

TEACHER



ЖУРНАЛ УЧИТЕЛЯ



## ЖУРНАЛ УЧИТЕЛЯ

Загрузка данных... Пожалуйста подождите

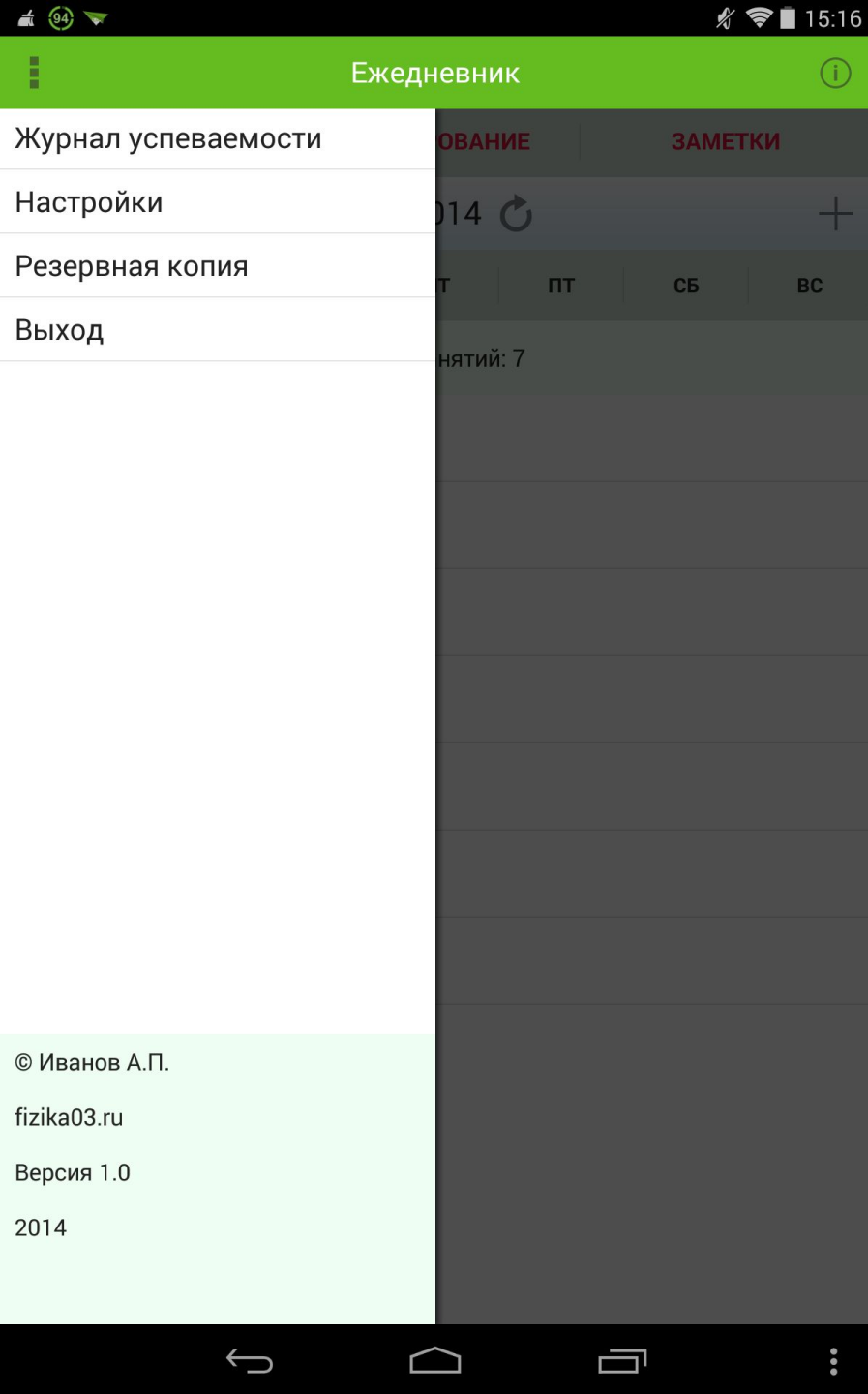
Версия 1.0

## Окно заставки

Загрузка программы требует некоторого времени.


Это время зависит от объема данных в журнале.

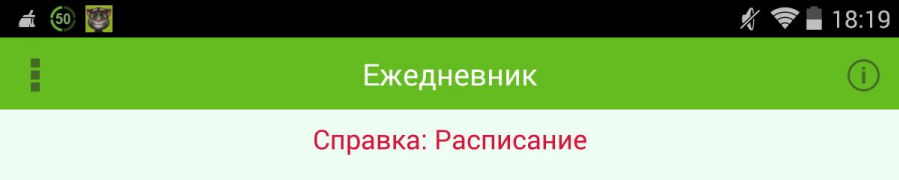
Программа тестировалась на Asus Nexus 7 (2013) и оптимизирована под планшет с операционной системой Android и размером экрана от 7”.



## Навигационное меню

Приложение имеет левое выдвижное меню.

Вызывается по нажатию на кнопку  в левом верхнем углу экрана.



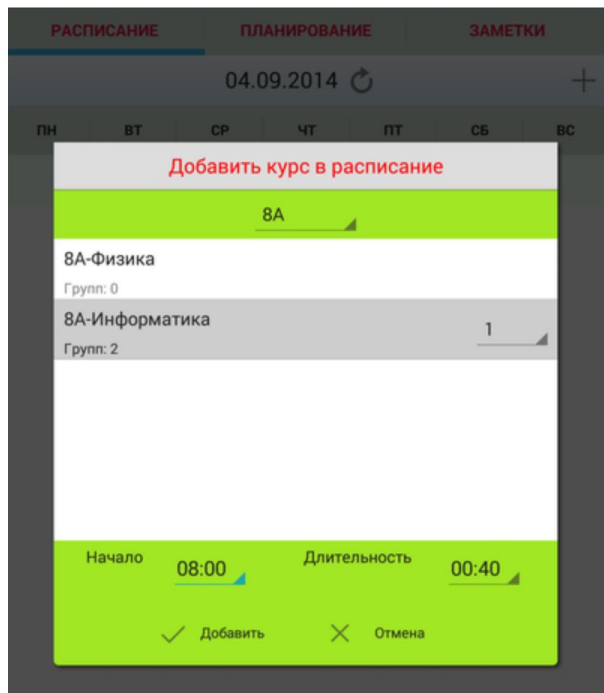
## РАСПИСАНИЕ

1) Добавление-редактирование-удаление расписания осуществляется по кнопкам:




2) Выберите класс, выделите курс. Если в курсе есть деление на группы, укажите группу.

3) Укажите начало урока и его длительность.





## Справка

Справка вызывается по нажатию на  иконку в правом верхнем углу экрана.

Настройки - 10А - класса

КЛАСС	КУРС	ГРУППА	ПЕРИОД
Класс	Всего учащихся: 26	Поиск по Фамилии	X
10А	Абраева Ира		10А
10Б	Антипова Света		10А
10В	Багадаев Рома		10А
11А	Балданова Алтана		10А
11Б	Батогаева Алена		10А
11В	Батоин Амгалан		10А
7А	Будаев Тумэн		10А
7Б	Будаева Яна		10А
7В	Ганбаатар Дулгуун		10А
7Г	Донаканян Влад		10А
8А	Дориева Женя		10А
8Б	Жаркой Наташа		10А
8В	Захарова Наташа		10А



Перевод в следующий класс    Экспорт    Восстановить данные

## Настройки - Класс

Работа в программе начинается с настроек.

В первую очередь создаем классы. Их может быть неограниченное количество.

Добавление-редактирование-удаление информации осуществляется кнопками:



Название класса может быть любым, но **УНИКАЛЬНЫМ**, например: 7А, 512, 10F и т.д.

В названии класса автоматически удаляются все пробелы.

**Внимание! При удалении класса так же удаляются все учащиеся этого класса, расписание, планирование, курсы и все записи в журнале данного класса!**

Настройки - 10А - класса

КЛАСС	КУРС	ГРУППА	ПЕРИОД
Класс	Всего учащихся: 26(5)	Поиск по Фамилии	X
10А	Абраева Ира		10А
10Б	Антипова Света		10А
10В	Багадаев Рома		10А
11А	Балданова Алтана		10А
11Б	Батогаева Алена		10А
11В	Батоин Амгалан		10А
7А	Будаев Тумэн		10А
7Б	Будаева Яна		10А
7В	Ганбаатар Дулгуун		10А
7Г	Донаканян Влад		10А
8А	Дориева Женя		10А
8Б	Жаркой Наташа		10А
8В	Захарова Наташа		10А

