



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральная служба
по надзору в сфере
образования и науки
(Рособрнадзор)**

ул. Садовая-Сухаревская, 16,
Москва, К-51, ГСП-4, 127994
телефон/факс: 608-61-58
ИНН 7701537808

Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации,
осуществляющие государственное
управление в сфере образования

25.08.2017 № 05-392

На № _____

О проведении НИКО по биологии
и химии в 10 классах

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор) сообщает, что в рамках реализации работ по проекту «Организация и проведение мероприятий по оценке качества образования в Российской Федерации в 2017 году» Рособрнадзором совместно с Акционерным обществом «Издательство «Просвещение» 18 октября 2017 года проводится Национальное исследование качества образования (НИКО) по биологии и химии в 10 классах.

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

Участниками данного исследования являются обучающиеся 10 классов образовательных организаций.

Для проведения НИКО формируется представительная выборка из числа образовательных организаций (далее - ОО), реализующих образовательные программы среднего общего образования.

Результаты исследований могут быть использованы ОО, муниципальными и региональными органами исполнительной власти, осуществляющими

государственное управление в сфере образования, для анализа текущего состояния системы образования и формирования программ её развития.

Вместе с тем, не предусмотрено использование результатов указанных исследований для оценки деятельности ОО, педагогических работников, муниципальных и региональных органов исполнительной власти, осуществляющих государственное управление в сфере образования (письмо Рособрнадзора от 24.10.2014 №05-900 «Об учете результатов национальных исследований качества образования»).

Информация об исследовании, включая инструктивные материалы, размещается на сайте www.eduniko.ru

Контакты: координатор проекта – Галина Васильевна Чех, телефон: 8(495)728-29-37, электронная почта: monitoring@mcsme.ru

Принять участие в исследовании качества образования по биологии и химии в 10 классах рекомендуется в соответствии с порядком, указанным в приложении к данному письму.

Приложения: на 4 л.

И.о. руководителя



А.А. Музаев

**Краткое описание порядка проведения исследования качества образования
по биологии и химии в 10 классах
и технологии сбора данных об участниках исследования**

1. Участники исследования – обучающиеся 10 классов ОО.
Исследование проводится одновременно во всех ОО региона в форме диагностических работ и анкетирования. В исследовании принимают участие все обучающиеся параллели. Диагностическая работа рассчитана на 90 минут. Рекомендованное время для проведения процедуры исследования: на 2-3 или 3-4 уроках.

Примерное распределение времени во время проведения исследования:
 - инструктаж, выдача материалов – 5 минут;
 - выполнение диагностической работы – 80 минут;
 - анкетирование участников – 5 минут.
 2. Для сбора и обработки результатов выполнения диагностических работ, а также обработки анкет участников используются бланки ответов.
 3. Материалы для участников печатаются централизованно и доставляются в органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования (далее – ОИВ).
 4. Материалы для каждого участника (индивидуальный комплект) предоставляются в отдельном конверте.
 5. В материалы, поставляемые централизованно, помимо индивидуальных комплектов входит также протокол, который заполняется для каждой аудитории в ОО.
 6. ОИВ субъекта Российской Федерации обеспечивает доставку материалов в образовательные организации.
 7. Исследование проводится анонимно, данные об участниках в рамках исследования собираются без привязки к ФИО. Однако ОО может принять решение о фиксации и хранении у себя результатов участников в привязке к ФИО для предоставления результатов родителям и выставления положительных отметок участникам, успешно справившимся с работой.
 8. ОИВ субъекта Российской Федерации назначает специалиста, обеспечивающего координацию работ по проведению исследования на территории субъекта Российской Федерации (регионального координатора).
-

