



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

П Р И К А З

23.10.2024

№ 14251/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр Т1.2876.*)
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 «Подготовка к профильному ЕГЭ по математике (6 месяцев)» (шифр Т1.2876.*) на 2024/2025 учебный год:

1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 24/2876/1) (Приложение № 1);

1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);

1.3. Общую характеристику (шифр Т1.2876.*) (Приложение № 3).

2. И. о. начальника Управления маркетинга и медиакоммуникаций Огородниковой П. В. обеспечить публикацию 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 заместителю первого проректора по стратегическому развитию и партнерству - начальнику Управления образовательных программ.

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 направлениям математика, процессы управления, физика и химия Мягковой-Романовой М. А. от 19.08.2024 № 05/1/29-06-77, протокол заседания учебно-методической комиссии по УГСН 01.00.00 Математика и механика от 12.09.2024 № 05/2.1/01-03-10.

Заместитель первого проректора
по стратегическому развитию
и партнерству - начальник Управления
образовательных программ



М. А. Соловьева

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН

приказом заместителя первого
проректора по стратегическому
развитию и партнерству - начальника
Управления образовательных программ

от 23.10.2024 № 14251/1

Санкт-Петербургский государственный университет
КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной общеобразовательной программы

Подготовка к профильному ЕГЭ по математике (6 месяцев)
Preparation for the Specialized USE-exam in Mathematics (6 Months)

подвид программы *Дополнительная общеобразовательная программа
на базе основного общего*

позиция в лицензии *Дополнительное образование детей и взрослых*

форма обучения: *очно-заочная*

язык(и) обучения: *русский*

Регистрационный номер учебного плана	24/2876/1
--------------------------------------	-----------

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
СР1. Семестровый период 1																			
Базовая часть периода обучения																			
3	[079725] Подготовка к профильному ЕГЭ по математике (6 месяцев) Preparation for the Specialized USE-Exam in Mathematics (6 Months)	итоговая аттестация	итоговый зачёт	20	0	2	54	0	2	0	4	2	0	0	40	0	2	84	42
Вариативная часть периода обучения																			
Не предусмотрено																			

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН
приказом заместителя первого
проректора по стратегическому
развитию и партнерству - начальника
Управления образовательных программ

от 23.10.2024 № 14251/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной общеобразовательной программы
«Подготовка к профильному ЕГЭ по математике (6 месяцев)»

Шифр образовательной программы Т1.2876.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	20
2	Итоговая аттестация	1

Вариант реализации 2

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	20
2	Учебные занятия. Итоговая аттестация	1

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА

приказом заместителя первого
проректора по стратегическому
развитию и партнерству - начальника
Управления образовательных программ

от 23.10.2024 № 14251/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной общеобразовательной программы

Подготовка к профильному ЕГЭ по математике (6 месяцев)
Preparation for the Specialized USE-Exam in Mathematics (6 Months)

Шифр образовательной программы Т1.2876.*

подвид программы
позиция в лицензии
по профилю (профилям)
Форма обучения:
Язык(и) обучения:
Срок(и) обучения:

ДОП на базе основного общего
Дополнительное профессиональное образование
Не предусмотрено
очно-заочная
русский
19 учетных недель

Общая информация об образовательной программе

1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Целью ДОП является повышение уровня математической подготовки учащихся общеобразовательных учреждений для успешной сдачи профильного ЕГЭ по математике и последующего обучения в высших учебных заведениях физико-математического, технического и инженерного профилей.

В программе предусмотрены занятия, на которых рассматриваются наиболее сложные задачи из профильного ЕГЭ по математике, разбор задач из вариантов ЕГЭ предыдущих лет.

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

Преподаватели, имеющие высшее профессиональное образование в области математики и опыт преподавания математики на подготовительных курсах и программах для школьников.

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

Программа реализуется в центре города, рядом с метро, в удобное для школьников время, в СПбГУ.

4. Возможные модели особенности реализации (параллельное, дистанционное, электронное обучение, сетевая форма обучения и др., если есть):

Аудиторные занятия, с применением ИТК.

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