

**ОБУЧЕНИЕ ПО САНИТАРНО-
ПРОСВЕТИТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
«ОСНОВЫ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ»**

ПОШАГОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ

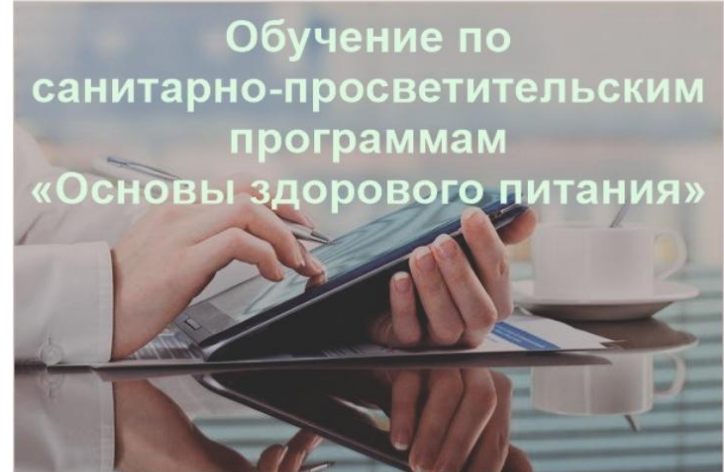
При прохождении курсов мы будем заходить на

- Обучение по санитарно-просветительным программам (серый прямоугольник)

или

- Составление режима дня и оценка двигательной активности (3 бегущих ребёнка)

материалы



Обучение по санитарно-просветительским программам "Основы здорового питания"



Составление режима дня и оценка двигательной активности детей

Коротко об обучении

1. Зарегистрировать себя
2. Пройти входной тест
3. Просмотреть все обучающие материалы
4. Заполнить анкету на ребёнка
5. Составить режим дня
6. Составить меню
7. Пройти итоговый тест
8. Скачать сертификат

Кому сложно, далее подробная инструкция

2. Нажимаем серый прямоугольник «Обучение по санитарно-просветительным программам.....»

Здесь
----->

The screenshot shows a web browser window displaying a website. The browser's address bar shows the URL: www.fedsp.ru. The page content includes a navigation menu on the left, a main text area, and a sidebar with various images and links. A red arrow points to a specific section in the sidebar, which is highlighted by a red box. The text in the main area discusses the Institute of Occupational Health and Safety, its research, and its role in providing training and consulting services. The sidebar contains several images and links, including one for 'Обучение по санитарно-просветительным программам.....'.

Важные факторы среды обитания на здоровье населения и разработкой мер по снижению рисков отрицательного воздействия на здоровье взрослого и детского населения гигиенические условия труда, проживания, обучения.

В составе института функционируют научные отделы гигиены окружающей среды и здоровья населения, медицины труда, физиологии, центр профилактики и клинико-профессионального заблуждений со стационарным и научно-консультативным профессиональным отделением.

Мастерские и работы проводятся как в рамках Государственного задания, так и по договорам с юридическими и физическими лицами.

С уважением, директор института, доктор медицинских наук, профессор Нернова Ирина Игоревна
Тел. 8 385 343 34 01

Новости

МОН и Новосибирский НИИ гигиены Роспотребнадзора проанализировали итоги профессионального надзора за здоровьем детей по территории СФО за 2013 г.

Федеральное государственное учреждение «Новосибирский НИИ гигиены Роспотребнадзора проанализировало итоги профессионального надзора за здоровьем детей по территории СФО за 2013 г. По данным отчетной статистической формы МОН в 2013 году выявлено 1476 нарушений в СФО (880404 учащихся, что составило 95,1% от числа подлежащих профессиональному надзору).

В целом по СФО по итогам 2013 г. были отмечены в 1 - 30 процент случаев, т.е. превышены допустимые и предельные значения 34,3% детей; по РФ - 30,3%. Среди регионов СФО наиболее высокой оценкой все здоровья учащихся отметили в Республике Тыва (95,6%), Забайкальский и дальний Удмуртский (74,5%).

Средний все здоровья, отмечены профессиональным надзором в целом по СФО и 2012 г. составил 10,0% (по РФ - 10,7%), наибольший средний все здоровья, отмечены в 30 процент случаев отмечен сред дальнего Удмуртского (28,8%) и Иркутский (28,2%) регионы, в 30 процент случаев (дети с профессиональным заблуждением в отделе субинтоксикации, дети с последствиями после травм, операций) отмечены в целом по СФО 6,0% (по РФ - 6,9%) наибольший средний все здоровья, отмечены в 8 процент здоровья детей/проблем в Р. Алтай (5,7%), Средний все здоровья, отмечены в 7 процент здоровья (заболевание, отмечены профессиональным надзором в отделе дерматоксикологии) в целом по СФО составил 1,8% (по РФ - 1,7%), наибольший средний все здоровья в 3 процент здоровья отмечен в Р. Алтай - 3,0% и Иркутской области 2,4%. Средний показатель среднего все здоровья с профессиональным заблуждением (30% процент здоровья) отмечены среди дальнего Удмуртского (25,8%), Иркутский (20,4%) и Читинский (20,3%) регионы.

Результаты профессионального надзора за здоровьем (данные статистической формы МОН «Сведения о медицинской организации», табл. 29108)

До числа выявленных нарушений относят:

3. Опускаемся ниже, нажимаем зелёный прямоугольник «ссылка для регистрации и входа...

ФЕДЕРАЛЬНОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ЧУКОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Сторонки развития
Воронежские научные практические конференции с международным участием «Современные проблемы гигиены, психологии и педагогики» 27 - 28 февраля 2020
План работы института
Итого деятельности ФБУН "Чуковский нац. ин-т гигиены" Роспотребнадзора
Результаты интеллектуальной деятельности
Патентный проект
Подготовленные информационные и информационно-аналитические материалы
Тема 1609 в соответствии с постановлением от 2017-2020 года
Научные публикации (2018-2019)
Научные публикации (2013-2017)
Научные публикации (2010-2012)
Ученый совет
Общественный совет
Методы оценки и специализации
Экономический анализ

Справочные материалы по санитарно-просветительской программе для детей дошкольного возраста	2,3 МБ
Справочные материалы по санитарно-просветительской программе для детей дошкольного возраста	1,4 МБ
Учебники и программные средства «Обучение по санитарно-просветительской программе "Основам здорового питания" для детей дошкольного и дошкольного возраста"	0,9 МБ

Ссылка для регистрации и входа в программу "Питание дошкольного возраста" (0,3 гигабайт)

На 12 октября 2020 включены материалы ИИ предоставлены территориальными органами Роспотребнадзора по Брянской области, Хабаровскому краю. Регистрация пользователей выделенных территорий будет доступна после предоставления исходных данных.

