Материалы для дистанта по учебной дисциплине «Основы философии», преподаватель Лапшина Н.С.

Работа выполняется в электронном варианте и высылается на электронный адрес : lapshina.nadezhda2016@yandex.ru : или на бумажном носителе

Тема 1. «**Философия: роль в жизни человека и общества., мировоззрение», «этапы развития философской мысли: философия Др. Греции, средние века» ( Юрайт – электронная библиотека, Якушев А.В (конспект лекций) – М: 2017)-** изучить материал и выполнить следующие задания

Задание 1 по теме объяснить типы МВз

|  |  |
| --- | --- |
| Тип мировоззрения | содержание |
| Мифология |  |
| Религия |  |
| Философское |  |
| Обыденное |  |

Задание 2 Заполнить таблицу

**Философии древней Греции**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Школа | Основатель, др. представители | Идеи школы |
| Милетская школа |  |  |
| Атомистическая |  |  |
| Пифагорийская |  |  |
| Софисты |  |  |
| Академия |  |  |
| Эпикурейская |  |  |
| Стоики |  |  |
| Киники |  |  |
| Скептики |  |  |

Задание 3. **Объяснить основные направления: материализм, идеализм агностицизм, скептицизм, монизм, дуализм**

Задание 4. Ответить на вопросы теста

1.**Разделом философии не является**

А) онтология б) гносеология в)искусствоведение

2. Способ мышления, рассматривающий предметы и явления вне их взаимосвязи и развития

А) мировоззрение б) метафизика в) диалектика

3. **Это общая теория мира и о человеке в нем…….**

А)сознание б) история в)философия

4. **Элемент мировоззрения – бывает рациональной и иррациональной**

А)философия б) вера в)мировоззрение

5. **Он является представителем принципа патристики «Верить, чтобы знать»**

А) Платон б)Ф. Аквинский в) Августин Блаженный

6**. В античной философии господствовал ………….как конкретно- исторический тип МВз**

А)схоластика б)космоцентризм в) теоцентризм

7**. Элемент МВз …..это важнейшие руководящие идеи и правила**

А)надежда б) принципы в) мироощущение

8**. Функция, которая означает участие философии в разработке идеологии как системы взглядов, ценностей и идеалов**

А)конструктивная б)нормативная в)идеологическая

9. **Философское направление, отрицающее познаваемость окружающего мира**

А) идеализм б) материализм в)агностицизм

10. **Древние народные сказания**

А)сказки б) мифы в) предания

11**. Это священное писание брахманизма, а затем индуизма**

А)мифы б) веды в) дао

12**. Основное направление в Древнекитайской философии**

А)идеализм б)конфуцианство в)легизм

13**. Основная идея этого типа МВз гласит – мир однажды был сотворен Богом**

А)марксизм б) теоцентризм в)космоцентризм

Темы **2. Развитие философии Нового и Новейшего времени.**

**Эпоха Возрождения. Новое время и идеология Просвещения XVI – XVIII века. Немецкая классическая философия XIX века. ( Юрайт – электронная библиотека, Якушев А.В (конспект лекций) – М: 2017)**

**.** Ознакомиться с материалом и выполнить следующие задания

Задание 1. Решить тест « Новое время XVII век» (зарубежная фил.)

1. Основатель рационализма, автор слов «Подвергай все сомнению»

а)Д.Беркли б) Ф.Вольтер в)Р.Декарт г) Б.Спиноза

2. Он является автором тезиса «Знание- сила»

а)Т.Гоббс б)Ф.Бэкон в)Г.Лейбниц г)Ж.-Ж.Руссо

3.Представители этого направления утверждали, что источником достоверного знания о мире являются ощущения и опыт человека:

а)эмпиризм б)агностицизм в)пантеизм

4.Представители рационализма

а). Р. Декарт, Спиноза, Г. Лейбниц б )Гоббс Т., Локк Д., Б. Спиноза

в) Спиноза, Г. Лейбниц, Ф. Бэкон

5. Назвать основные направления философии 17 века:

а) эмпиризм и рационализм б)метафизика и диалектика

б) иррационализм и рационализм

6. Автор теории «общественного договора»:

а).Д. Локк б) Ф. Бэкон в)З. Фрейд г) Т.Гоббс

7.Конкретно исторический. тип мировоззрения, который характерен для философии Нового времени

