

УДК 115

Время как бесценный ресурс человека

Антошкина Екатерина Александровна

Кандидат философских наук,
доцент кафедры гуманитарных и естественнонаучных дисциплин,
Брянский институт управления и бизнеса,
241050, Российская Федерация, Брянск, ул. 2-я Почепская, 42;
e-mail: nastrabota11072016@mail.ru

Аннотация

В статье обосновывается возможность выработки синтетического целостного представления о времени на основе единства времени как бесконечного процесса становления, включающего в себя модусы прошлого, настоящего, будущего и конкретных конечных его форм проявления. В исследовании сформулирован ряд методологических подходов к анализу времени и его концепций, что может быть использовано при дальнейшем исследовании философских проблем времени.

Предметом исследования выступает концептуализация понятия времени в естественных и гуманитарных науках.

Цель исследования – выявление специфики осмысления времени в естественных и гуманитарных науках, рассмотрение складывающихся основных тенденций исследования и концепций, обоснование неразрывной связи конкретно-научных моделей времени с осознанием его в других формах, прежде всего, в философии.

Сложность категории времени как объекта познания обуславливает необходимость при его системном анализе использовать достижения различных сфер познания. Таким образом, основными эволюционными составляющими, формирующими современное осмысление времени, являются следующие: философские традиции, в рамках которых и зарождаются основные концепции времени; естественнонаучный подход с его опорой на математический аппарат и экспериментальные исследования; гуманитарные науки, в которых время разворачивается, прежде всего, как история. Системный подход к анализу времени складывается из взаимодействия его циклического и линейного, статического и динамического понимания, объективного и субъективного начал, традиционных представлений о времени и того нового, что пришло с развитием гуманитарных наук, культуры. Все вместе это составляет концептуальную модель времени в современной науке.

Для цитирования в научных исследованиях

Антошкина Е.А. Время как бесценный ресурс человека // Контекст и рефлексия: философия о мире и человеке. 2018. Том 7. № 5А. С. 151-160.

Ключевые слова

Логика, время, фактор времени, системный подход, ресурсы, познание.

Введение

Наша жизнь невозможна без существования такого ресурса, как время. Оно вечно куда-то ускользает от нас. Времени нам постоянно не хватает, мы не можем его рационально распределить, следовательно, в самом ближайшем будущем есть вероятность возникновения упущенных возможностей, если неправильно использовать время.

В связи с наличием только двадцати четырех часов в сутках мы не можем никак повлиять на увеличение данного ресурса, мы можем только модернизировать наше потребление времени, найти оптимальные пути достижения поставленных целей.

Основная часть

Время является одной из наиболее сложных философских категорий.

Существует множество различных трактовок понятия «время». Так, с точки зрения К.В. Рыбкиной, «время представляет собой нематериальный ресурс, который имеет разное содержание, ценность, стоимость и рассматривается в философии, экономике, физике и других науках под разными углами зрения. Экономическое время профессионала, квалифицированного сотрудника имеет большую ценность (стоимость), чем непрофессионала, профессионал действует на основе полученных знаний, образования, опыта, профессиональной интуиции, при этом работодатель без учета специфики квалификации может установить одну и ту же заработную плату» [Рыбкина, 2017, 359].

Особо стоит вопрос о трактовке времени выдающимся астрономом Пулковской обсерватории Н.А. Козыревым, который высказал идею о превращении времени в энергию, то есть время способно порождаться и поглощаться объектами. Он не только высказал, но попытался обосновать свои идеи опытами, представленными в его работах.

А С.В. Лепинин утверждает, что «время не просто ресурс, а ресурс невозобновляемый. Подчиняя себе время, человек организует его в рациональную систему строго определенных последовательностей поступков и действий, способен наполнить его собственным смыслом, заставить служить себе» [Лепинин, 2017, 45]. Вместе с этим люди пытаются все ускорить, в обществе увеличивается потребность в скорости.

Возможно, в силу этого познание времени глубоко антиномично, противоречиво в своем исследовании. Антиномичность познания времени может быть выявлена на протяжении всей истории мысли. Можно выделить следующие антиномичные концепции времени:

- 1) статическая и динамическая;
- 2) субстанциальная и реляционная;

кроме этих парных концепций выделяется также триада:

- 3) циклическое - линейное - ветвящееся время (трактовки времени, по сути, также вытекающие из концептуальных построений; в связи с развитием синергетического подхода к данной триаде иногда добавляется также и фрактальное время).