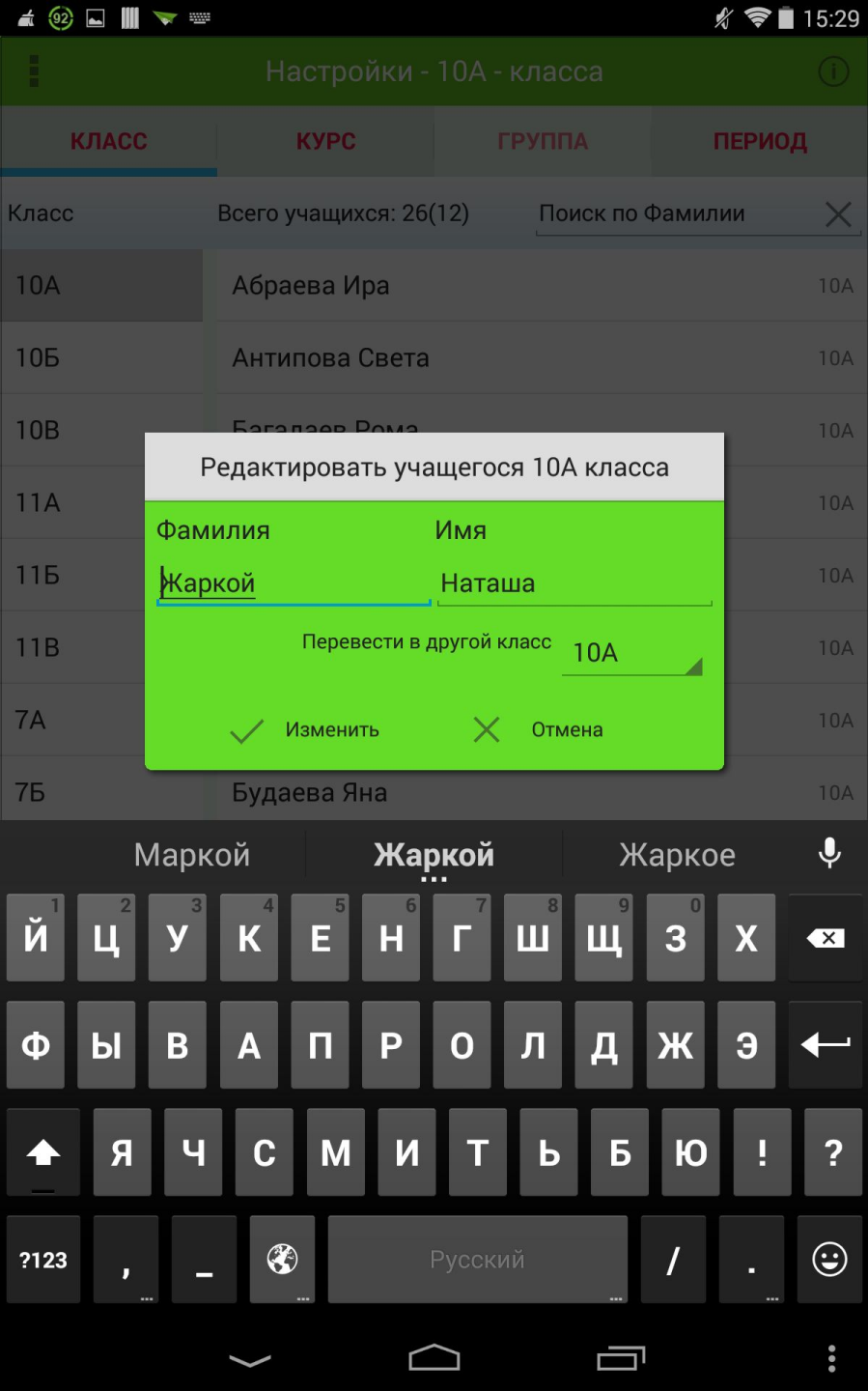
Перевод в следующий класс   Экспорт   Восстановить данные

## Настройки - Учащиеся

Максимальное количество учащихся в классе равно **36**.

Заглавные буквы в имени и фамилии автоматически переводятся в верхний регистр.

**Внимание! Удаление учащегося ведет за собой удаление всех его записей в журнале!**



## Настройки - Учащиеся

При редактировании учащегося есть возможность **ПЕРЕВОДА ЕГО В ДРУГОЙ КЛАСС**.

При этом сохраняются его записи в журнале и переносятся в новый класс.

Если в новом классе есть деление на группы, то по умолчанию учащийся попадает в ГРУППА1.

Функцией "**ПЕРЕВОД В СЛЕДУЮЩИЙ КЛАСС**" рекомендуется пользоваться в конце учебного года!

**Внимание! Удаление учащегося ведет за собой удаление всех его записей в журнале!**

Настройки - 10А - класса

КЛАСС	КУРС	ГРУППА	ПЕРИОД
Класс	Всего учащихся: 3(3)	Доржиева	✕
10А	Доржиева Ангелина		10Б
10Б	Доржиева Ира		8В
10В	Доржиева Софья		11А
11А			
11Б			
11В			
7А			
7Б			
7В			
7Г			
8А			
8Б			
8В			

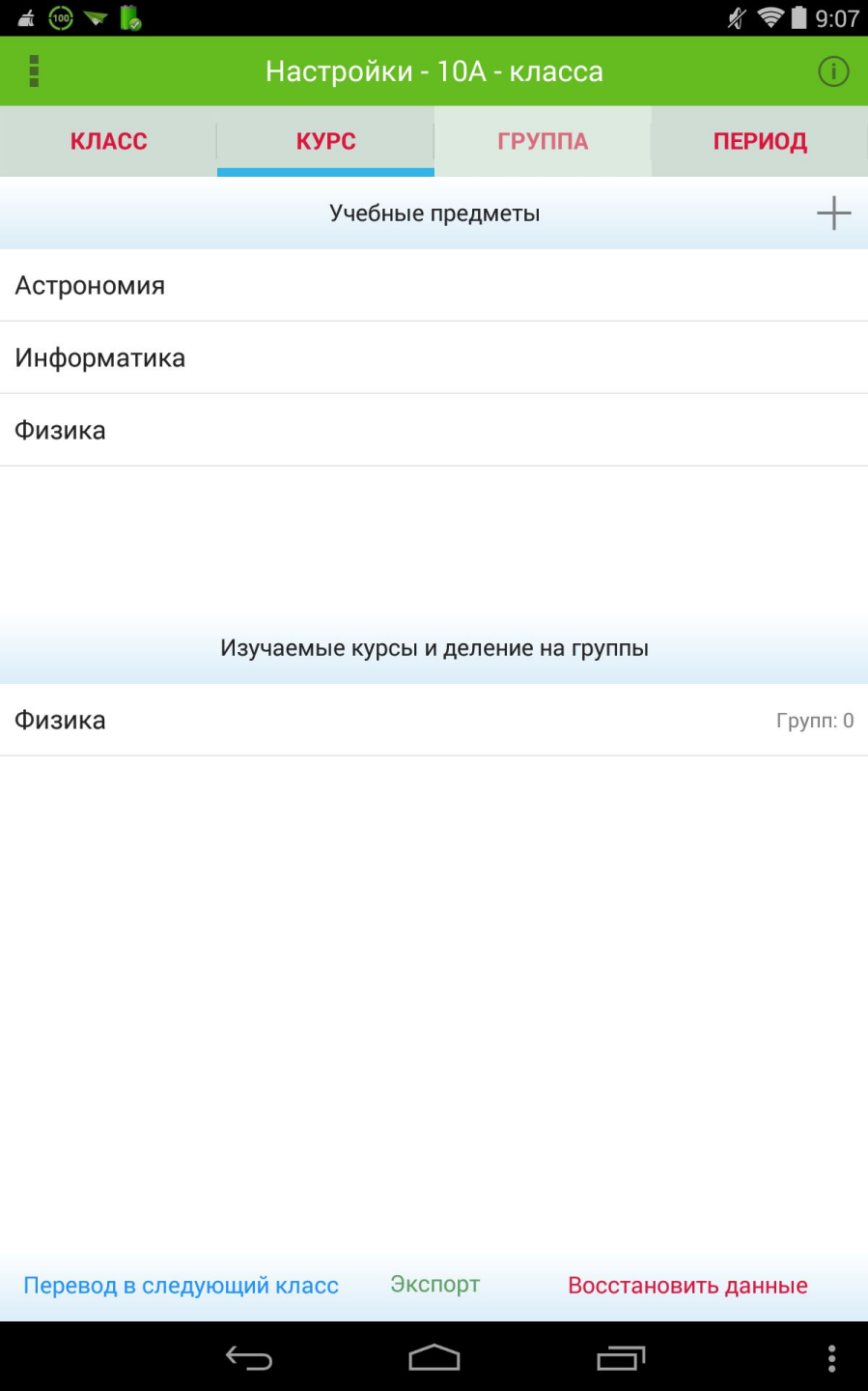
Перевод в следующий класс    Экспорт    Восстановить данные

## Настройки - Учащиеся

В приложении есть функция поиска учащихся.

**Внимание! Удаление учащегося ведет за собой удаление всех его записей в журнале!**



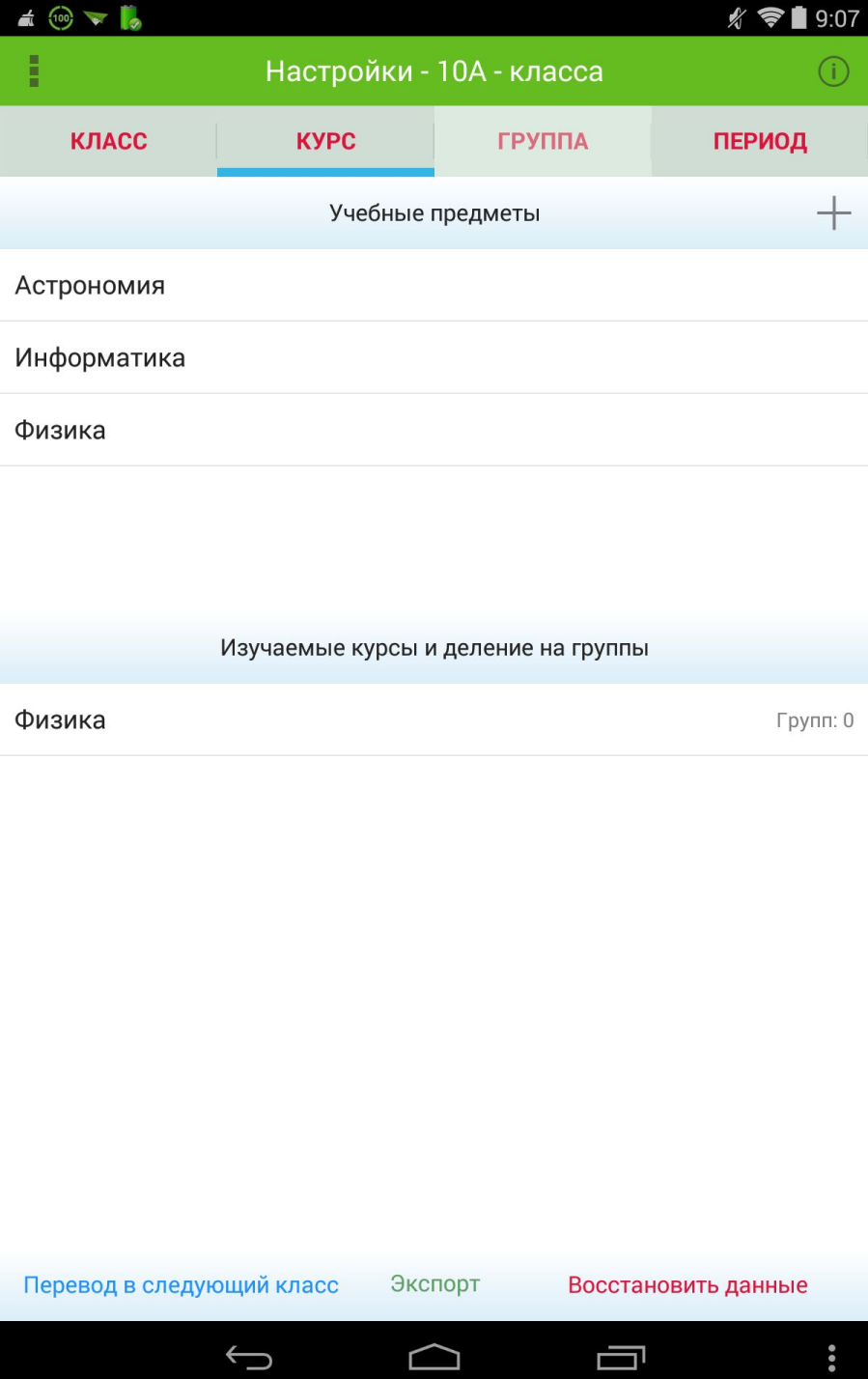


## Настройки - Курс

Вы можете создать неограниченное количество **УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ**.