а) рационализм б)механицизм в) космоцентризм

8. Данное направление отрицает познаваемость мира

а)интуитивизм б)агностицизм в) философия рациональности

9. Слой высококвалифицированных специалистов и организаторов производства в теории «индустриального» общества – это

а)политики б) научные работники в) технократы

10.Автор теории «Естественных прав»

А) Локк Д. в) Т. Гоббс б) Г. Гроций г) Декарт

Задание 2 Ознакомиться с лекцией и ответить на вопросы теста

Лекция Зарубежная философия XX века

XX век – особенный, его называют веком социаль­ных катастроф, бесчеловечным веком. Это время вели­ких взлетов человечества и таких же падений, всплеска разумного и неразумного в деятельности человеческого рода. Неслучайно, что и в философии отчетливо выяви­лись два направления, два полюса.

Первый полюс составила иррациональная философия, или «философия неразумности». Она стала как бы реакцией на негативные проявления человеческой деятельнос­тям. Предметом ее интереса явились прежде всего инстинкты, его интуиция, эмоционально-волевые процессы т е иррациональное.

По сути дела, она представляет собой философию критики

«гордого» человеческого разума. Культ разума и активности человека, имевший до этого место в некоторых крупных течениях крупных течениях философии Нового времени (просветительство, немецкая классика, марксизм и др.) Стал заменяться нигативным отношением к нему, знание – верой, исторический оптимизм -

пессимизмом, идея общественного прогресса — неверием в него.

Немецкий философ Ф.Ницше был одной из самых заметных фигур в этом философском течении. И своей «философии жизни» он развивал идею о том, что сущ­ностью и законом мира является воля к власти. У чело­века это проявляется в стремлении к господству над бо­лее слабыми индивидами и социальными группами. Он руководствуется не столько разумными началами и норма­ми, сколько физиологическими потребностями и стрем­лением к власти. Ницше выдвигал также идею «сверх­человека», который должен стать творцом более совершен­ных форм жизни и отношений в обществе. Общество на­добно превратить в своеобразный питомник по выращива­нию сильных людей. Схожие идеи высказывал также А. Шо пенгауэр в работе «Мир как воля и представление».

Французский философ А. Бергсон считается основа­телем интуитивизма. Под интуицией он понимал некую мистическую способность творческих людей к получению истины путем внезапного «озарения», без необходимой цепи логических доказательств с участием разума. Жизнь представляет собой бесконечный поток становления, и его невозможно постичь разумом и выразить в логических понятиях. **О**.Шпенглер явился автором теории «локальных» культур. Он обосновывал идеи отсутствий прогресса в истории человечества и движения цивилизации и ее куль­туры к постепенной деградации и гибели.

Это проявляет­ся в насилии человеческого рода над природной средой, в войнах и иных конфликтах, в технизации общества.

Теорию 3.Фрейда принято называть психоанализом. Фрейд считал, что основную роль в поведении человека играет его бессознательное, некие «темные» пласты пси­хики в виде инстинктов, прежде всего — полового. Кон­фликт и даже вражда между индивидом и обществом не­устранимы, поскольку общество всегда накладывает ог­раничения («табу») на естественные проявления бессо­знательного. В этом смысле первобытный дикарь, по убеж­дению Фрейда, конечно же свободнее, нежели современ­ный человек. Общество и культура лишают человека сво-

боды и счастья, развивают у него неврозы (болезненные состояния), вплоть до агрессии.

Философскому иррационализму свойственны крайне негативные оценки человека и общества. Он тяготеет к мистике и социальному критицизму. Эта философия пес­симистически трактует сущность и природу человека, смысл его существования в мире.

Второй полюс в XX столетии составила рациональ­ная философия,.или «философия разумности». Она вы­разила определенные позитивные тенденции и достиже­ния в деятельности современного человечества. Эта фи-\*! лософия оптимистично оценивает возможности научно- технического разума, энергично его защищает. В ее рам­ках сформировался сциентизм как вера в универсаль­ную роль знаний в общественной жизни.

Так, М.Вебер развивал идею рациональности, кото- рад должна проявить себя в экономике, праве и теории управления. По его убеждению, это обеспечит высокую эффективность хозяйственной деятельности человека. Рациональность, по Веберу, — это прежде всего разви­тие и внедрение науки в жизнь общественного организ­ма. Наука есть как бы «расколдовывание» мира, необхо­димое условие «вторжения» человека в природную среду и подчинение ее своим потребностям.