В рамках реализации ИИ «Демография» в обучении по санитарно-просветительской программе приступили 62 853 чел., в т.ч. по программе для детей дошкольного возраста - 40480 30080 чел., по программе для детей дошкольного возраста - 22368 чел. Условно завершили обучение - 38 476 чел., в т.ч. по программе для детей дошкольного возраста 8 085 чел., для детей дошкольного возраста - 8293 чел.

За период с 01.09.2020 по 12.10.2020 г. в чат программного средства «Обучение санитарно-просветительской программы» (для детей дошкольного и дошкольного возраста) поступило 1 525 вопросов, на все вопросы в автоматическом режиме выступили боты дачи ответы. При оценке содержания вопросов, выделены 17 наиболее часто задаваемых, в том числе:

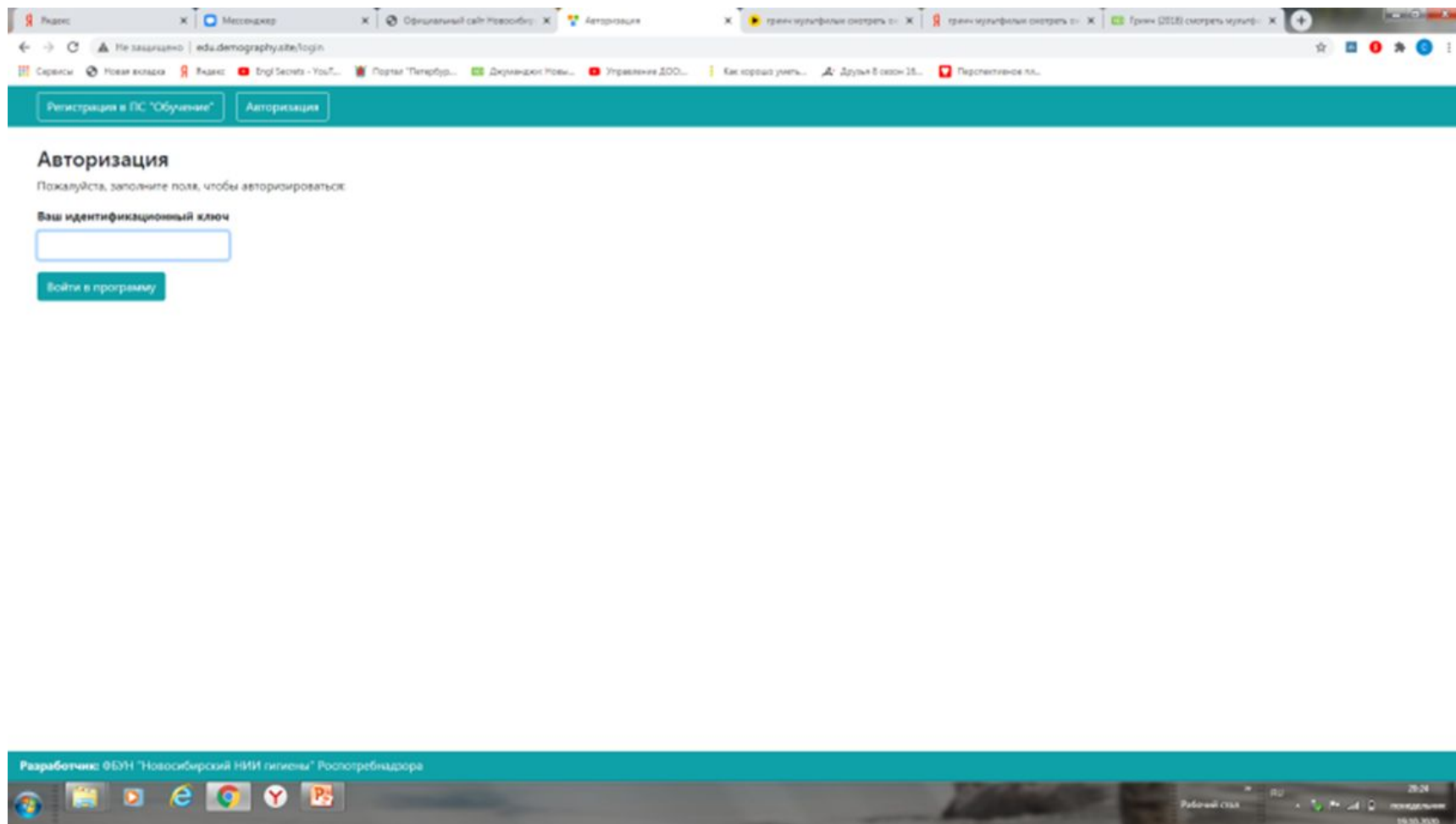
Вопрос_ИИ2: Нужно ли повторно регистрироваться для прохождения самостоятельной работы? **Ответ:** нет.

Вопрос_ИИ2: Возможно ли коллективная работа (несколько обучающихся) в условиях одного личного кабинета? **Ответ:** нет.

Вопрос_ИИ2: Что делать если забыл пароль входа в программу? **Ответ:** «Поиск пароля» в разделе "Общая информация"->"Личные данные"

Вопрос_ИИ6: Можно ли отредактировать личные информации в личном профиле, если допущена ошибка? **Ответ:** «Возможно, обратиться с данной просьбой по адресу электронной почты: help@fscni.ru»

4. Если проходите на телефоне вместо регистрации будет 3 горизонтальных полоски, нажимаем - появляется Регистрация в ПС.... Нажимаем на неё



Заполняем анкету на себя, поля по образцу ФИО и год рождения, наш сад внизу будьте внимательны, рядом сад 85, но Калининского района, наш Красногвардейский
внизу ставим галочку «согласие на обработку.....»,
зарегистрироваться

The screenshot shows a web browser window with the URL `edu.demography.site/site/signup`. The page title is "Регистрация в ПС 'Основы здорового питания'". Below the title, it says "Регистрация доступна". The form asks to fill in the following fields:

- Выбор обучающей программы:** Основы здорового питания для дошкольников ✓
- Федеральный округ:** Северо-Западный федеральный округ ✓
- Субъект Федерации:** Санкт-Петербург ✓
- Муниципальное образование:** Санкт-Петербург ✓
- Тип Организации:** Организация дошкольного образования ✓
- Короткое наименование организации:** ДС №85 комбинированного вида Красногвардейского района ✓
- Тип слушателя:** Родитель (законный представитель) ▾
- ФИО тестируемого:** Соколова Мария Михайловна ✓
- Год рождения:** 1988 (with a red error icon) ❌

Below the form, there is a note: "Необходимо заполнить «Год рождения»." and a checked checkbox: "Согласие на обработку персональных данных". At the bottom of the form is a large teal button labeled "Зарегистрироваться".

