



ЭлЖур

Электронный журнал ЭлЖур

ИНСТРУКЦИЯ УЧИТЕЛЯ И КЛАССНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

20.07.2015

ОГЛАВЛЕНИЕ

РЕГИСТРАЦИЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ЖУРНАЛЕ	4
Пригласительный код.....	4
Учитель и родитель	7
НАЧАЛО РАБОТЫ С ЭЛЕКТРОННЫМ ЖУРНАЛОМ	8
Переключение журналов	8
ЭЛЕКТРОННЫЙ ЖУРНАЛ.....	10
Работа с классным журналом	10
Замечания по ведению журнала	12
Оценки	13
Дополнительные столбцы.....	14
Лишние столбцы сиреневого цвета	15
Типы оценок	15
Редактор типов оценок	17
Оценки, просмотренные родителями	17
Вес оценки.....	18
Анализ контрольных работ.....	18
Итоговые оценки	20
Отчет по успеваемости.....	21
Аналитика.....	21
Замечания	22
Журнал событий	22
Дополнительные настройки журнала	23
Экспорт в Excel	23
Распечатать оценки по ученикам	23
Сформировать печатную версию журнала	24
ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ И ТЕМА УРОКА	26
Задать домашнее задание	26
Индивидуальное домашнее задание	27
Раздел «Домашняя работа».....	27
УРОКИ	29
Добавить тему уроки и/или домашнее задание	29
Календарно-тематический план	29
Редактор календарно-тематического планирования	31
РАЗДЕЛЕНИЕ УЧАЩИХСЯ ПО ГРУППАМ	33
ГРАФИК КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ	34
ФОРМИРОВАНИЕ ОТЧЕТОВ	35
АРМ Учитель	35
АРМ Класс.....	35
МОНИТОРИНГ	36
Успеваемость	36
Анализ КР	36
Домашние задания.....	37
Записи учителя.....	37
ОТЧЕТЫ	38
Посещаемость	38
Классы	39

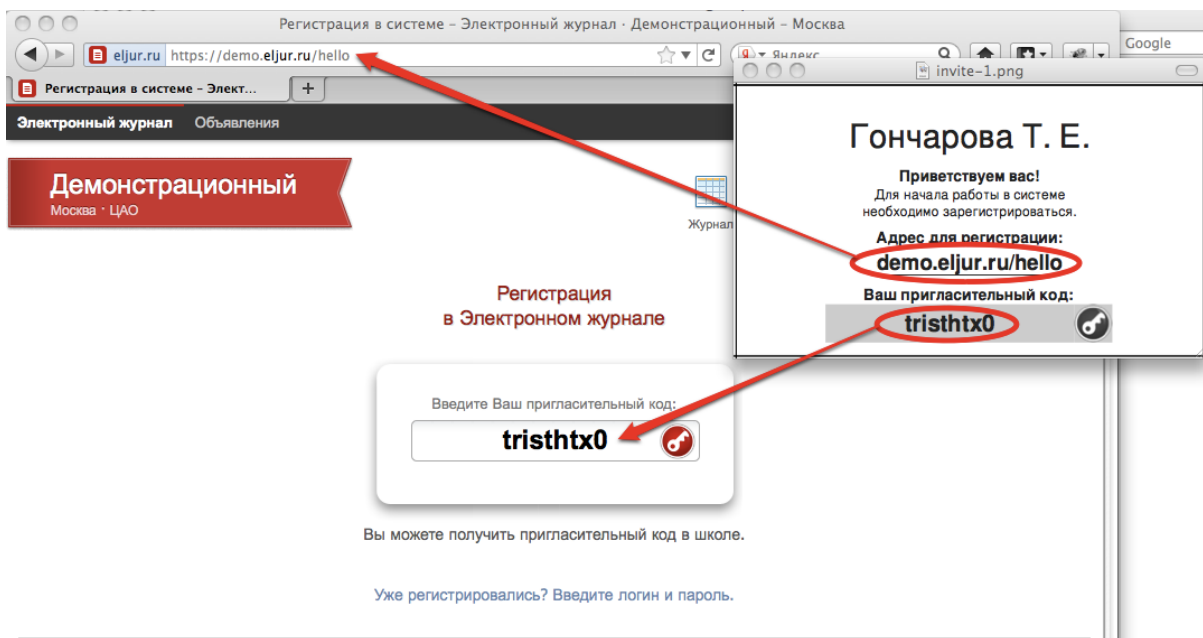
Учителя.....	42
Учащиеся	43
РАСПИСАНИЕ.....	44
ОБЪЯВЛЕНИЯ И СООБЩЕНИЯ.....	45
Объявления.....	45
Сообщения	45
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ	46

РЕГИСТРАЦИЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ЖУРНАЛЕ

Пригласительный код

Для регистрации в Электронном журнале Вам необходимо получить приглашение с индивидуальным кодом у куратора Электронного журнала в Вашей школе. Используя пригласительный код, Вам необходимо пройти процедуру регистрации, во время которой Вы придумаете себе логин и пароль, которые в дальнейшем будете использовать для работы с Электронным журналом.

Для регистрации введите адрес, указанный в приглашении, в адресную строку вашего браузера, как показано на картинке ниже. Затем введите пригласительный код в соответствующее поле и нажмите на кнопку с ключом.



После ввода кода система предложит Вам придумать логин и пароль и указать свою контактную информацию. Обращаем ваше внимание, что номер телефона и электронная почта недоступны ни ученикам, ни родителям. Если Вы не хотите оставлять свой номер телефона – оставьте это поле пустым.

ВНИМАНИЕ!

*Для исключения возможности подбора логина и пароля учениками, убедительная просьба придумывать **нетривиальный** пароль, несовпадающий с логином, датой вашего рождения или номером вашего кабинета.*

Подобные пароли являются самым слабым местом системы с точки зрения безопасности.

Заполненная форма регистрации представлена ниже.

Регистрация пользователя

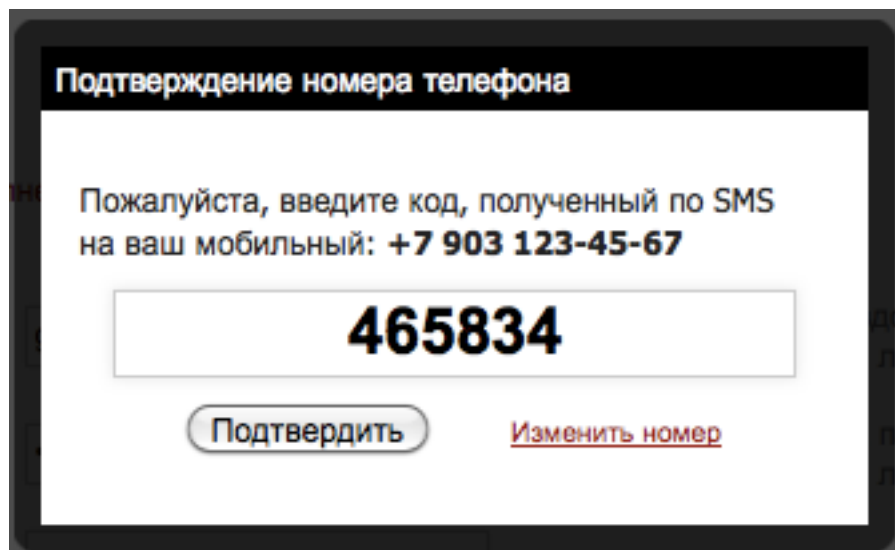
Обратите внимание: **Все поля обязательны для заполнения**

Логин	goncharovate	Придумайте себе псевдоним для входа в систему. Допустимые символы: латинские а..з и цифры.
Пароль	*****	Рекомендуемая длина пароля не менее 6 символов. Допустимые символы: латинские а..з и цифры.
Повторите пароль	*****	
Фамилия	Гончарова	
Имя	Татьяна	
Отчество	Евгеньевна	
Пол	Женский	
Мобильный (для SMS)	+7 9031234567	10ти-значный номер (например, 9261234567)
E-mail	goncharova@mail.ru	Необходим для восстановления пароля

Дублировать сообщения Электронного журнала на e-mail
 Я принимаю [Пользовательское соглашение](#)

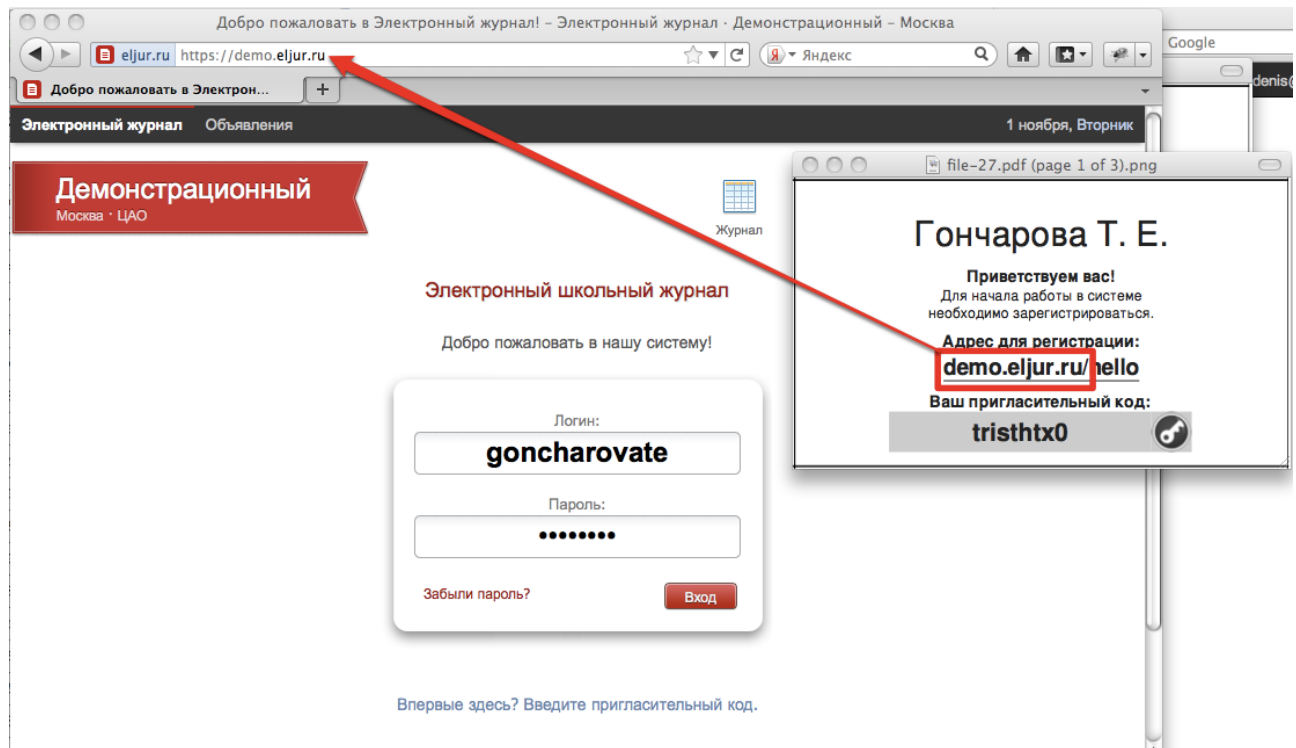
Регистрация

В случае если Вы указали свой контактный номер телефона, после нажатия кнопки «Регистрация» для подтверждения введенного номера появится окно, в котором система попросит ввести код, полученный по SMS.



После завершения регистрации система отправит логин и пароль на указанный при регистрации адрес электронной почты и предложит войти в систему, введя их в соответствующие поля.

В дальнейшем вход в журнал осуществляется на сайте Электронного журнала Вашей школы по логину и паролю, которые были указаны при регистрации.



ВНИМАНИЕ!

Если Вы забыли свой логин или пароль, перейдите по ссылке «Забыли пароль?» на странице входа в журнал и введите адрес электронной почты, указанный при регистрации. На указанный адрес будет отправлено письмо с инструкцией по смене пароля.

Электронный школьный журнал

Добро пожаловать в нашу систему!

Логин:

Пароль:

Забыли пароль?
Вход

Восстановление пароля

Введите Ваш E-mail

✓

Учитель и родитель

Учителя, чьи дети учатся в школе, *могут самостоятельно привязать к своей учетной записи доступ к дневнику своего ребенка, указав свой родительский пригласительный код* в поле «Дети» раздела «Мои данные» (раздел отображаются при наведении курсора мыши на ФИО вверху страницы журнала).