Название предмета может быть любым, но **УНИКАЛЬНЫМ**, например:  
Информатика, Информатика и ИКТ и т.д.

**Внимание! При удалении предмета так же удаляются все планы, расписания, курсы и записи в журнале по данному предмету!**



## Настройки - Курс

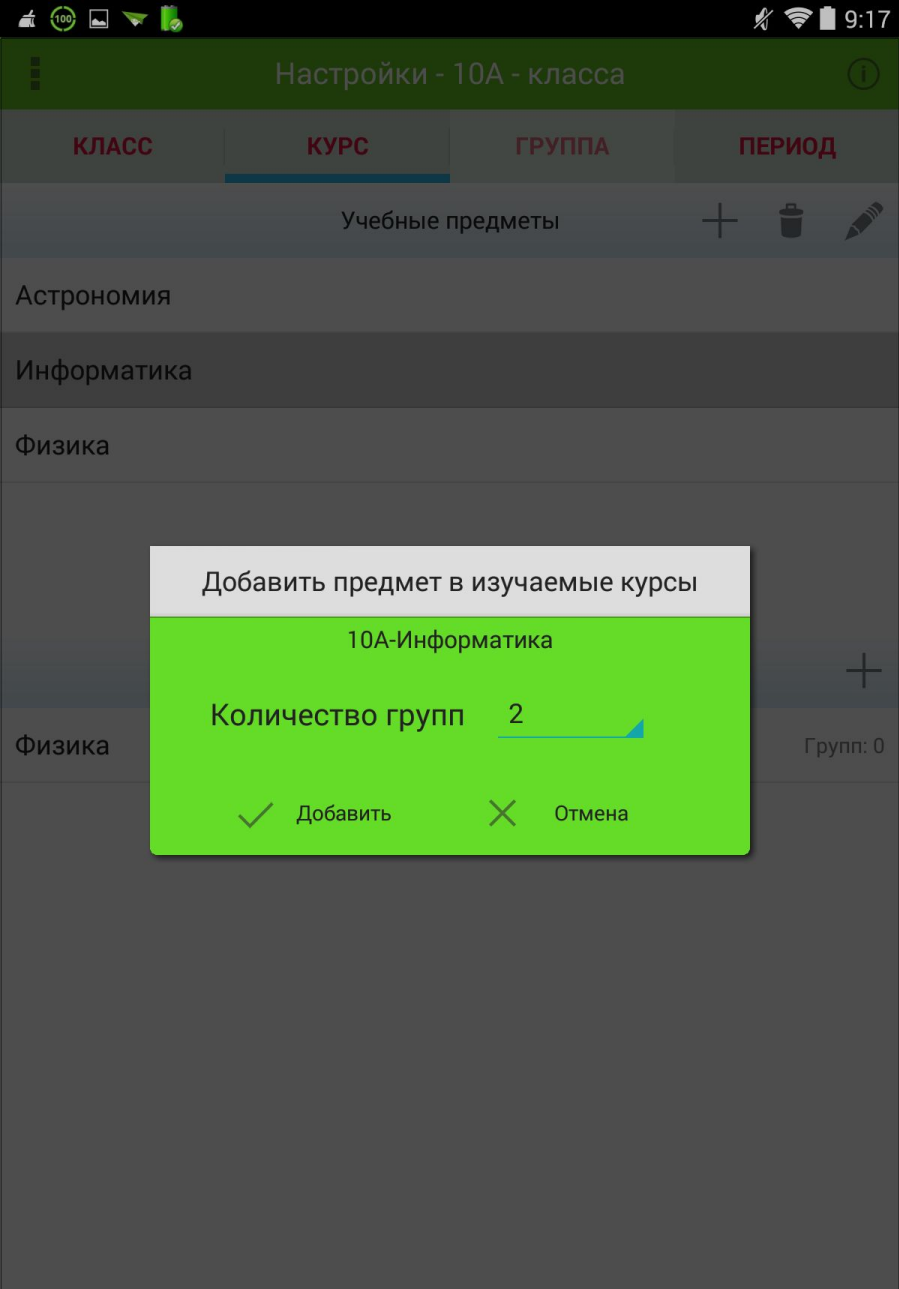
Учебные курсы создаются на базе имеющихся учебных предметов.

**Внимание! Не рекомендуется создавать ОДИНАКОВЫЕ курсы в одном классе!**

Например:

Изучаемые курсы и деление на группы +	
Физика	Групп: 0
Физика	Групп: 0

**Внимание! Удаление курса ведет за собой удаление расписания и всех записей в журнале по данному курсу!**

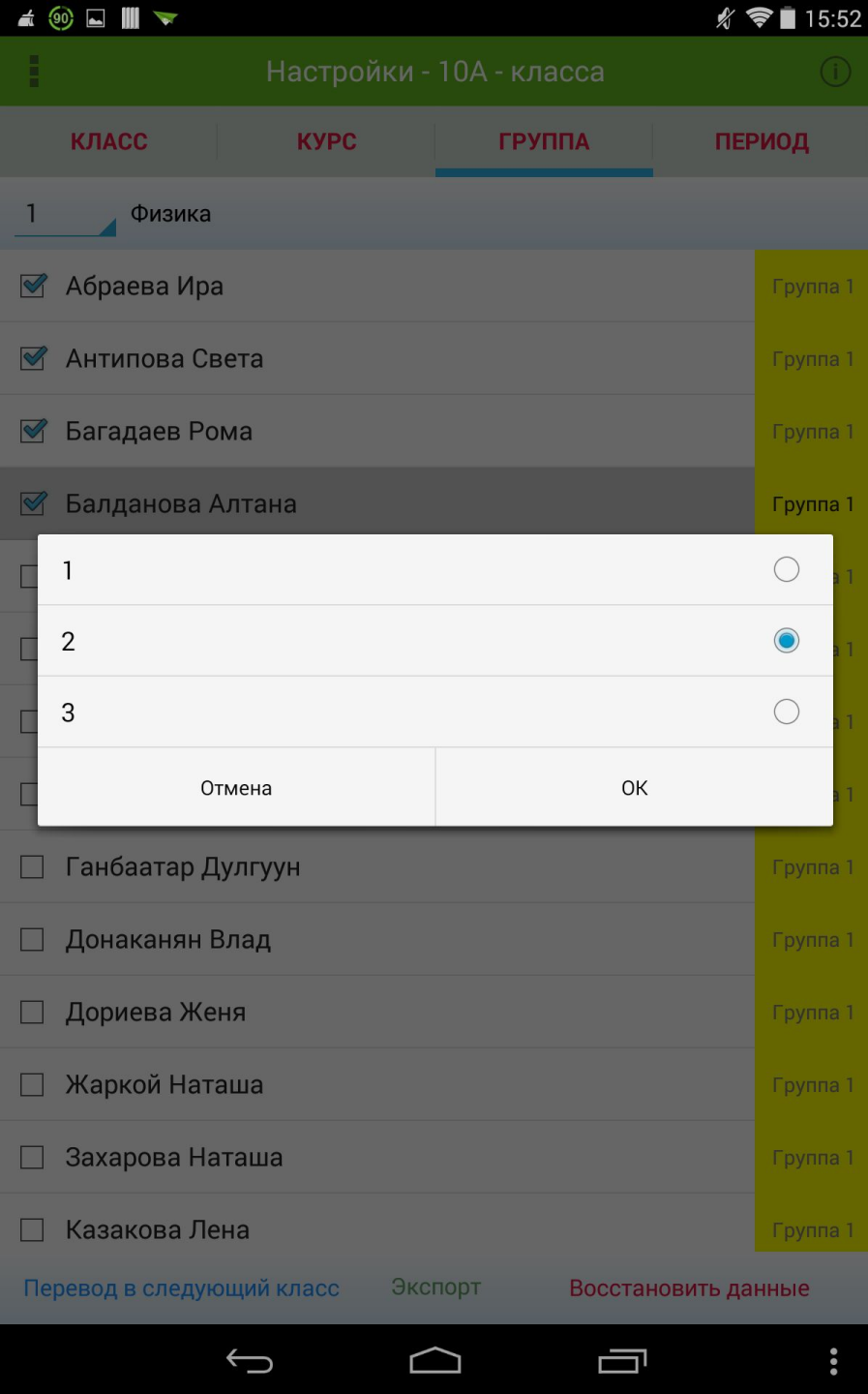


## Настройки - Курс

Для создания курса надо выделить учебный предмет и указать количество групп в курсе.

Если групп нет, то все учащиеся находятся по умолчанию а **ГРУППА1**.

**Внимание! Удаление курса ведет за собой удаление расписания и всех записей в журнале по данному курсу!**



## Настройки - Группа

Вы можете разделить класс на группы **(до 6 групп)**.

В отдельные группы можно, например, распределить учащихся по успеваемости, по индивидуальным особенностям.

Выделите галочкой нужных учащихся и укажите номер группы.