At the bottom of the browser window, there is a teal banner with the text: "Разработчик: ФБУН 'Новосибирский НИИ гигиены' Роспотребнадзора". The Windows taskbar at the very bottom shows the system tray with the date "понедельник 19.10.2020" and time "20:29".

Скопировать уникальный номер в буфер обмена или записать на бумаге

Яндекс | Мессенджер | Официальный сайт Новосибирска | Добро пожаловать | гричи мультфильм смотреть он- | гричи мультфильм смотреть он- | Гринч (2018) смотреть мультиф- | +

← → ↻ Не защищено | edu.demography.site/site/welcome?id=3R36M2529K888222

Сервисы | Новая вкладка | Яндекс | Engl Secrets - YouT... | Портал "Петербур... | Джуманджи: Нови... | Управление ДОО... | Как хорошо уметь... | Друзья 8 сезон 16... | Перспективное пл...

Регистрация в ПС "Обучение" | Авторизация

Вы успешно зарегистрировались в программе!

ВАШ УНИКАЛЬНЫЙ НОМЕР ДЛЯ ВХОДА В ПРОГРАММУ:
Данный номер, понадобится для входа в личный кабинет, прохождения входного и выходного тестирования, получения документа, подтверждающего прохождение обучения

3R36M2529K888222 | Скопировать номер в буфер обмена

Теперь Вы можете авторизоваться в системе

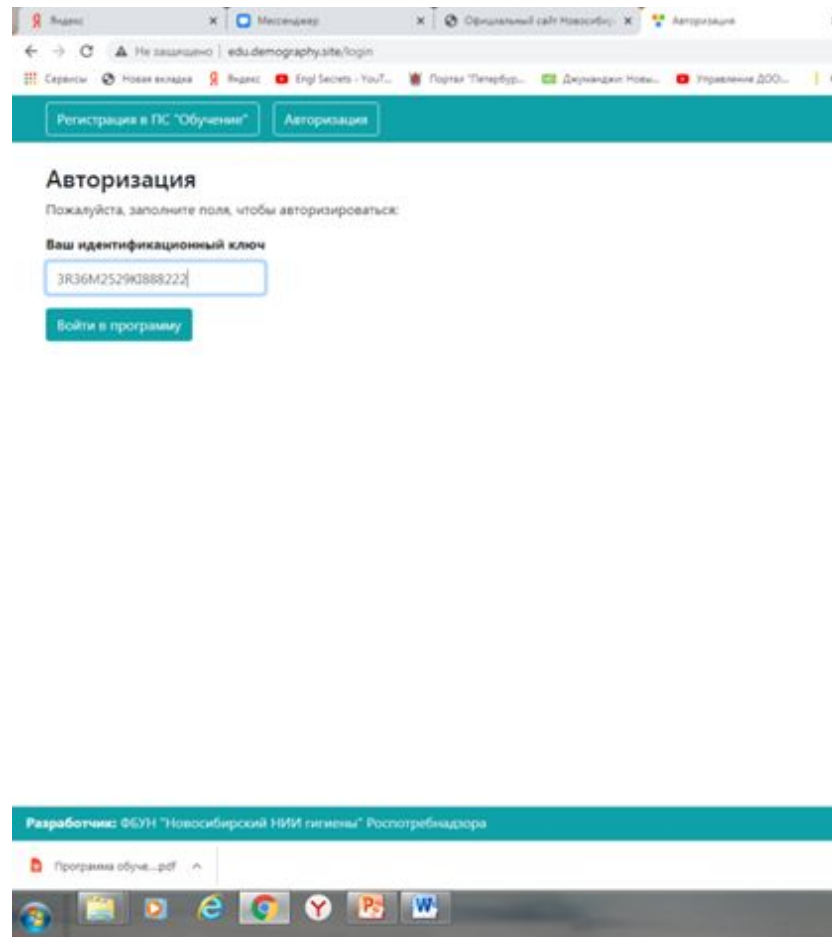
Авторизация | Сохранить регистрационные данные в PDF формате

Разработчик: ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора

Рабочий стол | RU | 20:33 | понедельник | 19.10.2020

Нажимаем 3 полоски -> авторизация -> вставить ключ -> 3
полоски -> нажать входной тест/

Ответы на тест прикреплены отдельным документом, не торопитесь отвечать, вопросы не простые, лучше поискать ответ. Ошибиться можно не более 2 раз.