The screenshot shows the 'My Data' section of the electronic journal. At the top, there is a navigation bar with tabs: Школа, Электронный журнал, Объявления, Библиотека. On the right, it shows the user's name 'Федоров П. Э.' and status 'Я – администратор'. Below the navigation bar, there is a red banner with the text 'Современная школа' and 'Москва'. A dropdown menu is open under 'Мои данные', showing 'Мои данные' (highlighted with a red box) and 'О школе'. To the right, there are icons for 'Журнал' (document icon) and 'Тесты' (checkmark icon). The main content area shows a table of students: Понедельник 26 января, 1А · 2А · 3А · 4А · 5А · 6А · 6Б · 7А · 8А · 8Б · 9А · 9Б · 10А · 11А · 114Ф.

Мои данные

Дети

Бутрина Наталья

GUID: da46385b-6ba3-c5b4-c95b-5b6eeb72a2a5

Ларечкина Виктория

GUID: 5b776f4d-1087-3314-6d11-e9a9b7964e1a

[+ Добавить](#)

Введите пригласительный код:

Пригласительный код

[Сохранить](#)

[Закрыть](#)

Фамилия



НАЧАЛО РАБОТЫ С ЭЛЕКТРОННЫМ ЖУРНАЛОМ

ВНИМАНИЕ! Для корректной работы Электронного журнала необходимо пользоваться обновленными версиями браузеров. Мы не рекомендуем использовать Internet Explorer. Также, чтобы на Вашем компьютере распознавались PDF-файлы (это необходимо при формировании печатной версии журнала, распечатки оценок по ученикам и т.п.), должна быть установлена программа Adobe Reader/Adobe Acrobat или аналог данных программ. Скачать рекомендуемый браузер или программу для просмотра файлов можно при помощи пункта «Задать вопрос» в правом нижнем углу страницы электронного журнала. При выборе данного пункта откроется меню технической поддержки, где нужно выбрать раздел «Скорая помощь».

Служба поддержки

Справочный центр ЭлЖур · Поиск ответа · Написать сообщение **Скорая помощь**

Рекомендуемые браузеры:

Для комфортной работы мы рекомендуем вам пользоваться одной из следующих программ:

- [Firefox](#)
- [Chrome](#)
- [Opera](#)

Вам могут понадобиться:

- [Adobe Reader](#)
Программа для просмотра PDF-файлов (используются для распечатывания оценок, квитанций для оплаты и т.п.).
- [TeamViewer](#)
Позволяет предоставить службе поддержки доступ к вашему компьютеру. Предварительно созвонитесь со специалистом нашей службы поддержки по телефону в Москве: 8 800 555-22-50.

Все эти программы бесплатны, ссылки ведут на официальные сайты.

А в разделе «Написать сообщение» Вы можете обратиться с вопросом или проблемой, которые будут обработаны службой технической поддержки.

Переключение журналов

После ввода логина и пароля перед Вами откроется расписание на текущий день, из которого Вы сможете быстро открыть нужную страницу журнала. Дату расписания можно переключить при помощи календаря. Также Вам всегда доступны все классы, в которых Вы преподаете, на панели под главным меню журнала, откуда вы также можете попасть в журнал соответствующего класса.

Классный журнал

Журнал КР Домашняя работа

Пятница 13 февраля 6А - 7Г Доступные журналы

Доступные классы

Расписание на сегодня

Расписание на сегодня

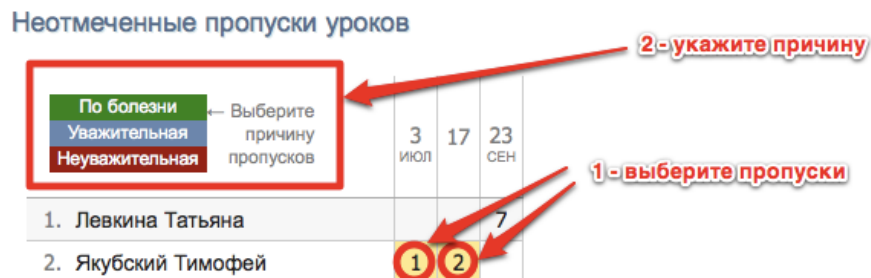
Пятница / 13.02	Каб	Замены / Примечания
1. 7Г Биология	312	
2. 7Г Алгебра	312	
3. 7Г География	312	
4. 7Г ИЗО	312	
5. 7Г Русский язык	312	
6. 7Г 2 Англ. яз.	312	
7. 7Г 1 Англ. яз.	312	
8. 7Г 1 Инф. и ИКТ	312	

Классный журнал

Надомное обучение
Семейное обучение
Журнал ГПД
Внеурочная деят.
Журнал ДО (бюджет)
Журнал ДО (внебюд.)

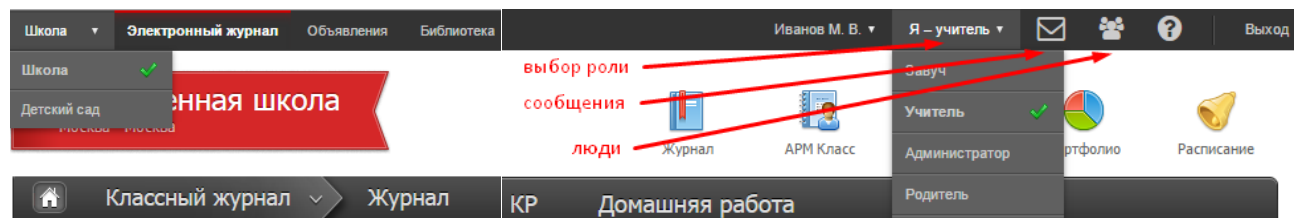
Пятница 13.02 Каб

Если вы являетесь классным руководителем, под вашим сегодняшним расписанием отображаются пропуски уроков, у которых не указана причина отсутствия (по болезни/уважительная/неуважительная). Чтобы указать причину пропуска, выберите мышкой необходимые пропуски, затем укажите их.



ВНИМАНИЕ!

Если вы одновременно являетесь завучем и учителем, или учителем и родителем, вы можете переключать свою роль на верхней панели.



При наличии **нагрузки в нескольких подразделениях** одного учебного комплекса учитель может переключиться в журнал другого подразделения в верхнем левом углу.

Кроме того, на верхней панели доступен раздел **«Сообщения»**, в котором можно написать письма учителям, администрации школы, ученикам и родителям классов, где учитель имеет нагрузку.

В разделе **«Люди»** можно посмотреть список учителей, администрации, специалистов, учеников и их родителей с указанием не только ФИО, но и должности или предмета. При помощи значка с конвертом можно перейти в раздел **«Сообщения»** и написать письмо выбранному пользователю.

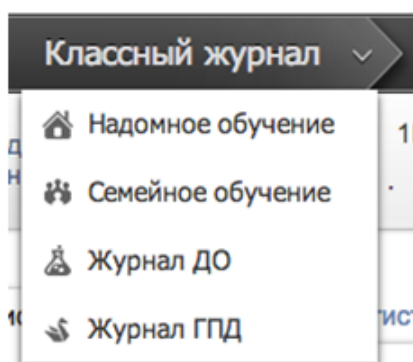
ЭЛЕКТРОННЫЙ ЖУРНАЛ

Для входа в данный раздел нажмите на иконку «Журнал». В данном разделе проводится работа с классным журналом, учет выполнения домашних работ, учет посещаемости учащихся. Также в данном разделе доступен всесторонний анализ успеваемости и посещаемости.



Работа с классным журналом

Раздел «Журнал» включает в себя не только классный журнал, но и дополнительные журналы, используемые школой.



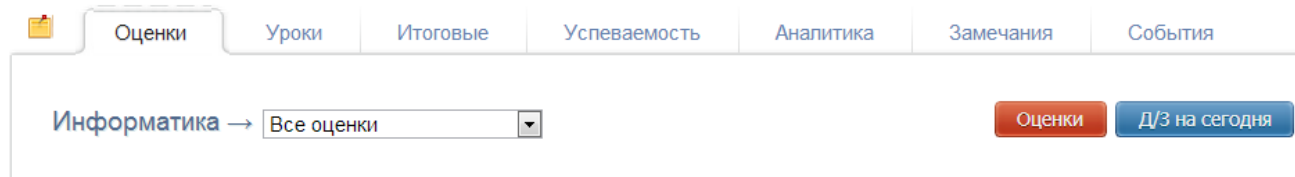
Для открытия классного журнала нажмите на ссылку «Журнал» в меню. После выбора нужного класса в правой части меню со списком классов появятся предметы, которые вы в нем преподаете.

ВНИМАНИЕ!

Если Вы являетесь завучем или классным руководителем в данном классе, Вам также доступен список всех предметов класса. Редактирование журнала завучем или классным руководителем по предметам других учителей допускается по предварительной настройке завуча в разделе «АРМ Завуч».

Для каждого предмета в классе журнал состоит из нескольких страниц:

- **Оценки** – левая страница бумажного журнала, является основной страницей и позволяет выставлять текущие и итоговые оценки, записывать домашнее задание и тему урока, записывать замечания в дневники;
- **Уроки** – правая страница бумажного журнала, содержит темы уроков и домашнее задание;
- **Итоговые** – сводная таблица итоговых оценок по предмету;
- **Успеваемость** – отчет по успеваемости по предмету в классе;
- **Аналитика** – график, строящийся соответственно качеству обучения в классе;
- **Замечания** – содержит все замечания, записанные в дневники учащихся на данном уроке;
- **События** – журнал событий, в котором отражаются все действия учителя (добавление, удаление и редактирование оценок с указанием фамилии учителя, сделавшего изменения, а также учеников, которых изменения затронули).



ВНИМАНИЕ!

Столбцы с числами в журнале появляются автоматически в соответствии с расписанием и заменами. Если числа не проставлены или проставлены, но неправильно, значит, в расписании есть ошибки или оно не введено. Обратитесь по поводу данной проблемы к куратору электронного журнала в школе, либо к завучу.

При загрузке журнал автоматически "прокручивается" до сегодняшней даты (или даты последнего урока). В случае если уроков в текущем периоде обучения было много, и не все оценки могут быть одновременно отражены в таблице, то можно прокручивать страницу журнала – от более поздних к более ранним урокам и обратно – с помощью стрелочек "влево" (назад) и "вправо" (вперед).

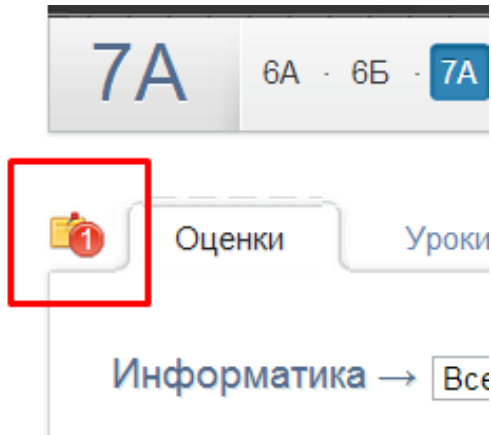


Замечания по ведению журнала

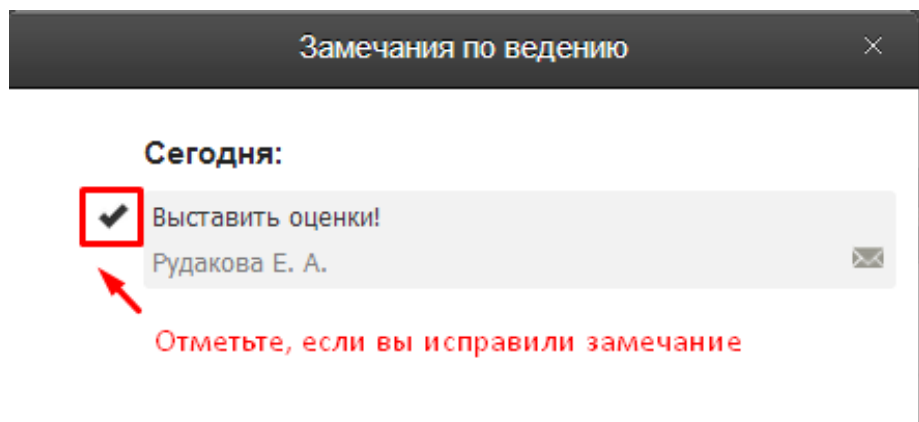
ВНИМАНИЕ!

Данный функционал доступен только при подключении дополнительного модуля «АРМ Завуч».

Если завуч оставил замечания в журнале, Вы увидите его на странице слева от вкладки «Оценки».



Нажмите на желтый значок, и перед Вами откроется окно, в котором будут перечислены все неисправленные замечания. Если вы исправили замечание, нажмите на галочку рядом текстом.



Замечание и галочка станут зелеными, а при следующем входе в раздел замечаний исправленного замечания в списке не будет.



Оценки

Если Вы ведете в нескольких подгруппах класса, Вы можете переходить из журнала одной группы в журнал другой.

