



ДОМ ЗНАНИЙ

ОНЛАЙН-ОБУЧЕНИЕ

Школа Вашего будущего!

Как частная школа, только онлайн

«Дом знаний» – общеобразовательная онлайн-школа с 1 по 11 класс. Наша программа **соответствует ФГОС** и стандартам Министерства просвещения РФ. По окончании 9-го и 11-го класса **выдается аттестат государственного образца.**



Комфортный и эффективный метод обучения



1 Постановка задачи

Ученику предстоит решить задачу или жизненную ситуацию. Ответы находятся с помощью изучения теоретических материалов.

2 Просмотр видеурока

Изучение новой темы начинается с просмотра урока от опытных методологов нашей школы.

3 Закрепление знаний из урока

Уроки дублируются в презентации и конспекты для максимального удобства.

4 Тесты и домашние задания

Интерактивные тестирования позволяют оценить уровень понимания материала.

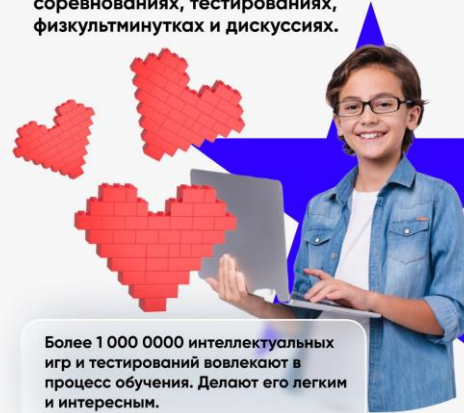
5 Разбор урока и домашнего задания с учителем

Обсуждение материала, возникших сложностей и отработка практических навыков.



Зажигаем сердца и влюбляем в онлайн-обучение

Дети не просто общаются с преподавателем, а участвуют в викторинах, командных соревнованиях, тестированиях, физкультурминутках и дискуссиях.



Более 1 000 000 интеллектуальных игр и тестирований вовлекают в процесс обучения. Делают его легким и интересным.

Нацеливаем на достижение мечты

Любая цель достижима, если проложить к ней правильный путь. Понимая взаимосвязи и анализируя результаты сотен учеников, мы составляем **индивидуальные программы обучения.**

Приобрести профессию будущего

Подбираем дополнительные курсы и кружки, а также помогаем в реализации первого практического проекта.

Поступить в вуз мечты

Уделяем особое внимание дисциплинам, важным при поступлении в конкретный вуз и на определенный факультет.

Получить уникальные навыки

Превращаем сильные навыки в выдающиеся.

Повышаем успеваемость

Уникальная интеллектуальная система анализирует более 286 параметров в процессе обучения – от успеваемости по каждому предмету до психофизического состояния и погоды за окном.



+1 балл к успеваемости уже через год

93% точность прогноза оценки по предмету на следующий год

Заблаговременно выявляем проблемы и корректируем программу

Поддерживаем и сопровождаем каждый день

У Бэтмена был Альфред, а у наших учеников – тьютор. Это помощник, мотиватор, друг и воспитатель в одном лице. Он помогает с домашними заданиями, объясняет сложные темы и всегда приходит на помощь.



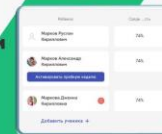
Тьютор держит руку на пульсе процесса обучения и контролирует успеваемость. С таким подходом снижение оценок просто невозможно.

Вы всегда в курсе всех событий

Будьте всегда в курсе оценок и посещаемости занятий



Получайте обратную связь от преподавателей, тьюторов и психолога.



Наблюдайте, как развиваются навыки вашего ребенка.



Проходите курсы по детской психологии и воспитанию.

«Дом знаний» — обучаем детей онлайн с 2019 года



Входим в **ТОП-10** ОНЛАЙН-ШКОЛ РОССИИ



400+ учеников со всего мира



Первая полностью аккредитованная и лицензированная онлайн-школа

Вам предоставляется доступ к видеоурокам до конца августа 2024 года

Для этого переходите по ссылке:

<https://domznaniy.school/>



Главная О нас Стоимость Ученикам Родителям 8800-600-59-56 Бесплатная пробная неделя **Войти**

Онлайн-школа с 1 по 11 класс

- Аттестат государственного образца
- Живые видеовстречи с учителем
- Классы по 2-8 учеников
- Индивидуальные занятия и расписание

The screenshot shows the website interface. At the top, there is a navigation menu with links: Главная, О нас, Стоимость, Ученикам, Родителям, and a phone number 8800-600-59-56. To the right of the menu is a purple button labeled 'Бесплатная пробная неделя' and an orange button labeled 'Войти'. The 'Войти' button is highlighted with a green border. Below the menu is a large banner with a yellow and blue background. On the left side of the banner, there is text: 'Онлайн-школа с 1 по 11 класс' and a list of features with icons. On the right side of the banner, there is a photograph of three children (two girls and one boy) smiling and holding books and a tablet.