9. Для проведения процедур исследования в каждой из образовательных организаций должен быть назначен ответственный организатор ППИ (списки ответственных организаторов утверждаются ОИВ).
10. Во время проведения процедур исследования в каждой аудитории должно находиться не более 15 участников. Обязательно присутствие организатора и независимого наблюдателя. Желательно присутствие общественных наблюдателей, а также использование видеонаблюдения. По окончании диагностической работы ответственный организатор обеспечивает заполнение работниками ОО форм для сбора контекстной информации.
11. По окончании работы все материалы упаковываются в специальные доставочные пакеты (предоставляются централизованно) и доставляются в региональный центр обработки информации субъекта Российской Федерации (РЦОИ) или иную организацию, определяемую ОИВ субъекта Российской Федерации.
12. В РЦОИ осуществляется сканирование материалов и отправка полученных изображений через интернет на сервер обработки.
13. Дальнейшая обработка осуществляется централизованно.
14. По согласованию с ОИВ субъекта Российской Федерации специалисты из данного субъекта Российской Федерации могут быть привлечены к экспертному оцениванию развернутых ответов участников исследования. Оценивание выполняется в удаленном режиме через Интернет.
15. Результаты исследований направляются ОИВ для использования в работе, а также обсуждаются на конференциях по оценке качества образования.

Технология сбора данных об участниках исследования

1. Сбор данных об участниках исследования осуществляется через личный кабинет регионального координатора в информационной системе НИКО <http://www.eduniko.ru>. Для входа в систему требуется ввести логин и пароль. Там же размещены подробные пошаговые инструкции.
 2. Если субъект Российской Федерации принимал участие в предыдущих проектах НИКО, региональный координатор может использовать полученные ранее логин и пароль для входа в личный кабинет.
 3. Если логин и пароль для работы регионального координатора не получены, необходимо направить письмо с запросом на электронный адрес monitoring@mccme.ru, в котором указать ФИО, телефон и адрес электронной почты регионального координатора. Инструкции по получению логина и пароля будут направлены по указанному адресу электронной почты.
 4. Региональный координатор получает через личный кабинет в информационной системе НИКО предварительный список ОО для включения в выборку.
 5. Региональный координатор согласует участие в исследовании каждой из ОО по списку с руководством этой ОО. При наличии мотивированного отказа со стороны ОО федеральные организаторы НИКО добавляют еще одну ОО в предварительный список для согласования.
 6. Региональный координатор предоставляет организаторам НИКО сведения о количестве обучающихся 10 классов в каждой ОО из списка и получает окончательно сформированный федеральными организаторами список ОО из числа согласованных.
 7. Региональный координатор через свой личный кабинет получает логины и пароли для входа специалистов ОО в личные кабинеты этих ОО.
 8. Каждая ОО, участвующая в исследовании, через свой личный кабинет в информационной системе НИКО предоставляет организаторам сведения о самой организации и об обучающихся-участниках исследования (**исключая персональные данные**) путем заполнения и отправки электронных форм через информационную систему НИКО (<http://www.eduniko.ru>).
-

**План-график проведения исследования качества образования
по биологии и химии**

№	Мероприятие	Срок	Ответственные
1.	Согласование выборки образовательных организаций, участвующих в проведении исследования качества образования по биологии и химии	До 26.09.2017	Федеральный организатор, ОИВ,
2.	Обучение специалистов, участвующих в проведении исследования качества образования по биологии и химии (дистанционно)	03.10.2017- 15.11.2017	Федеральный организатор
3.	Доставка материалов в ОИВ	10.10.2017	Федеральный организатор
4.	Обучение экспертов по проверке заданий с развернутыми ответами	18.10.2017- 15.11.2017	Федеральный организатор
5.	Доставка материалов из ОИВ в образовательные организации	17.10.2017	ОИВ
6.	Проведение диагностических работ по биологии и химии в 10 классах	18.10.2017	ОИВ, ОО
7.	Заполнение форм с контекстной информацией об ОО	18.10.2017	ОИВ, ОО
8.	Доставка материалов из образовательных организаций в ОИВ, сканирование и отправка материалов на проверку	18.10.2017	ОИВ
9.	Проведение анкетирования организаторов процедур исследования в ОО, учителей, специалистов по проверке заданий с развернутым ответом	19.10.2017- 10.11.2017	ОИВ, ОО
10.	Проверка работ	23.10.2017- 10.11.2017	Федеральный организатор
11.	Обработка результатов	13.11.2017	Федеральный организатор
12.	Направление результатов исследования в субъекты Российской Федерации для использования в работе	15.11.2017	Федеральный организатор