Информатика → Все оценки

Чтобы внести оценки в журнал, кликните мышь.
Вы можете выделить оценки, просмотренные

нажмите на нужную группу

дев. мал.

Задать типы →

- 1. Бутрина Наталья
- 2. Бэбэлу Ана-Мария

Выставление оценок

Выставлять оценки в журнал можно как с клавиатуры, так и с помощью мышки.

Выставление оценок мышкой

Нажмите красную кнопку «Оценки» в верхнем правом углу страницы журнала. В появившейся панели оценок выберите нужную оценку, символ пропуска урока «Н» или ластик (выбранная кнопка подсвечена желтым цветом).



Для выставления выбранной оценки в журнал просто щелкните мышкой в нужную клетку журнала – оценка тут же появится в данной клетке. Для повторного выставления той же самой оценки в другую клетку также просто щелкните в ней.

Для исправления ошибочно выставленной оценки используйте кнопку ластик. Если ученик исправил какую-то оценку, Вы можете просто поставить новую оценку поверх старой; при таком исправлении родитель увидит, что его ребенок исправил свою оценку. После завершения выставления оценок мышкой для закрытия панели оценок нажмите на красный крестик в ее верхнем правом углу.

Выставление оценок с клавиатуры

Если Вы нажмете в любую клетку журнала при закрытой панели оценок, выбранный столбец подсветится зеленым, а в клетке появится курсор для выставления оценок с клавиатуры. Теперь выставлять оценки вы можете, используя цифры или букву «Н» на клавиатуре, а для передвижения по клеткам журнала – клавиши стрелок: «вверх», «вниз», «вправо», «влево». Если Вы допустили ошибку, Вы можете исправить ее, используя клавиши «Backspace» и «Delete» как при редактировании обычного текста. При вводе недопустимой оценки система предупредит Вас об этом и попросит ее исправить.

ВНИМАНИЕ!

При вводе оценок с клавиатуры вы можете выставлять двойные оценки через дробь «/» и оценки с плюсом, минусом или точкой. Например: «4/5», «5–», «4+», «3.»

Перечень оценок, допустимых для выставления в журнал, устанавливается администратором журнала школы (возможно добавление индивидуальных перечней оценок для разных классов и предметов).

Если Вы выставите две оценки в одну клетку без пробелов и знаков, например, "35", то оценка считается как средняя арифметическая из двух выставленных оценок (в данном случае $(3+5)/2=4$), это нужно для обозначения исправления оценки (отработки).

По такому же принципу «Н5» - означает, что ученик отсутствовал, а после написал работу или отработал данный урок, получив при этом «5».

Двойные оценки, записанные через косую черту «/», считаются как две отдельные оценки. Если учитель хочет установить две оценки за один урок, но при этом не может выставить их через дробь, то он должен создать дополнительный столбец. О том, как его создать, читайте ниже.

Для завершения ввода оценок с клавиатуры нажмите клавишу Enter или кнопку «Сохранить» на панели над журналом.

Дополнительные столбцы

Если за один урок необходимо поставить несколько оценок, вы можете добавить дополнительные столбцы с текущей датой. Для этого нужно навести курсор на дату урока и нажать на появившуюся над столбцом стрелочку. Для удаления ненужного дополнительного столбца щелкните в него мышкой, как для выставления оценок с клавиатуры и нажмите кнопку «Удалить столбец» на появившейся панели.

The screenshot shows a student record card with the following data:

ФИО	Математика	Литература	Русский язык	Информатика	Биология	Химия	Физика	География	История	Английский язык	Обществознание	Белорусский язык	Музыка	Спорт	КР	Средняя		
Белокит Кирилл	5	9	12	16	19	23	26	30	2	6	6	9	13	16	20	23	27	30
Величкина Елена												5	3	Н		5	4	4.8
Гарина Галя												4		4	3	3.8		

Toolbar buttons visible in the screenshot include:

- Оценки за 06.09
- Обычная оценка
- Название работы
- Сохранить
- Удалить столбец
- Добавление столбца
- Удаление столбца
- Задать типы

Лишние столбцы сиреневого цвета

В случае изменения расписания «задним числом» в журнале могут появиться сиреневые столбцы. Такое происходит, если по расписанию урок был, за него были выставлены оценки, затем урок был убран из расписания, а внесенные ранее данные остались, они и отображаются в сиреневых столбцах. Учитель может перенести оценки на даты, соответствующие измененному расписанию, затем удалить все данные из сиреневых столбцов, после обновления страницы пустые сиреневые столбцы пропадут.

⚠ Вам необходимо перенести оценки из уроков вне расписания и после этого обновить страницу.

		Категория	9	16	23	30	14 ОКТ	21	28	4 ноя	11	25	2 ДЕК	i	9	16	23	13 янв	20	25 ДЕК	11 ДЕК	18 ДЕК	Средняя оценка	Категория
			C/P																					
1.	Б Артём		-4											5	4				5	4		4.75	4	
2.	Б Даниил		-4											4	2				3	3		3.50	3	
3.	Б Иван		-3											4	4	4			3			4.00	-3	
4.	Б Кирилл		-3											3	2	3			2	3		2.80	2	

Типы оценок

В журнале у любого столбца вы можете указать тип проставленных в него оценок: обычная, контрольная работа, тестирование и др. Для задания типа нажмите на знак «+», который появляется под датой урока, и выберите доступный тип оценки.

		23	25	27	30	1 СЕН	3	6	8	10	13	15	15	15	17	20	22	24	24	27	29	Средняя оценка	VI
		КР	Т	КР	34	КР				СР					Т	СР	Т						
1.	Астахова Валерия	5				5	3		5	5				4	3	4	3	5	4	5	4.1	5	
2.	Ашканидзе Андрей	5	3			H	4			5	5			4	3	5			3	3.9	4		
3.	Веплингтон Ли	3	H	4					5	3				T	H	4	3	4	5	5	4.1	4	
4.	Доступные типы оценок:		5	4	5/4				5	5				PR	4	5		5		5	4.5	5	
5.	Головитин Артём	3	5	4	4	5								34	5				4	4.3	4		
6.	Губский Валерий	5	4	4	4			5	5											4.5	5		
7.	Курнаевская Екатерина	3	4	4				4	3		5	4	4						H	5	4.0	4	
8.	Лановая Анастасия	5	5					5	5	4	H	5						5			4.9	5	

Если Вы проставляете оценки при помощи клавиатуры, задать тип, а также указать название работы и оставить персональный комментарий к оценке конкретного ученика, можно в меню, которое появляется вверху над списком учеников в момент проставления оценок.

Геометрия

[Оценки](#)[Д/З на сегодня](#)[Задать Д/З](#)

Оценки за 10.09 Самостоятельная работы:

- Обычная оценка
- Контрольная работа – КР
- Самостоятельная работа – СР
- Тестирование – Т
- Лабораторная – ЛР
- Практическая работа – Пр
- Зачетная работа – ЗЧ

Название работы:

Комментарий ученику:

Сохранить

	1	3	6	8	10	13	15	15	17	20	22	24	24	27	29	Средняя	VI	
1. Астахова Валерия	5				5	3	5	5	H	4	3	4	3	5	4	5	4.1	5
2. Ашканидзе Андрей	5	3		H	4		5	5		4	3	5			3	3.9	4	

Геометрия

[Оценки](#)[Д/З на сегодня](#)[Задать Д/З](#)

Оценки за 10.09 Самостоятельная работы:

Астахова Валерия: Молодец!

Название работы:

Комментарий к оценке:

Задать типы →

	23	25	27	30	1 СЕН	3	6	8	10	13	15	15	15	17	20	22	24	24	27	29	Средняя	VI
1. Астахова Валерия	5			5	3		5	5	H	4	3	4	3	5	4	5	4.1	5				
2. Ашканидзе Андрей	5	3		H	4		5	5		4	3	5			3	3.9	4					
3. Веллингтон Ли			3	H	4		5	3		5	H	4	3	4	5	5	4.1	4				

Все названия работ, указанные Вами в журнале, будут отображаться под ним с указанием даты урока. Если же Вы оставите комментарий к оценке - в верхнем левом углу ее клетки появится красный треугольник, сигнализирующий о наличии комментария.

После наведения курсора мыши на такую клетку у Вас отобразится записанный комментарий.

Чтобы внести оценки в журнал, кликните мышкой в нужную клетку или нажмите кнопку «Оценки».
Вы можете выделить оценки, просмотренные родителями.

	23	25	27	30	1 СЕН	3	6	8	10	13	15	15	15	17	20	22	24	24	27	29	Средняя	VI
1. Астахова Валерия	5			5	3		5	5	H	4	3	4	3	5	4	5	4.1	5				
2. Ашканидзе Андрей	5	3		H	4		5	5		4	3	5			3	3.9	4					
3. Веллингтон Ли			3	H	4		5	3		5	H	4	3	4	5	5	4.1	4				
4. Вырыпаева Татьяна	5	4	5/4				5	5		4	5				5		5	4.5	5			
5. Головкина Алена	3	5	4				5	5		4	5				5		5	4.5	5			

Помимо комментария к оценке учитель может написать комментарий, относящийся непосредственно к ученику, нажав на значок справа от фамилии и имени ученика.

1. Аракова Екатерина	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Белая Виолета	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Жук Виктория	<input checked="" type="checkbox"/> Н
4. Калачева Екатерина	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Каменцовская Дарья	<input checked="" type="checkbox"/> комментарий ученику

Редактор типов оценок

Типы оценок для своего предмета учитель формирует самостоятельно на странице «**Задать типы**». Для добавления типа нажмите «Добавить новый тип» и заполните предложенные поля, после чего нажмите на зеленую кнопку с галочкой для сохранения. Для удаления типа – нажмите на кнопку за знаком «X».

Англ. яз. () Типы оценок

Копирование типов

Тип оценок	Сокращенно	Контрольная?	Цвет	Вес
3 - Сохраните созданный тип Обычная оценка	-	<input type="checkbox"/>	█	1
<input checked="" type="checkbox"/> Контрольная работа	KP	<input checked="" type="checkbox"/>	█	2

1 - Добавьте новый тип

2 - Заполните все поля

При помощи кнопки «Копирование типов» типы оценок, созданные для одного класса, можно скопировать для других своих классов.

Копирование типов

Ниже вы видите список типов для других ваших уроков
Для копирования выберите типы, нажав на них, а после нажмите на кнопку "Сохранить".

Англ. яз. (3А) - Весь класс

- Ведение тетради (или словаря)
ВТ (вес - 1)
- Домашняя работа ДР (вес - 1)
- Ответ у доски (или на уроке) ОД
(вес - 2)

ВНИМАНИЕ!

Помимо возможности сформировать свой перечень типов оценок, у учителя могут отображаться и уже готовые типы работ или наборы вес-цвет, сформированные администратором электронного журнала для всей школы, либо для отдельных методических объединений.

Оценки, просмотренные родителями

Вы можете видеть оценки, просмотренные родителями, с помощью подсвеченной фразы «Выделить оценки, просмотренные родителями». Для этого на нее необходимо нажать. Если вы нажмете на данную фразу еще раз, выделение пропадет.

Русский язык (Филатова Е. А.) → Все оценки

Чтобы внести оценки в журнал, кликните мышкой в нужную клетку или нажмите кнопку «Оценки»

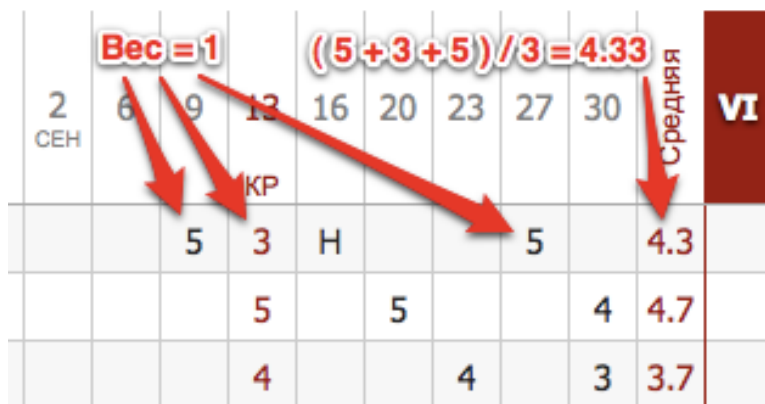
Вы можете **снять выделение с просмотренных родителями оценок**

Нажмите на подсвеченную фразу

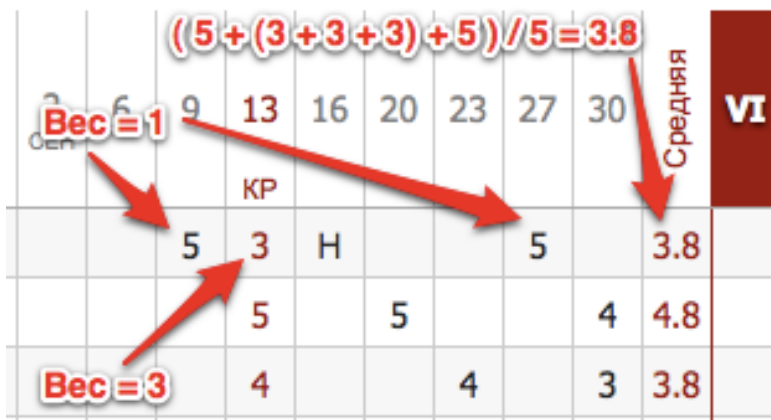
11	12	13	14	18	i	i	20	21	25	26	Средняя
Задать типы →											
1. Алексеев-Клочкин Кирилл					4	5/5					4.77
2. Баранов Федор		4			2	4/3					3.21
3. Громбян Александра	5		5		5	4/5					4.67

Вес оценки

Для каждого типа работы Вы можете указать вес. Данный вес используется при расчете средней оценки в журнале. По умолчанию у всех работ вес 1, и система рассчитывает средний балл как среднее арифметическое. Если Вы установите вес какому-либо типу работы, отличный от единицы, система будет рассчитывать средневзвешенный балл. Например: рассмотрим вариант, когда у ученика стоят следующие оценки: 5, 3 (КР), 5. В случае если у всех типов работ задан вес – 1, система посчитает средний балл, как среднее арифметическое – 4.3.