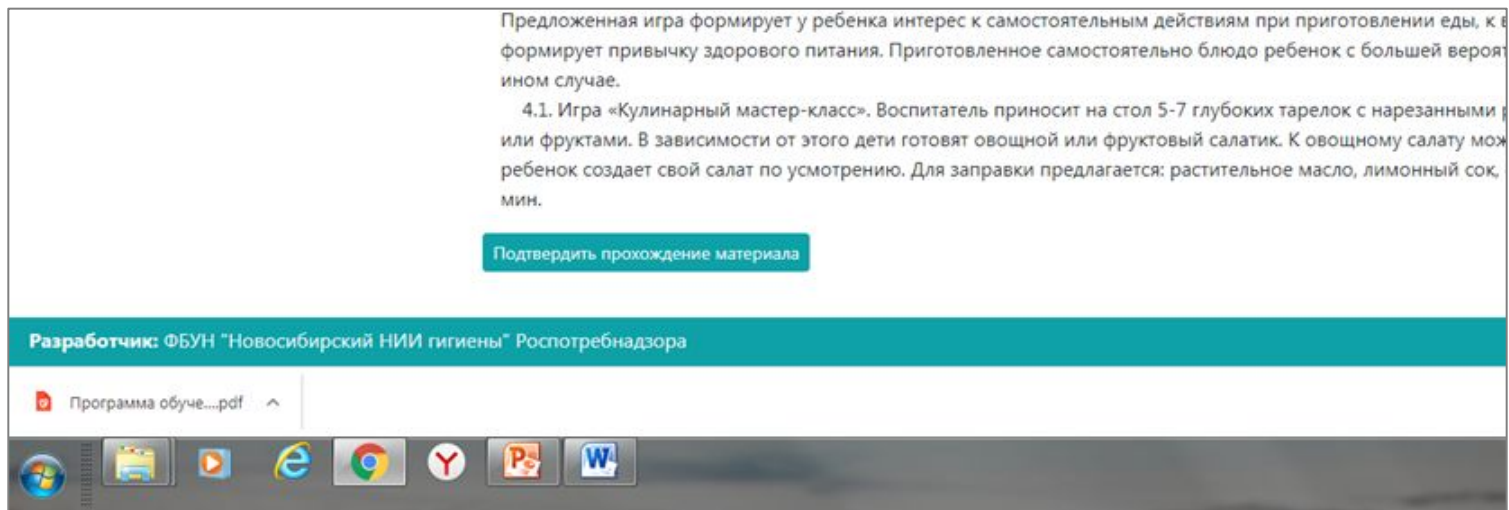
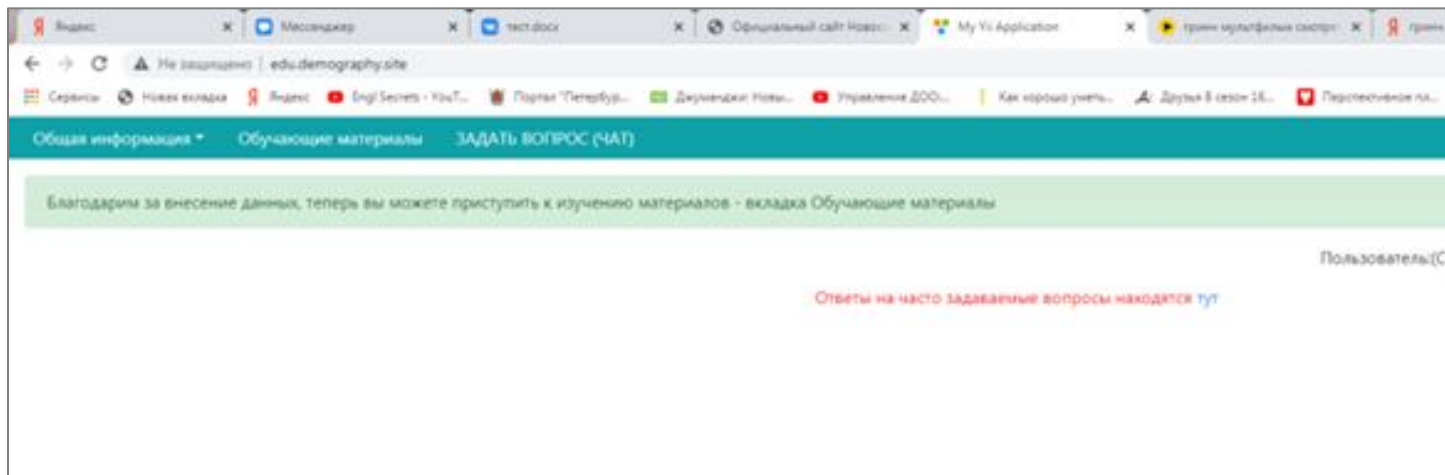
Отвечаем на тест и нажимаем сохранить

The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying `edu.demography.site/questions-response/create`. The page title is "Входной тест:" (Introductory test:). Below the title, there is a prompt: "Выберите один из вариантов ответов, который считаете правильным" (Select one of the answer options that you consider correct). The page contains nine multiple-choice questions related to nutrition and child health. The questions and their selected answers are as follows:

- 1. **Обязательное правило, которому следует обучить ребенка при приеме пищи:** Тщательно и неспеша пережевывать пищу
- 2. **Главное назначение массового употребления кисломолочных продуктов:** Профилактика дисбиотических нарушений (подавление гнилостных бактерий)
- 3. **Особенность пищеварительной системы ребенка, требующая особого внимания:** Неполная зрелость пищеварительной функции желудка, кишечника, печени, поджелудочной железы
- 4. **Рекомендованное максимальное потребление соли для детей в сутки:** 2,5-5 грамм
- 5. **Главное отличие пищевой потребности ребенка от взрослого человека:** Наибольшая потребность во всех пищевых веществах в силу интенсивного роста и развития
- 6. **Основной полноценный источник кальция:** Молоко и молочные продукты (сыр, творог)
- 7. **Анорекия подразумевает под собой:** Снижение аппетита
- 8. **Какой вид кулинарной обработки блюд не относится к щадящим методам:** Жарение
- 9. **Для составления домашнего меню, соответствующего принципам здорового питания в условиях самоизоляции, в первую очередь необходимо разработать:** Режим питания ребенка

At the bottom of the page, there is a footer: "Разработчик: ФБУН 'Новосибирский НИИ гигиены' Роспотребнадзора" (Developer: Federal Scientific Center of Hygiene and Technology, Federal Scientific Center of Hygiene and Technology, Federal Scientific Center of Hygiene and Technology). The browser's taskbar at the bottom shows various application icons and the system tray with the date and time: "19.10.2020 20:51".

Нажимаем обучающие материалы, пролистываем, и нажимаем кнопку «подтвердить» прохождение материала внизу



После того, как прошли все тесты, нажать «общая информация» -> «данные по обучению»
Проверить, чтобы везде стоял статус «**пройден**»

Данные по обучению

Общая информация | Обучающие материалы | ЗАДАТЬ ВОПРОС (ЧАТ)

Личные данные
Данные по обучению

Пользователь: [Сokolova M]

Ответы на часто задаваемые вопросы находятся тут.

Вводная часть	Тема 1	Тема 2.1	Тема 2.2	Тема 2.3	Тема 3	Самостоятельная работа
---------------	--------	----------	----------	----------	--------	------------------------

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

Программа включает три логически взаимосвязанных блока, изложение которых предусматривает работу по формированию у детей осн. поведенческих навыков, направленных на здоровое питание и профилактику нарушений здоровья, обусловленных нездоровым питанием и нарушениями правил личной гигиены: создание благоприятных условий для реализации принципов здорового питания в дошкольной орг. и домашних условиях.

