



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

пер. Антоненко, дом 8, лит. А, Санкт-Петербург, 190031
Тел.(812) 417-34-54, Факс (812) 417-34-56
E-mail: kobr@gov.spb.ru
www.k-obr.spb.ru

**Заместителям глав
администратий районов
Санкт-Петербурга,
курирующим
вопросы образования**

№03-13-223/22-0-2 от 28.09.2022

(по списку)

На № _____ от _____

О проведении НИКО в части достижения
личностных и метапредметных результатов
в 6 и 8 классах в 2022/2023 учебном году

Уважаемые руководители!

Комитет по образованию в соответствии с письмом Управления оценки качества образования и контроля (надзора) за деятельностью органов государственной власти субъектов Российской Федерации Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 31.08.2022 № 08-217 информирует о проведении национального исследования качества образования (далее соответственно – НИКО, исследование) в части достижения личностных и метапредметных результатов в 6 и 8 классах.

НИКО проводится в целях развития единого образовательного пространства в Российской Федерации, совершенствования единой системы оценки качества образования.

Участниками исследования являются обучающиеся образовательных организаций 6 и 8 классов.

Даты проведения исследования:

11 октября 2022 года – 6 классы;

13 октября 2022 года – 8 классы.

В рамках НИКО применяется технология компьютерного тестирования с использованием электронных форм с интерактивными элементами для ввода ответов.

Задания диагностической работы и вопросы анкеты будут демонстрироваться участнику исследования на экране компьютера в системе компьютерного тестирования. Ввод ответов будет осуществляться на компьютере.

Технические требования для проведения НИКО приведены в приложении № 2 к письму.

Длительность выполнения участником диагностической работы вместе с заполнением анкеты и гимнастики для глаз – 90 минут.

В НИКО должны принять участие все обучающиеся параллели.

Результаты исследования могут быть использованы образовательными организациями, информационно-методическими центрами районов Санкт-Петербурга и отделами образования администраций районов Санкт-Петербурга для анализа

текущего состояния районной системы образования и формирования программ её развития.

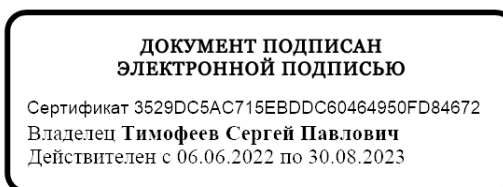
Обращаем внимание, что образовательным организациям, указанным в приложении № 1 к письму, необходимо внести изменения в график проведения оценочных процедур на 2022/2023 учебный год в части проведения федеральных оценочных процедур.

Региональным координатором проведения исследования является Фрадкин Валерий Евгеньевич, методист государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Санкт-Петербургский центр оценки качества образования и информационных технологий».

Просим обеспечить контроль за участием образовательных организаций, указанных в приложении № 1 к письму, в исследовании в установленные сроки и принять меры по повышению объективности на этапе проведения исследования.

Приложение: на 3 л. в 1 экз.

**Первый заместитель
председателя Комитета**



С.П. Тимофеев

Приложение № 1
к письму Комитета по образованию
от _____ № _____

ПЕРЕЧЕНЬ
государственных общеобразовательных организаций, находящихся
в ведении администраций районов Санкт-Петербурга, –
являющихся участниками национального исследования качества образования
в части достижения личностных и метапредметных результатов в 6 и 8 классах
в 2022/2023 учебном году

Район Санкт-Петербурга	Наименование государственной общеобразовательной организации Санкт-Петербурга
Выборгский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей № 101 Выборгского района Санкт-Петербурга
Выборгский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 76 Выборгского района Санкт-Петербурга
Калининский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №144 Калининского района Санкт-Петербурга
Кировский	Частное образовательное учреждение «Школа разговорных языков»
Кировский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 538 с углубленным изучением информационных технологий Кировского района Санкт-Петербурга
Красногвардейский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей № 265 Красногвардейского района Санкт-Петербурга
Красногвардейский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 233 с углубленным изучением иностранных языков Красногвардейского района Санкт-Петербурга
Красногвардейский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 521 с углубленным изучением математики и информатики Красногвардейского района Санкт-Петербурга
Красносельский	государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 285 Красносельского района Санкт-Петербурга
Красносельский	Частное общеобразовательное учреждение «Школа экономики и права»
Московский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 510 с углубленным изучением английского языка Московского района Санкт-Петербурга
Московский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1 с углубленным изучением английского языка Московского района Санкт-Петербурга

Петроградский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №47 имени Д.С. Лихачева Петроградского района Санкт-Петербурга
Петродворцовый	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №542 Петродворцового района Санкт-Петербурга
Петродворцовый	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №436 Петродворцового района Санкт-Петербурга имени Е.Б. Ефета
Приморский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №428 Приморского района Санкт-Петербурга
Приморский	Частное общеобразовательное учреждение «Школа и детский сад «Доверие»
Пушкинский	Государственное бюджетное образовательное учреждение гимназия № 406 Пушкинского района Санкт-Петербурга
Фрунзенский	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 212 Фрунзенского района Санкт-Петербурга
Центральный	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия №168 Центрального района Санкт-Петербурга
Центральный	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №122 Центрального района Санкт-Петербурга

Технические требования к рабочим местам в аудитории проведения НИКО

Задания диагностической работы и вопросы анкеты демонстрируются участнику исследования на экране компьютера в системе компьютерного тестирования. Ввод ответов осуществляется на компьютере.

Во время выполнения участником заданий на компьютере предполагается использование сети Интернет. В качестве рабочих компьютеров могут быть использованы любые компьютеры, подключенные к сети Интернет и удовлетворяющие описанным ниже условиям, размещенные в некоторой специально освобожденной на время проведения НИКО аудитории. Процедуры не обязательно проводить в компьютерном классе (например, может быть использован актовый зал или иные большие помещения). При большом количестве участников для проведения НИКО может быть оборудовано несколько аудиторий.

Таблица 1. Характеристики технических устройств в аудитории проведения
НИКО

Компонент	Технические требования
Рабочая станция участника (Станция записи ответов)	Операционная система: Под управлением операционной системы семейства Windows или Linux для платформ x86, x64. Процессор: Минимальная конфигурация: одноядерный, минимальная частота 3,0 ГГц. Рекомендуемая конфигурация: двухядерный, минимальная частота 2 ГГц. Оперативная память: Минимальный объем: от 2 Гбайт. Рекомендуемый объем: от 4 Гбайт. Свободное дисковое пространство: от 10 Гб. Прочее оборудование: Манипулятор «мышь». Клавиатура. Видеокарта и монитор: разрешение не менее 1024 по горизонтали, не менее 768 по вертикали. Дополнительное ПО: Яндекс Браузер Требуется подключение к сети Интернет.