В XX в. на волне научно-технической революции по­явились теории «индустриального» общества (Д.Белл, А.Тоффлер и др.). В них проводилась мысль о том, что с развертыванием НТР будут благополучно решены наи­более острые социальные проблемы и общество перейдет в так называемое «постиндустриальное» состояние. Здесь широкое применение найдут новые технологии, а особую роль в обществе будет играть технократия — слой спе­циалистов и организаторов производства. «Научно-тех­нический» разум принесет людям желаемое счастье и бла­гополучие, социальную справедливость и уверенность в будущем. Подобные идеи развивал в своей теори и «ин­формационного» общества и японский ученый Е.Масуда. Во всех этих учениях отразилась объективная тен­денция перехода современного человечества в стадию «по­стиндустриальной» цивилизации па основе НТР.

В 60 — 70-х годах весьма популярными на Западе были концепции «конвергенции», в которых фиксиро­вался процесс сближения двух существовавших тогда об­щественных систем — капитализма и социализма. Авто­ры этих учений (Д.Гэлбрейт, Р.Арон и др.) осмыслива­ли тем самым объективный факт становления единой гло­бальной системы, диалога культур, сближения стран и народов, постепенного формирования единой общепла­нетарной общности людей.

Философия XX в. не утратила интереса и к теме соб­ственно человека. Наиболее отчетливо эта тема прозву­чала в экзистенциализме. Основной темой в нем стала проблема существования человека в абсурдном (отчуж­денном, бесчеловечном) социальном мире. В силу раз­личных обстоятельств человек погружен («заброшен») в этот мир и оказывается в так называемой «пограничной» ситуации. Он поставлен перед выбором: либо согласить­ся с абсурдом этого мира и тем самым умереть как лич­ность, либо не согласиться и найти в себе силы активно сопротивляться обстоятельствам и умереть как живое су­щество. Экзистенциализм (Ж.П.Сартр, А.Камю, К.Яс­перс и др.) призвал человека бунтовать, т.е. находить в себе силы для борьбы с абсурдностью социального мира. Жить означает бороться, и именно в этом состоит при­звание человека. Экзистенциализм предложил человеку активизм как модель поведения в современном мире. Эго и есть то, что «надо», «следует» делать человечеству, если оно желает быть самим собой в наше столь непро­стое время. Бунт — это восстание человека против собст­венного рабства, это обретение чувства собственного до­стоинства и становление свободной личности

В XX в. на Западе по-прежнему весьма влиятельно религиозное направление в философии (Ж.Маритен, П.Ш.Тейяр и др ).Все более актуальной становится философия глобаль­ных проблем, связанная, в частности, с деятельное пно Римского клуба. Большой вклад в изучение данных про блем внес А.Печчеи, первый президент этого объедини ния крупных ученых мира. В рамках этой философии происходит осмысление вопроса о выживании и сохранении человеческого рода , продолжение его существования

Задание: ответить на вопросы теста

1**. Назвать полюсы зарубежной философии:**

а) эмпиризм и рационализм б)метафизика и диалектика

б) иррационализм и рационализм

2**. Автор теории психоанализа:**

а)О.Шпенглер б) А. Бергсон в)М. Вебер г) З. Фрейд

3. **Это направление философии связано с деятельность Римского клуба**:

а) рационализм б) экзистенциализм в) философия глобальных проблем

4. **Данное направление рассматривается, как философия существования**:

а)интуитивизм б) экзистенциализм в) философия рациональности

5**. Слой высококвалифицированных специалистов и организаторов производства в теории «индустриального» общества – это**

а)политики б) научные работники в) технократы

6**. Родоначальник немецкой классической философии:**

а)К. Маркс б) И. Кант в) З.Фрейд К.Ясперс

7**. Этот немецкий философ является представителем «абсолютной идеи», «мирового разума»**

а)Шиллер б) Г. Гегель в)Д.Дидро г) И .Кант

**8. Автор теории «интуитивизма**

а)Д.Беркли б) Ф.Вольтер в) А. Бергсон г) Б.Спиноза

9**. Он является автором «философии жизни»**

а)Т.Гоббс б) Ф. Ницше в)Г.Лейбниц г)Ж.-Ж.Руссо

**10. Ж.-П. Сартр, Н.А.Бердяев, А. Камю….представители**-

А)рационализма б) экзистенциализма в) агностицизма

**11.Негативное отражение в философии человека и его деятельности – это философия**

А) рациональности б) иррационализма в) рационализма

**Тема 3. История развития русской философии XI – XX века**.Ознакомиться с материалами лекций и подготовиться к тестированию по теме

