

АГАТ

ШКОЛЬНАЯ СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕТА ПИТАНИЯ

Руководство пользователя по работе в
модуле «Учитель - контроль питания»

Содержание

Назначение модуля «Учитель - контроль питания».....	3
1 Авторизация в Модуле «Учитель - контроль питания»	3
2 Описание основных функций модуля «Учитель - контроль питания».....	4
3 Работа в модуле «Учитель – контроль питания»	5

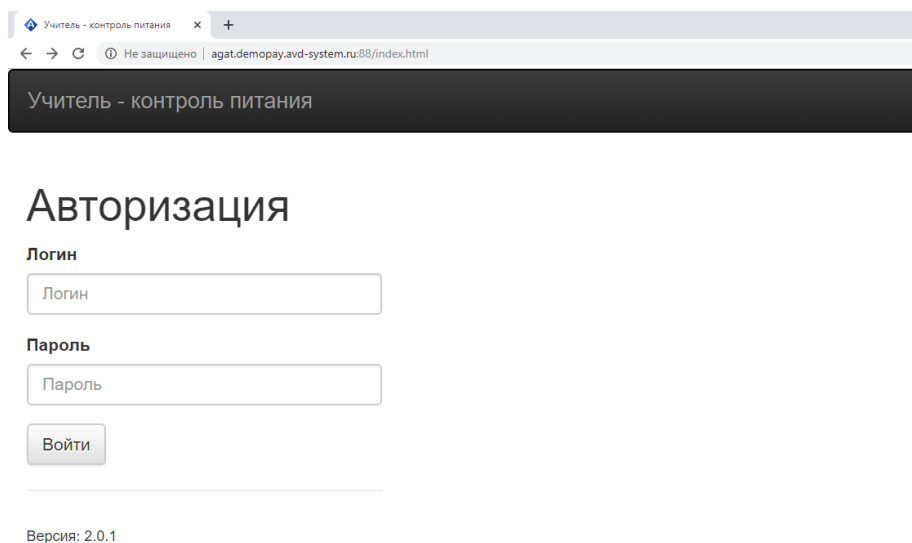
Назначение модуля «Учитель - контроль питания»

Модуль «Учитель - контроль питания» предназначен для информирования классного руководителя об обучающихся, которым назначены варианты питания и лицевые счета. В модуле отражается баланс на текущую дату.

Модуль позволяет производить снятие с питания учащихся, которые отсутствуют, а также постановку учащихся на питание, которые были сняты по данным СКУД.

1 Авторизация в Модуле «Учитель - контроль питания»

- 1) В адресную строку браузера написать URL - адрес модуля «Учитель – контроль питания». Данный адрес предоставляет системный администратор школы.
- 2) Откроется окно авторизации для входа в модуль (рисунок 1).



Учитель - контроль питания

Авторизация

Логин

Пароль

Войти

Версия: 2.0.1

Рисунок 1

- 3) Ввести Логин и Пароль, предоставленный системным администратором и нажать «Войти».

2 Описание основных функций модуля «Учитель - контроль питания»

В браузере открывается страница модуля «Учитель - контроль питания», на которой представлена информация по каждому учащемуся: Ф.И.О., баланс на текущую дату, назначенные варианты питания, время накрытия (по вариантам питания), даты календарного месяца и дни недели отображаются вчерашний, сегодняшний и завтрашний день (рисунок 2).

Учитель - контроль питания 17:43:02 Класс Выйти

Контроль питания для - 3Г класса (1 смена) Обновить Печать

№	Обучающийся	Баланс	Вариант питания	Время	с 11.12.2019 по 13.12.2019		
					СР	ЧТ	ПТ
1.	Астахова Ирина Александровна (п.с.: 20580193)	0 руб.	Завтрак 1-4 класс	17:15:00	✓	✓	
			Обед 1-4 класс	16:25:00	✓ Подп.		
			Суп 1-4 класс	13:25:00	✗		
2.	Баканов Александр Николаевич (п.с.: 20580205)	0 руб.	Завтрак 1-4 класс	17:15:00	✓	✓	
			Обед 1-4 класс	16:25:00	✗		
			Завтрак 1-4 класс	17:15:00	✓	✓	
3.	Барановский Дмитрий Леонидович (п.с.: 20580192)	0 руб.	Обед 1-4 класс	16:25:00	✓ Подп.		
			Суп 1-4 класс	13:25:00	✓ Подп.		

Рисунок 2

На верхней панели размещены кнопки: «Учитель - контроль питания», время сервера АГАТ, «Класс», «Выйти». Кнопки становятся активными при наведении на них курсора. Нажав на кнопку «Класс», можно выбрать из выпадающего списка класс, если учитель является классным руководителем у нескольких классов (рисунок 3).