Если же у контрольной работы задать вес 3, средний балл станет равным 3.8.



ВНИМАНИЕ!

При установлении веса оценки большие единицы в дневниках у учащихся рядом с оценками будут пометки «Х3», «Х2», отражающие вес данной оценки. По решению администрации завучем вывод в дневники учащихся вес оценок может быть отключен.

Анализ контрольных работ



Журнал

КР Домашняя р

Все работы, отмеченные как контрольные, отображаются в специальном разделе «КР». В этом разделе можно проводить анализ работ с учетом различных показателей, в том числе, с использованием КЭС и КПУ. Подробная информация о работе с данным разделом содержится в отдельной инструкции «Поэлементный анализ контрольных работ».

На странице «**Оценки**» вы также можете посмотреть анализ контрольных работ. Для перехода нужно воспользоваться кнопкой вверху столбца с оценками за контрольную работу.

Общеобразовательный Эко+Инф	◀◀	18	20	22	22	25	27	29	29	13 МАЯ	13	1€	i	i	i
													ТЕО	KР	ТЕО
1. Авагян Кристина								3		2					3
2. Антипов Артем				H	H	H	H	H	2						

Откроется меню, в котором указываются все данные по выбранной контрольной работе. В раздел аналитики попадают только те работы, которые в разделе «Задать типы» отмечены галочкой в графе «Контрольная?».

25 апреля

<input type="checkbox"/> Без учета исправлений	CP 08.04 ✓	<input type="checkbox"/> КР 28.03 ✓ 15.04 ✓ 25.04 ✓
<input type="checkbox"/> Учесть отработку	ТЕО 18.03 ✓ 25.03 ✓ 01.04 ✓ 22.04 ✓ 29.04 ✓	
<input type="checkbox"/> % от общего числа учащихся		
	25.04	Δ
	KР	Средняя
Писали:	20	4
на «5»:	1 5%	1 3%
на «4»:	3 15%	1 0%
на «3»:	4 20%	-5 -36%
на «2»:	12 60%	8 33%
H:	1 5%	-4 -20%
—	0 0%	0 0%
CP:	2.65	0%
Усп.:	40%	-32%
Кач.:	20%	3%
СОУ:	31%	-7%
	08.04	CP
	KР	KР
	28.03	KР
	15.04	KР

Справа от даты отображаются другие контрольные работы, проводившиеся в классе, а также та контрольная работа, которая была выбрана для анализа изначально. Если они отмечены галочками, то рассчитывается среднее значение по указанным параметрам в графе «Средняя» и Δ (разница между значением по текущей контрольной работе и средним значением).

При поставленной галке в пункте «Без учета исправлений» все расчёты будут делаться по первым полученным оценкам.

оценка			CP	CP	KР		
4. Вашкевич Андрей	H	H	H	H3	H	23	H
5. Вилисова Наталия	H	H	H	24	3	4	3
6. Григорьева Екатерина				4	4	4	4

При добавлении галочки в пункт «Учесть доработку», будут учитываться оценки учеников, отработавших пропуски урока. Учесть доработку можно только в случае, если стоит галочка в пункте «Без учета исправлений». Это актуально в том случае, если учитель хочет проанализировать изначально полученные оценки, а так же оценки, полученные теми учениками, которые изначально отсутствовали, но позднее написали работу (что и считается доработкой).

Все расчеты в анализе контрольных работ производятся относительно количества учеников, писавших работу. Если вам необходимо получить показатели исходя из общего количества учащихся, поставьте галочку в пункте «% от общего числа учащихся».

В электронном журнале доступен поэлементный анализ контрольных работ (см. раздел «Поэлементный анализ контрольных работ»)

Итоговые оценки

За неделю до конца аттестационного периода (время появления итогового столбца может быть изменено по желанию администрации школы) рядом со столбцом «Средняя» появляется столбец для проставления итоговых оценок. Итоговые оценки выставляются точно так же, как и текущие – с помощью мыши или клавиатуры. Помимо оценок в итоговом столбце вы можете выставить «н/а» для неаттестованных учеников. Также как и к любой оценке в журнале, вы можете оставить комментарий к итоговой оценке.

	«»»	3	8	10	15	17	22	24	29	31	5 января	7	12	14	19	21	26	28	2 февраля	4	Средняя	I	
1. Богданов Борис											4	H	4		5	5	3	3		5	4.0		
2. Васильев Виктор											5	4	4		3	3					3.8		
3. Виноградов Виктор											H	H		5		5	H	3			4.3		
4. Волкова Виктория											4	4			3	4	4	4		4	3.8		
5. Воробьева Вероника													4	H	5		4				3	4.3	
6. Голубева Галина											H	H	4	5		4	H	4		4/5	4.3		
7. Зайцева Зинаида													4		4	4	5	4			4.2		

Чтобы одним щелчком выставить итоговые оценки согласно средним, нажмите на кнопку «Ср↓», которая находится над столбцом итоговых оценок, и соответствующие оценки появятся автоматически. Возможность ручного редактирования итоговых, их исправление, а также правила аттестации в случае спорных оценок устанавливаются завучем школы.

16	20	23	27																			
KP				T	T																	
H				3	H	3.8	4															
2	5			5	H	3.4	3															
H																						
3				5	5	3.8	4															
3				5	4	3.5	3															

Отчет по успеваемости

На основании итоговых оценок на странице «Успеваемость» формируется отчет по результатам аттестации. Для формирования данного отчета необходимо, чтобы итоговая оценка *стояла у каждого ученика*.

Для того чтобы просмотреть учеников, получивших конкретную оценку, нажмите на интересующую клетку таблицы – появится список учеников.

Оценки	Уроки	Итоговые	Успеваемость	Аналитика класса	:
Алгебра (Кунин И. И.): Периоды					
Щелкните по показателю, чтобы увидеть список учеников					
Учебные периоды	Всего	на «5»	на «4»	на «3»	на «2»
I период	15	5 33%	3 20%	4 27%	2 13%
II период	15	6 40%	4 27%	3 20%	1 7%
III период	15	5 33%	5 33%	2 13%	2 13%
1 полугодие	15	2 13%			
IV период	15	4 27%			
V период	15	5 33%			
VI период	15	0			
2 полугодие	15	1 7%			
Годовая	15	4 27%			

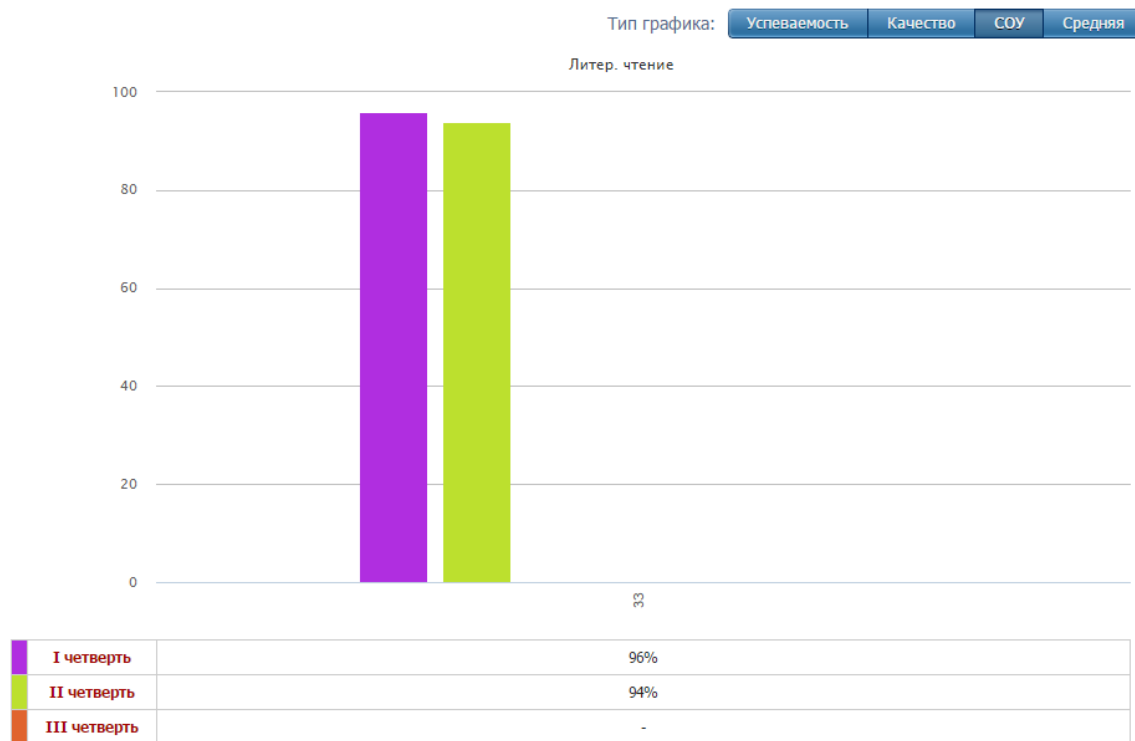
Успевают на «4»: ×

- 1. Иванов Иван
- 2. Май Сергей
- 3. Рылеева Виктория
- 4. Суворова Марианна
- 5. Филькина Нина

Аналитика

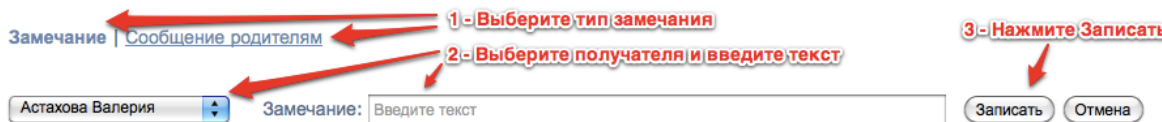
На основании данных по успеваемости во вкладке «Аналитика» стоятся график.

Литер. чтение (Бокунова В. В.) : Аналитика



Замечания

В Электронном журнале вы можете сделать ученику замечание или написать персональное сообщение его родителям. Для этого прокрутите страницу журнала в самый низ – вы увидите две ссылки: «Замечание» (попадает в дневник, доступно и ребенку, и родителю) и «Сообщение родителям» (личное сообщение, доступно только родителю). Выбрав нужный тип замечания, ниже появится список учеников и поле для ввода текста. Для отправки замечания – нажмите кнопку «Записать» / «Отправить».



Все замечания, записанные в дневник, отображаются на странице Замечания, где вы можете отслеживать, просмотрел родитель замечание или нет. Личные сообщения родителям отправляются через систему сообщений и сохраняются в разделе «Отправленные».

Сообщение может быть продублировано классному руководителю и/или любому завучу при помощи соответствующих настроек.

Журнал событий

Вы можете проверить, кто, когда и какое действие производил в журнале данного предмета и класса. Чтобы просмотреть определенный тип записи (оценки, итоговые оценки, темы, ДЗ), выберите его в поле "Тип". Также Вы можете фильтровать журнал и по другим параметрам.

Дополнительные настройки журнала

По желанию, при помощи специальной кнопки учитель может настроить отображение дополнительных колонок: категория или изменение среднего балла, добавить подсветку для незакрытых двоек.