**Лекция по теме «Русская космическая философия**

Одним из наиболее оригинальных направлений в русской философской мысли конца XIX — начала XX веков **является космическая философия** или, как чаще ее именуют, русский космизм — учение о неразрывном единстве человека, Земли и космоса, о космической природе человека и о его безграничных возможностях по освоению космоса.

Основой возникновения совершенно ори- возникновения русского гинального учения в философии — **русского космизма космизма** (русской космической филосо фии) послужили следующие факторы. 1. Философские источники — диалектические идеи развития и всеобщей взаимосвязи явлений материального и духовного мира, разрабатываемые философией в ходе всего ее исторического развития. 2. Религиозные источники — в нравственных постулатах христианства.

Многие из представителей космизма были религиозными мыслителями, например, Н. Федоров, Вл. Соловьёв, П. Флоренский. Христианская идея о братстве всех живущих людей, независимо от их национальных, религиозных и иных различий, о единстве человека и Бога, дают изначальную установку и о единстве всего сущего — земного и небесного миров. Этот постулат лежит в основе русского космизма. Кроме того, религиозное влияние на русский космизм явственно проглядывает и через христианское учение о воскрешении людей. Это наглядно видно в концепции «патрофикации (воскрешения) отцов» Н. Федорова. А попытка ее реализации неизбежно связана с идей единства земного и небесного миров. 3. Естественно-научные предпосылки заключаются в том, что в учении русского космизма помощь человечеству в единении с космосом в немалой степени оказывается благодаря опоре на человеческий разум, на науку, технику. Бурное развитие науки и естествознания во второй половине XIX в., новые великие открытия в самых различных отраслях знания (в том числе в физике, химии, биологии, астрономии) наталкивали сторонников космизма на гениальные догадки, опирающихся на науку как на практическое средство достижения благородных целей. Так, уже в середине XIX в. для разгона облаков и вызывания дождя были использованы пушки. Невиданные ранее достижения техники позволили Н.Ф. Федорову рассчитывать, что будущая наука быстро пойдет еще дальше. В ближайшем будущем она сможет помочь человечеству в его грандиозных идеях, например, в освоении космического пространства, в продлении человеческой жизни, а затем и достижения бессмертия. Именно прогресс мировой науки и техники помог самоучке К.Э. Циолковскому осознанно разрабатывать идеи о способах перемещения человека в космическом пространстве. 4. Исторические корни русского космизма имеют самое непосредственное отношение к России, к национальным особенностям русского народа.

Один из основных постулатов русского космизма — идея единства людей, всего человечества. Тысячелетняя Россия, огромная страна (своего рода земной космос), всей историей своего развития и географического расположения обеспечивала и укрепляла в сознании людей необходимость территориального, а, главное, духовного единства. Идея русской «соборности», единения, присущая русским, традиционная сельская община есть тот исторический фундамент, на котором возник и развивался русский космизм. Проблематикой русского космизма активно занимались многие отечественные мыслители, такие, как Н.

**Федоров, Вл. Соловьёв, Н. Умов, К. Циолковский, П. Флоренский, В. Вернадский, А. Чижевский и др.** Все они являются незаурядными учеными, гордостью отечественной науки и культуры. «Философия общего

**По праву «отцом РУССКОГО космизма» считается Н.Ф. Федоров**

**Николай Федорович Федоров (1828—1903**). Этот оригинальный и самобытный мыслитель принадлежит к плеяде незаслуженно забытых, а точнее, долгое время замалчиваемых ученых. Его творчество, широко известное до революции 1917 г., практически лишь в последние десятилетия стало вновь доступным отечественному читателю. Оригинальный стиль мышления, огромная эрудиция, высокая нравственность, простота общения, постоянное стремление оказать помощь нуждающимся — все это неизменно притягивало к нему окружающих. Н.Ф. Федоров пользовался широкой известностью. Его высоко ценили современники. Среди них — Ф.М. Достоевский. Обычно скупой на похвалу Л.Н. Толстой также восхищенно отзывался о Федорове: «Я горжусь, что живу в одно время с подобным человеком». Вл. Соловьёв признавал Федорова «своим учителем и отцом духовным».