Что содержательно означают данные концепции?

Статическая концепция предполагает одновременность существования событий прошлого, настоящего и будущего; временные отношения сводятся к отношениям «раньше» - «позже», «стрела времени» отрицается. Другая крайность - динамическая концепция: все события в мире подразделяет на прошлые (уже не существующие), настоящие (существующее) и будущие (ещё

не существующие). События постоянно меняют свое положение относительно момента настоящего времени: события будущего переходят в события настоящего и прошлого – это и есть течение времени.

Согласно взглядам субстанциальной концепции, время рассматривается как особого рода сущность, как субстанция, которая существует сама по себе, независимо от других материальных объектов, но оказывает на них существенное влияние; время – абсолютная длительность.

Другая крайность, реляционная концепция представляет время как относительное свойство бытия, зависящее от различных систем отсчета; время не является независимой онтологической сущностью. Структура времени связана с характером процессов, отражающих его природу: циклическое, линейное и ветвящееся время. Линейное направление времени виделось в образе прямой. Циклическое время воспринималось как длительность, измеряемая множеством циклов, и оно дискретно. Ветвящаяся структура времени основывается на квантовой механике, где мировая история расщепляется на различные возможные пути, и эти варианты осуществляются, не взаимодействия между собой.

Итак, время одно или же существует множество разновидностей времени? Распадается ли единое понятие времени на множество локальных, специальных времен? Ответить на эти вопросы можно, лишь выделив и рассмотрев основные тенденции в исследовании времени. Но для начала отметим, что во многом концептуальная путаница обусловлена многозначностью и многосмысленностью самого понятия времени в естественном языке – отсюда и происходит множественность интерпретаций. Следовательно, необходима дальнейшая работа над концептуальным аппаратом. Так, имеет смысл различать время как число движения и как темпоральность (или «временность как внутреннюю структуру бытия»). Понятие темпоральности, на наш взгляд, не уводит от единого времени, не разлагает его на локальные времена, но позволяет говорить о специфике осмысления конкретных временных процессов, а не о специфике их измерения (то есть не сводит время к проблеме измерения).

Как мы уже отмечали ранее, понятие времени антиномично, и это создает возможность гносеологических крайностей в его познании и интерпретации.

Во-первых, в нашем познании существует возможность преувеличенной трактовки времени вплоть до его отрыва от конкретных форм его проявления. Этот «отрыв» совершают те исследователи, которые хотели бы выделить время в так называемом «чистом» виде (время как таковое). Но такого времени не существует. Во-вторых, в нашем познании существует возможность подмены времени конкретными (и особенно конечными) формами его проявления. В эту крайность впадают ученые, преувеличивающие роль частных случаев проявления времени. В-третьих, в нашем познании содержится возможность диалектического понимания взаимосвязи времени с конкретными формами его проявления. Эта возможность в наибольшей мере продвигает наше познание к истине. Таковы три возможности, которые существуют в нашем познании.

С другой стороны, обращаясь к анализу взаимоотношения философского и конкретнонаучного знания, мы обнаруживаем сходные тенденции. Заметим, что в целом законы диалектики выступают в качестве всеобщего метода по отношению к частнонаучным методам познания. Следовательно, философский подход оказывается главным, когда объекты или процессы рассматриваются в целом, тогда как при рассмотрении их частей наиболее важным окажется частнонаучный подход, а философский перейдет на второй план. В отношениях

частных наук и философии выделяются две взаимосвязанные противоположные тенденции. Первая – стремление отделиться от философии, обосновать свою самодостаточность; она преобладает в период бурного становления науки, формирования теоретического уровня, построения собственных концептуальных схем. Вторая – сближение с философией; она характеризует развитую науку. Философские и частнонаучные законы позволяют соединить предельную общность философских положений с предельной конкретностью частнонаучных в одно целостное знание о конкретной предметной области, области той или иной науки. Правильное понимание такого единства философских и частнонаучных знаний является необходимым условием научного исследования [На пути к пониманию феномена времени..., www].

Время следует определить как всеобщее свойство действительности, которое проявляется в смене состояний всего существующего. Первая часть этого определения указывает на признак, присущий не только времени, но и всем иным атрибутам действительности. Что касается второй части определения, то она сосредоточивает внимание на отличительном признаке времени.

