

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 583
Приморского района Санкт-Петербурга
(ГБОУ школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга)
197373, Санкт-Петербург, пр. Авиаконструкторов, дом 14, лит. А
тел./факс 395-26-52, тел 307-12-16

ПРИКАЗ

от 01.12.2025 г.

№ 931/1 -д

О внесении изменений в основную образовательную программу среднего общего образования ГБОУ школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга

На основании части 5 статьи 12, пункта 6 части 3 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федерального закона от 19.12.2023 № 618-ФЗ, Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287, Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370, с учетом изменений, внесенных приказами Минпросвещения России от 19.03.2024 № 171, от 09.10.2024 № 704, от 10.11.2025 № 808, Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08.10.2025 № 729 "О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования", в соответствии с решением Педагогического совета ГБОУ школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга от (протокол № 7а от) и в целях приведения ООП СОО в соответствие с ФОП СОО

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в основную образовательную программу среднего общего образования ГБОУ школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга согласно приложениям к настоящему приказу:
 - 1.1. В рабочую программу по учебному предмету «Математика» (углубленный уровень) в части учебного курса «Вероятность и статистика» (приложение 1).
 - 1.2. В рабочую программу по учебному предмету «Обществознание» (базовый уровень) (приложение 2).
 - 1.3. В рабочую программу по учебному предмету «Физическая культура» (приложение 3).
 - 1.4. В календарный учебный график среднего общего образования (приложение 4).
2. Утвердить изменения, внесенные в основную образовательную программу среднего общего образования ГБОУ школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга, и ввести их в действие с 15.12.2025.
3. Явкиной И.В., заместителю директора по УВР, обеспечить мониторинг качества реализации основной образовательной программы среднего общего образования с учетом внесенных изменений.
4. Сыжеевой И.И., системному администратору, ответственному за размещение информации на официальном сайте школы, разместить настоящий приказ на сайте ГБОУ школа № 583 Приморского района Санкт-Петербурга в срок до 06.12.2025.

5. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

А.В. Чередниченко

Исп.: Явкина И.В., заместитель директора по УВР
Тел. раб.: 8 (812) 395-26-52

Приложение 1

к приказу ГБОУ школа № 583
Приморского района Санкт-Петербурга
от 01.12.2025 № 931/1-д

Изменения в федеральную рабочую программу по учебному предмету «Математика» (углубленный уровень) в части учебного курса «Вероятность и статистика»

В пункте 112:

– подпункт 112.9.4 изложить в следующей редакции:

«112.9.4. Предметные результаты по отдельным темам учебного курса „Вероятность и статистика“.

К концу 10 класса обучающийся научится:

свободно оперировать понятиями: граф, плоский граф, связный граф, путь в графе, цепь, цикл, дерево, степень вершины, дерево случайного эксперимента;

свободно оперировать понятиями: случайный эксперимент (опыт), случайное событие, элементарное случайное событие (элементарный исход) случайного опыта, находить вероятности событий в опытах с равновозможными элементарными событиями;

находить и формулировать события: пересечение, объединение данных событий, событие, противоположное данному, использовать диаграммы Эйлера, координатную прямую для решения задач, пользоваться формулой сложения вероятностей для вероятностей двух и трех случайных событий;

оперировать понятиями: условная вероятность, умножение вероятностей, независимые события, дерево случайного эксперимента, находить вероятности событий с помощью правила умножения, дерева случайного опыта, использовать формулу полной вероятности, формулу Байеса при решении задач, определять независимость событий по формуле и по организации случайного эксперимента;

применять изученные комбинаторные формулы для перечисления элементов множеств, элементарных событий случайного опыта, решения задач по теории вероятностей;

свободно оперировать понятиями: бинарный случайный опыт (испытание), успех и неудача, независимые испытания, серия испытаний, находить вероятности событий: в серии испытаний до первого успеха, в серии испытаний Бернулли, в опыте, связанном со случайным выбором из конечной совокупности;

свободно оперировать понятиями: случайная величина, распределение вероятностей, диаграмма распределения, бинарная случайная величина, геометрическое, биномиальное распределение;

оперировать понятиями: совместное распределение двух случайных величин, использовать таблицу совместного распределения двух случайных величин для

выделения распределения каждой величины, определения независимости случайных величин;

свободно оперировать понятием математического ожидания случайной величины (распределения), применять свойства математического ожидания при решении задач, вычислять математическое ожидание биномиального и геометрического распределений;

свободно оперировать понятиями: дисперсия, стандартное отклонение случайной величины, применять свойства дисперсии случайной величины (распределения) при решении задач, вычислять дисперсию и стандартное отклонение геометрического и биномиального распределений.»;

– подпункт 112.9.5 изложить в следующей редакции:

«112.9.5. Предметные результаты по отдельным темам учебного курса „Вероятность и статистика“.

К концу 11 класса обучающийся научится:

вычислять выборочные характеристики по данной выборке и оценивать характеристики генеральной совокупности данных по выборочным характеристикам. Оценивать вероятности событий и проверять простейшие статистические гипотезы, пользуясь изученными распределениями;

приводить примеры задач, приводящих к показательному распределению, задач, приводящих к нормальному распределению. Оперировать понятиями: функция плотности вероятности показательного распределения, функция плотности вероятности нормального распределения, функция плотности и свойства нормального распределения;

определять коэффициент линейной корреляции, выборочный коэффициент корреляции.»;

– подпункт 121.2.7 пункта 121 признать утратившим силу.

Приложение 2

к приказу ГБОУ школа № 583
Приморского района Санкт-Петербурга
от 01.12.2025 № 932-д

Изменения в федеральную рабочую программу по учебному предмету «Обществознание» (базовый уровень)

1. Подпункты 123.1 – 123.6 пункта 123 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу (текст изменений идентичен тексту, приведенному в приказе Минпросвещения России от 08.10.2025 № 729, раздел 2, пункт 7). В программу включены:
 - пояснительная записка, содержание обучения в 10 и 11 классах, планируемые результаты;
 - поурочное планирование для 10 и 11 классов (таблицы 19 и 19.1).

2. Дополнить пунктом 123(1) следующего содержания:

**«123(1). Федеральная рабочая программа по учебному предмету
„Обществознание“**

(в редакции приказа Минпросвещения России от 08.10.2025 № 729, раздел 2, пункт 8)».

Текст пункта 123(1) включает:

- пояснительную записку, содержание обучения в 10 и 11 классах, планируемые результаты;
- поурочное планирование для 10 и 11 классов (таблицы 19.1 и 19.1.1).

Приложение 3

к приказу ГБОУ школа № 583

Приморского района Санкт-Петербурга

от 01.12.2025 № 932-д

**Изменения в федеральную рабочую программу по учебному предмету
«Физическая культура»**

В пункте 127:

- подпункт 127.5.12 изложить в следующей редакции:

«127.5.12. Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры, – 136 часов: в 10 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Общее число часов, рекомендованных для изучения вариативных модулей физической культуры, – 68 часов: в 10 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в неделю).

- в подпункте 127.7.1 слова «Личная гигиена, закаливание организма и банные процедуры» заменить словами «Личная гигиена и закаливание организма»;

- абзац третий подпункта 127.8.4.2 признать утратившим силу.

Приложение 4

Изменения в календарный учебный график среднего общего образования

В подпункте 132.4 пункта 132 слова «26 мая.» заменить словами «не ранее 26 мая.».