Учение Федорова, именуемое им как «философия общего дела», концентрируется вокруг главной для него идеи — победы над смертью: достижение человеческого бессмертия и воскрешение всех прежних поколений («патрофикация отцов»). Величайшей несправедливостью он считал ограничение жизни определенным временем. По мысли Федорова, главной целью деятельности человечества должна стать борьба за человеческое бессмертие. Причем за бессмертие не личное и не для избранных, а для всего человеческого рода, в том числе для давно умерших предков («отцов»). Он полагал нравственным долгом потомков вернуть жизнь тем поколениям, на плечах которых они стоят. «Нужно жить не для себя (эгоизм) и не для других (альтруизм), говорил Федоров, — а с каждым и для каждого; это союз живущих (сыновей) для воскрешения мертвых (отцов).

Для осуществления грандиозной идеи достижения бессмертия необходимо осуществить ряд конкретных задач. Первое — изменить небратское, «неродственное» отношение людей друг к другу. В реальном мире в отношениях живых людей обычно царит холодная отчужденность. Человечество для этого мыслителя единый род, который по самой своей первоначальной сути объединяет и современников, и уже давно ушедшие поколения «отцов» (предков). И поэтому «общее дело», борьба всех против смерти, может и должно объединить всех людей и помочь ликвидировать небратские отношения. В реализации своей мечты Федоров в духе славянофилов возлагал большие надежды на Россию. «Только Россия, — писал Н. Федоров, — как по своему географическому положению, так и по своим физическим особенностям,... может стать исходным пунктом «общего дела». Огромная роль в реализации «философии общего дела» принадлежит науке. Задача: сначала максимально продлить жизнь человека, а затем сделать его организм бессмертным. Затем наука поможет воскресить всех людей, когда-либо живших, причем не в мистически-духовном, а в телесном виде. Н. Федоров стремится навести мост, соединяющий науку и религию. Для него наука — это в первую очередь мощное средство претворения в жизнь христианской идеи создания рая посредством такого научного развития, когда человек сможет безгранично («подобно Богу») управлять природой (причем не только внешней, но и своей собственной). Религия, с точки зрения Федорова, дает науке цель — воскрешение и бессмертие, а также нравственное осознание сыновнего долга (в деле воскрешения всех предков, «отцов»). Другая задача науки — обеспечить человека и все воскресшие предшествующие поколения местом для существования (путем освоения космоса и переселения на другие планеты). Вот она — взаимосвязь человека и космоса! Своеобразие федоровской идеи заключается в том, что само воскрешение достигается в первую очередь не благодаря Богу, а при помощи науки и техники, то есть усилиями самого человека. Именно поэтому Федоров различает религиозное понятие «воскресение» и естественно-научное «воскрешение». Божественная благодать является здесь хотя и важным, но все-таки вспомогательным средством. Именно поэтому, принимая саму идею воскрешения, многие русские религиозные мыслители критически отнеслись именно к принижению роли божественного влияния (Вл. Соловьев, Е. Трубецкой, П. Флоренский). Так, Е. Трубецкой называл идею воскрешения с помощью науки «рационалистическим юродством». П. Флоренский в целом сочувствуя идеям Федорова, крайне настороженно относился к его «методике» воскрешения мертвых. В частности, в письме к Н.П. Петерсону, последователю Н. Федорова, Флоренский пишет: если окажется, что учение осуществимо, надо считать одними естественными, человеческими средствами, если вокрешение должно осуществится только химически, физически, лабораторно, то он в ужасе отвернется от этого величайшего торжества материализма188 Федоров настаивал на необходимости сознательного управления эволюцией природы. Человечество должно перед собой поставить задачу переделать природу согласно нравственным нормам, установить господство над природой. Покорив ее, человечество будет в состоянии победить смерть и обеспечить братство всех людей и народов. Согласно каноническим, религиозным догматам человек, хотя и создан по образу и подобию Бога, но никогда ему не равен.