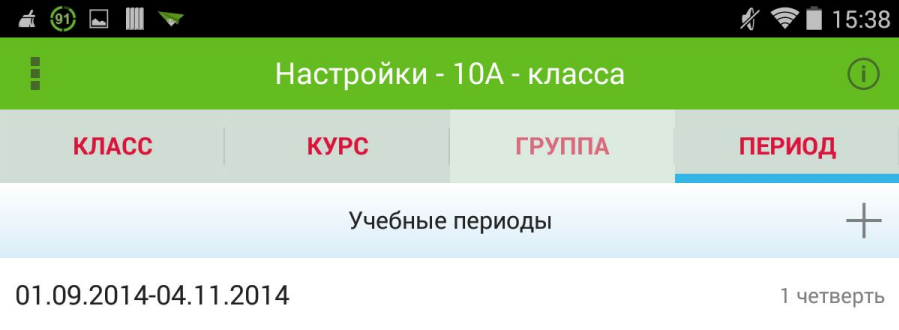
Настройки - 10А - класса

КЛАСС	КУРС	ГРУППА	ПЕРИОД
1	Физика		
<input type="checkbox"/>	Остон Ира	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Раднаева Света	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Соднопов Гомбо	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Сыренова Юля	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Толонов Андрей	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Ускеева Аяна	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Хазагаева Лубсана	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Цыбанов Макксим	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Цыбикдоржиев Бату	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Челпанова Саша	Группа 1	
<input type="checkbox"/>	Абраева Ира	Группа 2	
<input type="checkbox"/>	Антипова Света	Группа 2	
<input type="checkbox"/>	Багадаев Рома	Группа 2	
<input type="checkbox"/>	Балданова Алтана	Группа 2	

Перевод в следующий класс   Экспорт   Восстановить данные

## Настройки - Группа

Каждая группа выделяется соответствующим цветом.

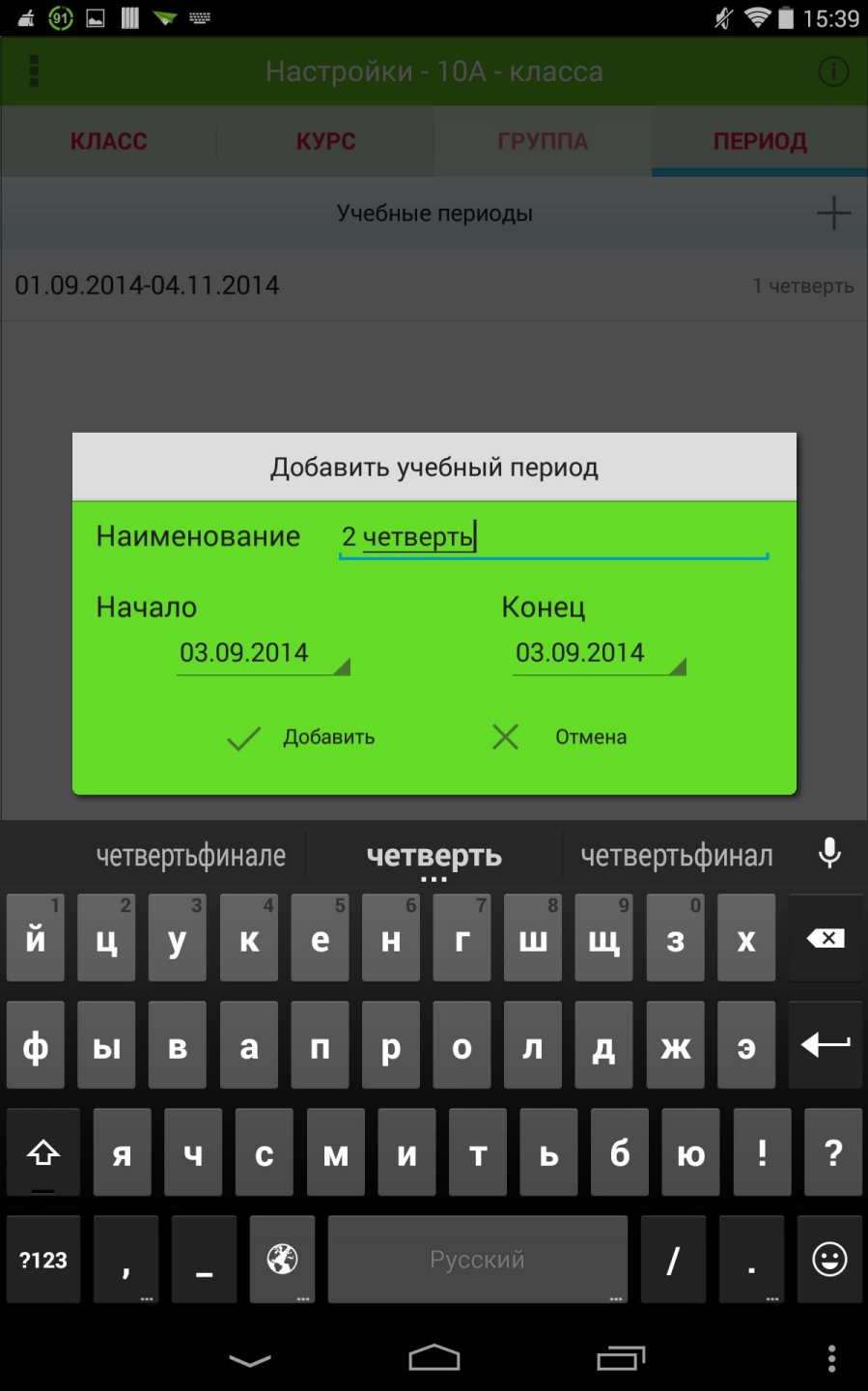


## Настройки – Период

Вы можете создать неограниченное количество периодов.

Название периода должно быть **УНИКАЛЬНЫМ**.

**Внимание! Удаление периода ведет за собой удаление планирования и всех записей в журнале по данному периоду!**



## Настройки – Период

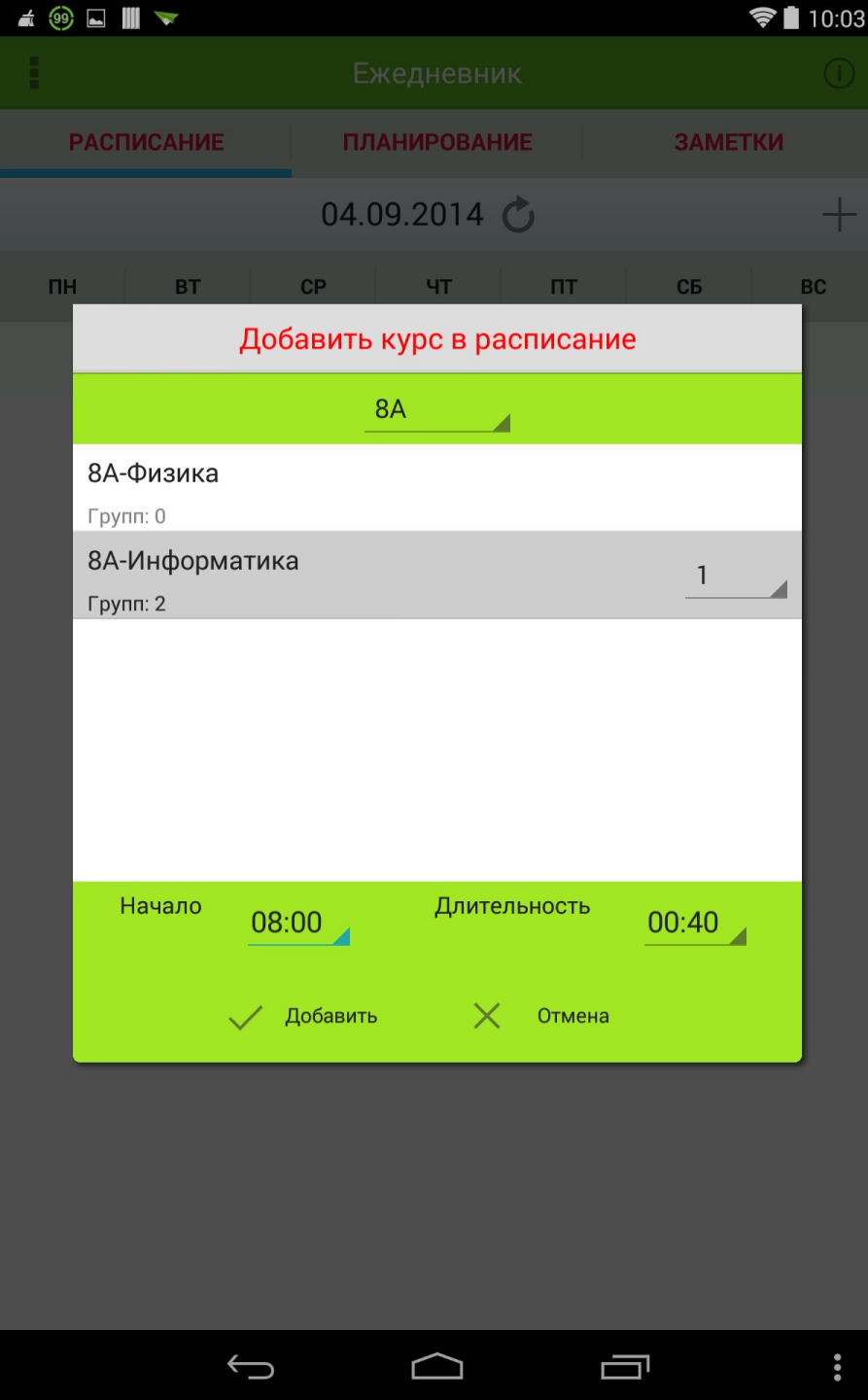
**Внимание! Не рекомендуется создавать периоды с пересекающимися датами!**

Например:

