



Руководство по работе с электронным "Дневником слушателя"

Электронный **Дневник** дает возможность родителям и опекунам слушателей дистанционных подготовительных курсов Биологического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова постоянно контролировать процесс обучения своих детей и следить за их успехами. С помощью электронного **Дневника** Вы можете задавать возникшие у Вас вопросы кураторам курсов по биологии, химии и математике.

Работа с **Дневником** описана на примере дистанционного курса по биологии.

1. Как открыть электронный Дневник:

Для просмотра электронного **Дневника** необходимо любое устройство, подключенное к сети Интернет (персональный компьютер, планшет, смартфон, телевизор). Для правильной работы **Дневника** желательно использовать браузеры Google Chrome или Mozilla Firefox.

Доступ к электронному **Дневнику** открыт на сайте Подготовительных курсов:

<http://de.bio.msu.ru>

Зайдя на сайт, нажмите на кнопку **Вход для родителей**.

Подготовительные курсы



Официальный сайт подготовительных курсов
Биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

Очно-интерактивный курс "Биология" **Фотогалерея**

★ Демоверсии дистанционных курсов **Посмотреть, как проходит обучение**

Электронный дневник **Вход для родителей**

ВХОД

Имя пользователя / E-mail

Пароль

Биологический факультет МГУ проводит набор на очные и дистанционные по курсы для абитуриентов по биологии, химии и математике (2015-2016 учебный

Начало занятий: 14 сентября

Подробная информация о записи на подготовительные курсы приведена в разделе "Как записать"

Выберите **Дистанционные курсы**.

Главная > Страницы сайта > Дневник

Дневник

Выберите, на каких курсах обучается слушатель:

Дистанционные курсы

Очно - интерактивный курс "Биология"

Для входа в систему Вам потребуется ввести логин и пароль, которые создаются автоматически и содержатся в полученном Вами письме.

Вход

Имя пользователя / E-mail

Пароль

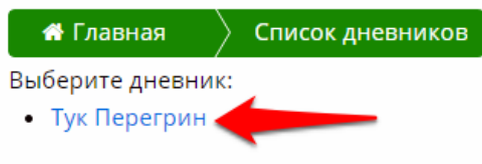
Запомнить логин

Вход

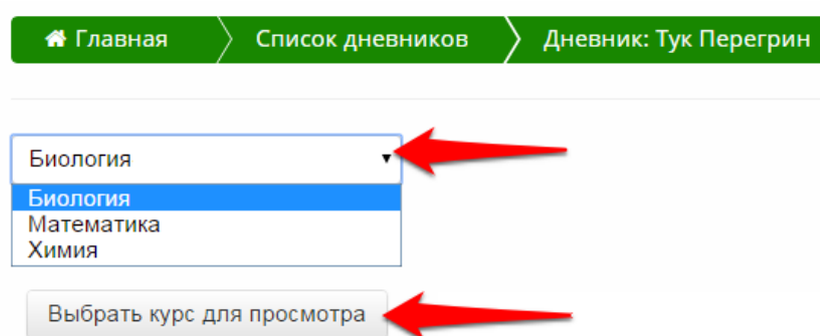
[Забыли логин или пароль?](#)

В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies 

После ввода логина и пароля нажмите **Вход** и выберете дневник подопечного слушателя (вверху в левой части экрана), нажав на **ФИО** ученика.



Выберите интересующий Вас дистанционный курс. Для этого щелкните мышью по стрелке, во всплывающем списке укажите нужный курс и нажмите кнопку **Выбрать курс для просмотра**.



2. Разделы Дневника:

В электронном **Дневнике** вся информация представлена в 4-х разделах: **Отчет о работе с курсом**, **Успеваемость**, **Рейтинг** и **Общение с куратором**. Переход между разделами осуществляется щелчком мыши по соответствующей кнопке навигационной панели **Дневника**. По умолчанию открывается раздел **Отчет о работе с курсом**.