Цель санитарно-просветительской программы заключается в формировании у детей дошкольного возраста основных поведенческих нав. направленных на здоровое питание и профилактику нарушений здоровья, обусловленных питанием и нарушениями правил личной гигиены.

Задачи программы.

- Освоение детьми дошкольного возраста в игровой форме обязательных навыков, направленных на здоровое питание и профилактику нарушений здоровья, обусловленных нездоровым питанием и нарушениями правил личной гигиены;
- Выработка у детей дошкольного возраста стереотипов здорового пищевого поведения.
- Формирование у родителей, педагогов, а также лиц, занятых в сфере ухода и присмотра за детьми навыков организации здорового пит. том числе, в условиях самоизоляции (при введении ограничительных мероприятий, обусловленных эпидемиологическими рисками здоровья инфекционного и неинфекционного генеза).

Целевая аудитория программы.

Работники организаций дошкольного образования, организаций по уходу и присмотру за детьми, родители детей дошкольного возраста. Дети 3-7 лет.

Форма обучения: Выберите форму обучения

Сохранить

Ваша программа обучения: Основы здорового питания для дошкольников

Статус "Входного теста": Пройден

Дата прохождения "Входного теста": 20.10 00:52

Процент правильных ответов:

90%

Статус обучения "Вводная часть": Пройден

Статус обучения "Тема 1": Пройден

Статус обучения "Тема 2.1": Пройден

Статус обучения "Тема 2.2": Пройден

Статус обучения "Тема 2.3": Пройден

Статус обучения "Тема 3": Пройден

Статус выполнения самостоятельной работы: Не пройден

Статус "Итогового теста": Не допущен

Разработчик: ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора

Программа обуче...pdf

Выйти , зайти на сайт снова, вставляем ключ, заходим в программу нажать на 3 бегущих детей ,ниже нажать розовая разработка..., «Общая информация...», добавить общую информацию (о ребёнке)




Составление режима дня и оценка двигательной активности детей



исты/3842-составление-режима-дня-дети

иТ... Портал "Петербур... Дзунджин: Новы... Управление ДОО... Как хорошо учить... Друзья 8 сезон 16... Перспективное пл...

 ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ "НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ" ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Об институте Новости Научная деятельность Клиника ПП и ПШОЗ Центр профпатологии

Стратегия развития Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Современные проблемы гигиены, токсикологии и медицины труда» 27 - 28 февраля 2020
План работы института
Итоги деятельности ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора
Результаты интеллектуальной деятельности
Пилотные проекты
Подготовленные методические и информационно-аналитические материалы

[Инструкция по составлению режима дня](#)

[Составление режима дня для детского коллектива](#)

[Разработка режима дня и оценка двигательной активности ребенка \(блок самостоятельной работы\)](#)

Посещаемость сайта

-Здесь

Добавляем общую информацию о ребёнке, название организации - ГБДОУ д/с №85 Красногвардейского района, болезни лучше не добавлять (по желанию), сохраняемся
Дальше режим дня, нажимаем на синий плюсик

The screenshot shows a web browser window with the URL `individ.demography.site/kids/create`. The page title is "Добавление общей информации" (Adding general information). The user is logged in as "Пользователь:(3R36M2529K1888222)" and has a "Выход" (Logout) button. The form contains the following fields and options:



- Фамилия:** Соколов ✓
- Имя:** Максим ✓
- Федеральный округ:** Северо-Западный федеральный округ
- Регион:** Санкт-Петербург
- Муниципальное образование:** Санкт-Петербург
- Вид муниципального образования:** Городское
- Тип обучающегося:** Дошкольник ✓
- Тип обучения:** Образовательное учреждение ✓
- Название организации:** ГБДОУ детский сад №85 Красногвардейского района Спб ✓
- Пол:** Мужской ✓
- Возраст (лет):** 3 ✓
- Рост (см):** 104 ✓
- Масса (кг):** 18




Below the form, there are three columns of checkboxes for medical conditions:


- Заболевания органов дыхания
- Заболевания органов пищеварения
- Болезни системы кровообращения
- Сахарный диабет
- Целиакия
- Пищевая аллергия

At the bottom, there are labels for "Индекс Кетле" (BMI), "Индекс массы тела" (BMI), and "Дефицит массы тела" (Underweight). The footer includes "Разработчик: ФБУН 'Новосибирский НИИ гигиены' Роспотребнадзора". The browser's taskbar shows the date and time as 19.10.2020, 21:13.

Нажимаем на синий плюсики



Tele2 MTS RUS  45%  21:34

  individ.demography.site/ ...
individ.demography.site 



Пользователь:
(3R36M2529KI4097906)

Показаны записи 1-1 из 1.

#	Имя	Тип обучающегося	Дата добавления	
1	Александр	Дошкольник	2020-10-26 01:33:19	  <input type="checkbox"/> -Здесь

Появляется такая картинка надо нажать 9 раз на **зелёный+**, у вас будут появляться новые строчки, не менее 10, заполняем их – то есть составляем режим дня для ребенка, не забываем добавить в режим дня 2 раза сон и 3 раза питание

Сохранить

Добавить режим дня ребёнку

Необходимо ввести не менее 10 видов деятельности

Вид деятельности: Выберите вид деятельности...
 Время начала:
 Время окончания: +

Сохранить

	Фактическое значение энерготрат (ккал/%)	Рекомендуемое значение энерготрат (ккал/%)
ОО*		
СДЛП**		
ДА***		
Суточные энерготраты		

	Суточная калорийность (ккал/%)	Белки (ккал)	Жиры (ккал)	Углеводы (ккал)
Завтрак				
Второй завтрак				
Обед				
Подник				
Ужин				
Второй ужин				

Пользователь: (3R36M2529K88)

Добавить режим дня ребёнку

Необходимо ввести не менее 10 видов деятельности

Вид деятельности	Время начала	Время окончания
Зарядка	08:00 ✓	08:30 ✓
Прием пищи	09:00 ✓	09:30 ✓
Катание на велосипеде (занятия на велотренажере иных двигателях)	10:00 ✓	11:00 ✓
Прослушивание музыки	11:30 ✓	12:00 ✓
Борьба	12:30 ✓	13:00 ✓
Прием пищи	13:00 ✓	13:30 ✓
Сон	13:30 ✓	15:30 ✓
Игра в настольные игры (без динамического компонента)	16:00 ✓	17:00 ✓
Просмотр телевизора	17:00 ✓	17:30 ✓
Прием пищи	19:00 ✓	19:30 ✓
Сон	21:00 ✓	08:00 ✓

