

ШКОЛЬНАЯ СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕТА ПИТАНИЯ

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

Содержание

Назнач	чение модуля «Учитель - контроль питания»	3
1	Авторизация в Модуле «Учитель - контроль питания»	2
1	Авторизация в мюдуле «у читель - контроль питания»	3
2	Описание основных функций модуля «Учитель - контроль питания»	4
3	Работа в молупе «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).

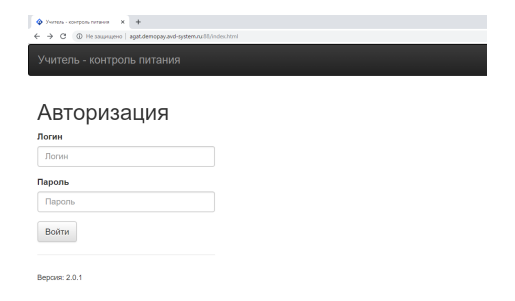


Рисунок 1

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).

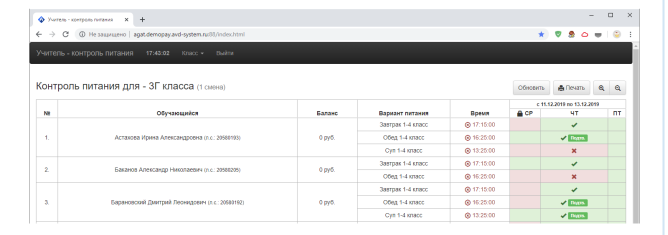


Рисунок 2

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).

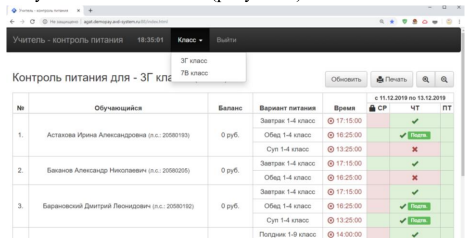


Рисунок 3

Кнопка «Выйти» служит для выхода из модуля.

4

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).

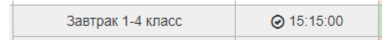


Рисунок 4

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

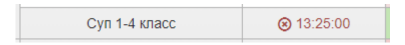


Рисунок 5

При попытке произвести редактирование выходит окно предупреждение (рисунок 6)

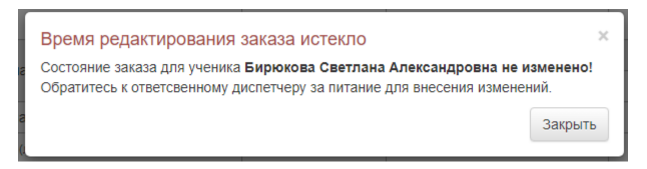


Рисунок 6

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).

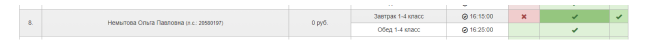


Рисунок 7

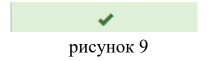
Нажать на левую клавишу мышки. В таблице измениться цвет соответствующей клетки: зелёный сменится на розовый, вместо зелёной галочки появится красный крестик (рисунок 8).

5



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 измениться цвет соответствующей клетки: розовый сменится на зелёный, вместо красного крестика появится зелёная галочка (рисунок 9)



Обучающейся, находящийся в Стоп-листе, <u>не можем</u> 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)

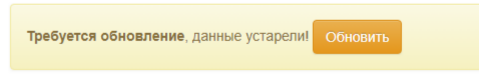


Рисунок 11

Для обновления данных нажать кнопку «Обновить».