По Н. Федорову, человек, победив смерть, а впоследствии став господином Космоса, сам становится Творцом, то есть по существу — всесильным Богом. Н.Ф. Федоров мыслил глобально. Наука должна не только помочь воскресить всех умерших и дать бессмертие будущему человечеству. Необходимо также обеспечить его местом для нормального существования. Мыслитель решает эту задачу с помощью освоения космоса. Для этого нужно (всего-то!) переселить людей на другие планеты для освоения новых «мест обитания». И здесь открывается достойная новая задача для науки — помочь людям овладеть космосом. Об этом до Н.Ф. Федорова никто не говорил! Не К.Э. Циолковский, как полагают зачастую, а именно Н.Ф. Федоров первым заявил, что Земля не является границей для человека: «нужно считать Землю только исходным материалом, пунктом, а целое мироздание — поприщем нашей деятельности»1. Разумеется, для достижения этой цели потребуется создать соответствующие технические средства, что позже было блестяще теоретически обосновано К.Э. Циолковским.

Русский мыслитель в своих дерзновенных мечтах предлагал свой вариант решения вопроса о способе перемещения человека в космосе. Для этого необходимо освоить электромагнитную энергию земного шара. Это позволит регулировать его движение в пространстве и превратит Землю в космический корабль («земноход») для полетов в космос189 190. По дерзновенным замыслам ученого, в перспективе человек объединит все миры и станет «планетоводом». В этих путешествиях и последующем расселении людей на других планетах тесно проявится идея единства человека и космоса. Несмотря на очевидную утопичность многих проектов Н. Федорова, его идеи в целом носят жизнеутверждающий, гуманистический характер. Сегодня тема «братства» всех живущих на Земле людей звучит более чем актуально перед лицом бесконечной череды насилия и войн. Кроме того, решать грандиозные задачи бессмертия и освоения космоса можно лишь объединив усилия ученых всех стран, всего человечества. Именно это мы видим сегодня (совместные космические станции, борьба против болезней века, генные опыты). Философия Н. Федорова оказала сильное идейное влияние на творчество других представителей русского космизма, в том числе на таких выдающихся ученых-естествоиспытателей, как К. Циолковский, В. Вернадский, А. Чижевский.

**«Естественная философия» Константин Эдуардович Циолковский**

выдающийся русский естествоиспытатель, пионер теории ракетостроения, несмотря на то, что по существу был самоучкой, обладал обширными познаниями и разносторонними интересами как в области естественных наук, техники, так и философии. Впрочем, в годы своей жизни будущий «отец космонавтики» был более известен как специалист популярного тогда дирижаблестроения. Ему, в частности, принадлежит идея цельнометаллического дирижабля. Основанием своей «естественной философии» К. Циолковский считал «познание Вселенной». Ученый был непоследовательным материалистом. Его философия эклектична, во взглядах достаточно ясно прослеживается тяга к механицизму. Кроме того, он наделяет всю материю свойством чувствительности и одушевленности, хотя и присущей ее отдельным частям в различной степени. Чувственность, по мнению ученого, есть свойство, неотделимое от материи. Наделенные чувствительностью атомы материи свободно и вечно перемещаются в необозримом пространстве Вселенной. Попадая в «высокообразованное существо», атомы начинают «мыслить». В неорганической же сфере, они как бы «спят», ожидая своего часа1. В этих рассуждениях очевидна дань гилозоизму (от греч. hyle — вещество и zoe — жизнь). Жизнь, по Циолковскому, вечна. После каждой смерти получается одно и то же — рассеяние... Мы всегда жили и всегда будем жить, но каждый раз в новой форме и, разумеется, без памяти о прошлом... Кусочек материи подвержен бесчисленному ряду жизней, хотя и разделенных громадными промежутками времени...191 192. Здесь мыслитель весьма близок к индусским учениям о переселении душ. На основании этой диалектической в своей основе идеи о всеобщей жизни везде и всегда, существующей посредством перемещающихся и вечно живых атомов, Циолковский пытается построить каркас своей «космической философии».. Жизнь и разум на Земле не является единственными. Многоликость и единство Космоса. Космическая этика, по Циолковскому, единственными во Вселенной. В качестве доказательства этого достаточно того обстоятельства, что Вселенная безгранична. Иначе «какой бы смысл имела Вселенная, если бы не была заполнена органическим, разумным, чувствующим миром?». А на основании сравнительной молодости Земли им делается вывод о том, что на других «старших планетах жизнь гораздо более совершенна»1. Не имеющее границ космическое пространство, по мнению мыслителя, населено разумными существами различного уровня развития. Ученый выстраивает их иерархию. Есть планеты, которые по развитию разума и могущества достигли высшей степени и опередили все другие планеты. «Совершенные», пройдя все муки эволюции, зная свое печальное прошедшее и былое несовершенство, обладают моральным правом регулировать жизнь на других, более примитивных планетах. Они следят за порядком во Вселенной, поощряют хорошее, а дурное оставляя без потомства. Как писал К. Циолковский, со временем, в ходе эволюции будет образован союз всех разумных высших существ космоса. Сначала — в виде союза населяющих ближайшие солнца, затем союза союзов и так далее, до бесконечности, так как бесконечна сама Вселенная. Во Вселенной Земле принадлежит особая роль. Она относится к «более поздним планетам с лучшими плодами». И лишь небольшому числу таких планет, в том числе Земле, будет дано право на самостоятельное развитие. Нравственная, космическая задача Земли — внести свой вклад в совершенствование Космоса. Оправдать свое высокое предназначение в деле совершенствования мира земляне смогут, лишь покинув Землю и выйдя в Космос.