The screenshot shows the Eljur teacher interface with various buttons at the top: 'Оценки' (Grades), 'Д/З на сегодня' (Homework for today), 'Задать Д/З' (Assign HW), and a gear icon for settings. A message box says: 'В журнале, кликните мышкой в нужную клетку или нажмите кнопку «Оценки» или, просмотренные родителями' (In the gradebook, click on the desired cell or press the 'Grades' button). On the right, there's a sidebar titled 'Настройки журнала' (Gradebook settings) with checkboxes for 'Подсвечивать незакрытые двойки' (Highlight unclosed twos) and 'Дополнительные колонки:' (Additional columns). Under 'Категория' (Category), 'Изменение СР' (Change SR) is also available. Below these are two tables. The first table shows student names (Артём, Даниил, Иван, Кирилл, Егор, Алексей, Арина, Владимир) with their scores for different subjects. The second table shows the average score for each student.

Студент	Математика	Литература	Информатика	Народные хороводы	ПМР	ПР	СР
Б Артём	5				5	5	5
Б Даниил	4				4	4	3
Б Иван	4					4	3
Б Кирилл	3				4	3	3
Д Егор	3				3	3	3
К Алексей						3	5
К Арина	3					3	н
К Владимир	3				3	3	4

Студент	Средняя	СР
Б Артём	4.47	4
Б Даниил	3.64	3

Экспорт в Excel

Данные журнала учитель может экспортовать в Excel при помощи ссылки в нижнем правом углу.

- II триместр													
декабрь													
	8	10	11	12	15	17	18	19	22	24	25	26	29
Б Артём			5				5	5	5	н	н4	5	5
Б Даниил			4				4	4			3	4	
Б Иван			4					4			3	4	
Б Кирилл		3				4	3	3	3		3		
Д Егор		3				3		3			3		
К Алексей								3			5		3
К Арина		3						3			н		
К Владимир		3				3	3	3			4	4	

Распечатать оценки по ученикам

В классном журнале, под оценками, в правом нижнем углу находится ссылка «По ученикам».



Когда Вы на нее нажмете, Вам будет предложено выбрать начальную и конечную дату.

The dialog box has a title bar 'Печать оценок по ученикам'. Inside, it says: 'Пожалуйста, выберите начальную и конечную даты для печати оценок ученикам:'. It has two date input fields: 'Начальная дата' (17 Апр 2010) and 'Конечная дата' (28 Май 2010), each with 'Календарь' (Calendar) and 'Очистить' (Clear) buttons. At the bottom is a blue 'Распечатать оценки по ученикам' (Print grades for students) button.

После этого нажмите «Распечатать оценки по ученикам», и на Ваш компьютер сохранится файл, в котором будет указанная информация.

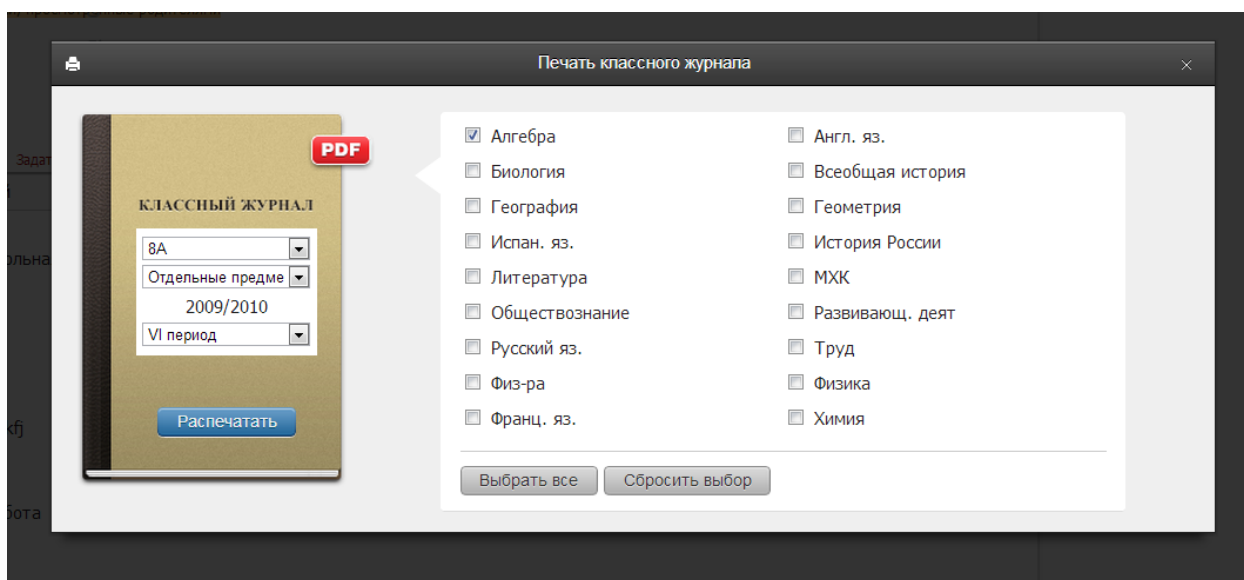
Гавлина Диана Оценки за 01.09-30.12		Ермолаева Евгения Оценки за 01.09-30.12	
Алгебра	5 н н н 5 н 4 4 5 5 5 4 н н	Алгебра	н н н н 2 н 3 2 3 2 3 3 2 3 н н
Англ. яз.	5 5 н н н 4 5 5 5 5	Англ. яз.	н н н н 2 2 3 3 3 2 3 3 2 3 3 4 3 3 н н
Биология	5 н н 5 4 4 4 н 4 н	Биология	н н н н 3 2 3 3 3 н
География	н н 5 5 н 4	География	н н 2 3 2 3 2 3 2 4 н
Геометрия	5 3 н н н 5 4 4 н 5 н	Геометрия	н н н н н 2 3 3 н н
ИЗО	н 5 5 н 4 5	ИЗО	н 3 4 3 4
Информатика	н 5 5 4 5 н	Информатика	н 3 3 4 3
История	5 н н 3 н 5 5 4	История	н н 3 4 4 3 н
Литература	н 5 5 5 5 5	Литература	н н 4 4 4 5 4 5 н
Музыка	4 н н 5 5	Музыка	н 3 5 5
Обществознание	н 5 4 4 4	Обществознание	н 4 3 4 2
Развив. деят.		Развив. деят.	
Русский яз.	4 5 5 н н н 3 4 4 4 4 5 5 5 н 4 2 5 3 5 5	Русский яз.	н н н н н н 2 4 3 2 2 2 4 4 2 2 2 2 3 2 3 4 н н
ТВиС		ТВиС	
Технология	5 н н 5 5 4 5	Технология	н н 5 5 5 5 2 3
Физ. культура	н н 3 5 5 5 5 5 5 5 4 н	Физ. культура	н н н н 4 н 4 3 4 4 4 н н н
Физика	н 5 5 4 3 4 4 н 3 5	Физика	н н н н 3 2 3 3 3 2 3 н н

Сформировать печатную версию журнала

В журнале, во вкладке «Оценки», в правом нижнем углу есть ссылка «журнал».

Excel · Журнал · По ученикам

Если Вы нажмете на нее, появится конструктор для формирования печатной версии журнала. Вам необходимо выбрать класс, отдельные предметы или все доступные предметы, а также период. Справа показаны доступные предметы для указанного класса. Вы можете выбрать отдельные предметы с помощью соответствующих кнопок, выбрать все предметы или сбросить выбор. По умолчанию выбран текущий учебный год.



После настройки параметров нажмите «Распечатать», и на компьютер сохранится файл в формате PDF (его невозможно редактировать), в котором левая и правая страница журнала выглядят соответственно привычному бумажному журналу.

Левая страница:

Алгебра

№ п/п	месяц	апрель												май								
		19	19	20	20	21	21	23	23	26	26	27	27	28	28	30	30	03	03	04	04	05
1	Величкина Елена	45		5		H		3						1		H						
2	Гарина Галия							5							2							
3	Иванов Иван																					
4	Колобаев Олег		5																			
5	Лаврентьева Маргарита			H		3		2			3											
6	Левкина Татьяна	5		5				2														
7	Май Сергей	4		4				2		3												
8	Романова Алла	3		5		5		4		4				3		4			5			
9	Рубанов Владимир			3		4		2														

Правая страница журнала:

Фамилия, имя, отчество учителя Перепелкина Анна Викторовна

Число и месяц	Что пройдено на уроке	Домашнее задание
04.09	Повторение	§1 п.1 учите теорию №10(б-г), 11, 21 (к 06.09) — 20' задание в тетрадях (к 05.09) — 20'
05.09	Рациональные выражения	теория и задания по тетраде (к 06.09) — 20'
06.09	Рациональные выражения	не задано (к 10.09)

При выборе всех предметов за весь учебный год будет сформирована полноценная печатная версия журнала, содержащая:

- Титульный лист;
- Оглавление;
- Учет текущей успеваемости по выбранным предметам;
- Сведения о количестве уроков, пропущенных обучающимися;
- Сводная ведомость учета посещаемости;
- Сводная ведомость учета успеваемости.

Классный руководитель может сформировать полноценную печатную версию журнала своего класса с указанием даты и номера решения педагогического совета о переводе учеников в разделе АРМ Класс - Инструменты.



Журнал



АРМ Класс

Инструменты**Печать классных журналов**

Для формирования журналов нажмите на кнопку принтера справа от них. Через некоторое время Вы сможете скачать сформированные файлы.

ВНИМАНИЕ! Во время формирования журналов Вы можете продолжать работу и вернуться на данную страницу чуть позже.

Срок хранения сформированного журнала 3 часа!

Печатать «Не задано» на пустых домашних заданиях

	Класс	Классный руководитель	№ и дата решения педагогического совета			<input type="button" value="Сформировать все"/>
1.	6А	Иванов М. В.	о переводе:	<input type="text"/>	...	<input type="button" value=""/>

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ И ТЕМА УРОКА

Вы можете просмотреть домашнее задание, заданное к сегодняшнему уроку, воспользовавшись кнопкой «**Д/З на сегодня**», расположенной в верхнем правом углу журнала.

Задать домашнее задание

Для ввода домашнего задания и записи темы сегодняшнего урока воспользуйтесь кнопкой «**Задать Д/З**».

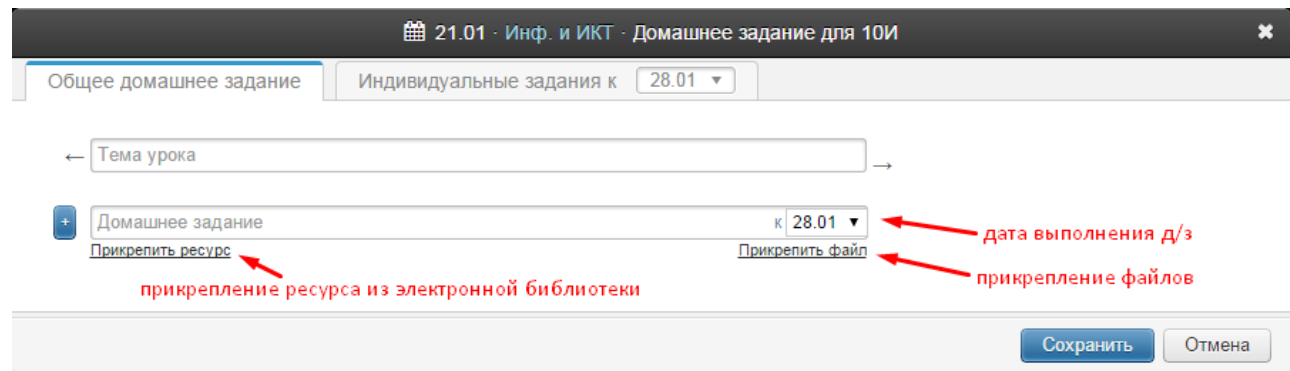
Algebra (Перепелкина А. В.) → Все оценки

Оценки Д/З на сегодня Задать Д/З

Чтобы внести оценки в журнал, кликните мышкой в нужную клетку или нажмите кнопку «Оценки»
Вы можете выделить оценки, просмотренные родителями

	6	7	8	13	14	15	20	21	22	27	28	29	Средняя
Задать типы →													
				Д/З									
1. Агвердиев Александр													
2. Аракова Екатерина													
3. Балло Римолета													

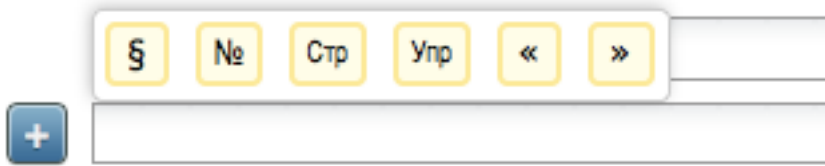
После нажатия кнопки «**Задать Д/З**» появится форма для ввода темы урока и домашнего задания. После ввода темы урока, текста домашнего задания и выбора числа, к которому его надо выполнить, нажмите кнопку «**Сохранить**» - домашнее задание будет записано в журнал и в дневники учеников.