Нажимаете «Войти»

В открывшейся странице вводите
указанные логин и пароль и нажимаете «Войти»

Вход

Имя пользователя, номер телефона или E-mail*

Пароль*

[Забыли пароль?](#)

Войти

[Еще нет аккаунта?](#)

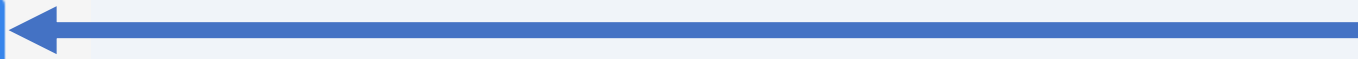
[Зарегистрируйтесь](#)

ЛОГИН

user2719W

пароль

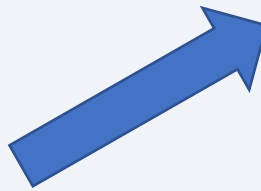
dLzPBBRWLM



Откроется главная страница



Тут выбираете пункт
«Предметы»



ДОМ ЗНАНИЙ

Главная

Предметы

Мой класс

Календарь

Домашние задания

Упражнения

Дневник

Тесты

Чат

Игры Beta

Видеосопровождения

Консультации

Видеовстречи

Каталог курсов

Мои заказы

Библиотека

18.12 ПН

19.12 ВТ

20.12 СР

21.12 ЧТ

22.12 ПТ

Событий на сегодня нет

ОТКРЫТЬ КАЛЕНДАРЬ

СООБЩИТЬ О ПРОПУСКЕ

Проверка знаний

Проверьте насколько, вы хорошо знаете школьную программу

Как смотреть видеоуроки и пользоваться сопровождением на...

Как смотреть видеоуроки и пользоваться видео сопровождениями?

Развиваемся вместе

Самые необычные профессии современности

ЧИТАТЬ

Что почитать на каникулах из внеклассной литературы?

ЧИТАТЬ

Об изменении цен

ЧИТАТЬ

Откроется страница с предметами

Выбираете
интересующий
предмет

Алгебра

Английский язык

Биология

География

Геометрия

Изобразительное искусство

Информатика и ИКТ

История России. Всеобщая
история

Литература

Музыка

Обществознание

Технология

Физика

Физическая культура

Откроются темы выбранного предмета

Выбираете главу, а
внутри выбираете тему
видеоурока
«Урок 1», «Урок 2» и т.д.

← К предметам **Биология 6 класс 2023** [О КУРСЕ](#)