1 четверть: 01.09.2014-**04.11.2014**

2 четверть: **28.10.2014**-30.12.2014

**Внимание! Удаление периода ведет за собой удаление планирования и всех записей в журнале по данному периоду!**



## Расписание

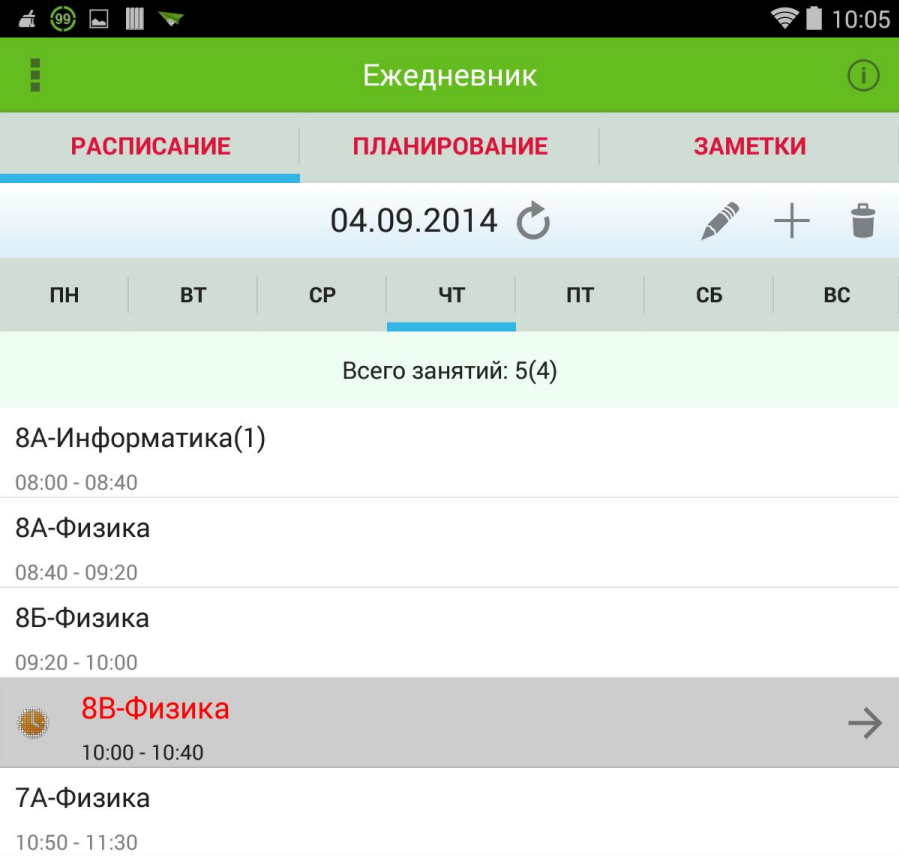
После настроек приложения можно составить расписание занятий.

Выберите класс, выделите курс.

Если в курсе есть деление на группы, укажите группу.

Укажите начало урока и его длительность.





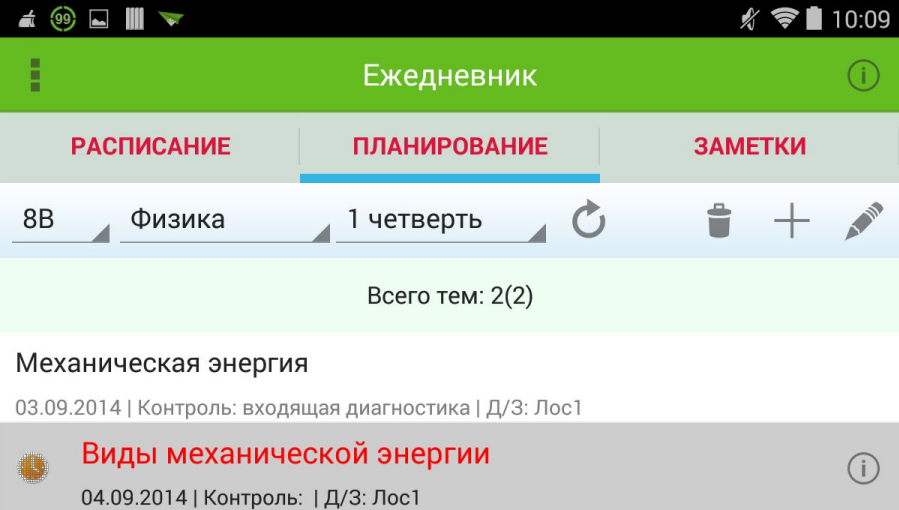
## Расписание

Текущий по времени урок выделяется в расписании иконкой, цветом и шрифтом.

**Внимание! По стрелке в правой части выделенного урока можно сделать быстрый переход в журнал этого класса.**

В журнале по умолчанию показывается расписание текущей даты. Кнопка "**Обновить**" делает переход на текущую дату:

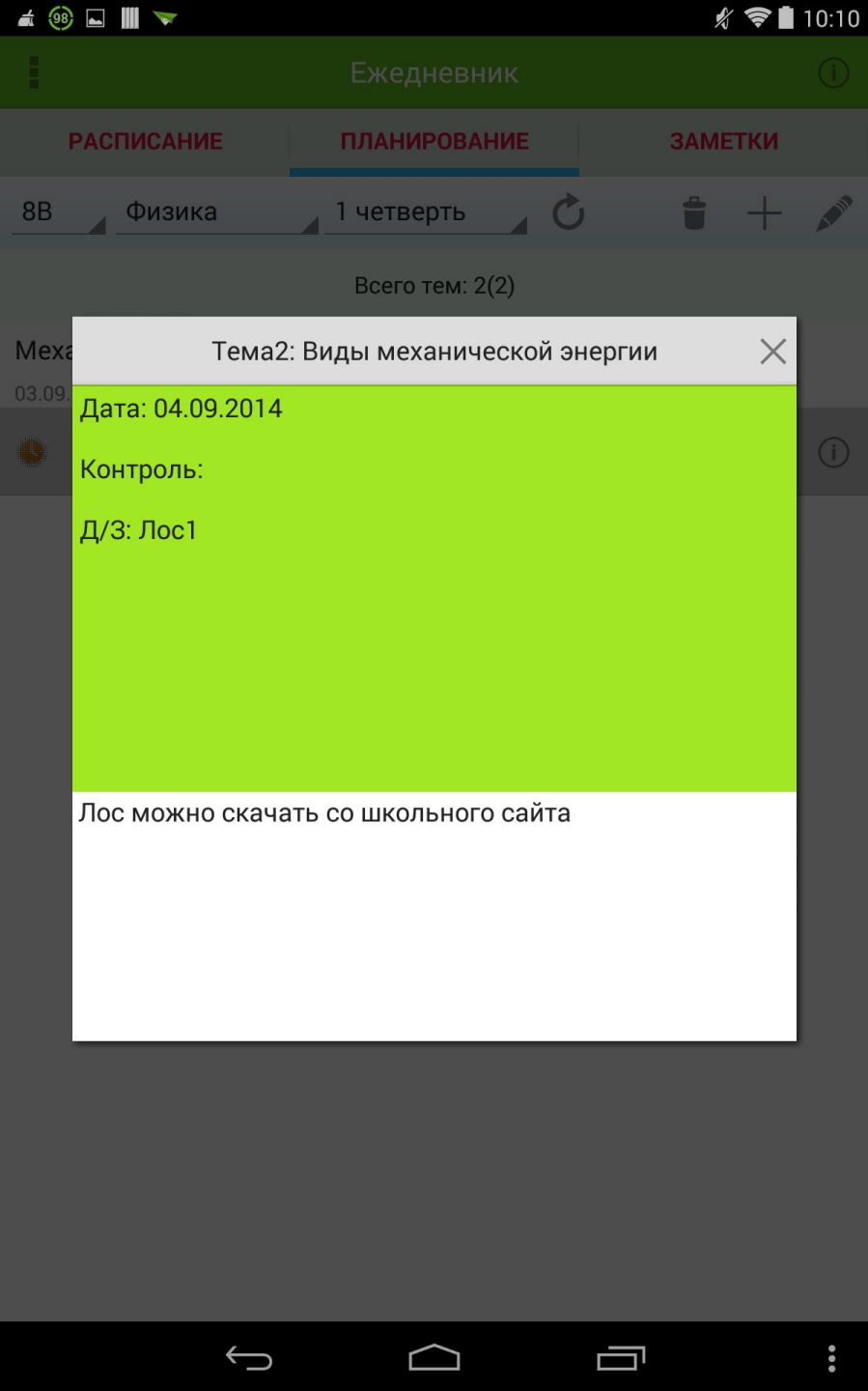





## Тематическое планирование

План текущей даты выделяется в списке иконкой, цветом и шрифтом.

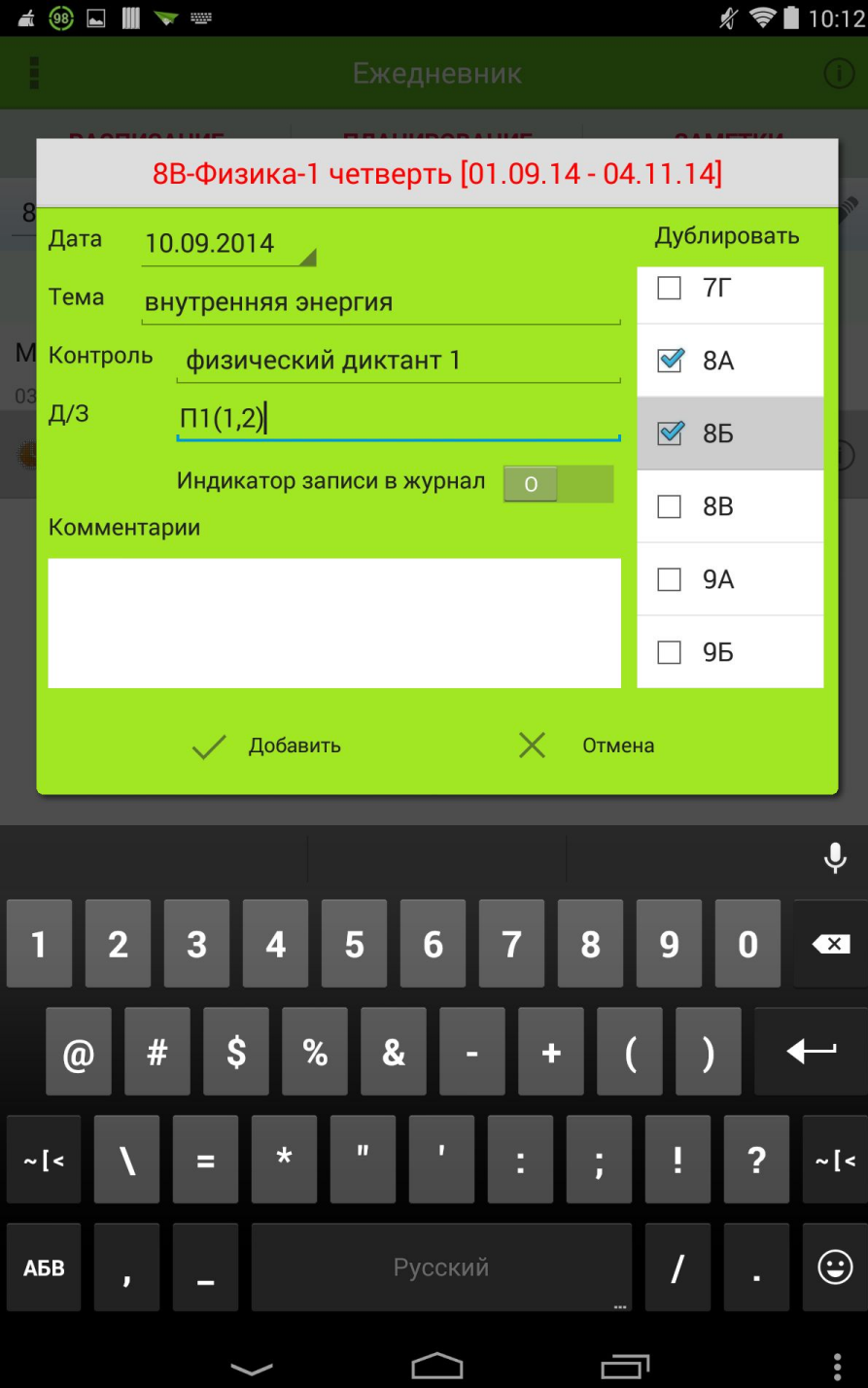
**Внимание! Удаление темы плана влечет за собой удаление всех записей в журнале по данной теме!**