ВНИМАНИЕ!

Для задания нескольких домашних заданий от текущего урока Вы можете воспользоваться кнопкой со знаком «+».

Для Вашего удобства после помещения курсора в поле для ввода домашнего задания над полем появляется панель для ввода часто используемых сокращений и символов.



Индивидуальное домашнее задание

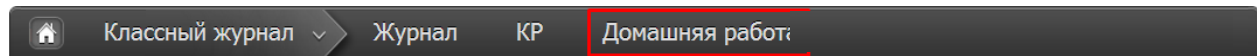
Помимо общеклассного домашнего задания Вы можете задавать домашнее задание индивидуально или группе учеников. Для этого перейдите на вкладку «**Индивидуальные задания**». У индивидуальных заданий Вы также можете выбрать дату, к которой его надо выполнить.

Фамилия	Имя	Оценка	Оценка
Бувайлов Вадим		ДЗ · 1 ✓	ДЗ · 2 ✓
Воронкова Валерия		ДЗ · 1 ✓	ДЗ · 2 ✓
Гладких Анастасия		ДЗ · 1 ✓	ДЗ · 2 ✓
Горелов Андрей		ДЗ · 1 ✓	ДЗ · 2 ✓
Лысов Андрей		ДЗ · 1 ✓	ДЗ · 2 ✓
Старов Андрей		ДЗ · 1 ✓	ДЗ · 2 ✓
Сурков Алексей		ДЗ · 1 ✓	ДЗ · 2 ✓
Тараненко Иван		ДЗ · 1 ✓	ДЗ · 2 ✓

Вы можете сформировать несколько вариантов домашнего задания. Для этого используйте закладки с подписями «ДЗ 1», «ДЗ 2» и т.д. и закладку со знаком «+» для добавления очередного варианта. После формирования индивидуальных заданий Вам необходимо выбрать учеников, которые будут его выполнять. Для этого щелкните мышкой на метку с номером задания напротив ученика. Повторное нажатие на метку снимает ее и соответствующее задание с ученика. Обратите внимание, одно индивидуальное задание может быть задано нескольким ученикам. Для быстрого выбора всех учеников или сброса выделения вы можете воспользоваться кнопками «Выбрать всех» и «Сбросить выбор». После формирования индивидуальных задания вам также необходимо нажать на красную кнопку «Задать».

Раздел «Домашняя работа»

Для учета оценок за домашние работы существует специальный раздел.



Выставленные здесь оценки не учитываются в общем журнале. Если вы нажмете на нее еще раз, галочка опять станет серой, и оценки в этой колонке исчезнут из основного журнала. Родитель и ученик так же могут видеть данные оценки в отдельном разделе.

23	26	27	28	30	3 МАЯ	4	5	7	10	11	12	14
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1	1				5				5			

Чтобы оценки отобразились в основном журнале, нажмите на галочку над соответствующим столбцом, и она станет зеленой. В журнале появится дополнительная колонка с оценками за домашнюю работу.

Алгебра → Все оценки ▾

Оценки

Д/З на сегодня

Задать Д/З



Чтобы внести оценки в журнал, кликните мышкой в нужную клетку или нажмите кнопку «Оценки»
Вы можете выделить оценки, просмотренные родителями

Задать типы →	Категория	19	22	24	25	26	29	12	14	15	16	19	21	22	23	26	28	29	30	Средняя	Категория
		C/P	C/P	P/P	P/P	D/Z															
1. Б Артём	~4	5	5	H	H4	5	5	5				2							4.50	4	
2. Б Даниил	~4	4	4		3	4		5											3.75	~3	
3. Б Иван	~3		4		3	4		4				2							3.50	~3	
4. Б Кирилл	~3	3	3	3	3			3											3.08	2	
5. Д Егор	~3		3		3			5											3.20	3	
6. К Алексей	~3		3		5		3												3.78	3	
7. К Арина	~3		3		H			4											3.00	2	

УРОКИ

Все домашние задания и темы уроков, как и в бумажном журнале, записываются на отдельной странице – *Уроки*.



Добавить тему урока и/или домашнее задание

Чтобы внести тему урока или домашнее задание, просто щелкните мышкой по нужной строке – откроется форма редактирования домашнего задания и темы урока. На данной странице вы также можете дополнить журнал или исправить неверную тему урока или домашнее задание. Индивидуальное домашнее задание вынесено здесь в отдельный столбец. Вы можете нажать на знак, обозначающий инд. д/з (человечки) и задать или исправить его. Домашнее задание, записанное вышеуказанным способом на вкладке «Оценки», будет отображаться на странице «Уроки» и наоборот.

Дата	Тема урока	Домашнее задание	Инд. Д/З
	Дано: 50, по плану: 50		
165. 29.05	<input type="text" value="Тема урока"/> ← →	<input type="text" value="Домашнее задание"/> + OK <input type="button" value="Прикрепить ресурс"/> <input type="button" value="Прикрепить файл"/>	

К домашнему заданию можно прикрепить файл (документ, таблицу, картинку, презентацию), а также ресурс, созданный в разделе электронного журнала «Библиотека».

При наличии в журнале календарно-тематического плана темы будут подставляться автоматически, справа и слева от поля для ввода темы урока будут отображаться стрелки для переключения темы из плана.

Календарно-тематический план

В данном разделе учитель может не только прикрепить календарно-тематический план, но и выбрать из перечня **учебники**, используемые по данному предмету. Список учебников формируется на основании федерального перечня. Если список учебников отсутствует, необходимо обратиться к завучу с просьбой настроить соответствие между названием предмета в журнале и в перечне. Прикрепить учебники можно только после того, как будет сформирован план.

ИЗО: Календарно-тематический план (Каменева А. С.)

[Указать учебники](#)

[Открепить план](#)

Для прикрепления календарно-тематического плана к предмету на странице «Уроки» нажмите на кнопку **«Календарно-тематический план»**. Нажав на кнопку, вы попадете на страницу настройки планирования.

На данной странице вам предлагается 4 варианта:

Биология: Календарно-тематический план

План для этого класса не выбран. Вы можете:

[Создать новый](#)

Чтобы создать и редактировать план на сайте, задайте ему название и нажмите кнопку «Создать».

[Создать из прошлого года](#)

Название плана: для **10** класса

[Выбрать существующий](#)

[Создать](#)

[Загрузить из файла](#)

1. Создать новое планирование непосредственно в системе. Для создания пустого планирования введите его название и нажмите кнопку «Создать». После чего откроется редактор планирования. Краткая инструкция по работе с редактором приведена в следующем разделе.

ИЗО: Календарно-тематический план (Каменева А. С.)

[Указать учебники](#)

[Открепить план](#)

Для вставки дополнительных тем, наведите мышку на номер темы, рядом с которой хотите сделать вставку.
Чтобы изменить кол-во часов, наведите на них мышкой.

№	Тема урока	КЭС	КПУ	Часов
1.	Тема 1	<input checked="" type="checkbox"/>		1
2.	Тема 2	<input checked="" type="checkbox"/>		1
		<input type="button" value="OK"/>		1

2. Выбрать уже созданный план из прошлого года. Выберите из списка доступное планирование и нажмите кнопку «Выбрать». После чего планирование будет прикреплено к данному классу.

[Создать новый](#)

Чтобы создать план на основе прошлогодних записей в журнале, введите его название, выберите класс и группу из списка ниже и нажмите кнопку Создать.

[Создать из прошлого года](#)

Название плана: для **10** класса

[Выбрать существующий](#)

Пожалуйста, выберите прошлогодние класс и группу:

Не выбрано
Не выбрано
10 (База) — Оченкова С. В.
10 (Соц.гум) — Оченкова С. В.
10 (Хим-био) — Оченкова С. В.

[Создать](#)

3. Выбрать существующий план, уже загруженный ранее Вами или Вашими коллегами.

[Создать новый](#)

Вы можете выбрать план для этого класса из созданных ранее – вами или другими учителями.

[Создать из прошлого года](#)

Выберите загруженный ранее план:

[Выбрать существующий](#)

[Выбрать](#)

[Загрузить из файла](#)

4. Загрузить планирование из файла. Для импорта календарно-тематического планирования необходимо подготовить файл в формате CSV в соответствии с инструкцией, доступной по ссылке «Инструкция». После чего необходимо указать название для данного планирования, выбрать соответствующий файл и нажать кнопку «Загрузить».

Информатика: Календарно-тематический план

План для этого класса не выбран. Вы можете:

Создать новый	Создайте файл, содержащий учебный план, согласно инструкции . ↗
Выбрать существующий	Название плана: <input type="text"/> для 7 класса Инструкция по подготовке файла для импорта
Загрузить из файла	CSV-файл: <input type="text"/> Обзор... Загрузить

Редактор календарно-тематического планирования

Редактор планирования позволяет создавать и редактировать темы уроков, а также изменять количество часов, отведенных на тему. Для создания новой темы заполните пустое поле внизу и нажмите кнопку «OK» или клавишу «Enter» на клавиатуре, после чего в таблицу добавится новая строка. Вы также можете вставить новую тему внутри планирования. Для этого воспользуйтесь кнопками, появляющимися при наведении на порядковый номер темы.

Информатика: Календарно-тематический план[Открепить план](#)

Для вставки дополнительных тем, наведите мышку на номер темы, рядом с которой хотите сделать вставку.
Чтобы изменить кол-во часов, наведите на них мышкой.

№	Тема урока	Часов
1.	Тема	3
2.	Тема 2	5
3.	Тема 3	2

[OK](#)

Для редактирования темы щелкните в нее мышкой, внесите необходимые изменения и нажмите кнопку «OK». Для удаления – на кнопку с символом «X».

Информатика: Календарно-тематический план[Открепить план](#)

Для вставки дополнительных тем, наведите мышку на номер темы, рядом с которой хотите сделать вставку.
Чтобы изменить кол-во часов, наведите на них мышкой.

№	Редактирование темы	Тема урока	Удаление темы	Часов
1.	Тема		<input checked="" type="checkbox"/>	3
2.	Тема 2		<input checked="" type="checkbox"/>	5
3.	Новая тема		<input checked="" type="checkbox"/>	1

Для редактирования количества часов, выделенных на тему, подведите мышку к числу и измените его появившимися стрелками вверх или вниз.

Информатика: Календарно-тематический план

[Открепить план](#)

Для вставки дополнительных тем, наведите мышку на номер темы, рядом с которой хотите сделать вставку.
Чтобы изменить кол-во часов, наведите на них мышкой.

№	Тема урока	Часов
1.	Тема	3
2.	Тема 2	5
3.	Тема 3	2

[OK](#)

Учитель при составлении КТП может указать элементы содержания и умения, необходимые для поэлементного анализа контрольных работ (подробнее об анализе будет рассказано далее в отдельном разделе).

Для вставки дополнительных тем, наведите мышку на номер темы, рядом с которой хотите сделать вставку. **Нажмите, чтобы добавить КЭС и КПУ**
Чтобы изменить кол-во часов, наведите на них мышкой.

№	Тема урока	КЭС	КПУ	Часов
1.	Введение.	<input checked="" type="checkbox"/>		1
2.	Работа с учебником.	<input checked="" type="checkbox"/>		1

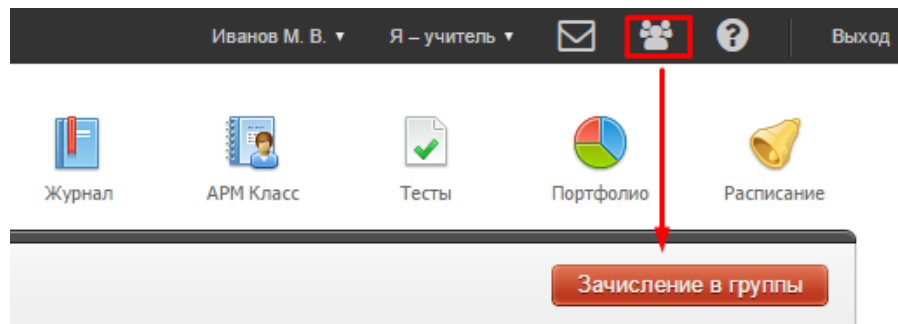
Распечатать страницу

На каждой странице Электронного журнала в правом нижнем углу есть ссылки «excel» и «Распечатать» для формирования отдельного файла-таблицы (в формате excel) и для формирования печатной версии страницы (в формате PDF)

Excel · Распечатать

РАЗДЕЛЕНИЕ УЧАЩИХСЯ ПО ГРУППАМ

Классный руководитель имеет **доступ к разделению детей по группам**. Для этого в разделе «Люди» есть кнопка «**Зачисление в группы**». После нажатия на данную кнопку открывается список класса с созданными разделениями и группами.



