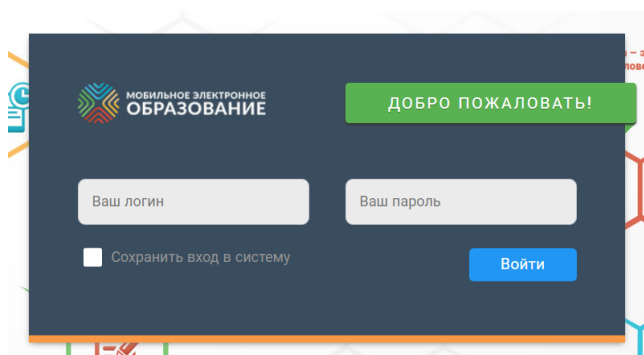


# ИОС "Мобильное Электронное Образование": краткое знакомство

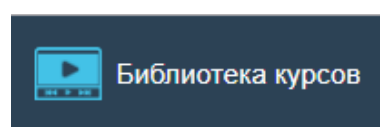
## Входим в систему МЭО

- 1 В строке браузера наберите demo.mob-edu.ru.
- 2 Введите логин и пароль учителя.
- 3 Начинайте знакомство с системой с личного кабинета.



## Знакомимся с содержанием онлайн-курсов

- 1 Войдите в "Библиотеку курсов".
- 2 Нажмите на обложку курса и перейдите в оглавление.
- 3 Перейдите в интересующее вас занятие или Интернет-урок.
- 4 Начинайте знакомство с содержанием Интернет-уроков.



## ! Не забудьте посмотреть:



ключевой  
вопрос



задания с открытым  
ответом



тренажёры



рубрика "Проверь  
себя"



Занятия в интерактивном оглавлении можно развернуть, нажав на знак "+".

## Знакомимся с матрицей назначения заданий

- 1 Перейдите к матрице назначения заданий.
- 2 Нажимайте на ячейки с заданиями, чтобы просмотреть их или назначить для выполнения.



В матрицу назначения заданий можно перейти как из основного меню, так и из Интернет-урока, нажав кнопку в правом верхнем углу.

№	ФИО	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Экз	Статистика по тематическому занятию
1	Алексеева Яна			5	ДЗ										✓	37/ 21/ 0/ 1/ 1
2	Воробьев Ярослав			✓	ДЗ										✓	37/ 22/ 0/ 0/ 0
3	Калентьев Максим			✓						ДЗ					✓	37/ 23/ 1/ 0/ 0
4	Козлова Анна			✓	ДЗ										✓	37/ 26/ 0/ 0/ 0
5	Кузюзов Сергей				ДЗ			✓							✓	37/ 27/ 0/ 0/ 0
6	Морозов Савва							✓		ДЗ					✓	37/ 26/ 1/ 0/ 0
7	Мухина Илона				ДЗ			✓							✓	37/ 27/ 0/ 0/ 0
8	Новиков Федор							✓		ДЗ					✓	37/ 26/ 1/ 0/ 0
9	Петрова Светлана				ДЗ				✓						✓	37/ 27/ 0/ 0/ 0

Проверните лист :)

## Знакомимся с электронным журналом

- 1 Перейдите в электронный журнал.
- 2 Войдите сначала на страницу класса, потом на страницу ученика.
- 3 Просматривайте достижения ученика на его персональной странице.
- 4 Нажимайте на ячейки, чтобы увидеть результаты выполнения заданий.

	Наименование	Прогресс	Тесты	ЗОО	Домашнее задание	Отметка за урок	Отметка за ЭКЗ/КВ	Итоговая отметка
+	Занятие 10. Уникальная планета Земля	1/17	6/1	10/7/0	⊕	-	⊕	-
+	Занятие 11. План, карта и глобус	0/0	2/0	6/0/0	⊕	3	⊕	-
+	Занятие 12. Условные знаки	2/4	3	5	4	4	⊕	-
+	Занятие 13. Масштаб	1/4	2	1/0/0	1/0/0	4	⊕	-
+	Занятие 14. Изображение рельефа на планах и картах	4/5	2	4	5	5	⊕	4
+	Занятие 15. Ориентирование	0/3	2/0	-	⊕	-	⊕	-
+	Занятие 16. Градусная сеть	1/5	2/1	2/0/0	⊕	-	⊕	-
+	Занятие 17. Съёмка и составление плана местности	0/5	1/0	3/0/0	⊕	-	⊕	-
+	Занятие 18. Географическая оболочка	4/16	9/1	4/3/1	2/0/0	-	👍	-
+	Занятие 19. Что у Земли внутри	0/15	5/0	9/0/0	⊕	-	⊕	-
+	Занятие 20. Рельеф Земли	...	4/1	8/0/0	1/0/0	-	⊕	-



Отметка за тесты выставляется автоматически после выполнения учеником задания. Отметку за задание с открытым ответом выставляет учитель.

## Знакомимся с системой личных сообщений

- 1 Перейдите в подсистему "Личные сообщения".
- 2 Создайте диалог, напишите его название и добавьте пользователей, с которым вы хотели бы пообщаться.
- 3 Обменивайтесь сообщениями в созданном диалоге.

Название	Количество участников	Создатель	Последнее сообщение
электронные материалы	2	Никонова Светлана (Ученик) 06.05.18 20:41	Долгова Татьяна Валерьевна (23.05.18 10:32) Добрый день! Только сейчас обнаружила ваше сообщение, оно почему...
Доступ к материалам	2	Луценко Жанна (Ученик) 20.04.18 15:13	Луценко Жанна (17.05.18 15:54) В предыдущем письме спрашивала как для ВКР воспользоваться Интерн...
Как вы относитесь к труду?	396	Долгова Татьяна Валерьевна (sample) 18.09.17 10:49	Долгова Татьяна Валерьевна (25.04.18 15:09) Meo UC1-4 удален(а) из диалога...
ВКР	3	Богданова Олеся (Ученик) 28.03.18 20:22	Богданова Олеся (28.03.18 20:23) Добрый вечер! Я прикрепляю два раза технологическую карту, но у...
использование графики - ОК	2	Биология1 Школа Биология (Учитель) 28.02.18 15:04	Биология1 Школа Биология (28.02.18 15:05) Уважаемая, Татьяна Валерьевна, используйте ли Вы в уроках опорные...
Сообщение	2	Обществознание3 Школа Общество (Учитель) 28.02.18 15:03	Долгова Татьяна Валерьевна (28.02.18 15:04) и вам добрый день!
Урок географии	4	Долгова Татьяна Валерьевна (sample) 08.12.17 10:53	Долгова Татьяна Валерьевна (08.02.18 9:57) ...



Состав участников в уже созданном диалоге можно изменять.



## Возможности для учеников в системе МЭО



Изучайте учебное содержание, двигаясь по инструкции в Интернет-уроке.

Делайте записи в "рабочей тетради", задавайте вопросы учителю.

Двигайтесь по своему собственному маршруту.

Обращайтесь к рубрикам правого поля, расширяйте и углубляйте свои знания.

Проверяйте свои знания, выполняя задания-тренажёры и тесты "Проверь себя"

Просматривайте свои достижения в электронном дневнике или на итоговой странице урока.

