



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

П Р И К А З

27.08.2024

№ 11692/1

Об утверждении учебно-методической документации дополнительной образовательной программы (шифр Т1.2482.*) на 2024/2025 учебный год

В соответствии с приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.08.2016 № 6372/1 «Об утверждении Регламента создания и реализации дополнительных образовательных программ» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить учебно-методическую документацию дополнительной общеобразовательной программы «Подготовительные курсы по китайскому языку в формате ЕГЭ» (шифр Т1.2482.*) на 2024/2025 учебный год:
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 24/2482/1) (Приложение № 1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр Т1.2482.*) (Приложение № 3).
2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникации Шишмакову Д. Э. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.
3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по учебно-методической работе.
4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: служебная записка директора Центра дополнительных образовательных программ по направлению востоковедение, искусства и филология – заместителя начальника отдела Трифионовой Н. А. от 27.04.2024 № 05/1/27-06-184.

И. о. проректора
по учебно-методической работе

М. А. Соловьева
27.08.2024

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН
 приказом проректора
 по учебно-методической работе

от 27.08.2024 № 11692/1

Санкт-Петербургский государственный университет
УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной общеобразовательной программы

Подготовительные курсы по китайскому языку в формате ЕГЭ
Preparatory Course of Chinese for High School Students National State Exam

вид программы	<i>ДОП на базе основного общего</i>
позиция в лицензии	<i>Дополнительное образование детей и взрослых</i>
форма обучения:	<i>очная</i>
язык(и) обучения:	<i>русский</i>

Регистрационный номер учебного плана	24/2482/1
--------------------------------------	-----------

Санкт-Петербург

Раздел 1. Организация обучения и итоговой аттестации

Трудоёмкость, зачётных единиц	Наименование учебной дисциплины. практики. формы научно- исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					Всего часов контак тной работы	Всего часов самост оатель ной работы
				Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Аттестация	В присутствии преподавателя	Под руководством преподавателя	В т ч с использованием учебно- методич материалов	Текущий контроль	Аттестация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
28 нед. Учётных недель 28																			
Базовая часть периода обучения																			
5	[070114] Подготовительные курсы по китайскому языку в формате ЕГЭ Preparatory Course of Chinese for High School Students National State Exam	итоговая аттестация	итоговый экзамен	0	0	0	108	0	0	0	0	4	0	0	84	0	2	112	86
Вариативная часть периода обучения																			
Не предусмотрено																			

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН
приказом проректора
по учебно-методической работе

от 29.08.2024 № 11692/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной общеобразовательной программы
«Подготовительные курсы по китайскому языку в формате ЕГЭ»
Шифр образовательной программы Т1.2482.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	54
2	Итоговая аттестация	1

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА
приказом проректора
по учебно-методической работе

от 27.08.2024 № 17692/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной общеобразовательной программы

Подготовительные курсы по китайскому языку в формате ЕГЭ
Preparatory Course of Chinese for High School Students National State Exam

Шифр образовательной программы Т1.2482.*

подвид программы	<i>ДОП на базе основного общего</i>
позиция в лицензии	<i>Дополнительное образование детей и взрослых</i>
Форма обучения:	<i>очная</i>
Язык(и) обучения:	<i>русский</i>
Срок(и) обучения:	<i>28 учетных недель</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1. Цель (аннотация/ миссия) ДОП:

Цель программы заключается в помощи учащимся старших классов и абитуриентам успешно подготовиться к итоговой аттестации по китайскому языку в форме единого государственного экзамена (ЕГЭ). В ходе занятий обучающиеся овладевают лексико-грамматическими и иероглифическими навыками, справляются с коммуникативными задачами, понимают основное содержание прослушанных и прочитанных текстов на уровне, указанном в «Кодификаторе элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников образовательных организаций для проведения единого государственного экзамена по китайскому языку».

2. Требования к профессорско-преподавательскому составу, необходимому для реализации образовательной программы:

Наличие высшего образования по направлению «Востоковедение и африканистика», «Востоковедение», «Регионоведение».

3. Условия реализации, делающие ДОП уникальной или дающие дополнительные конкурентные преимущества на рынке образовательных услуг:

Программа создана при поддержке высококвалифицированных преподавателей кафедры китайской филологии.

4. Возможные модели особенности реализации: по согласованию с заказчиком программа может быть реализована с использованием дистанционных образовательных технологий. Количество аудиторных часов, в случае проведения онлайн-занятий, строго соответствует часам учебного плана.

Формат реализации: гибридный – аудиторный и удалённый с использованием информационно-коммуникационных технологий одновременно.