Глава 1
1. Жизнедеятельность организмов Список уроков ▾

Урок 1
Обмен веществ – главный признак жизни 4%

Видеосопровождение 1
Обмен веществ – главный признак жизни В ожидании

Видеосопровождение 2
Обмен веществ – главный признак жизни В ожидании

Урок 2
Почвенное питание растений В ожидании

Видеосопровождение 3
Почвенное питание растений В ожидании

Урок 3
Удобрения В ожидании

Видеосопровождение 4
Удобрения В ожидании

Урок 4
Фотосинтез В ожидании

Видеосопровождение 5
Фотосинтез В ожидании

Урок 5
Значение фотосинтеза

Откроется страница с выбранным видеоуроком

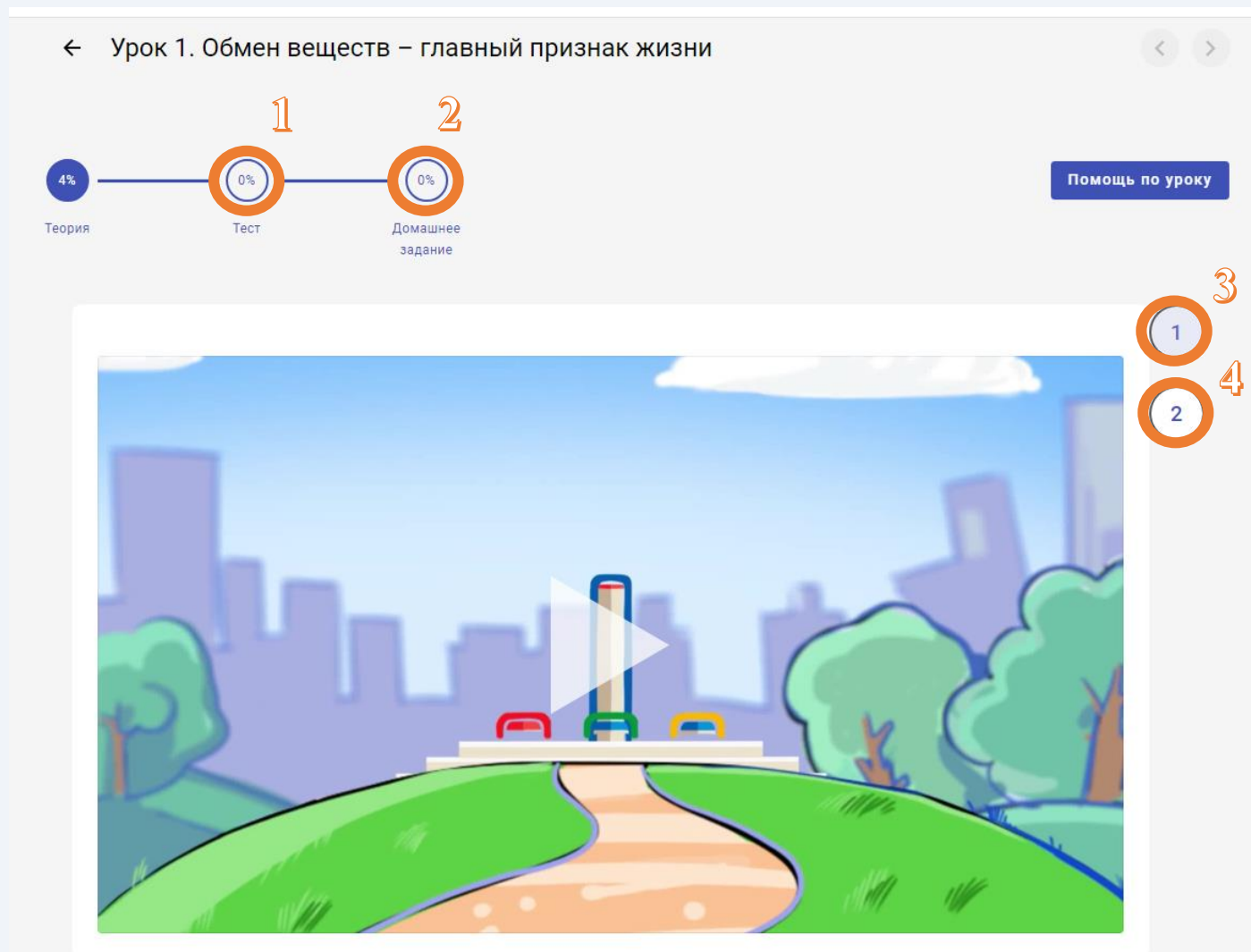
← Урок 1. Обмен веществ – главный признак жизни >

4% Теория

1 0% Тест

2 0% Домашнее задание

Помощь по уроку



Опции:

- 1 Прохождение теста
- 2 Выполнение домашнего задания
- 3 Возврат к видеоуроку
- 4 Презентация к видеоуроку

