

# ШАГИ К УСПЕШНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

## План действий

### Планирование

- План изучения темы
- Планируемые результаты
- Сроки изучения
- Контрольные мероприятия

### Материалы и сроки

- Изучение материалов
- Распределение заданий и определение сроков их выполнения

### Инструкция для ученика

- Краткая инструкция по изучению материалов и выполнению заданий

### Онлайн-урок

- Личные сообщения (Диалоги, Рассылка)
- Вопрос дня
- Конференция

### Оценивание

- Проверка заданий
- Отметка

## Ресурсы

### Информационные

### Содержание онлайн-курсов МЭО

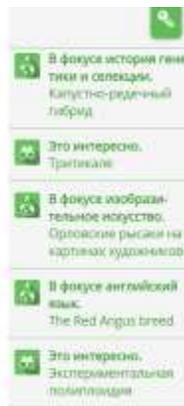
Изучаем, анализируем, сравниваем

Как вы, наверно, помните, в основе селекционного процесса лежит **искусственный отбор** — выбор человеком наиболее ценных в хозяйственном отношении животных, растений и микроорганизмов для дальнейшего получения от них потомства с желемыми признаками и свойствами. Вспомните, какие два вида искусственного отбора выделяли и в чём особенность каждого вида.

Виды искусственного отбора

Массовый отбор

Индивидуальный отбор



Задания с открытым ответом



Задания рабочей тетради



Контрольные задания



Задания-тренажёры

### Технические



Личные сообщения



Конференция



Матрица назначения заданий



Электронный журнал

## Планирование

### Что нужно определить при составлении плана изучения темы в условиях дистанционного обучения

Сколько времени займёт изучение темы?

Какие учебные цели должны быть достигнуты?

Когда должны быть выполнены и проверены задания?

Когда и в какой форме проводить контрольные мероприятия.

### Что использовать при составлении плана

Рабочая программа

Расписание уроков

Аннотация к курсу (в Библиотеке курсов МЭО)

### Пример плана изучения темы

Основное содержание темы:	Что такое биосфера. Распространение организмов. Зональность. Роль биосферы	
Количество часов на изучение:	2 часа	Даты изучения: 14.04.2020-21.04.2020
График проверки заданий и консультирования	<b>Офлайн</b> 16.04.2020 – с 16.00 до 17.00 20.04.2020 с 15.00 до 16.00	Контроль: Тесты «Проверь себя» Ключевой вопрос урока
Онлайн-уроки:	<b>Онлайн</b> 17.04.2020, 9.30-10.00 Форум по уроку (обсуждение задания) в подсистеме «Личные сообщения» или «Вопрос дня»	<b>Онлайн</b> 21.04.2020 10.00-10.30 Обобщающая консультация, обсуждение ключевого вопроса
Материалы:	Курс «География, 5-6 класс», Занятие 24. Интернет-уроки 1 и 2	





## Инструкция для ученика

На какие вопросы должна ответить инструкция для ученика:

- Где найти теоретический материал по изучаемой теме
- Какие задания выполнить обязательно, а какие- по желанию
- Где и когда задать вопросы по изученному материалу
- Когда и какие вопросы будут обсуждаться онлайн?
- Какие задания выполнить, чтобы получить итоговую отметку за урок?

## Карта Занятия для ученика

## Занятие 24. Биосфера

Что делаем?	Где найти?	Сроки выполнения
Для самостоятельного изучения:	Интернет-урок 1. Строение биосферы 1. Предполагаем и проверяем предположения (рисунок «Границы биосферы»)	Срок: 16.04.2020
Повышенной сложности (по выбору)	Интернет-урок 1. Строение биосферы Изучаем и определяем последовательность («Развитие жизни на Земле»)	-
Для онлайн-обсуждения:	Интернет-урок 1. Строение биосферы Сравниваем точки зрения (Развитие учения о биосфере)	Онлайн-урок (форум): 17.04.2020, 8.30-9.00
Задания для выполнения:	Интернет-урок 1. Строение биосферы Тренируемся «Распространение живых организмов» Задание с открытым ответом. Размышляем. Спорим с великими	Срок 17.04.2020
Контрольные задания:	Интернет-урок 1. Строение биосферы Ключевой вопрос урока Тест «Проверь себя»	Онлайн-урок (консультация): 21.04.2020, 9.30-10.00
Для самостоятельного изучения:	Интернет-урок 2. Природная зональность 1. Наблюдаем и выявляем факторы (Факторы, влияющие на распространение организмов .....И т.д.	Срок: 23.04.2020

Информируйте участников с помощью личных сообщений.

Долгова Татьяна Валерьевна 7 апр. 2020 г. 16:39:08

Уважаемые ребята!

17 апреля 2020 г. в 8.30 состоится онлайн-урок по теме "Что такое биосфера".

Урок будет организован в виде форума "Сравниваем точки зрения".

К онлайн-уроку изучите следующие материалы:

Занятие 24. Интернет-урок 1. Что такое биосфера

1. Предполагаем и проверяем предположение (О границах биосферы). Обратите внимание на определение понятия "биосфера", не забудьте выписать его в словарь.