## Тематическое планирование

По кнопке  в правой части выделенного урока можно посмотреть подробное описание плана.

**Внимание! Удаление темы плана влечет за собой удаление всех записей в журнале по данной теме!**

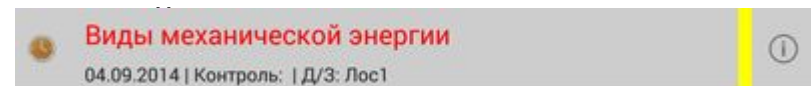


## Тематическое планирование

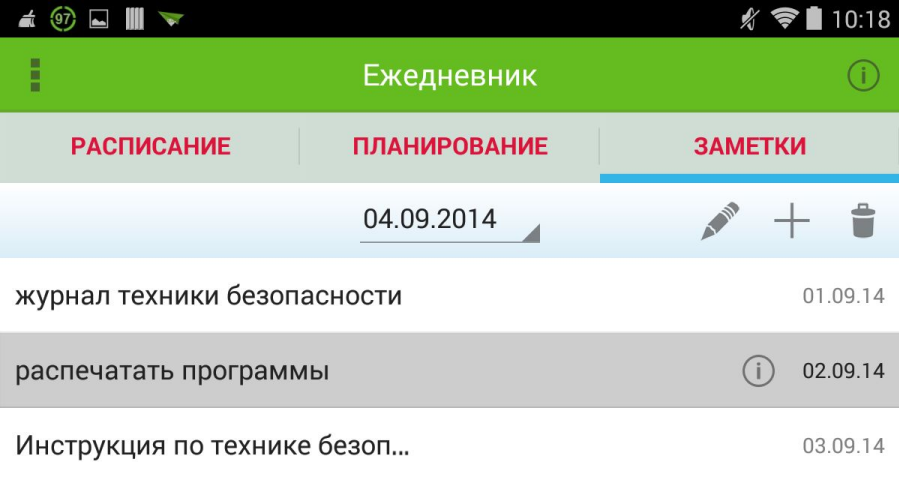
При добавлении плана есть возможность его дублирования в другие параллели.

В окне добавления-редактирования плана есть функция "**ИНДИКАТОР ЗАПИСИ В ЖУРНАЛ**".

Функция напоминает о том, что данная тема плана внесена в **БУМАЖНЫЙ ШКОЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ**. При включении индикатора тема плана будет выделена напоминающей желтой полосой в



**Внимание! Удаление темы плана влечет за собой удаление всех записей в журнале по данной теме!**



## Заметки

Заметки являются текстовыми и сортируются по дате.

По кнопке ⓘ в правой части выделенной заметки можно посмотреть её полное содержание.

КЛАСС

УЧЕНИК

03.09.14 - входящая диагностика

8А - Физика

Ангарова Алина	1	Раднаева Юмжана	13	Цыремпилов Ангалан	25
Аскеров Мурад	2	Сампилова Аня	14	Цыренжапова Арюна	26
Бернаева Саша	3	Син Саша	15	Шойсоронов Ринчин	27
Брянский Данил	4	Содномова Виктория	16		
Буруханов Данил	5	Сунда Яна	17		
Буянтуева Алтана	6	Турусов Алексей	18		
Григорян Элен	7	Ухов Данил	19		
Доржихандаева Арюна	8	Хажеева Женя	20		
Иванов Данил	9	Хантаев Алдар	21		
Маланова Надя	10	Хобракова Даша	22		
Намсараева Алтана	11	Ходоева Арюна	23		
Пиханов Олег	12	Цыбиков Амгалан	24		

1 четверть  
 Итоги периода 01.09.2014-04.11.2014

## Журнал - Начало работы

Выберите **КЛАСС-КУРС**, используя кнопки-иконки:



Каждый учащийся имеет свою кнопку на экране.

Размеры и расположение кнопок формируются автоматически в зависимости от числа учащихся.

Сортировка кнопок по фамилии ученика.

Текущий период выставляется автоматически по интервалу дат.

Контроль: 8А - Физика

В журнал всему классу

**входящая диагностика**

03.09.14

Виды механической энергии

03.09.14

## Журнал – Начало работы

Выберите **ТЕМУ ИЗ ПЛАНА** или контрольное задание:

Контрольное задание не выбрано 

Темы, содержащие "**КОНТРОЛЬ**" выделяются в списке красным цветом.

## Журнал – Выставление оценки – Класс

Кликните по кнопке ученика. В открывшемся окне выберите оценку, кликнув по цветному полю оценки.

Ангарова Алина 5

Комментарии

Сдвоенная оценка

5 4 3 2

+ - Н В журнал

✓ Выставить ✕ Отмена

Ангарова Алина 5/4

Комментарии

Сдвоенная оценка

5 4 3 2

+ - Н В журнал

✓ Выставить ✕ Отмена

Выставлять оценки можно так же в режиме "Сдвоенная оценка". При её выставлении считается округленный средний балл двух оценок.



Журнал успеваемости

КЛАСС УЧЕНИК

03.09.14 - входящая диагностика

8А - Физика

Ангарова Алина 1	Раднаева Юмжана 13	Цыремпилов Ангалан 25
Аскеров Мурад 2	Сампилова Аня 14	Цыренжапова Арюна 26
Бернаева Саша 3	Син Саша 15	Шойсоронов Ринчин 27
Брянский Данил 4	Содномова Виктория 16	
Буруханов Данил 5	Суюнда Яна 17	
Буянтуева Алтана 6	Турусов Алексей 18	
Григорян Элен 7	Ухов Данил 19	
Доржихандаева Арюна 8	Хажеева Женя 20	
Иванов Данил 9	Хантаев Алдар 21	
Маланова Надя 10	Хобракова Даша 22	
Намсараева Алтана 11	Ходоева Арюна 23	
Пиханов Олег 12	Цыбиков Амгалан 24	