К. Циолковский видит свою личную задачу в помощи землянам по организации переселения на другие планеты и расселения их по всей Вселенной. Он подчеркивал, что суть его космической философии заключается «в переселении с Земли и в заселении Космоса». Именно поэтому изобретение ракеты для этого ученого было отнюдь не самоцелью (как полагают некоторые, видя в нем лишь ученого-ракетостроителя), а «методом проникновения в глубины Космоса»195. Поэтому К. Циолковский очень обижался, когда его представляли «однобоким техником, а не мыслителем». Ученый полагал, что многие миллионы лет постепенно «усовершенствуют природу человека и его общественную организацию196. В ходе эволюции человеческий организм претерпит существенные изменения, которые превратят человека в разумное «животное- растение», перерабатывающее солнечную энергию. Тем самым будет достигнут полный простор их воли и независимости от среды их обитания. В конце концов, человечество сможет эксплуатировать для своей нужды и пользы все околосолнечное пространство и солнечную энергию. Со временем земное «население рассеется по всему околосолнечному пространству»197. Идеи К.Э. Циолковского о единстве разнообразных миров Космоса, его постоянном совершенствовании, включая и самого человека, о выходе в Космос имеют важный мировоззренческий и гуманистический смысл.

**Выдающийся русский ученый-естествоиспытатель, философ, профессор Александр Леонидович Чижевский (1897—1964)** был одним из основоположников гелиобиологии — науки о Солнце и о его влиянии на земные процессы. Чижевскому принадлежит ряд удивительных открытий в области философии и естественных наук. Это был незаурядный человек, разносторонняя личность: художник, музыкант, поэт, почетный член более 30 различных иностранных академий и научных обществ. «В науке я прослыл поэтом», — писал о себе молодой ученый. В 1939 г. международным конгрессом по биофизике и биокосмике Чижевский был выдвинут на соискание Нобелевской премии с характеристикой: «Леонардо да Винчи XX века». Семнадцатилетним юношей Чижевский, беззаветно увлекавшийся астрономией, химией и физикой, обратил внимание на синхронность образования солнечных пятен и одновременной активизации боевых действий на фронтах Первой мировой войны. В 18 лет молодой ученый делает доклад на тему: «Периодическое влияние Солнца на биосферу», а за 1915—1917 гг. собирает материал для диссертации «О периодичности всемирно-исторического процесса» (защитил в 1918 г.). Одновременно он участвует добровольцем в боевых действиях на фронте. В 1924 г. Чижевский публикует знаменитую работу «Физические факторы исторического процесса» (извлечения из указанной диссертации), в которой сжато изложил основные выводы своей концепции. На богатом фактическом материале им доказывается существование природных и космических ритмов, зависимость биологической и общественной жизни на Земле от пульса Космоса.