Время – это такой бесценный ресурс, которым не рекомендуется пользоваться легкомысленно и безграмотно. Все в мире зависит от времени, например, доверие между людьми в ходе того же сотрудничества приходит со временем, навыки и опыт также совершенствоваться со временем. В случае пренебрежительного отношения ко времени человек может заработать плохую репутацию, упустить какие-то важные моменты, например, не заметить, как вырос ребенок. Ведь какие-то вещи, которые уже потеряны, нельзя вернуть, невозможно повторить какой-то случай, так и со временем.

По мнению Т. А. Кизлик, «все совершается в пространстве и во времени. Экономное использование времени — важнейший источник улучшения жизни человека. Справедливо выражение, что вся экономия в конечном счете сводится к экономии времени» [6, с. 192]. Таким образом, мы просто обязаны использовать время с пользой, наилучшим образом, так как время, действительно, – деньги.

Действительно, время вполне можно сравнить с деньгами, его можно рассматривать как важнейший ресурс, ведь, не будь времени, не будет каких-либо результатов, достижений. Однако, вероятнее всего, не каждый человек рассматривает время как ресурс. Ведь даже на практике его редко воспринимают как бесценный ресурс. Время каждому дается бесплатно, его не нужно где-то добывать, человек существует, живет во времени. Если человек хочет улучшить свою жизнь, совершенствовать себя, то ему просторнеобходимо правильно распределить время. То есть время даже нельзя сравнить с какими-либо драгоценными металлами, природными ископаемыми, которые также ограничены.

Также с юридической точки зрения время рассматривается как важный фактор. В качестве примера можно привести рассуждение Г. Б. Петровой и

М.А. Лавнова: «Стадия предварительного расследования не должна быть чрезмерно растянутой во времени, т.к. это может иметь весьма негативные последствия как для потерпевшего и обвиняемого (подозреваемого), так для общества и государства» [Петрова, Лавнов, 2017, 204]. В данной ситуации неправильное использование времени также может привести к плохим последствиям.

Даже деньги связаны со временем. Так, М.О. Косенюк утверждает, что «одним из важнейших свойств денежных потоков является их распределенность во времени» [Косенюк, 2017, 194]. Например, для одного и того же предприятия номинальная сумма прибыли в один промежуток времени будет оценена положительным итогом работы, исходя из ситуации на

данный момент, а в других временных рамках при других ситуациях будет восприниматься как убыточная деятельность. В связи с данной ситуацией даже принята иная методология по вычислениям стоимости денежных средств. Дисконтирование является одним из таких. Его особенность заключается в том, что оно учитывает уровень инфляции, специфику региона, специфику отрасли.

В прошлом время не играло такую роль, как сейчас, люди тратили его, как хотели. Но вскоре стали замечать, что достижение успеха зависит именно от того, как они распорядятся своим временем. Каждый человек в состоянии достичь, чего он хочет, главное правильно расставить свои приоритеты и распределить в соответствии с этим время.

Люди начинают понимать, что деньги не могут появиться сами собой и что для их получения необходимо рационально использовать свое как рабочее, так и не рабочее время. Им необходимо добиваться различных успехов в тех областях, в которых это необходимо. Если мы не будем всего этого делать, то в конечном итоге потеряем деньги, которые могли бы заработать в течение того времени, которое потратили на что-то менее важное.

Так как же правильно распределять свое время?

В первую очередь, нам необходимо ценить время. Определенные жизненные ситуации вынуждают нас тратить время попросту, например, ожидание в автомобильном заторе, очереди, осуществление тех дел, которые не приносят пользу или просто не имеют смысла. Любой, кто понимает принцип ограниченности времени, однозначно расстроится, так как это упущенные возможности, человек мог провести это потраченное время с пользой.

Наше время стоит денег в любой работе, и это не поддается противоречиям. Если вы получаете заработную плату за час, то, соответственно, чем больше часов вы отработаете, тем больше получите денег. Даже если у вас сдельная заработная плата, время для вас, несомненно, тоже будет драгоценностью. Ведь если вы будете усердно трудиться, то вскоре может получить повышение и зарабатывать значительно больше, чем это было прежде.