0 1 четверть

Итоги периода 01.09.2014-04.11.2014

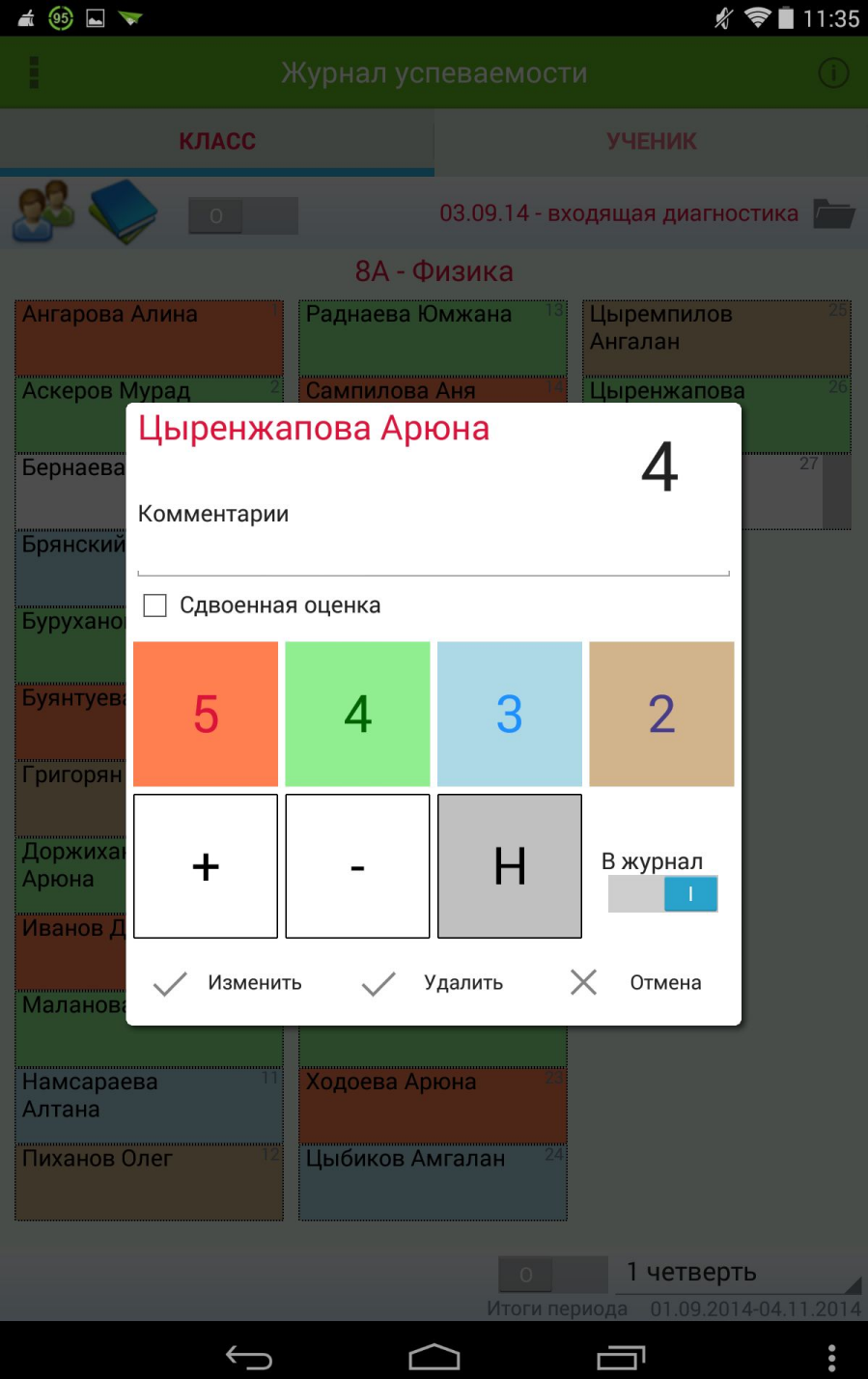
## Журнал – Выставление оценки – Класс

Каждая оценка, балл или пропуск выделяют кнопку ученика своим цветом.

Пропуски выделяются на кнопке ученика серой полосой.

Баллы "+ -" не влияют на среднюю оценку и окраску кнопки ученика.

**Внимание! В режиме "Класс" оценки можно выставлять-редактировать-удалять!**

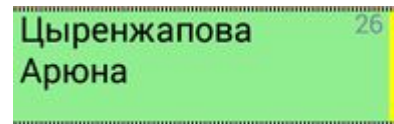


## Журнал – Индикатор записи

При выставлении-редактировании оценки предусмотрена функция напоминания «**В ЖУРНАЛ**».

Включенный индикатор "В ЖУРНАЛ" указывает на то, что оценка занесена в **БУМАЖНЫЙ ШКОЛЬНЫЙ ЖУРНАЛ**.

Кнопка ученика получит индикаторную желтую полосу:



Журнал успеваемости

КЛАСС УЧЕНИК

03.09.14 - входящая диагностика

8А - Физика

Ангарова Алина	Раднаева Юмжана	Цыремпилов Ангалан
Аскеров Мурад	Сампилова Аня	Цыренжапова Арюна
Бернаева Саша	Син Саша	Шойсоронов Ринчин
Брянский Данил	Содномова Виктория	
Буруханов Данил	Суюнда Яна	
Буянтуева Алтана	Турусов Алексей	
Григорян Элен	Ухов Данил	
Доржихандаева Арюна	Хажеева Женя	
Иванов Данил	Хантаев Алдар	
Маланова Надя	Хобракова Даша	
Намсараева Алтана	Ходоева Арюна	
Пиханов Олег	Цыбиков Амгалан	

1 четверть

Итоги периода 01.09.2014-04.11.2014

## Журнал – Индикатор записи – Весь класс

в журнале предусмотрена функция "В ЖУРНАЛ" сразу **ВСЕМУ КЛАССУ** по выбранной теме.

Откройте список тем и контрольных заданий, включите индикатор в правом верхнем углу окна, выберите нужную тему:

Контроль: 8А - Физика

В журнал всему классу

входящая диагностика	03.09.14
Виды механической энергии	03.09.14

Журнал успеваемости

КЛАСС УЧЕНИК

03.09.14 - входящая диагностика

8А - Физика

Ангарова Алина	Раднаева Юмжана	Цыремпилов Ангалан
5	4	2
Аскеров Мурад	Сампилова Аня	Цыренжапова Арюна
4	5	4
Бернаева Саша	Син Саша	Шойсоронов Ринчин
	5	
Брянский Данил	Содномова Виктория	
3	4	
Буруханов Данил	Суюнда Яна	
4	3	
Буянтуева Алтана	Турусов Алексей	
5	3	
Григорян Элен	Ухов Данил	
2	2	
Доржихандаева Арюна	Хажеева Женя	
4	4	
Иванов Данил	Хантаев Алдар	
5	5	
Маланова Надя	Хобракова Даша	
4	4	
Намсараева Алтана	Ходоева Арюна	
3	5	
Пиханов Олег	Цыбиков Амгалан	
2	3	

1 четверть

Итоги периода 01.09.2014-04.11.2014

## Журнал – Итоги периода

При включении индикатора "**ИТОГИ ПЕРИОДА**" в правом нижнем углу журнала, на кнопке ученика появится средний балл за текущий период.

В журнале есть функция просмотра среднего балла за все периоды "**ГОДОВЫЕ ИТОГИ**". Откройте список периодов:



Пропуски: 0 Средний балл = 4

входящая диагностика	5	03.09.14
Виды механической энергии	3	03.09.14

Комментариев нет

# Журнал – Ученик

Включите индикатор режима "УЧЕНИК" и кликните по кнопке ученика:



В данном режиме можно просматривать пропуски и успеваемость ученика за весь учебный период.

**Внимание! В данном режиме можно редактировать-удалять баллы-пропуски-оценки!**

Журнал успеваемости

КЛАСС УЧЕНИК

Контрольное задание не выбрано

8А - Информатика

Аскеров Мурад	1	Шойсоронов Ринчин	13
Брянский Данил	2		
Буянтуева Алтана	3		
Доржихандаева Арюна	4		
Маланова Надя	5		
Пиханов Олег	6		
Сампилова Аня	7		
Содномова Виктория	8		
Турусов Алексей	9		
Хажеева Женя	10		
Хобракова Даша	11		
Цыремпилов Ангалан	12		

1 четверть

Итоги периода 01.09.2014-04.11.2014

Групп: 2

## Журнал – Деление на группы

Если в классе есть деление на группы, используйте переключатели в левом нижнем углу экрана:



**РЕЖИМ УЧАЩИХСЯ ПО ГРУППАМ -  
РЕЖИМ УЧАЩИХСЯ ВСЕГО КЛАССА**

Пример: Группа 1

Журнал успеваемости

КЛАСС УЧЕНИК

Контрольное задание не выбрано

8А - Информатика

Ангарова Алина	1	Цыбиков Амгалан	13
Бернаева Саша	2	Цыренжапова Арюна	14
Буруханов Данил	3		
Григорян Элен	4		
Иванов Данил	5		
Намсараева Алтана	6		
Раднаева Юмжана	7		
Син Саша	8		
Суюнда Яна	9		
Ухов Данил	10		
Хантаев Алдар	11		
Ходоева Арюна	12		

2 1 четверть

Групп: 2 Итоги периода 01.09.2014-04.11.2014

## Журнал – Деление на группы

Пример: Группа 2

КЛАСС

УЧЕНИК



Контрольное задание не выбрано

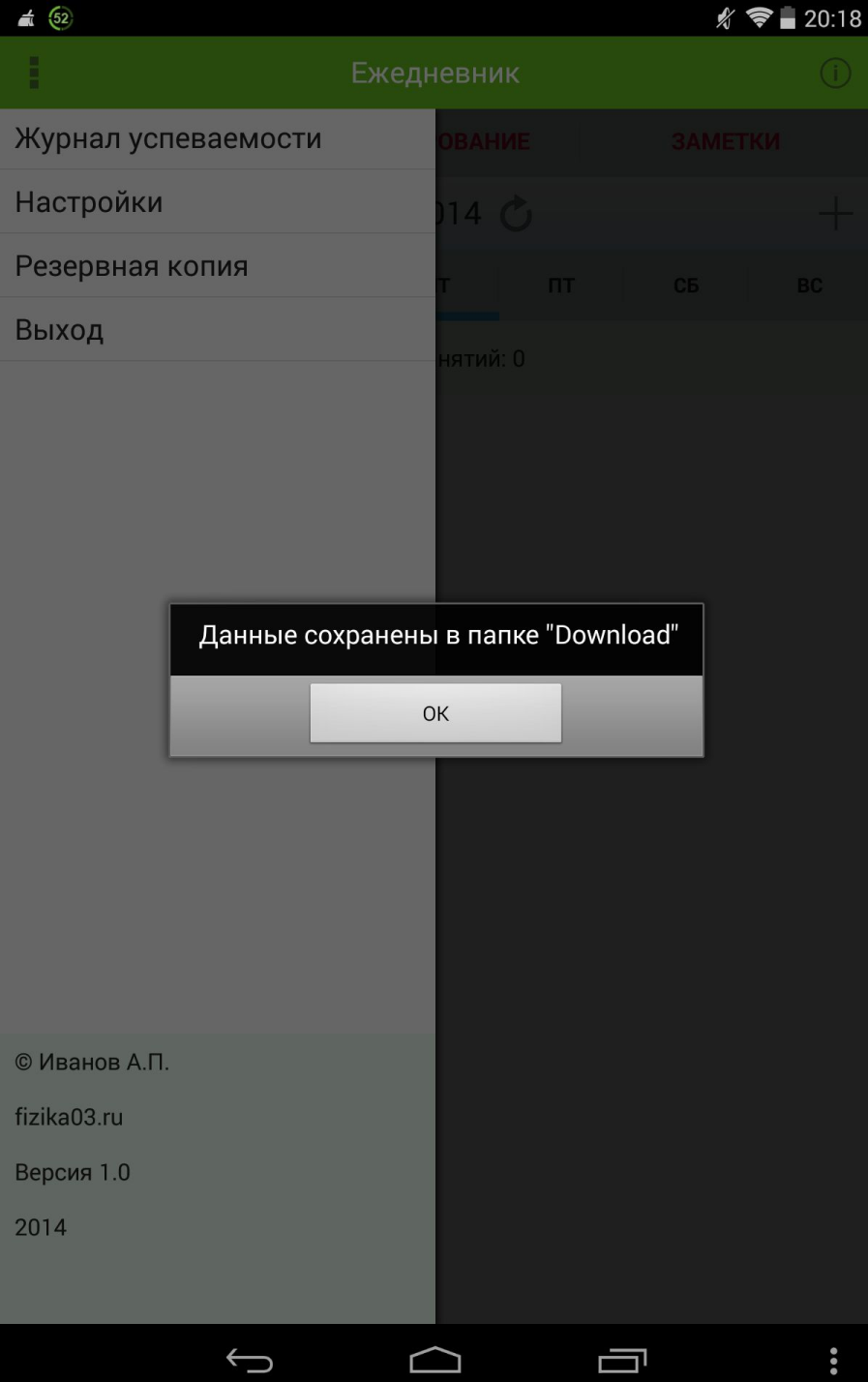
8А - Информатика

Аскеров Мурад 1	Шойсоронов Ринчин 13	Ходоева Арюна 25
Брянский Данил 2	Ангарова Алина 14	Цыбиков Амгалан 26
Буянтуева Алтана 3	Бернаева Саша 15	Цыренжапова Арюна 27
Доржихандаева Арюна 4	Буруханов Данил 16	
Маланова Надя 5	Григорян Элен 17	
Пиханов Олег 6	Иванов Данил 18	
Сампилова Аня 7	Намсараева Алтана 19	
Содномова Виктория 8	Раднаева Юмжана 20	
Турусов Алексей 9	Син Саша 21	
Хажеева Женя 10	Суюнда Яна 22	
Хобракова Даша 11	Ухов Данил 23	
Цыремпилов Ангалан 12	Хантаев Алдар 24	