Учитель - контроль питания 18:35:01 Класс Выйти

Класс

- 3Г класс
- 7В класс

Контроль питания для - 3Г класса Обновить Печать

№	Обучающийся	Баланс	Вариант питания	Время	с 11.12.2019 по 13.12.2019		
					СР	ЧТ	ПТ
1.	Астахова Ирина Александровна (п.с.: 20580193)	0 руб.	Завтрак 1-4 класс	17:15:00	✓	✓	
			Обед 1-4 класс	16:25:00	✓ Подп.		
			Суп 1-4 класс	13:25:00	✗		
2.	Баканов Александр Николаевич (п.с.: 20580205)	0 руб.	Завтрак 1-4 класс	17:15:00	✓	✓	
			Обед 1-4 класс	16:25:00	✗		
			Завтрак 1-4 класс	17:15:00	✓	✓	
3.	Барановский Дмитрий Леонидович (п.с.: 20580192)	0 руб.	Обед 1-4 класс	16:25:00	✓ Подп.		
			Суп 1-4 класс	13:25:00	✓ Подп.		
			Полдник 1-9 класс	14:00:00	✓		

Рисунок 3

Кнопка «Выйти» служит для выхода из модуля.

3 Работа в модуле «Учитель – контроль питания»

Работа в модуле «Учитель – контроль питания» заключается в редактировании данных по питанию (снятии с питания и постановке на питание).

Редактирование данных в модуле производится учителем до времени указанном в варианте питания (рисунок 4).

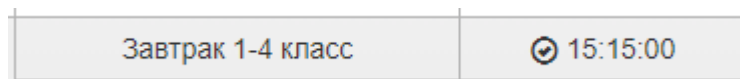


Рисунок 4

Если напротив варианта питания горит красный крестик (рисунок 5) редактирование данных невозможно

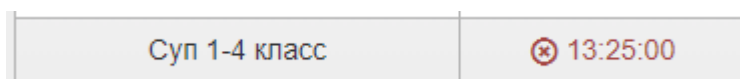


Рисунок 5

При попытке произвести редактирование выходит окно предупреждение (рисунок 6)

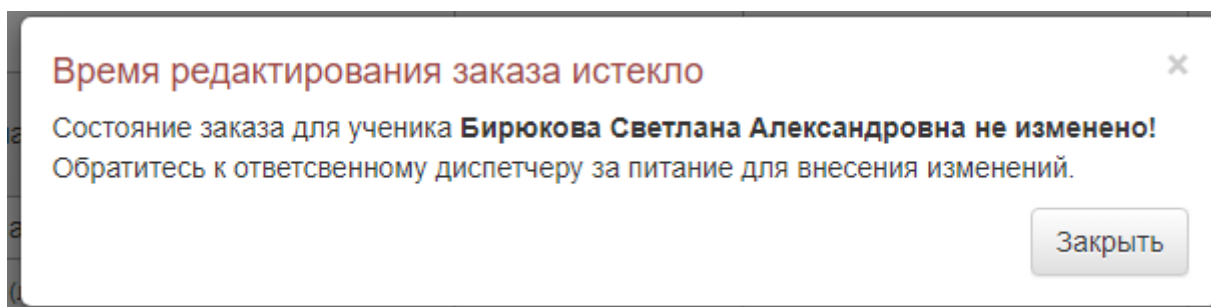


Рисунок 6

Если необходимо произвести редактирование после истечения времени, нужно обратиться к диспетчеру по питанию. Он внесёт необходимые корректировки в систему АГАТ, которые отобразятся в таблице Модуля.

Для снятия с питания необходимо навести курсор на нужный вариант питания у выбранного обучающегося (рисунок 7).

8.	Немытова Ольга Павловна (п.с.: 20580197)	0 руб.	Завтрак 1-4 класс	⌚ 16:15:00	✖	✓	✓
			Обед 1-4 класс	⌚ 16:25:00		✓	

Рисунок 7

Нажать на левую клавишу мышки. В таблице измениться цвет соответствующей клетки: зелёный сменится на розовый, вместо зелёной галочки появится красный крестик (рисунок 8).

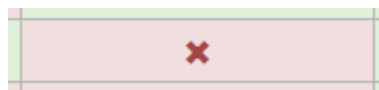


Рисунок 8

Также в таблице учитель может ставить на питание обучающихся, которые сняты с питания по данным СКУД (например, прошли без карты). Для этого нажмите на левую кнопку мыши, в таблице изменится цвет соответствующей клетки: розовый сменится на зелёный, вместо красного крестика появится зелёная галочка (рисунок 9)



рисунок 9

Обучающейся, находящийся в Стоп-листе, ***не может*** быть поставлен на питание. У такого обучающегося соответствующая клетка таблицы становится голубого цвета и в ней появляется надпись «Стоп-лист» (рисунок 10).



Рисунок 10

Для получения актуальной информации в модуле предусмотрена функция обновления данных. Эта функция позволяет отображать изменения, которые произвел диспетчер в Системе АГАТ. В данном случае над таблицей появляется всплывающая панель «Требуется обновление» (рисунок 11).

Контроль питания для - 3Г класса (1 смена)

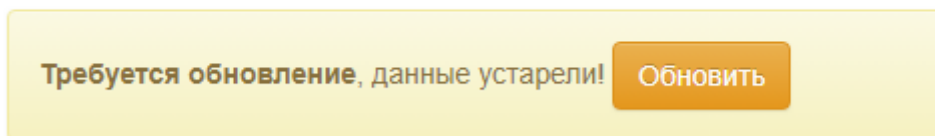


Рисунок 11

Для обновления данных нажать кнопку «Обновить».