



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

П Р И К А З

10.01.2019

№ 41/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр Т1.1814.2019)

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 изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить учебно-методическую документацию по дополнительной общеобразовательной программе «Подготовительные курсы по математике», (шифр Т1.1814.2019):
 - 1.1. Учебный план (регистрационный номер 19/1814/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр Т1.1814.*) (Приложение №3).
2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить публикацию настоящего приказа на сайте СПбГУ.
3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к 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 26.11.2018 № 04/7-562.

Начальник
Управления образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение №1 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от 10.01.2019 № 41/1

Санкт-Петербургский государственный университет
УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной общеобразовательной программы

Подготовительные курсы по математике
Preparatory courses in mathematics

подвид программы	<i>Дополнительная образовательная программа на базе основного общего</i>
позиция в лицензии	<i>Дополнительное образование детей и взрослых</i>
Форма обучения:	<i>очно-заочная</i>
Язык(и) обучения:	<i>русский</i>

Регистрационный номер учебного плана	19/1814/1
--------------------------------------	-----------

Санкт-Петербург

Раздел 1. Организация обучения и итоговой аттестации

Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов контактной работы	Число часов самостоятельной работы
В соответствии с календарным графиком				
Учётных недель 32				
Базовая часть периода обучения				
[029605] Математика Mathematics	итоговая аттестация	итоговый экзамен	162	44
Вариативная часть периода обучения				
Не предусмотрено				

Приложение №2 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от 10.01.2019 № 41/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной общеобразовательной программы
«Подготовительные курсы по математике»

шифр образовательной программы Т1.1814.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	53
2	Практические занятия	53
3	Итоговая аттестация	1

Приложение №3 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от 10.09.2019 № 41/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной общеобразовательной программы

Подготовительные курсы по математике
Preparatory courses in mathematics

Шифр образовательной программы Т1.1814.*

подвид программы	<i>Дополнительная образовательная программа на базе основного общего</i>
позиция в лицензии	<i>Дополнительное образование детей и взрослых</i>
Форма обучения:	<i>очно-заочная</i>
Язык(и) обучения:	<i>русский</i>
Срок(и) обучения:	<i>32 учетные недели</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе:

1.1. Цель (аннотация/ миссия) ДОП:

Данная дополнительная образовательная программа рассчитана на учеников 10-11 класса, поступающих в Санкт-Петербургский государственный университет и другие высшие учебные заведения. Программа имеет целью подготовить школьников к успешной сдаче Единого Государственного Экзамена по математике.

1.2. 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 для школьников не менее 3 лет.

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

Данная ДОП разработана и реализуется преподавателями СПбГУ, являющимися ведущими методистами города Санкт-Петербурга, экспертами по проведению ЕГЭ и олимпиад по математике. На базе курсов преподаватели применяют уникальные методики по эффективному обучению решению задач по математике базового уровня и задач повышенной сложности.

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

Дополнительная образовательная программа реализуется в виде аудиторных занятий.

Раздел 2. Дополнительная информация об образовательной программе:

ДОП ориентирована как на учащихся классов с углубленным изучением математики, так и на учеников непрофильных классов. Проводится начальное тестирование для разделения на группы по уровню подготовки.