Не стоит забывать и о том, что жизнь коротка, и мы, к сожалению, не можем прожить ее заново. Нельзя откладывать все на потом, ведь неизвестно, наступит ли это «потом». Человеку необходимо тратить время на то, что действительно этого стоит, что может принести ему пользу. Время – это один из тех ресурсов, который невозможно купить за деньги, соответственно, нельзя продлить свою жизнь.

Только задумайтесь, чтобы было, если бы мы могли прийти в магазин и обменять денежные средства на дополнительное время – годы жизни. Таким способом мы не можем приобрести многие качества, достижения, например, доверие, талант, любовь, здоровье, эмоции. За деньги мы можем приобрести только материальные вещи, которые лежат в каждом магазине на прилавках. Но достичь счастья мы не сможем с помощью одной покупки этих товаров, этого явно недостаточно.

Необходимо использовать свое время мудро, рационально, грамотно отделяя главное от второстепенного. Для этого необходимо сначала выписать все дела, которые необходимо сделать, а затем сгруппировать их по степени важности. Соответственно, пункты, относящиеся к важным и срочным, необходимо сделать в первую очередь, а затем, в случае остатка времени, осуществить остальные, но тоже по степени важности, ведь данного времени может не хватить на все, что вы запланировали.

Мы можем не только получить доход от заработной платы, но и заработать на времени.

Во-первых, это можно совершить с помощью антиквариата. Здесь снова речь идет о времени. Общеизвестно, что чем вещь старше, тем она дороже. То есть, чтобы выручить больше

денег от продажи данного товара, необходимо, чтобы прошло достаточное количество времени. В наше время есть такие категории людей, как коллекционеры, которые могут отдать большую сумму денег за вещь, принадлежащую давним временам.

Во-вторых, закономерность между временем и деньгами можно проследить на примере недвижимости. Всем известно, что дом, который только начали проектировать или строить, будет стоить дешевле, чем дом, который уже сдан. Таким образом, за мало потраченное время при строительстве, мы получим меньшую сумму. Затем, в течение первых трех-пяти лет с момента постройки цена на дом будет высокой. Так, за малый промежуток времени мы вырчим большую сумму.

Если рассматривать данный пример со стороны старых построек, то в этом случае существуют постройки, которые являются культурным наследием, то есть, спустя долгое время, мы не сможем выручить за них деньги. А есть такие постройки, которые признаются ветхими, непригодными для проживания, так вот такие, спустя долгое время, не будут сами по себе чего-либо стоить. Можно сделать вывод в отношении недвижимости, что чем больше пройденного времени, тем меньше мы получаем денег.

В-третьих, если время невозможно купить, то различные механизмы, измеряющие время, - можно. Данный вид деятельности в современном обществе является достаточно прибыльным и рентабельным. Необязательно заниматься их продажей, заработать на них деньги можно и путем ремонта. Часы могут использоваться и в научных целях, при этом они способны работать как на Земле, так и в космосе.

В последнее время люди благодарны часам не только за их точность измерения показателя времени, но и за их высокотехнологичность. Ведь сейчас часы способны измерить пульс, предоставить навигатор и телефон. Но при этом спрос на классические часы, которые просто считывают время, не падает даже в условиях развития и модернизации технологий. Определенные категории людей готовы отдать большую сумму денег за часы, которые им угодят.

Но не стоит забывать о том, что заработать на времени такими способами не главное. Ведь для получения денег нам в первую очередь надо самим работать, то есть использовать свое время, которое имеем мы, а не то время, которое существует какая-либо вещь. Такой способ дохода не всегда может нам помочь. Следовательно, снова возникает проблема времени. Не каждое время является нашим. Мы должны ценить не только свое время, но и чужое. Например, когда мы куда-то опаздываем, то тратится не только наше время, но и время другого человека, который мог использовать его как-то иначе.

Таким образом, мы можем сделать вывод, что между временем и деньгами прямо пропорциональная зависимость. Чем больше времени мы тратим на достижение своих целей, тем большего финансового успеха достигаем. Нам необходимо рационально использовать свое время, составлять, по возможности, распорядок дня, который будет помогать достигать поставленные цели вовремя. Если не следовать определенным принципам, то в конечном итоге мы можем провести жизнь впустую.

