации обучения.

Оценочный лист к типовому заданию (модельный ответ):

Компетенция	Индикатор	Образовательные результаты	Критерии оценивания	Формальные признаки сформированности и компетенций	Шкала оценивания
ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	ОПК-2.3. Владеет приемами разработки и реализации учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы; средствами формирования навыков, связанных с информационно-коммуникационными и технологиями (далее – ИКТ); действиями реализации ИКТ: на уровне пользователя, на общепедагогическом уровне; на уровне преподаваемого (ых) предметов (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности)	Умеет выявлять образовательные запросы и особенности гетерогенной группы обучающихся.	Анализ учебной программы по иностранному языку	<i>Пороговый уровень:</i> В анализе учебной программы по иностранному языку указаны класс, УМК, образовательные результаты по модулю, 1-2 возможности дифференциации и индивидуализации и обучения.	5
				<i>Продвинутый уровень:</i> В анализе учебной программы по иностранному языку указаны класс, УМК, образовательные результаты по модулю, 3-4 возможности дифференциации и индивидуализации и обучения.	7
				<i>Высокий уровень:</i> В анализе учебной программы по иностранному языку указаны класс, УМК, структурные элементы программы, 5 и более возможностей дифференциации и индивидуализации и обучения.	10

Проверяемый (ые) результат (ы) обучения:

перечислить тот (те), на который ориентировано задание

Умеет формулировать образовательные результаты модуля учебной программы в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся.

Умеет отбирать/разрабатывать средства оценки образовательных результатов по программе.

Умеет отбирать содержание обучения, необходимое для формирования образовательных результатов по программе.

Умеет отбирать технологии, методы и приемы обучения с учетом особенностей группы обучающихся и содержания обучения, подлежащего усвоению.

Тип (форма) задания: проектировочное задание

Пример типовых заданий (оценочные материалы):

Разработайте элементы модуля учебной программы по иностранному языку для конкретной группы обучающихся (образовательные результаты, средства их оценки, содержание обучения, технологии, методы и приемы обучения)

Оценочный лист к типовому заданию (модельный ответ):

Компетенция	Индикатор	Образовательные результаты	Критерии оценивания	Формальные признаки сформированности компетенций	Шкала оценивания
ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	ОПК-2.3. Владеет приемами разработки и реализации программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы; средствами формирования навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями реализации ИКТ: на уровне пользователя, на общепедагогическом уровне; на уровне преподаваемого (ых) предметов (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности)	<p>Умеет формулировать образовательные результаты модуля учебной программы в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся.</p> <p>Умеет отбирать/разрабатывать средства оценки образовательных результатов по программе.</p> <p>Умеет отбирать содержание обучения, необходимое для формирования образовательных результатов по программе.</p> <p>Умеет отбирать технологии, методы и приемы обучения с учетом особенностей группы обучающихся и содержания обучения, подлежащего усвоению.</p>	<p>Элементы модуля учебной программы по иностранному языку: образовательные результаты, средства их оценки, содержание обучения, технологии, методы и приемы обучения</p>	<p><i>Пороговый уровень:</i></p> <p>Образовательные результаты модуля учебной программы сформулированы в целом в соответствии с требованиями ФГОС и частично с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся.</p>	7
				<p>Отобранные или разработанные средства оценки в целом позволяют проверить образовательные результаты по программе.</p>	7
				<p>Отобранное содержание обучения в целом обеспечивает формирование образовательных результатов по программе с учетом отдельных особенностей группы обучающихся</p>	7
				<p>Отобранные технологии, методы и приемы обучения в целом соответствуют формируемым образовательным результатам по программе, содержанию программы и отдельным</p>	7

Компетенция	Индикатор	Образовательные результаты	Критерии оценивания	Формальные признаки сформированности компетенций	Шкала оценивания
				особенностям группы обучающихся	
				<i>Продвинутый уровень:</i> Образовательные результаты модуля учебной программы сформулированы в соответствии с требованиями ФГОС и в большей части с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся.	9
				Отобранные или разработанные средства оценки позволяют проверить образовательные результаты по программе.	9
				Отобранное содержание обучения в целом обеспечивает формирование образовательных результатов по программе с учетом особенностей группы обучающихся	9
				Отобранные технологии, методы и приемы обучения в целом соответствуют формируемым образовательным результатам по программе, содержанию программы и особенностям	9

Компетенция	Индикатор	Образовательные результаты	Критерии оценивания	Формальные признаки сформированности компетенций	Шкала оценивания
				группы обучающихся	
				<i>Высокий уровень:</i> Образовательные результаты модуля учебной программы сформулированы в полном соответствии с требованиями ФГОС и с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся.	12
				Отобранные или разработанные средства оценки позволяют проверить образовательные результаты по программе и учитывают особенности группы.	12
				Отобранное содержание обучения необходимо и достаточно для формирования образовательных результатов по программе с учетом особенностей группы обучающихся	12
				Отобранные технологии, методы и приемы обучения соответствуют формируемым образовательным результатам по программе, содержанию программы и особенностям группы обучающихся	12

Проверяемый (ые) результат (ы) обучения:

перечислить тот (те), на который ориентировано задание

Умеет формулировать образовательные результаты модуля учебной программы в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся.