Заполнено времени: 450 из 1440 минут

Сохранить

Разработчик: ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора

Нажимаем работа с меню,выбираем список меню, добавление меню заходим

Общая информация Составить режим дня Работа с меню

Режим дня успешно добавлен

Список меню, добавление меню
Разработка(редактирование) меню
База данных блюд

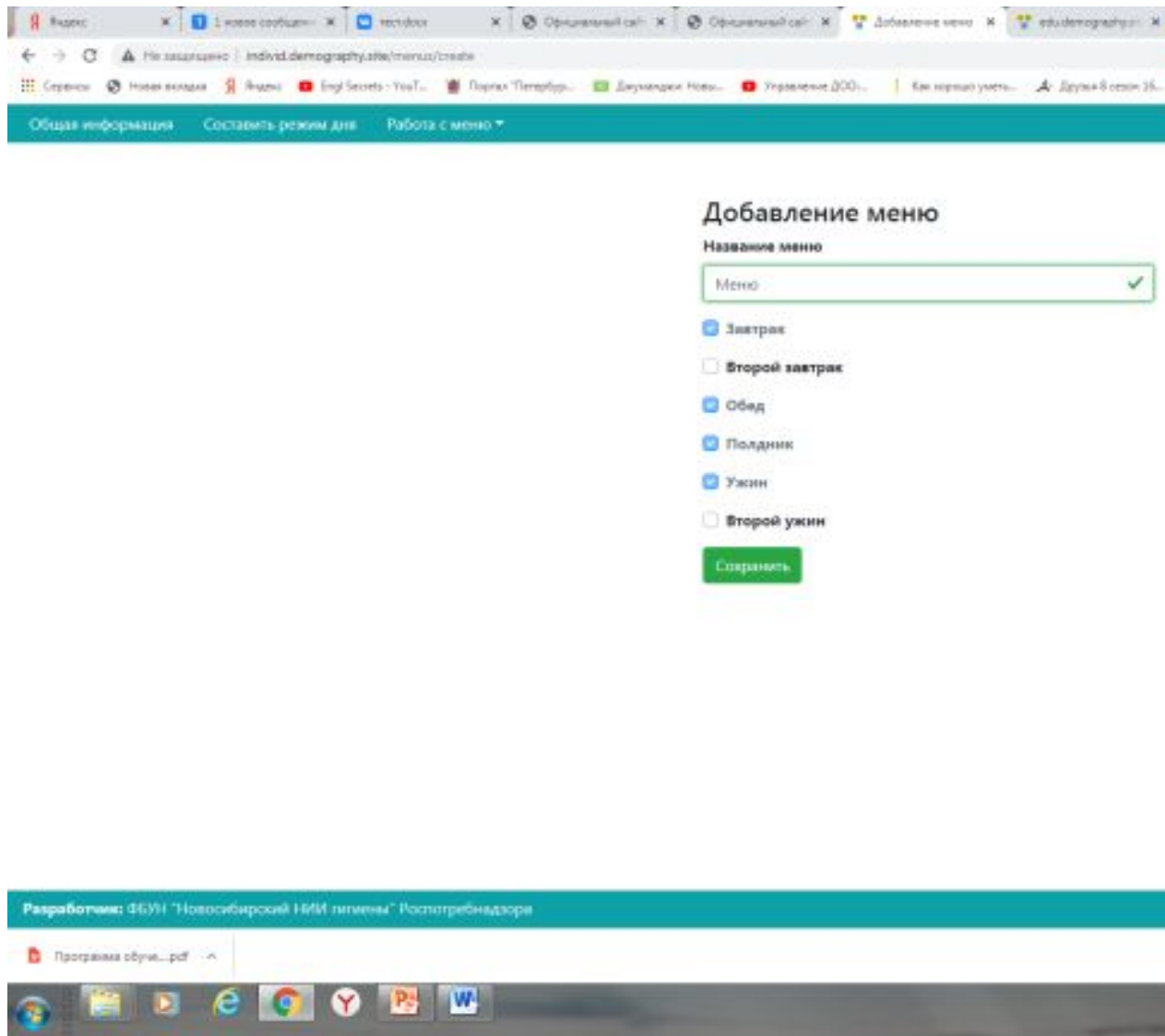
Пользователь:(3R36M2529K14097906) Выход

Показаны записи 1-1 из 1.

#	Имя	Тип обучающегося	Дата добавления	
1	Александр	Дошкольник	2020-10-26 01:33:19	

Рабочий стол RU 22:06 среда 04.11.2020

Добавить меню, пишем название «меню», сохранить



Нажимаем на Проверка меню на соответствие нормативам. Вы увидите количество мин и мах калорий в каждый приём пищи и в течении дня.

The screenshot shows a web browser window with several tabs. The active tab is titled "Проверка меню на соответствие..." and displays a web application interface. The interface has a teal header with navigation tabs: "Общая информация", "Составить режим дня", and "Работа с меню". The "Работа с меню" tab is selected, and a dropdown menu is open, showing options: "Список меню, добавление меню", "Разработка(редактирование) меню", "Проверка меню на соответствие нормативам" (highlighted in orange), and "База данных блюд".

Below the dropdown, there is a search bar labeled "Название меню" with a dropdown arrow. A teal button labeled "Проверить" is positioned below the search bar. The main content area contains four pink boxes, each representing a meal check:

- Составленное меню не соответствует двигательной активности**
Минимальное значение: 864.4
Ваше значение: 0
Максимальное значение: 1296.6
- Составленное меню за **Завтрак** не соответствует нормативам**
Минимальное значение: 216
Ваше значение: 0
Максимальное значение: 324
- Составленное меню за **Обед** не соответствует нормативам**
Минимальное значение: 259.2
Ваше значение: 0
Максимальное значение: 388.8
- Составленное меню за **Полдник** не соответствует нормативам**
Минимальное значение: 129.6
Ваше значение: 0
Максимальное значение: 194.4

The footer of the application displays "Разработчик: ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора". The Windows taskbar at the bottom shows the system tray with the date "04.11.2020" and time "22:15".