2.1. Отчет о работе с курсом:

В течение всего учебного года слушатель работает с обучающим сайтом. Например, на сайте курса по биологии есть лекции с иллюстративным материалом, обучающие задания, проверочные тесты, материалы рубрики "Это интересно!" и интерактивные глоссарии. В конце каждой недели обучения слушатель получает домашнее задание для самостоятельного выполнения. Типовая неделя обучающего сайта выглядит следующим образом:

Неделя 1 | 14 Сентябрь - 20 Сентябрь

ЗООЛОГИЯ

Раздел ведут преподаватели **Богомолова Екатерина Валериевна**, доцент кафедры зоологии беспозвоночных, кандидат биологических наук, и **Напалков Дмитрий Анатольевич**, доцент кафедры высшей нервной деятельности, кандидат биологических наук.

-  [ФОРУМ "ЗООЛОГИЯ"](#)
-  [Глоссарий к разделу "Зоология"](#)
-  [Знакомство с преподавателем](#)
-  [Введение](#)

ВИДЕОЛЕКЦИИ:

-  [Видеолекция "Кто такие животные?"](#)
-  [Видеолекция "Простейшие"](#)
-  [Видеолекция "Безвредные простейшие"](#)

МАТЕРИАЛ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ:

-  [Лекция "Общая характеристика простейших"](#)
-  [Лекция "Тип Саркомастигофоры"](#)
-  [Лекция "Тип Инфузории"](#)
-  [Лекция "Тип Споровики"](#)
-  [Это интересно!](#)
-  [Обучающее задание "Саркомастигофоры"](#)
-  [Обучающее задание "Инфузории"](#)

ПРОВЕРОЧНЫЙ ТЕСТ И ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ:

-  [Тест "Простейшие"](#)
-  [Домашнее задание №1](#)



Помимо учебного материала, представленного на сайте, слушатель обязательно должен проработать соответствующие параграфы школьных учебников. О качестве самостоятельной работы слушателя свидетельствуют результаты выполнения обучающих заданий и проверочных тестов, которые будут описаны в следующем разделе.

В разделе **Отчет о работе с курсом** Вы можете получить информацию о том, когда и в течение какого периода времени слушатель работал с обучающим сайтом и какие действия осуществлял (изучал материалы курса, выполнял обучающие задания, делал домашние задания и т.д.).

При просмотре **Отчета о работе с курсом** Вы можете выбрать интересующий Вас период времени: **День, Неделя, Месяц, Год, Все время**. Для этого щелкните мышью по стрелке, во всплывающем списке укажите нужный период времени и нажмите кнопку **Обновить**. По умолчанию отображается работа слушателя за последний месяц (**Месяц**).

Отчет о работе с курсом		Успеваемость	Рейтинг	Общение с куратором
Показывать за период:		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> Все время День Неделя Месяц Год Все время </div>	Обновить	Найдено записей: 190
№	Дата	Время	Тип	Дополнительно
1	29.09.2014	06:40:01	choice view	Домашнее задание №2
2	29.09.2014	06:40:01	choice view	Домашнее задание №2
57	15.09.2014	00:57:25	quiz view	Обучающее задание "Саркомастигофоры"
58	15.09.2014	00:57:11	page view	Это интересно!
59	15.09.2014	00:57:01	page view	Лекция "Тип Споровики"
60	15.09.2014	00:56:38	page view	Лекция "Тип Инфузории"
61	15.09.2014	00:56:05	page view	Лекция "Тип Саркомастигофоры"
56	15.09.2014	00:58:30	quiz view	Обучающее задание "Саркомастигофоры"
61	15.09.2014	00:56:05	page view	Лекция "Тип Саркомастигофоры"
62	15.09.2014	00:55:48	page view	Лекция "Общая характеристика простейших"
65	15.09.2014	00:54:57	glossary view	Глоссарий к разделу "Зоология"
66	15.09.2014	00:53:08	forum view forum	ФОРУМ "ЗООЛОГИЯ"
67	15.09.2014	00:52:47	page view	Что такое "Биология"?
68	15.09.2014	00:52:40	page view	Как выполнять домашние задания
69	15.09.2014	00:52:28	page view	Готовимся к экзаменам! (методические рекомендации)

Чтобы усвоение материала по биологии было хорошим, слушатель должен работать с обучающим сайтом, как минимум, два раза в неделю по несколько часов. Также обратите внимание на то, что каждую неделю слушатель должен выполнять домашние задания, основанные на вопросах экзаменов и олимпиад прошлых лет. Если при просмотре **Отчета о работе с курсом** Вы не видите обращений к домашнему заданию текущей недели, это означает, что слушатель даже не посмотрел, какие вопросы ему предложены.