Просмотр видеоурока

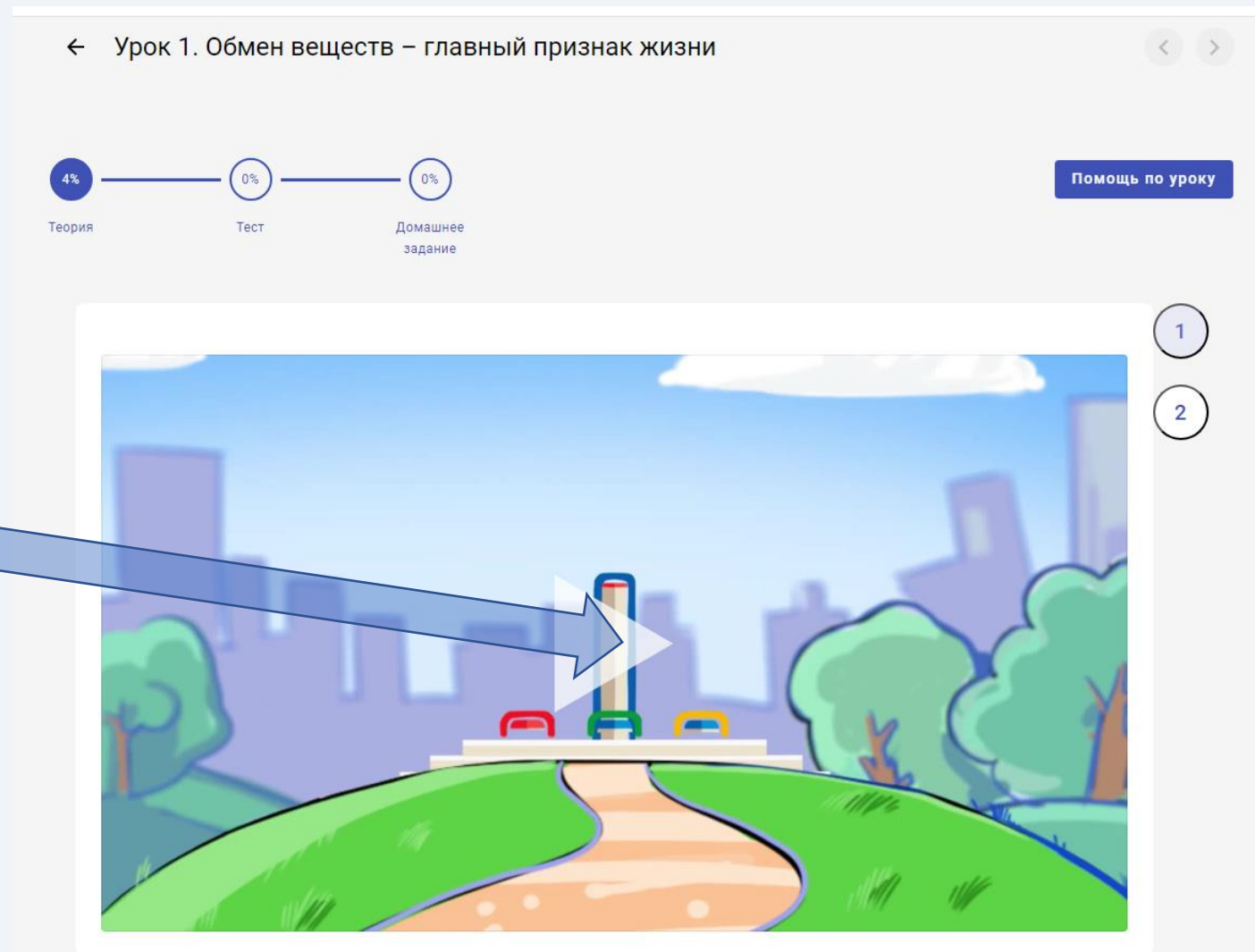
← Урок 1. Обмен веществ – главный признак жизни

4% — 0% — 0%

Теория — Тест — Домашнее задание

Помощь по уроку

1
2



Для включения
видеоурока нажимаете
на центр картинке

После просмотра урока можно закрепить материал через презентацию и выполнять тесты для самопроверки. Желающие могут также выполнять домашние задания, однако их проверка проводится только при обучении в школе "Дом Знаний"

← Урок 1. Обмен веществ – главный признак жизни

4% Теория 0% Тест 0% Домашнее задание

Тест

Помощь по уроку

1

Животные, температура тела которых зависит от температуры окружающей среды, называют

Животные, температура тела которых зависит от температуры окружающей среды, называют

Варианты ответов:

- холоднокровными
- птицами
- млекопитающими
- теплокровными

Животные способны образовывать органические вещества из

Животные способны образовывать органические вещества из

Варианты ответов:

← Урок 1. Обмен веществ – главный признак жизни

4% Теория 0% Тест 0% Домашнее задание

Домашнее задание

Помощь по уроку

1

Домашнее задание

- Используя материал учебника, запишите определение.
Обмен веществ — _____

- Какое значение для организма имеет осуществление обмена веществ? _____

- Назовите наименьшую структурную единицу любого живого организма, на уровне которой возможен обмен веществ.

- Процессы обмена веществ связаны с превращением энергии. На что расходуется энергия, вырабатываемая в организмах?

← Урок 1. Обмен веществ – главный признак жизни

50% Теория 0% Тест 0% Домашнее задание

Презентация

Помощь по уроку

← → Страница: 5 / 12

1 2

«Природа» - это очень объемное понятие, это и мельчайшая молекула воды и безграничный космос. Все в ней взаимосвязано и сложно. Невозможно отделить растущий цветок от почвы, мельчайший атом водорода от Вселенной, т.к. он является её основным кирпичиком. Все скреплено невидимыми цепями, по которым протекают потоки энергии, а также возникают и разлагаются различные вещества.

Все это многообразие Эразм Дарвин (дед Чарльза Дарвина) назвал Храмом Природы.

5

*Приятного и
плодотворного
просмотра!*