2. Сравниваем точки зрения (мнения учёных о биосфере)

Подумайте, на чём основывалось представление естествоиспытателей прошлого о биосфере. Оцените его с точки зрения современного учения о биосфере. Приведите аргументы.

Будьте готовы опубликовать ваше мнение в форуме и обсудить мнения одноклассников.

Встречаемся онлайн!

## 4

## Подготовка и проведение онлайн-урока

Войдите в подсистему «Личные сообщения»

Создайте диалог(и) по уроку, опубликуйте вопросы или задания для обсуждения.

Разошлите информацию об онлайн-уроке ученикам и родителям.

Порекомендуйте ученикам внести расписание онлайн-уроков в органайзер.

Выходите в диалог по уроку в указанное время.

Обсуждайте с учениками вопросы и задания.

В названии диалога указывайте тему урока, класс и дату:

Урок по теме «Проценты». 5  
«А». 01.04.2020

Показывать:  Диалоги  Рассылки

[+ Создать диалог](#) [+ Создать рассылку](#)

Название	Количество участников	Создатель	Последнее сообщение
Вопрос учителю	2	Воробьев Вадим Андреевич (Наставник) 20.03.20 16:54	Воробьев Вадим Андреевич (20.03.20 16:55) Уважаемая Татьяна Валерьевна! Хотел бы узнать результаты контрол...
17.04.2020 г. 6"А". Форум "Сравниваем точки зрения"	4	Долгова Татьяна Валерьевна (Учитель) 07.04.20 16:48	Долгова Татьяна Валерьевна (07.04.20 16:56) Федор, почему ты думаешь, что прав Вернадский? Поясни свою точку...
Приглашение на онлайн-урок по географии	1	Долгова Татьяна Валерьевна (Учитель) 07.04.20 16:30	Долгова Татьяна Валерьевна (07.04.20 16:39) Уважаемые ребята! 17 апреля 2020 г. в 8:30 состоится онлайн-урок...
Группа №1, Задание повышенной сложности	4	Долгова Татьяна Валерьевна (Учитель) 31.03.20 16:19	Долгова Татьяна Валерьевна (31.03.20 15:21) Илона Мухина удален(а) из диалога...
Задание для группы "учёные"	3	Долгова Татьяна Валерьевна (Учитель) 29.03.20 16:16	Алексеева Яна (29.03.20 15:19) Я считаю, что повышенная соленость в Красном море связана с жаркой...
Обсуждаем ключевой вопрос урока	5	Долгова Татьяна Валерьевна (Учитель) 29.03.20 16:10	Долгова Татьяна Валерьевна (29.03.20 16:13) Уважаемые ребята! Вспомните, пожалуйста, ваше мнение по ключевом...

Обсуждать вопросы и задания в форуме по уроку можно и в режиме офлайн.

### Обучение онлайн –

Такой вариант обучения, при котором учитель и ученики одновременно находятся в сети и общаются через подсистемы «Личные сообщения», «Вопрос дня» или «Конференция». Реакция педагога на вопросы ученика при этом происходит в реальном режиме времени.

### Обучение офлайн –

Такой вариант обучения, при котором учитель и ученики могут находиться в интернете в разное время и общаются с помощью чатов или форумов. Реакция педагога на вопросы ученика и проверка заданий могут происходить с отсрочкой.

## Оценивание и обратная связь

Осуществляйте постоянную обратную связь с учениками.

## Личные сообщения

Дают возможность для организации общения как в онлайн-режиме (чат), когда все пользователи находятся в сети одновременно, так и в офлайн-режиме (форум по уроку).

## Задания с открытым ответом

Дают возможность индивидуального и конфиденциального комментирования ответов учеников, размещения индивидуальных рекомендаций по выполнению заданий, а также выставления отметок.

Проверяйте и комментируйте задания в соответствии с графиком проверки.

	Наименование	Прогресс	Тесты	300	Домашнее задание	Отметка за урок	Отметка за ЭКСЭКВ	Итоговая отметка
+	Занятие 17. Съемка и составление плана местности	0/2	-	-	0	-	1	-
+	Занятие 18. Географическая оболочка	2/19	5/1	7/1/1	1/0/0	-	1	-
+	Занятие 19. Что у Земли внутри	7/37	5/0	25/4/5	0	-	1	-
+	Занятие 20. Рельеф Земли	5/13	2	5/1/1	4	-	1	-
+	Занятие 21. Мировой океан	7/27	6/2	15/3/2	5	-	1	-
+	Занятие 22. Воды суши	1/39	4/1	28/0/0	0	-	1	-
+	Занятие 23. Атмосфера	4/34	6/0	16/2/2	4/1/1	-	1	-
+	Занятие 24. Биосфера	4/6	2/1	2/1/1	3	-	1	-
	Что такое биосфера	4/4	3	4	3	5	4	4
	Распространение организмов на Земле. Широтная и высотная	0/3	1/0	1/0/0	0	-	1	-

По завершении изучения темы итоговая отметка формируется автоматически.