Нажимаем на разработка редактирование меню, посмотреть



Меню успешно сохранено

Список меню, добавление меню
Разработка(редактирование) меню
Проверка меню на соответствие нормативам
База данных блюд

Пользователь:(3R36M2529KI4097906) Выход

Настройки меню

Показаны записи 1-1 из 1.

#	Название	Настройки меню
1	Меню	 

30.10.20

Начинаем вводить блюда, ввели название, вводим вес (введите выход блюда), добавить в меню, появится новая строчка, вводим следующее блюдо

Таким образом заполняем все приемы пищи (завтрак, обед, полдник, ужин)

После того как всё заполнили -- работа с меню -- проверка меню на соответствие

Профлосин купить в Санкт-пет... | Мессенджер | Официальный сайт Новосибир... | Разработка(редактирование) | Личные данные

Не защищено | individ.demography.site/menus-dishes/index

Сервисы | Новая вкладка | Яндекс | Engl Secrets - YouT... | Портал "Петербург... | Джуманджи Новы... | Управление ДОО... | Как хорошо уметь... | Другая 8 сезон 16... | Перспективное пл...

Общая информация | Составить режим дня | Работа с меню

Пользователь:(3R36M2529K888222) Выход

Разработка(редактирование) циклического меню

Варианты меню

Меню ▼

Посмотреть

Сборники технологических карт

Сборник рецептов блюд и кулинарных изделий для организации горячих завтраков и обедов обучающимся 1-4ых классах общеобразовательных организаций / Новосибирск, 2020 г. x

Сборник рецептов блюд и кулинарных изделий для организации питания воспитанников дошкольных организаций (3-7 лет) / Новосибирск, 2020 г. x | Продукты промышленного производства x

Завтрак

№	Блюдо	Просмотр технологической карты	Выход, грамм	Просмотр технологической карты с текущим выходом	Изменить выход	Удалить блюдо
	<input type="text" value="Начните вводить блюдо"/>	См. техкарту указанного блюда	<input type="text" value="Введите выход блюда"/>		Добавить в меню	

Посмотреть состав за Завтрак

Обед

№	Блюдо	Просмотр технологической карты	Выход, грамм	Просмотр технологической карты с текущим выходом	Изменить выход	Удалить блюдо
	<input type="text" value="Начните вводить блюдо"/>	См. техкарту указанного блюда	<input type="text" value="Введите выход блюда"/>		Добавить в меню	

Разработчик: ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора

16:53
Рабочий стол RU
вторник
20.10.2020

Все меню должно быть зеленого цвета!

Если оно как на картинке розовое - то вы не уложились по калориям в норму.

Необходимо вернуться в редактирование меню, нажимаем посмотреть и откорректировать его – добавить/убавить количество или вес блюд

Название меню

Меню

Проверить

Составленное меню соответствует двигательной активности
Минимальное значение: 864.4
Ваше значение: 1229.5
Максимальное значение: 1296.6

Составленное меню за **Завтрак** не соответствует нормативам
Минимальное значение: 216
Ваше значение: 395.6
Максимальное значение: 324

Составленное меню за **Обед** соответствует нормативам
Минимальное значение: 259.2
Ваше значение: 331.1
Максимальное значение: 388.8

Составленное меню за **Полдник** не соответствует нормативам
Минимальное значение: 129.6
Ваше значение: 274.1
Максимальное значение: 194.4

Составленное меню за **Ужин** не соответствует нормативам
Минимальное значение: 259.2
Ваше значение: 228.7
Максимальное значение: 388.8

Разработчик: ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора

Рабочий стол RU 22:29 среда 04.11.2020

Выходим из программы, заходим нажимаем обучение по..... Дальше ссылка для регистрации и входа (зелёный прямоугольник)

Здесь
----->

Тел. 8 383 343 30 01

Новости

ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора проанализировал итоги профилактических медицинских осмотров детей по территориям СФО за 2019 г.

ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора проанализировал итоги профилактических медицинских осмотров детей по территориям СФО за 2019 г. по данным отчетной статистической формы №30. В 2019 году всего было осмотрено в СФО 1881404 школьников, что составило 95,7 % от числа подлежащих профилактическим осмотрам.

В целом по СФО по итогам 2019 г. были отнесены к I – II группам здоровья, т.е. признаны здоровыми и практически здоровыми 84,0% детей, по РФ – 83,2%. Среди регионов СФО наиболее высокой удельный вес здоровых школьников отмечался в Республике Тыва (95,0 %), наиболее низкий у школьников Томской области (79,3 %).

Удельный вес школьников, имеющих хронические заболевания, в целом по СФО в 2019 г. составил 16,0% (по РФ – 16,7 %); наибольший удельный вес школьников, относящихся к III группе здоровья отмечен среди школьников Томской (18,8 %) и Иркутской (18,0 %) областей, к IV группе здоровья (дети с хроническими заболеваниями в стадии субкомпенсации, дети с последствиями после травм, операций) отнесены в целом по СФО 0,5% (по РФ – 0,6%); наибольший удельный вес школьников, относящихся к 4 группе здоровья зарегистрирован в Р. Алтай (1,7 %). Удельный вес школьников, относящихся к 5 группе здоровья (школьники, имеющие хронические заболевания в стадии декомпенсации) в целом по СФО составили 1,8 % (по РФ – 1,7); наибольший удельный вес школьников 5 группы здоровья отмечен в Р. Алтай – 3,0% и Иркутской области 2,4 %. Суммарный показатель удельного веса детей с хроническими заболеваниями (III-V группы здоровья) отмечался среди школьников Томской (20,8%), Иркутской (20,6%) и Кемеровской (19,5%) областей.