Обратите внимание! Так как в журнале ведется учет движения учащихся (в том числе и в группах), перед осуществлением перевода детей **необходимо корректно указать дату перевода**. Таким образом, для **распределения учащихся по группам с начала учебного года необходимо выбрать 1 сентября**.

The dialog shows 'Группы: 5A' and 'Дата для перевода: ...'. A red arrow points to the date input field. A tooltip says: 'Выберите дату перевода детей в группы.' Below is a table for assigning students to groups.

Ученик	Группы		По полу	
	гр 1	гр 2	м	д
1. Алиев Эмиль	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

После выбора даты становится возможным распределение детей по группам. Для этого достаточно **отметить нужную группу зеленой галочкой**, и ученик будет тут же в нее зачислен.

Обратите внимание! Если ученик до этого был в параллельной группе, он **будет автоматически из нее переведен в новую** от даты, выбранной на первом шаге. Если же вам необходимо **исключить ученика из всех групп** разбиения, **просто щелкните мышкой по зеленой галочке еще раз**, и он будет удален из всех групп.

The dialog shows 'Группы: 5A' and 'Дата для перевода: 1 Сентября'. A red arrow points to the green checkbox in the 'gr 2' column for student 1. Below is a table of students and their current group assignments.

Ученик	Группы		По полу	
	гр 1	гр 2	м	д
1. Алиев Эмиль	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Бутырина Дарья	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Геворгян Людмила	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Геворкян Хачатур	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Городецкая Кристина	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ГРАФИК КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

ВНИМАНИЕ!

Данный раздел доступен при соответствующей настройке, сделанной завучем.

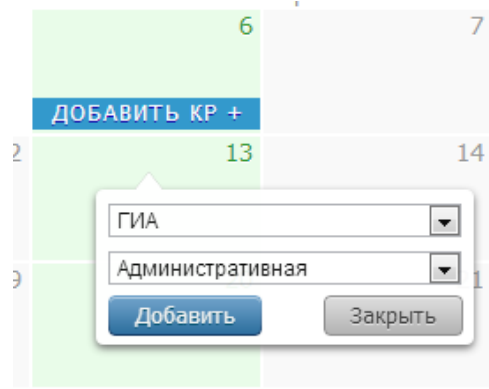
Чтобы увидеть график контрольных работ, перейдите во вкладку «Уроки» и нажмите синюю кнопку «График КР».

Дата	Тема урока	Домашнее задание	Индив. Д/З
25. 01.12			

Дни, в которые Вы можете поставить контрольную работу по своему предмету, подсвечены зеленым. Чтобы добавить к.р., подведите мышку к нужной дате и нажмите «Добавить КР».

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	6		7	8	9	10
12	13		14	15	16	17
						18

Выберите форму и уровень работы, нажмите «Добавить».



Чтобы удалить свою контрольную работу, нажмите на нее. Если вы поставите КР в график, то в календарно-тематическом планировании на данное число появится надпись «Контрольная работа по теме», на предыдущий урок – «Подготовка к контрольной работе», на следующий – «Анализ контрольной работы». Эти надписи нельзя убрать, пока КР стоит в графике, но на этот же день вы можете дописать нужную тему урока.

ФОРМИРОВАНИЕ ОТЧЕТОВ



АРМ Учитель

Отчет учителя

АРМ Учитель

Отчет по успеваемости классов (групп) учителя-предметника вынесен в отдельный раздел «АРМ Учитель».

Предметы: класс

II четверть

Таблица

Диаграмма

Учитель	Класс	Всего	на «5»	на «4»	на «3»	на «2»	н/а	Осп	Усп, %	Кач, %	СОУ, %	Ср	Δ Ср
ТЕХНОЛОГИЯ													
Гладченко Н. А.	53	8	3 38%	5 62%	0	0	0	0	100	100	78	4.38	0.02
	5И	14	5 36%	9 64%	0	0	0	0	100	100	77	4.36	0
	По учителю:	22	8 36%	14 64%	0	0	0	0	100	100	77	4.36	
ЧЕРЧЕНИЕ													
Гладченко Н. А.	83	21	10 48%	9 43%	2 9%	0	0	0	100	90	78	4.38	0.08
	8И	17	4 24%	11 65%	1 6%	0	1 5%	0	94	88	67	4.19	-0.11
	По учителю:	38	14 37%	20 53%	3 8%	0	1 2%	0	97	89	74	4.3	
ПО УЧИТЕЛЮ:													
		60	22 37%	34 57%	3 5%	0	1 1%	0	98	93	75	4.32	

 [Excel](#) · [Распечатать](#)


АРМ Класс

АРМ Класс

В данном разделе осуществляется формирование отчетности у учителей, являющихся классными руководителями.

В АРМ Класс доступны следующие подразделы:



ВНИМАНИЕ!

Часть функционала раздела «АРМ Класс» доступна только при подключении дополнительного пакета услуг «АРМ Завуч». Данные функции помечены значком

На главной странице раздела выводятся отчет по контрольным работам и переходам учащихся между категориями.

[АРМ Завуч](#)

Контрольные работы

Проводятся сегодня: 0 [подробнее](#)

Запланированы на завтра: 0 [подробнее](#)

Не заполнили график КР: 0 [подробнее](#)

[Весь отчет](#)

Переходы учащихся между категориями

0	0	+1	+6	+3	+1	+7	+5	0
5	-4	~4	4	-3	-3	3	2	H/A
0	-4	-5	0	-2	-12	0	0	0

Убыли

1. 7Г: К Алексей (Англ. яз.)
2. 7Г: К Арина (Алгебра)

[Весь отчет](#)

МОНИТОРИНГ

Успеваемость

Раздел «Успеваемость» содержит дополнительные отчеты по изменению категории и среднего балла у учащихся класса.

Изменение категории		Изменение успеваемости	
Фильтр:		Все	Понизили
		Не изменили	Повысили
Класс	Ученик	Старая категория	Новая категория
1. 7Г	Б Артём	~4 Алгебра	4
2. 7Г	Б Даниил	≈4 Алгебра, Англ. яз.	≈3 Геометрия, Русский язык

Анализ КР

Данные по контрольным работам учителя заполняют в журнале на странице «Оценки», либо в разделе «КУР». Если ученик не справился с заданием, неосвоенные элементы отобразятся в соответствующем разделе мониторинга.

Неосвоенные элементы		Освоение элементов	
КЭС		КПУ	
Фильтр КЭС: Выберите вариант		Применить	
Ученик	Код	Содержание	Освоения выполнено заданий
1. Б Артём	1.1	Натуральные числа	0% 0 из 1
2. Б Даниил	1.1	Натуральные числа	0% 0 из 1
3. Б Иван	1.1	Натуральные числа	0% 0 из 1

Процент освоения элементов учащимися класса отображается во вкладке «Освоение элементов».

Домашние задания

В разделе выводятся все домашние задания класса, либо ученика с указанием времени на выполнение. Подсчитывается общая загруженность заданиями, в случае превышения нормы домашнего задания на день результат подсчет подсвечивается красным.

Мониторинг: Загруженность домашними заданиями / максимум: 150 мин.

22 декабря – 27 декабря ▾

Пятница / 26.12	мин дн	Домашнее задание
1. Биология		
2. Алгебра	60 1	№ в учебнике, индивидуальное задание.
3. География	60 3	подготовка к опросу, по теме Австралия.
4. ИЗО		
5. Русский язык		
6. Англ. яз. 2	60 1	не задано
7. Англ. яз. 1	60 1	не задано
8. Инф. и ИКТ 1		
ИТОГО:		240 мин.

Задание задано:

1 день назад:	180 мин.
---------------	----------

3 дня назад:	60 мин.
--------------	---------

Записи учителя

Все замечания и комментарии, оставленные учителями, отображаются в данном разделе.

Замечания

Комментарии

Замечания: III период

Развернуть все

Б А. → имеются замечания, не просмотренные родителями

Распечатать

ОТЧЕТЫ

Посещаемость

Журнал посещаемости

В данной вкладке вы можете отмечать причину и количество пропусков учеников своего класса. Чтобы отметить причину пропусков, нажмите на нужные клетки и выберите причину.

По болезни										
Уважительная										
Неуважительная										
← Выберите причину пропусков	◀◀	7	8	10	11	12				
1. Величкина Елена	7									
2. Гарина Гая	7									

Если Вы хотите отметить пропуски, нажмите на кнопку «Отметить пропуски».

											Указать причину	Отметить пропуски			
15	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	Б	У	Н	▶▶
5	4	4					1	1	1	2	2				10
1	1	5					1					1			
1	1	5					1					9			
1	1	5					1					14			
1	1	5					1					14			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					21			
1	1	5					1					15			
1	1	5					1					1			
1	1	5					1					9			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					8			
1	1	5					1					9			
1	1	5					1					8			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			
1	1	5					1					10			

Посещаемость: 1A класс

	Пропущено дней	Пропущено уроков
По болезни:	-	2
По уважительной причине:	-	-
Без уважительной причины:	-	8
Всего:	-	10

Переключить режим просмотра

По ученикам Сводная таблица

В режиме «по ученикам» перед вами отчет по всему классу, а ниже – индивидуально по ученикам. Чтобы детализировать информацию, нажмите на интересующую фамилию или ссылку «Развернуть все».

Посещаемость: Индивидуально по ученикам

Развернуть информацию по всем ученикам

Распечатать

Развернуть все

Божейкин Никита → есть пропуски без уважительной причины

Ефремова Екатерина

Искандарова Надежда → есть пропуски без уважительной причины

	Пропущено дней	Пропущено уроков
По болезни:	-	-
По уважительной причине:	-	-
Без уважительной причины:	-	2
Всего:	-	2

Калеванов Максим → есть пропуски без уважительной причины

В режиме «сводная таблица» Вы увидите таблицу с количеством пропущенных уроков и целых дней с указанием причины.

Посещаемость: 1A класс

	Пропущено дней				Пропущено уроков			
	Всего	Б	У	Н	Всего	Б	У	Н
1. Асланова Надежда	0	0	0	0	4	0	4	0
2. Бараташвили София	0	0	0	0	15	0	15	0
3. Безбах Никита	0	0	0	0	42	38	4	0
4. Бекмурзин Али	0	0	0	0	4	0	4	0

При наличии в школе сотрудника, имеющего доступ к работе с медицинскими справками (роль медсестры), завучи могут блокировать у классных руководителей возможность выставлять у учащихся пропуски по болезни.

Классы

Еженедельно

Еженедельный отчет представляет собой сводную таблицу, где отображаются средние баллы по всем предметам каждого ученика с начала учебного периода по состоянию на текущую учебную неделю.

Можно отобразить показатели как по всем ученикам класса, так и выбрав отдельную группу (при их наличии) в выпадающем списке.

Дополнительная настройка «Выводить все предметы» влияет на отображение перечня предметов при выборе конкретной группы: если галочка не стоит, будет отображаться тот предмет, который преподается в выбранной группе; если она не стоит, отобразится весь перечень предметов класса у учеников, которые входят в состав выбранной группы.

ВНИМАНИЕ!

Если строка выделена красным, итоговые оценки по предмету не выставлены или выставлены не всем учащимся. Из-за этого не происходит расчет показателей успеваемости, качества, СОУ и средней.

Итоговые

В разделе отображены все итоговые оценки каждого ученика класса, под списком учащихся осуществляется подсчет количества каждой оценки, процент успеваемости, качества и СОУ.

Успеваемость класса: Итоговые							27. Ш Антон			≈3		
							Средняя по классу			3.4 3.4 3.5		
							Количество 5			4 — 4		
							Количество 4			17 11 6		
							Количество 3			31 15 16		
							Количество 2			2 1 1		
							Успеваемость			12 96 96		
							Качество			4.9 41 37		
							СОУ			6.1 47 51		
Весь класс	▼											
1. Б Артём	-4	4.5	4	5	—	—						
2. Б Даниил	≈4	4	4	4	—	—						
3. Б Иван	-3	3.5	4	3	—	—						
4. Б Кирилл	≈3	3	3	3	—	—						
5. Д Егор	≈3	3	3	3	—	—						
6. К Алексей	-3	3.5	4	3	—	—						
7. Н	7	7	7	7	—	—						

Предметы

В отчете отображена успеваемость класса по всем предметам.