Люди, которые зря тратят время, забывают об известной фразе, принадлежащей Бенджамину Франклину: «Время - деньги». Этот популярный политический деятель призывает нас следовать определенному распорядку дня, с помощью которого время будет распределено правильно. Ведь время имеет большую важность, чем деньги для человека, который хочет достичь финансового успеха. А Бенджамин Франклин как раз является идеальным примером по правильному использованию ограниченного ресурса.

Заключение

Время – это бесценный ресурс, который мы, как бы нам ни хотелось, никак не можем увеличить. Мы не сможем как-то прибавить время, а можем только использовать его в ограниченном количестве. Дефицит времени и невозможность вернуть его – это именно то, что делает время по-настоящему стоящим денег.

Найти время – это как найти рубль, только не на улице, а в своем кармане. Наш мир настолько интересен и разнообразен, что провести линию между ценными и ненужными вещами просто нереально. Главное правило – не отпускать время и использовать его по назначению. И тогда будет достигнута гармония для нормальной жизни на земле.

Библиография

1. Алек Маккензи Ловушка времени [Электронный ресурс]: классическое пособие по тайм-менеджменту / Маккензи Алек, Никерсон Пэт. — Электрон. текстовые данные. — М.: Манн, Иванов и Фербер, 2015. — 349 с. — 978-5-00057-248-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/39258.html>
2. Бриджид Шульте Мне некогда! [Электронный ресурс] : в поисках свободного времени в эпоху всеобщего цейтнота / Шульте Бриджид. — Электрон. текстовые данные. — М.: Манн, Иванов и Фербер, 2015. — 359 с. — 978-5-00057-324-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/39280.html>
3. Готлоб Фреге Логико-философские труды [Электронный ресурс] : логические исследования. Основоположения арифметики / Фреге Готлоб. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2017. — 283 с. — 978-5-379-02022-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/65276.html>
4. Жатканбаев Е.Б. Логика познания смешанной экономики [Электронный ресурс] / Е.Б. Жатканбаев. — Электрон. текстовые данные. — Алматы: Казахский национальный университет им. аль-Фараби, 2014. — 212 с. — 978-601-04-0265-2. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/59838.html>
5. Жюльен Ф. О "времени". Элементы философии "жить" [Электронный ресурс]: монография / Ф. Жюльен. — Электрон. текстовые данные. — М.: Прогресс-Традиция, 2005. — 280 с. — 5-89826-149-4. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/7177.html>
6. Кизлик Т. А. Виды и анализ новых факторов производства в современных условиях. Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2016. - № 2 (136). – С. 191-195.
7. Косенюк М. О. Методы учёта фактора времени в финансовых операциях. Академическая публицистика. – 2017. - № 12. – С. 193-198.
8. Лепинин С. В. Время как ресурс: от Платона и Аристотеля к Л. Альберти и Н. Трубникову. Актуальные проблемы и перспективы развития экономики: российский и зарубежный опыт. – 2017. - № 10. – С. 41-49.
9. Лора Вандеркам Книга о потерянном времени [Электронный ресурс]: у вас больше возможностей, чем вы думаете / Вандеркам Лора. — Электрон. текстовые данные. — М.: Альпина Паблишер, 2016. — 338 с. — 978-5-9614-5066-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/43550.html>
10. Молчанов В.И. Феномен пространства и происхождение времени [Электронный ресурс]: монография / В.И. Молчанов. — Электрон. текстовые данные. — М.: Академический Проект, 2015. – 277 с. – 978-5-8291-17528. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/36618.html>
11. Мысли и изречения великих о самом главном. Том 2. Вселенная. Время [Электронный ресурс] /. — Электрон. текстовые данные. — М.: РИПОЛ классик, 2011. — 528 с. — 978-5-386-02711-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/38352.html>
12. На пути к пониманию феномена времени. Конструкции времени в естествознании. Часть 3. Методология. Физика. Биология. Математика. Теория систем [Электронный ресурс] / В.В. Аристов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М.: Прогресс-Традиция, 2009. — 480 с. — 5-89826-297-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/21510.html>
13. Нестик Т.А. Социальная психология времени [Электронный ресурс] / Т.А. Нестик. — Электрон. текстовые данные. — М.: Институт психологии РАН, 2014. — 496 с. — 978-5-9270-0282-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/51962.html>
14. Петрова Г. Б., Лавнов М. А. Правовое регулирование времени производства предварительного следствия. Вестник Саратовской государственной юридической академии. – 2017. - № 5 (118). – С. 202-210.
15. Ровенко Е.В. Время в философском и художественном мышлении: Анри Бергсон, Клод Дебюсси, Огюст Ренон [Электронный ресурс] / Е.В. Ровенко. — Электрон. текстовые данные. — М.: Прогресс-Традиция, 2016. — 895 с. — 978-5-89826-467-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/61247.html>