Результаты профилактических осмотров школьников (данные статистической формы № 30 «Сведения о медицинской организации», табл. 2510)

Школьники	%	Из числа осмотренных определены группы здоровья				
		I	II	III	IV	V
РФ 2019	97,2	25,27	58,02	14,48	0,57	1,66
СФО	95,7	27,1	56,9	13,8	0,44	1,78
Республика Алтай	100,0	19,3	68,2	7,9	1,64	2,95
Республика Тыва	96,1	33,8	61,3	2,9	0,29	1,80
Республика Хакасия	98,9	30,7	57,6	9,6	1,22	0,89

Обучение по санитарно-просветительским программам - Миссия Роспотребнадзора

Обучение по санитарно-просветительским программам - Миссия Роспотребнадзора

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ «НОВОСИБИРСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГИГИЕНЫ» ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПЛУЧЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА

Об институте | Новости | Научная деятельность | Клиника ПП и ПШОЗ | Центр профилактики

Стратегия развития Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Современные проблемы гигиены, эпидемиологии и медицины» 27 – 28 февраля 2020

План работы института Итоги деятельности ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора

Результаты интеллектуальной деятельности

Пилотные проекты

Подготовка научных и информационно-аналитических материалов

Темы НИР в соответствии с госзаданием на 2017-2020 годы

Научные публикации (2018-2019)

Научные публикации (2013-2017)

Научные публикации (1938-2012)

Ученый совет

Общественный совет

Наблюдательный совет

Этический комитет

- Справочные материалы по санитарно-просветительской программе для детей дошкольного возраста 2,3 МБ
- Справочные материалы по санитарно-просветительской программе для детей школьного возраста 1,4 МБ
- Руководство к программному средству «Обучение по санитарно-просветительским программам «ОСНОВЫ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ» (для детей дошкольного и школьного возраста) 0,9 МБ

Ссылка для регистрации и входа в информационное средство «Обучение по программе «Основы здорового питания»» (с 1 сентября)

На 12 октября 2020 изданные материалы не представлены территориальными органами Роспотребнадзора по Франкской области, Хабаровскому краю. Регистрация пользователей вшестеречасных территорий будет доступна после предоставления исходных данных.

В рамках реализации НП «Детское питание» к обучению по санитарно-просветительской программе приступили 52 853 чел., в т.ч. по программе для детей школьного возраста – 40485 30083 чел., по программе для детей дошкольного возраста – 22368 чел. Успешно завершили обучение – 16 478 чел., в т.ч. по программе для детей школьного возраста 8 085 чел., для детей дошкольного возраста – 8393 чел.

За период с 01.09.2020 по 12.10.2020 в пак программных средств «Обучение санитарно-просветительским программам (для детей школьного и дошкольного возраста)» поступило 1 935 копиров, на все вопросы в оперативном режиме Институт были даны ответы. При оценке содержания вопросов, выявлены 17 наиболее часто задаваемых, в том числе:

Вопрос №1: Нужно ли повторно регистрироваться для прохождения самостоятельной работы? **Ответ:** нет.

Вопрос №2: Возможна ли коллективная работа (нескольких обучающихся) в условиях одного личного кабинета? **Ответ:** нет.

Вопрос №3: Что делать если забыл пароль входа в программу? **Ответ:** «Его можно посмотреть в разделе «Общая информация»->«Личные данные»».

Вопрос №4: Можно ли отрабатывать личную информацию в личном профиле, если допущена ошибка? **Ответ:** «Возможно, обратиться с данной просьбой по адресу электронной почты: info@vniie.ru».

Здесь

Нажимаем на итоговый тест, вопросы те же, что и в первый раз. Отвечаем.

The screenshot shows a web browser window with the following elements:

- Browser Tabs:** "профлосин купить в санкт-пет...", "Мессенджер", "тест.docx", "Официальный сайт Новосибир...", "My Yii Application", "Выходной контроль".
- Address Bar:** "edu.demography.site/questions-response/final".
- Navigation Bar:** "Общая информация", "Обучающие материалы", "Итоговый тест", "ЗАДАТЬ ВОПРОС (ЧАТ)".
- User Information:** "Пользователь:(Соколова Мария Михайловна)" and a "Выход" button.
- Message:** "Ответы на часто задаваемые вопросы находятся тут".
- Section Header:** "Выходной контроль".
- Status:** "Итоговый тест пройден на 90 баллов. Обучение завершено".
- Action:** "Сертификат в PDF формате" button.
- System Tray:** "Разработчик: ФБУН \"Новосибирский НИИ гигиены\" Роспотребнадзора", taskbar icons, "Рабочий стол", "RU", "17:29", "вторник", "20.10.2020".

Нажимаем данные по обучению смотрим внизу, если прошли тест, то можно будет скачать сертификат, если не правильных ответов было много, то надо будет ещё раз ответить на вопросы итогового теста, но скорее всего сразу программа не даст пройти, попробуйте на следующий день.

edu.demography.site/users/education

Общая информация | Обучающие материалы | Итоговый тест | ЗАДАТЬ ВОПРОС (ЧАТ)

Личные данные | Пользователь:(Макарова Наталья Владимировна) | Выход

Данные по обучению

Ответы на часто задаваемые вопросы можно посмотреть по ссылке

Видеоматериалы по программам обучения можно посмотреть по ссылке

Данные по обучению

Форма обучения: Самостоятельно [Сохранить]

Ваша программа обучения: Основы здорового питания для дошкольников

Статус "Входного теста": Пройден

Дата прохождения "Входного теста": 26.10 01:19

Процент правильных ответов: 100%

Статус обучения "Вводная часть": Пройден

Статус обучения "Тема 1": Пройден

Статус обучения "Тема 2.1": Пройден

Статус обучения "Тема 2.2": Пройден

Статус обучения "Тема 2.3": Пройден

Статус обучения "Тема 3": Пройден

Статус выполнения самостоятельной работы: Пройден

Дата прохождения "Итогового теста": 05.11 02:41

Попытка: №1

Разработчик: ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора

22:42 среда 04.11.2020

30.10.20

Нажимаем на сертификат, сохраняем, высылаем воспитателю.

Форма обучения: Самостоятельно Сохранить

Ваша программа обучения: Основы здорового питания для дошкольников

Статус "Входного теста": Пройден

Дата прохождения "Входного теста": 26.10 01:19

Процент правильных ответов: 100%

Статус обучения "Вводная часть": Пройден

Статус обучения "Тема 1": Пройден

Статус обучения "Тема 2.1": Пройден

Статус обучения "Тема 2.2": Пройден

Статус обучения "Тема 2.3": Пройден

Статус обучения "Тема 3": Пройден

Статус выполнения самостоятельной работы: Пройден

Дата прохождения "Итогового теста": 05.11 02:41

Попытка: №1

Процент правильных ответов: 90%

Статус "Итогового теста": Пройден

* Сертификат в PDF формате **здесь**

Разработчик: ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора

22:45 среда 04.11.2020

30.10.20

**БЛАГОДАРИМ ВАС
ЗА ПОТРАЧЕННОЕ ВРЕМЯ!**