Умеет отбирать/разрабатывать средства оценки образовательных результатов по программе.

Умеет отбирать содержание обучения, необходимое для формирования образовательных результатов по программе.

Умеет отбирать технологии, методы и приемы обучения с учетом особенностей группы обучающихся и содержания обучения, подлежащего усвоению.

Тип (форма) задания: рефлексивное задание

Пример типовых заданий (оценочные материалы):

Представьте разработанный вами модуль учебной программы, обоснуйте его элементы (образовательные результаты, средства их оценки, содержание, технологии, методы и приемы обучения), опираясь на методическую характеристику группы обучающихся

Оценочный лист к типовому заданию (модельный ответ):

Компетенция	Индикатор	Образовательные результаты	Критерии оценивания	Формальные признаки сформированности компетенций	Шкала оценивания
ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	ОПК-2.3. Владеет приемами разработки и реализации программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы; средствами формирования навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями реализации ИКТ: на уровне пользователя, на общепедагогическом уровне; на уровне преподаваемого (ых) предметов (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности)	Умеет формулировать образовательные результаты модуля учебной программы в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся. Умеет отбирать/разрабатывать средства оценки образовательных результатов по программе. Умеет отбирать содержание обучения, необходимое для формирования образовательных результатов по программе. Умеет отбирать технологии, методы и приемы обучения с учетом особенностей группы обучающихся и содержания обучения, подлежащего усвоению.	Обоснование разработанных элементов программы	<i>Пороговый уровень:</i> Отдельные элементы разработанного модуля программы обоснованы особенностями группы обучающихся	5
				<i>Продвинутый уровень:</i> Большая часть представленных элементов разработанного модуля программы обоснована особенностями группы обучающихся	7
				<i>Высокий уровень:</i> Все представленные элементы разработанного модуля программы обоснованы особенностями группы обучающихся	10

Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации

При выставлении итоговой оценки по практике учитываются результаты работы на подготовительном, рабочем, контрольно-рефлексивном и заключительном этапах практики. Итоговая оценка учитывает выполнение индивидуального задания, отзыв руководителя практики от профильной организации, отчет студента о практике, выполнение графика практики. Обязательным условием положительной оценки является заполнение листов ознакомления с техникой безопасности, правилами пожарной безопасности и правилами внутреннего распорядка и профильной организации.

Оценочный лист

Документы и виды деятельности для оценки	Пороговый уровень	Продвинутый уровень	Высокий уровень
Отчет студента о практике	5	7	10
Отзыв руководителя практики от профильной организации	3	4	5
Методическая характеристика класса	7	9	12
Анализ типовой учебной программы по иностранному языку в конкретном классе	5	7	10
Разработанные элементы модуля программы по иностранному языку для конкретной группы обучающихся:			
- формулировка образовательных результатов	7	9	12
- разработка средств оценки образовательных результатов	7	9	12
- отбор содержания обучения	7	9	12
- отбор технологий, методов и приемов обучения	7	9	12
Обоснование разработанных элементов программы особенностями учебной группы	5	7	10
Выполнение графика практики	3	4	5
	56	74	100

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный социально-педагогический университет»
Кафедра иностранных языков

Факультет _____
Кафедра иностраннх языков
Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Профиль/программа _____

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

На производственную практику (технологическую практику) (по проектированию учебных программ по иностранному языку) _____
(вид практики, тип практики)

для _____
(ФИО студента полностью)

Студента _____ курса учебная группа _____

Место прохождения практики _____

Сроки прохождения практики с « » _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г..

Цель прохождения практики: (определяется формируемыми компетенциями, прописывается в рабочей программе): обеспечить практический опыт разработки элементов учебной программы по иностранному языку с учетом особенностей конкретной группы обучающихся.