16. Рыбкина К. В. Рабочее время как экономический ресурс при осуществлении правосудия. *Фундаментальные и прикладные научные исследования: актуальные вопросы, достижения и инновации.* – 2017. – С. 359-364.
17. СаймонМэйнуоринг *Время действовать [Электронный ресурс] : как сделать мир лучше, используя силу социальных медиа / МэйнуорингСаймон.* – Электрон. текстовые данные. – М.: Манн, Иванов и Фербер, 2013. – 384 с. — 978-5-91657-525-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/39167.html>
18. Слово и значение во времени и пространстве. *Динамические процессы [Электронный ресурс]: коллективная монография / Е.М. Маркова [и др.].* — Электрон. текстовые данные. — Волгоград: Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2012. — 170 с. — 978-5-9935-0251-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/38922.html>
19. Хасанов И.А. *Время. Природа, равномерность, измерение [Электронный ресурс] / И.А. Хасанов.* — Электрон. текстовые данные. — М.: Прогресс-Традиция, 2001. — 304 с. — 5-89826-107-9. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/27831.html>
20. Хасанов Ильгиз А. *Время как объективно-субъективный феномен [Электронный ресурс] / ИльгизА. Хасанов.* — Электрон. текстовые данные. — М.: Прогресс-Традиция, 2011. — 328 с. — 978-5-89826-298-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/7226.html>

Time as a human resource

Ekaterina A. Antoshkina

PhD in Philosophy,
Associate Professor of the Department of Humanitarian Natural Sciences,
Bryansk Institute of Management and Business,
241050, 42, 2st Pochepskaya st., Bryansk, Russian Federation;
e-mail: nastrabota11072016@mail.ru

Abstract

The article substantiates the possibility of developing a synthetic holistic view of time on the basis of the unity of time as an infinite process of formation, including the modes of the past, present, future and specific final forms of its manifestation. The study formulated a number of methodological approaches to the analysis of time and its concepts, which can be used in further research on the philosophical problems of time.

The subject of research is the conceptualization of the concept of time in the natural and human sciences.

The purpose of the study is to identify the specifics of time comprehension in the natural and human sciences, to consider the emerging main research trends and concepts, to justify the inseparable connection between specific scientific models of time and its awareness in other forms, primarily in philosophy.

The complexity of the category of time as an object of knowledge necessitates the use of the achievements of various fields of knowledge in its system analysis. Thus, the main evolutionary components that form the modern understanding of time are the following: philosophical traditions, within which the basic concepts of time originate; natural science approach with its reliance on the mathematical apparatus and experimental research; the humanities, in which time unfolds, above all, as history. The systematic approach to the analysis of time is made up of the interaction of its cyclical and linear, static and dynamic understanding, objective and subjective beginnings, traditional ideas about time and the new that came with the development of the humanities and culture. Together, this constitutes the conceptual model of time in modern science.

For citation

Antoshkina E.A. (2018) *Vremya kak bestsennyiy resurs cheloveka* [Time as a human resource]. *Kontekst i refleksiya: filosofiya o mire i cheloveke* [Context and Reflection: Philosophy of the World and Human Being], 7 (5A), pp. 151-160.

Keywords

Logic, time, time factor, system approach, resources, knowledge.