Предметы: 7Г класс												I триместр	Таблица	Диаграмма		
Учитель	Класс	Всего	на «5»	на «4»	на «3»	на «2»	н/а	Осв	Усп, %	Кач, %	СОУ, %	Ср	Δ Ср	Δ Кач	Δ Ср (отмеч)	Δ Кач (отмеч)
✓ АЛГЕБРА																
Иванов М. В.	7Г	27	0	11 41%	15 56%	1 3%	0	0	96	41	47	3.37	-0.06	2		
✓ АНГЛ. ЯЗ.																
Иванов М. В.	7Г 1	12	1 8%	3 25%	7 58%	1 9%	0	0	92	33	47	3.33	-0.1	-6		
	7Г 2	15	3 20%	3 20%	9 60%	0	0	0	100	40	54	3.6	0.17	1		
	По учителю:	27	4 15%	6 22%	16 59%	1 4%	0	0	96	37	51	3.48	0.05	-2		

Категории

Здесь Вы увидите таблицу с результатами периодов в количественном и процентном выражении – отличники обозначены цифрой 5; с одной четверкой – цифрой 4 с одной линией, с двумя четверками – с двумя линиями и т.п. Чтобы детализировать информацию, нажмите на нужную клетку, и перед Вами появится список учеников из данной категории. При этом, красным цветом будут отмечены те ученики, которые ухудшили свою категорию, зеленым – те, которые улучшили, а черным – оставшиеся в той же категории.

Щелкните по показателю, чтобы увидеть список учеников

Учебные периоды	Всего	Усп.	Мотив.	5	-4	≈4	4	≈3	3	≈3	3
I триместр	15	15	2	0	2 13%	0	0	0	0	0	0
II триместр	15	15	3	0	3 20%	0	0	0	0	0	0
III триместр	15	0	0	0				0	0	0	0
Годовая	15	15	4	0						0	0
Экзамен	15	14	0	0						0	0
Итоговая	15	15	1	0						0	0

С одной «4»:

1. Божейкин Никита (Биология)
2. Искандарова Надежда (Биология)
3. Маркевич Валерия (Биология)

Движение

Количество учащихся на начало и конец года, количество прибывших и убывающих в течение года с указанием списка по каждому учебному периоду и году в целом отображено в отчете по движению учащихся.

Движение учащихся: 7Г класс

[Развернуть все](#) · [Свернуть все](#)

Учебный период	Количество учащихся на начало учебного периода	Количество учащихся на конец учебного периода	Прибыли за учебный период	Выбыли за учебный период
I период (01.09.2014–06.10.2014)	27	27	-	-
II период (13.10.2014–17.11.2014)	27	27	-	-
III период (24.11.2014–29.12.2014)	27	27	-	-
IV период (11.01.2015–21.02.2015)	27	27	-	-
Весь год (01.09.2014–28.05.2015)	27	27	-	-

нажать, чтобы посмотреть списки

[Распечатать](#)

Переходы

В разделе отображено изменению учащимися категории в течение учебного периода.

Переходы между категориями: 7Г класс

Имя	I триместр	II триместр	III триместр	Годовая	Итоговая
1. Б Артём	-4	4			
2. Б Даниил	≈4	≈3			

Изменение среднего балла

Изменение среднего балла: 5А класс

	◀◀◀	Естествознание	Информатика	I четверть	II четверть	III четверть	История	ИсторияИСКУССТВ	Литература	Математика	Немецкий языки	▶▶▶
1. Аверьянова Александра	-0.1	-1.25	?	-1.08	-1.25	-0.3	-0.83	-1.13	0.3	-		
2. Антоненко Николай	0.57	0	?	-0.83	0	-	-1	0.54	0.46	0.17		
3. Богданова Анна	-0.04	0.17	?	-0.17	0.17	1.22	-1	0.42	0.14	-0.02		
4. Васильев Пётр	0	-2.71	?	0.71	-2.71	-1.17	0.57	-0.45	0.35	-		

Разрыв

Разрыв между средним баллом за контрольную работу и средним баллом за работу в текущем учебном периоде.

Разрыв среднего балла и КР: 5А класс

<input checked="" type="checkbox"/> 4.2 0.2 4	Ср. КР Разрыв Средняя	◀◀◀	Английский Д-	Английский яз	Естествознан	Информатика	История	ИсторияИСКУСС	Литература	Математика	Немецкий язы	▶▶▶
1. Аверьянова Александра					5 -0.5 4.5			3 0.67 3.67	4 -0.03 3.97			
2. Антоненко Николай								4.5 0.17 4.67	4 0.25 4.25			
3. Богданова Анна					4 0.25 4.25			4 0.5 4.5	4.75 -0.19 4.56	4.33 0.03 4.36		

Учителя

Отчет по учителю формируется аналогично отчету по предметам с теми же показателями.

Отчет учителя: Иванов М. В.

I триместр ▾ Таблица Диаграмма

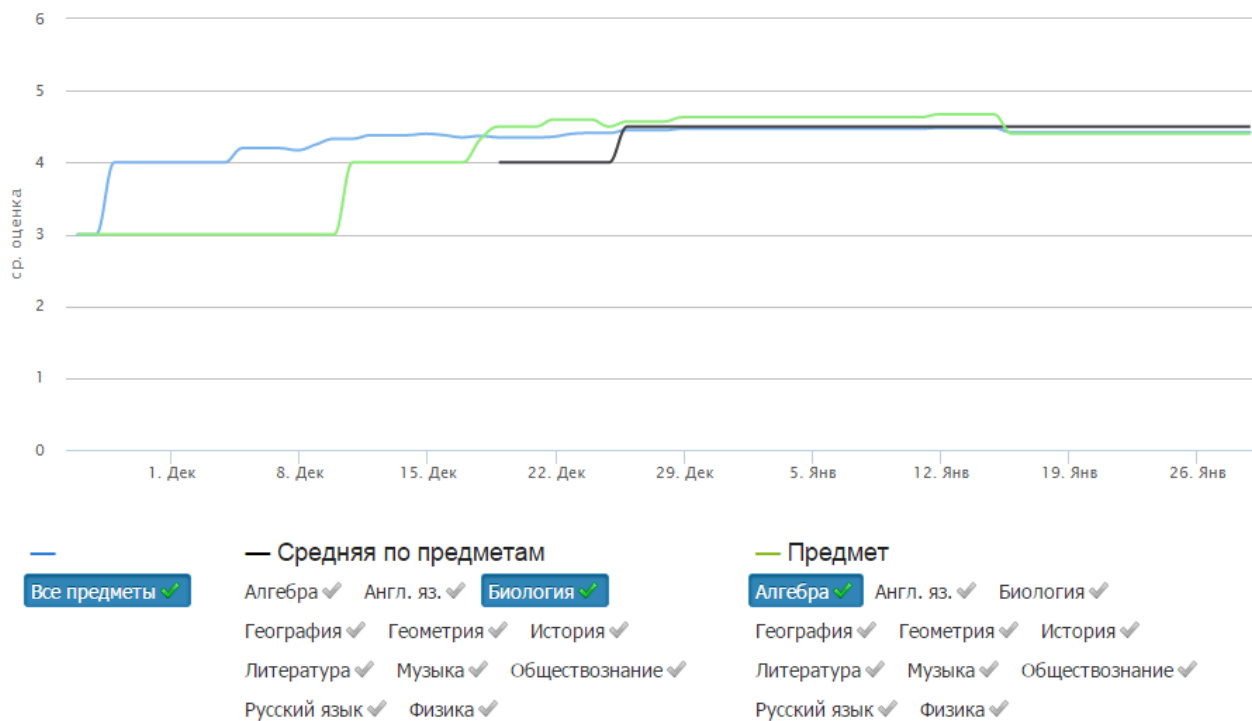
Учитель	Класс	Всего	на «5»	на «4»	на «3»	на «2»	н/а	Осв	Усп, %	Кач, %	СОУ, %	Ср	Δ Ср
АЛГЕБРА													
Иванов М. В.	7Г	27	0	11 41%	15 56%	1 3%	0	0	96	41	47	3.37	-0.06
АНГЛ. ЯЗ.													
Иванов М. В.	7Г 1	12	1 8%	3 25%	7 58%	1 9%	0	0	92	33	47	3.33	-0.1
	7Г 2	15	3 20%	3 20%	9 60%	0	0	0	100	40	54	3.6	0.17
По учителю:	27	4 15%	6 22%	16 59%	1 4%	0	0	96	37	51	3.48	0.05	

Учащиеся

Успеваемость

Во вкладке стоит график успеваемости ученика. На графике могут быть отражены: средняя оценка по всем предметам, средняя или фактическая оценка по выбранному предмету.

Б Артём (7Г класс)



Анализ КР

Результат выполнения контрольных работ каждым учеником класса по всем предметам.

		Актуально
% выполнения	баз	—
	пов	—
	выс	—
Элементы содержания		
1.1. Натуральные числа		0%
Умения		

РАСПИСАНИЕ



Журнал



АРМ Класс



Тесты



Портфолио



Расписание

В разделе «Расписание» учитель может посмотреть как свое расписание, действующие с определенной даты, так и расписание любого класса или группы. Также в разделе можно посмотреть расписание звонков.

Классный журнал
Расписание

Надомное обучение
5А · 5Б · 5В · 6А · 6Б · 6В · 7А · 7Б · 7В · 7Г · 8А · 8Б · 8В · 9А ·
[Расписание звонков](#)

Семейное обучение
9Б
Моё расписание

Журнал ГПД
10А · 10Б · 11А · 11Б
[Выбрать класс](#)

Внекурочная деят.

[Выбрать журнал](#)

Журнал ДО (бюджет)

[Выбрать дату](#) → Расписание от:

Журнал ДО (внебюд.)

ИДЕТ 24-я НЕДЕЛЯ

Понедельник / 09.02		Каб	Замены / Примечания
1. Русский язык	312		
2. Англ. яз. 2	312		
3. Англ. яз. 1	312		
4. Алгебра	312		

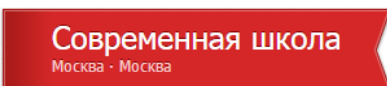
Четверг / 12.02		Каб	Замены / Примечания
1. Англ. яз. 2	312		
2. Русский язык	312		
3. Алгебра	312		
4. Физика	312		

При наличии в школе нескольких форм журнала (классный, надомного обучения, дополнительного образования) в выпадающем списке можно выбрать интересующий Вас журнал. Нажав на предмет в своем расписании, Вы попадете на страничку журнала в этом классе по данному предмету.

ОБЪЯВЛЕНИЯ И СООБЩЕНИЯ

Объявления

Если Вы хотите написать объявление, переключитесь в режим объявлений в верхнем левом углу страницы.



Нажмите «Новое объявление»



Перед вами появится форма, где необходимо указать тему, ввести текст объявления, выбрать класс и группу получателей: администрация, учителя, родители, ученики.

Если вы хотите прикрепить файл или ресурс из электронной библиотеки, нажмите на ссылку под текстом объявления и выберите файл с компьютера.

Новое объявление

Тема объявления:

Показать при входе: объявление будет доступно только в разделе Объявления

Актуально до: **Дата не выбрана.** [Календарь](#) [Очистить](#)

Кому адресовано: Учителя → Никто Родители → Никто Ученики → Никто Администрация → Никто	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: 200px; height: 150px; overflow: auto;"> Администрация Все <input type="button" value="▼"/> Учителя · Родители · Ученики Добавить </div>
---	--

Также в данном разделе Вы можете прочитать объявления, вывешенные другими преподавателями. Если при создании объявления установить галочку в пункте «Показать при входе», объявление будет доступно на главной странице.

Сообщения

Если Вы хотите написать сообщение или прочитать полученное, перейдите в раздел «Сообщения» в верхнем правом углу страницы.



Как и при написании объявлений, можно выбрать категорию получателей сообщения (ученики, учителя, родители) или индивидуального получателя, прикреплять ресурсы и файлы. Полученные сообщения можно пересыпать при помощи соответствующей ссылки.

В разделе «Мои данные» Вы можете настроить получение уведомлений о новых сообщениях в журнале на свою электронную почту.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ

Помимо ведения журнала и получения отчетов учитель может воспользоваться рядом дополнительных модулей нашей системы.

Ниже представлен перечень дополнительных модулей. Для перехода к инструкции интересующего Вас модуля, кликните мышкой по его названию.

➤ [БИБЛИОТЕКА](#)

При помощи данного модуля школа формирует свою электронную библиотеку, в которой содержатся тщательно отобранные и одобренные учителями образовательные ресурсы для использования учащимися и педагогами.

➤ [ТЕСТЫ](#)

Раздел «Тесты» позволяет учителю создать тест по своему предмету, назначить его классу или выборочно ученикам, проверить результат прохождения теста учеником.

➤ [ПОРТФОЛИО](#)

Система хранения, систематизации и оценки успехов учеников и учителей в различных областях. В портфолио учителя отображается индивидуальный рейтинг учителя с учетом его достижений, таких как, например, проведения семинара или экспериментальная площадка.

➤ [ПОЭЛЕМЕНТНЫЙ АНАЛИЗ КОНТРОЛЬНЫЙ РАБОТ](#)

Анализ проведенной учителем контрольной работы с использованием КЭС (классификация элементов содержания) и КПУ (контроль проверяемых умений).