2.2. Успеваемость:

В данном разделе приведены результаты всех проверочных работ (контрольные работы, тесты, обучающие задания). В отдельном столбике (справа) отражены максимально возможные оценки за каждое задание. В идеале, обе цифры должны совпадать. Если слушатель регулярно получает оценки меньше, чем указанные в правом столбце, – это повод для беспокойства.

Проверочные задания разбиты на несколько учебных блоков, в соответствии с пройденными разделами курса.

Обучающие задания – служат для самостоятельной проверки понимания пройденного материала. Количество попыток и время выполнения обучающего задания не ограничены. Если слушатель свободно владеет материалом и понимает его суть, выполнение обучающих заданий обычно не вызывает сложностей. В таком случае оценка за выполнение обучающего задания будет максимальной. Если же оценка ниже максимальной, нужно разбираться дальше. Слушатели могут задавать вопросы преподавателю в тематических форумах обучающего сайта. Учитывая возможность неограниченного количества попыток выполнения данного вида заданий, итоговая оценка за обучающее задание должна быть 100 баллов (при наличии должного усердия слушателя). Если вместо оценки стоит прочерк, слушатель еще не приступал к выполнению данного обучающего задания.

Проверочные **Тесты** - выполняются слушателем после освоения всего предложенного за неделю учебного материала. У слушателя имеется 3 попытки выполнения, время тестирования ограничено. Засчитывается лучшая попытка. Сертификат об окончании подготовительных курсов получают только те слушатели, которые выполняют все проверочные тесты на оценку не ниже 70 баллов. В то же время, выполнение проверочного теста на оценку меньше 100 баллов свидетельствует о том, что материал недостаточно хорошо выучен, или отдельные его части не поняты слушателем. Надо учить еще и еще. Если вместо оценки стоит прочерк, слушатель еще не приступал к выполнению данного проверочного теста.

Контрольные работы – проверочные работы по отдельным разделам биологии. Полученная оценка отражает качество усвоения материала по пройденному разделу. По результатам контрольных работ можно прогнозировать оценку, которую слушатель получит на реальном экзамене (ЕГЭ или ДВИ). Хорошей подготовкой к контрольным работам (и к экзаменам) является регулярное выполнение домашних заданий.

2.3. Рейтинг:

И ЕГЭ, и дополнительные вступительные экзамены в МГУ, по сути своей, являются рейтингами. На заветные места проходят только те, кто оказался в верхней части списка. Исходя из этого, в электронном **Дневнике** приведены несколько рейтингов, отражающие успехи слушателей по каждому из пройденных разделов курса.

Рейтинг отражает текущее место слушателя в группе, исходя из суммы оценок, полученных за все проверочные работы. Соответственно, 1-е место занимает слушатель с наибольшей суммой баллов, а последнее – с наименьшей. Текущая позиция подопечного слушателя в **Рейтинге** выделена желтым цветом.

При просмотре **Рейтинга** Вы можете выбрать интересующий Вас раздел курса. Для этого щелкните мышью по стрелке, во всплывающем списке укажите нужный раздел и нажмите кнопку **Обновить**. По умолчанию отображается **Рейтинг** слушателей по первому разделу курса.

Место	ФИО	Рейтинг
1		
1		
1		
2		
3	Тук Перегрин	
4		

Обратите внимание на то, что в **Рейтинге** допускается неограниченное количество первых, вторых и т.д. мест (при условии, что слушатели набирают одинаковый суммарный балл). Так что, в идеальном случае, все слушатели в группе должны быть на первом месте! Низкое место в **Рейтинге** – повод для беспокойства.

2.4. Общение с куратором курса:

В открывающемся диалоговом окне Вы можете написать сообщение куратору курса. Здесь же Вы сможете прочитать ответы на свои вопросы, копии которых будут приходить на Ваш электронный адрес. Для того, чтобы задать вопрос куратору курса, введите текст Вашего сообщения в белое поле и нажмите кнопку **Отправить**.

Если у Вас возникнут трудности при работе с электронным Дневником, обращайтесь к системному администратору курсов Алексею Валерьевичу по адресу: admin@de.bio.msu.ru