References

1. Alec MacKenzie The Time Trap [Electronic resource]: A Classical Time Management Handbook / MacKenzie Alec, Nickerson Pat. - Electron. text data. - M.: Mann, Ivanov and Ferber, 2015. - 349 p. - 978-5-00057-248-1. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/39258.html>
2. Brigid Schulte I have no time! [Electronic resource]: in search of free time in the era of universal time pressure / Schulte Brigid. - Electron. text data. - M.: Mann, Ivanov and Ferber, 2015. - 359 p. - 978-5-00057-324-2. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/39280.html>
3. Gottlob Frege Logic-philosophical works [Electronic resource]: logical studies. Foundations of arithmetic / Frege Gottlob. - Electron. text data. - Novosibirsk: Siberian University Publishing House, 2017. - 283 p. - 978-5-379-02022-4. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/65276.html>
4. Julien F. On "time." Elements of the philosophy of "live" [Electronic resource]: monograph / F. Julien. - Electron. text data. - M.: Progress-Tradition, 2005. - 280 p. - 5-89826-149-4. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/7177.html>
5. Khasanov I.A. Time. Nature, uniformity, measurement [Electronic resource] / I.A. Khasanov - Electron. text data. - M.: Progress-Tradition, 2001. - 304 p. - 5-89826-107-9. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/27831.html>
6. Khasanov Ilgiz A. Time as an objective-subjective phenomenon [Electronic resource] / Ilgiz A. Khasanov - Electron. text data. - M.: Progress-Tradition, 2011. - 328 p. - 978-5-89826-298-1. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/7226.html>
7. Kizlik, T. A. Kinds and analysis of new factors of production in modern conditions. Bulletin of the Altai State Agrarian University. - 2016. - № 2 (136). - p. 191-195.
8. Kosenyuk M. O. Methods of accounting time factor in financial transactions. Academic journalism. - 2017. - № 12. - P. 193-198.
9. Laura Vanderkam The Book of Lost Time [Electronic Resource]: you have more opportunities than you think / Vanderkam Lora. - Electron. text data. - M.: Alpina Publisher, 2016. - 338 p. - 978-5-9614-5066-8. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/43550.html>
10. Lepinin SV Time as a resource: from Plato and Aristotle to L. Alberti and N. Trubnikov. Actual problems and prospects of economic development: Russian and foreign experience. - 2017. - № 10. - P. 41-49.
11. Molchanov V.I. The phenomenon of space and the origin of time [Electronic resource]: monograph / V.I. Molchanov. - Electron. text data. - M.: Academic Project, 2015. - 277 p. - 978-5-8291-17528. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/36618.html>
12. Nestik T.A. Social psychology of time [Electronic resource] / T.A. Nestik. - Electron. text data. - M.: Institute of Psychology RAS, 2014. - 496 p. - 978-5-9270-0282-5. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/51962.html>
13. Petrova G. B., Lavnov M. A. Legal regulation of the time of the preliminary investigation. Bulletin of the Saratov State Law Academy. - 2017. - № 5 (118). - P. 202-210.
14. Rovenko E.V. Time in philosophical and artistic thinking: Henri Bergson, Claude Debussy, Odilon Redon [Electronic resource] / E.V. Rovenko. - Electron. text data. - M.: Progress-Tradition, 2016. - 895 p. - 978-5-89826-467-3. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/61247.html>
15. Rybkina KV Working time as an economic resource in the implementation of justice. Fundamental and applied research: current issues, achievements and innovations. - 2017. - P. 359-364.
16. Simon Manufacturing Time to act [Electronic resource]: how to make the world a better place using the power of social media / Simon Engineering. - Electron. text data. - M.: Mann, Ivanov and Ferber, 2013. - 384 p. - 978-5-91657-525-5. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/39167.html>
17. Thoughts and sayings of the great about the most important thing. Volume 2. The Universe. Time [Electronic resource]. - Electron. text data. - M.: RI-POL classic, 2011. - 528 p. - 978-5-386-02711-7. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/38352.html>
18. Towards an understanding of the phenomenon of time. Constructions of time in natural science. Part 3. Methodology. Physics. Biology. Maths. System theory [Electronic resource] / V.V. Aristov [et al.]. - Electron. textual data. - M.: Progress-Tradition, 2009. - 480 p. - 5-89826-297-0. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/21510.html>

19. Word and meaning in time and space. Dynamic Processes [Electronic resource]: collective monograph / E.M. Markov [and others]. - Electron. text data. - Volgograd: Volgograd State Social and Pedagogical University, "Peremena", 2012. - 170 p. - 978-5-9935-0251-9. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/38922.html>
20. Zhatkanbaev E.E. The logic of knowledge of a mixed economy [Electronic resource] / E.Б. Zhatkanbaev. - Electron. text data. - Al-Mata: Kazakh National University. Al-Farabi, 2014. - 212 p. - 978-601-04-0265-2. - Access mode: <http://www.iprbookshop.ru/59838.html>