Задачи практики:

- обеспечить опыт анализа типовой программы по иностранному языку с целью выявления возможностей реализации дифференциации и индивидуализации обучения;
- обеспечить опыт заполнения методической характеристики группы обучающихся;
- обеспечить опыт разработки элементов модуля учебной программы по иностранному языку (образовательных результатов, способов их оценки, содержания, технологий/методов/приемов обучения) с учетом особенностей конкретной группы обучающихся

Ожидаемый образовательный результат: (определяется формируемыми компетенциями, прописывается в рабочей программе)

ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий):

ОПК-2.3. Владеет приемами разработки и реализации программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы; средствами формирования навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее – ИКТ); действиями реализации ИКТ: на уровне пользователя, на общепедагогическом уровне; на уровне преподаваемого (ых) предметов (отражающая профессиональную ИКТ-компетентность соответствующей области человеческой деятельности):

Умеет выявлять образовательный запрос и особенности гетерогенной группы обучающихся; формулировать образовательные результаты модуля учебной программы в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом образовательного запроса и/или особенностей группы обучающихся; отбирать/разрабатывать средства оценки образовательных результатов по программе; отбирать содержание обучения, необходимое для формирования образовательных результатов по программе; умеет отбирать технологии, методы и приемы обучения с учетом особенностей группы обучающихся и содержания обучения, подлежащего усвоению.

Задания на практику:

1. Пройдите инструктаж по технике безопасности, правилам пожарной безопасности, правилам внутреннего распорядка в профильной организации _____

2. На основе наблюдения, тестирования, бесед с учителем и обучающимися _____ класса школы _____ заполните методическую характеристику группы. Выделите информацию, необходимую для определения направлений дифференциации и индивидуализации обучения.
3. Проанализируйте учебную программу по иностранному языку в _____ классе школы _____: класс, учебно-методический комплекс (УМК), образовательные результаты по модулю; возможности дифференциации и индивидуализации обучения на за счет содержания, технологий, методов и приемов обучения.
4. Разработайте элементы модуля учебной программы по иностранному языку для _____ класса школы _____ (образовательные результаты, средства их оценки, содержание обучения, технологии, методы и приемы обучения) с учетом особенностей группы обучающихся.
5. Представьте разработанный вами модуль учебной программы, обоснуйте его элементы (образовательные результаты, средства их оценки, содержание, технологии, методы и приемы обучения), опираясь на методическую характеристику группы обучающихся.
6. Подготовьте отчетную документацию.

Руководитель практики:

От СГСПУ _____

От профильной организации: _____

Задание принято к исполнению:

« _____ »

_____ 20 г.

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Самарский государственный социально-педагогический университет»

Кафедра иностранных языков

Отчет по производственной практике (технологической практике) (по проектированию учебных программ по иностранному языку)

Студента _____

Ф.И.О.

Направление подготовки:
44.03.05 Педагогическое образование
(с двумя профилями подготовки)

Профили: _____

Подпись _____

Научный руководитель от СГСПУ:

Должность, звание, Ф.И.О

Подпись _____

Руководитель практики
от профильной организации:

Должность, Ф.И.О

Подпись _____

Самара 20____

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации
Содержание

1. Дневник практики	
2. Отзыв-характеристика студента от руководителя практики от профильной организации	
3. Отчет-самоанализ студента	
4. Результаты практики: - анализ типовой программы по иностранному языку; - методическая характеристика группы обучающихся; - разработанные элементы модуля программы по иностранному языку для конкретной группы обучающихся	

ДНЕВНИК ПРАКТИКИ

№ п.п.	Число, месяц	Перечень и краткое описание выполненных работ	Подпись руководителя практики от профильной организации
1	2	3	4
	(первый день по приказу о практике)		
	(последний день по приказу о практике)		

М.П.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации
ОТЗЫВ-ХАРАКТЕРИСТИКА (ОБРАЗЕЦ)

Студент _____ проходил производственную практику (технологическую практику) (по проектированию учебных программ по иностранному языку) в _____

В период практики студент проявлял интерес к работе и должную инициативу, проявлял исполнительность и предупредительность, соблюдала дисциплинарные нормы и правила внутреннего распорядка.

Все предусмотренные практикой задания были выполнены студентом в полном объеме, что подтверждается руководителем практики от образовательной организации.

Все выполненные задания отличаются качеством и правильностью исполнения. Студент в период практики показал высокий уровень владения знаниями и умениями в области проектирования учебных программ по иностранному языку с учетом особенностей группы обучающихся. В работе студент проявлял должную степень самостоятельности и активности.

Руководитель практики от профильной организации _____ (Ф.И.О.)

М.П.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации
ОТЧЕТ-САМОАНАЛИЗ (ПРИМЕРНАЯ СХЕМА)

1. Общие сведения о типе практики и месте прохождения практики.
2. Описание основных результатов практики.
3. Положительные моменты практики.
4. Сложности, с которыми студент столкнулся во время прохождения практики.
5. Общее впечатление о практике.
6. Рекомендации и пожелания по содержанию и организации практики.