# Журнал – Деление на группы

Пример: Весь класс





## Резервное копирование

Сохранение копии базы данных происходит в папку "**Download**".

Кнопка «**РЕЗЕРВНАЯ КОПИЯ**» находится в выдвигном левом меню.

КЛАСС	КУРС	ГРУППА	ПЕРИОД
Класс	Всего учащихся: 26	Поиск по Фамилии	✕
10А	Абраева Ира		10А
10Б	Антипова Света		10А
10В	Восстановление данных		10А
11А	03.09.2014 12:12-teacher.db		10А
11Б	03.09.2014 15:42-teacher.db		10А
11В			10А
7А			10А
7Б			10А
7В			10А
7Г			10А
8А	Дориева Женя		10А
8Б	Жаркой Наташа		10А
8В	Захарова Наташа		10А

Восстановление данных

03.09.2014 12:12-teacher.db

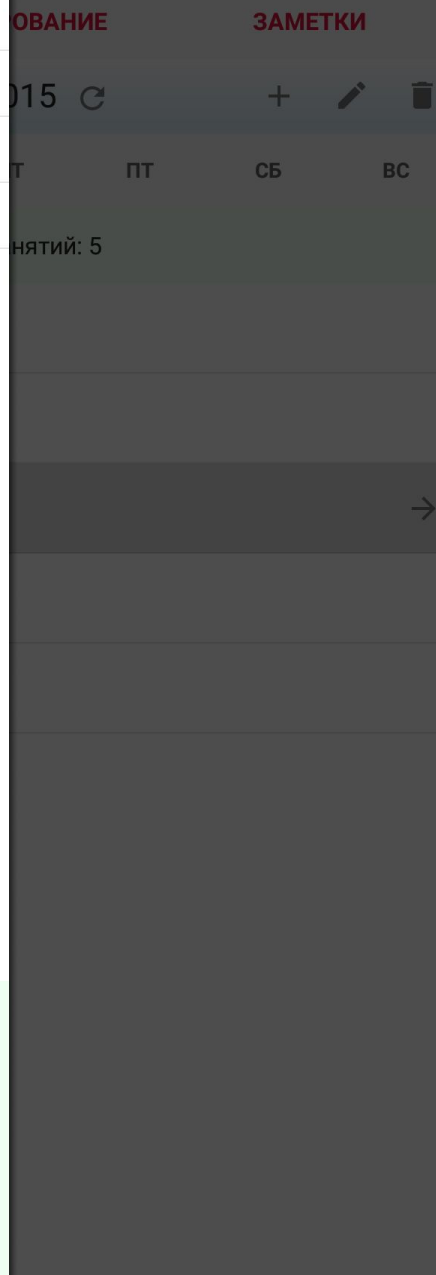
03.09.2014 15:42-teacher.db

✓ Восстановить ✕ Отмена

# Восстановление данных

Восстановление резервной копии данных происходит из папки "Download».

- Журнал успеваемости
- Настройки
- Резервная копия
- Экспорт журнала



## Экспорт журнала

Данная функция доступна начиная с версии программы 1.2.

Доступ к функции экспорт осуществляется через главное меню.



**Класс**  Все классы  **Период**

<input checked="" type="checkbox"/> 10А	<input checked="" type="checkbox"/> 1 четверть
<input checked="" type="checkbox"/> 10Б	<input type="checkbox"/> 2 четверть
<input checked="" type="checkbox"/> 10В	<input type="checkbox"/> 3 четверть
<input type="checkbox"/> 11А	<input type="checkbox"/> 4 четверть
<input type="checkbox"/> 11Б	<input type="checkbox"/> Проба
<input type="checkbox"/> 11В	
<input type="checkbox"/> 7А	
<input type="checkbox"/> 7Б	
<input type="checkbox"/> 7В	
<input type="checkbox"/> 7Г	
<input type="checkbox"/> 8А	
<input type="checkbox"/> 8Б	
<input type="checkbox"/> 8В	
<input type="checkbox"/> 9А	
<input type="checkbox"/> 9Б	

Экспорт в Excel    Экспорт в Pdf    Печать

## Экспорт журнала

Экспортируются оценки по всем курсам выбранного класса и периода.

Форматы экспортируемых данных:

\*xlsx (документ Excel)

\*pdf (документ Pdf)



## Экспорт журнала

Текущее состояние экспорта.

Класс  Все классы  Период

<input checked="" type="checkbox"/> 10А	<input checked="" type="checkbox"/> 1 четверть
<input checked="" type="checkbox"/> 10Б	<input type="checkbox"/> 2 четверть
<input checked="" type="checkbox"/> 10В	<input type="checkbox"/> 3 четверть
<input type="checkbox"/> 11А	<input type="checkbox"/> 4 четверть
<input type="checkbox"/> 11Б	<input type="checkbox"/> Проба
<input type="checkbox"/> 11В	
<input type="checkbox"/> 7А	
<input type="checkbox"/> 7Б	
<input type="checkbox"/> 7В	
<input type="checkbox"/> 7Г	
<input type="checkbox"/> 8А	
<input type="checkbox"/> 8Б	
<input type="checkbox"/> 8В	
<input type="checkbox"/> 9А	
<input type="checkbox"/> 9Б	

10А класс [Физика - 1 четверть]

06.09.14/ входящая диагностика/2

Экспорт в Excel    Экспорт в Pdf    Печать

## Техническое описание - Настройки

- Добавление-удаление-редактирование класса
- Добавление до 36 учащихся в класс
- Добавление-удаление-редактирование учебных предметов
- Формирование из выбранных предметов учебные курсы
- Возможность деления учебного курса на группы (до 6 групп)
- Распределение учащихся по группам
- Выделение групп цветом
- Перевод учащихся в другой класс, назначаются курсы нового класса, распределение класса по группам сохраняется. Вновь прибывший ученик попадает по умолчанию в основную "ГРУППА1". Сохраняются оценки по курсам нового класса.
- Поиск учеников по фамилии
- Справка-помощник по настройкам журнала
- Формирование учебных периодов
- Текущий в списке период выделяется шрифтом и цветом
- Составление учебных периодов (четверть, полугодие и т.д.)
- Сохранение копии базы данных в папку "Download"
- Восстановление резервной копии данных из папки "Download"

## Техническое описание - РАСПИСАНИЕ-ПЛАНИРОВАНИЕ-ЗАМЕТКИ

- Составление расписания занятий на неделю
- Выделение текущего дня недели
- Установка продолжительности урока (по умолчанию 40 минут)
- Автоматическое выставление времени окончания урока
- Текущий урок в расписании выделяется шрифтом и цветом
- Кнопка перехода в журнал при выделении класса в расписании
  
- Составление тематического планирования
- Сегодняшний урок выделяется в списке и занимает определенную позицию
- При добавлении темы есть возможность дублировать её в другие классы
- При выделении темы появляется кнопка подробного её описания
- По умолчанию показаны темы текущего учебного периода
- Индикатор записи темы в журнал(бумажный)
  
- Добавление заметки
- Сортировка заметок по дате
- Выделение заметки по текущей дате
- Справка-помощник

## Техническое описание - ЖУРНАЛ

- Режим работы по группам-весь класс
- Формирование размеров кнопок учащихся в зависимости от их количества
- Режимы работы "Класс":выставление-удаление-редактирование оценок
- Режимы работы "Ученик":удаление-редактирование оценки
- Выделение контрольных заданий цветом
- Выставление одной или сдвоенной оценки, пропусков занятий и баллов
- Текущее задание выделено в списке
- Индикатор записи оценки в журнал(бумажный)
- Индикатор можно выставлять отдельно ученику или сразу всему классу
- Подсчет среднего балла и пропусков занятий за период
- Подсчет среднего балла за все периоды (ГОДОВЫЕ ИТОГИ)
- Раскраска кнопок учеников цветом-оценкой
- Если оценка сдвоенная, то цветом выделяется среднее округленное значение этих оценок
- Режим просмотра итоговых, выделенных цветом оценок за выбранный период (весь класс).
- Справка-помощник по работе журнала



## Техническое описание - ЭКСПОРТ

- Экспорт данных в формате \*xlsx (документ Excel)
- Экспорт данных в формате \*pdf (документ Pdf)
- Представление данных журнала в виде таблицы
- Экспортируются оценки по всем курсам выбранного класса и периода
- Экспортируется средний балл учащегося за период
- Есть функция экспорта "Все классы"
- Ячейки таблицы форматированы (выравнивание, стиль и цвет границы)
- Есть фиксация ячейки для удобной прокрутки страницы
- Ориентация страницы альбомная (для печати)
- При печати один класс вмещается на одну страницу предварительного просмотра
- Установлена область печати
- Установлены верхний и нижний колонтитулы
- При экспорте документ сохраняется в папке "Download".