Чижевский указывает на прямое влияние Солнца на человека и его здоровье, на зависимость массовых всплесков нервно-псих ческих и сердечно-сосудистых заболеваний от периодических циклов активности Солнца. «Неблагоприятные дни» для здоровья людей впервые доказаны А. Чижевским. Интересна мысль Чижевского и о том, что магнитные возмущения на Солнце могут серьезно сказываться на проблеме здоровья руководителей государств. Если во главе государства стоят нездоровые, аморальные или психически ущербные личности, то их болезненные физиологические реакции на космические возмущения могут привести к непредсказуемым и трагическим последствиям как для народов своих стран, так и для всего человечества. Это тем более актуально в настоящее время, когда многие страны обладают мощным оружием массового уничтожения. Особое место занимает утверждение Чижевского о том, что Солнце существенно влияет не только на физические (биологические) процессы, но также и на социальные процессы на нашей планете. Социальные катаклизмы, происходящие на Земле (войны, бунты, революции), по мнению Чижевского, во многом предопределяются поведением нашего светила.

По подсчетам А. Чижевского, во время минимальной солнечной активности соответственно наблюдается и минимум массовых социальных движений (5 процентов), в во время пика активности Солнца их число достигает 60 процентов. Цикл солнечной активности, по расчетам Чижевского, составляет 12 лет. Чижевский обратил внимание на фатальный для судьбы России год Змеи с циклом в 12 лет (1905,1917,1929,1941,1953), а также выделил сверхритм в 36 лет (1917,1953). Кстати, еще через 36 лет, в 1989 году, на судьбу нашей страны выпало еще одно испытание — в этот год началось крушение СССР и мировой социалистической системы. Широко известны также труды Чижевского в области аэроио- нофикации — оздоровления воздуха путем насыщения его полезными для организма отрицательными ионами (так называемая «люстра Чижевского»), которых в воздухе недостаточно. Открытие Чижевского используется для профилактики, а также для лечения многих болезней, в том числе легочных. Многие идеи Чижевского нашли свое применение в области космических наук. Они подтверждают неразрывное единство человека и космоса. Всесторонние исследования творческого наследия Чижевского еще ждут своего часа. Идеи русского космизма оказали плодотворное влияние на последующее развитие отечественной философии и естественных наук. Достаточно упомянуть учение о ноосфере В.И. Вернадского. Идеи Федорова о необходимости тесного сотрудничества ученых всех стран в решении насущных проблем бытия, главной из которых является проблема выживания, находят сегодня свое практическое воплощение (охрана окружающей среды, совместные исследования космического пространства и др.)

Задание ответить на вопросы теста

1**. Основатель космической философии**:

А) К.Циолковский б) Ф.Федоров в) В.Соловьев г) С. Франк

2. **Его называли «отцом космонавтики», ученый в области ракетостроения**.

А)Вернадский б)Циолковский в)Федоров

3.**Кто из космистов оброатил внимание на фатальный для судьбы России год змеи с циклом в 12 лет…**

А) Циолковский б) Чижевский И.Кеплер

4**.Какую страну Федоров считал «примером человеческого родства и любви»**

А) Францию б)Индию в)Россию г)Англию

5.**Кто из русских философов Х1Х века признавал Федорова «своим учителем и отцом духовным»**

А)В.Соловьев б)Ф.Достоевский в)Л.Толстой

6.**Автор «космической философии»(монизма), считавший, что жизнь и разум на Земле не являются единственными во Вселенной**.

А) Федоров б)К.Циолковский в)Чижевский

7**. Именно этого философа называли «Леонардо да Винчи ХХ века»**

А) Чижевский в) Федоров б)Вернадский

8**. Он занимался оздоровлением воздуха насыщением отрицательных ионов**

А)Циолковский б)В.Вернадский в)Л. Чижевский

9.**Вся философия этого философа концентрируется вокруг главной для идеи – победы над смертью, воскрешении мертвых**.

А)Л.Чижевский б)К.Циолковский в) Н.Федоров

10.**Один из основных постулатов…………- идея единства людей, всего человечества**.

А) Просветительское движение б) русский космизм

В) религиозная философия г) славянофильство

**11. Автор произведения «Москва – третий Рим»**

А)Климент Смолятич б) Митрополит Илларион В) Владимир Мономах г) Филофей

**12. Назовите особенности развития русской философии:**

А) православие б)метафизика в) острота социального вопроса

**13. Х1Х век в русской философии называется**

А)серебряный век б) век универсализма г) золотой век

**14. Назвать представителей народничества**

А)Бакунин, Лавров, Ткачев б) Циолковский. Чижевский, Ткачев

В)Лавров, Перовская, Соловьев

**15. Автор идеи всеединства, русский философ 19 века**

А)З. Фрейд б) В. Соловьев в)Федоров Н.

**16. Представители естественнонаучного материализма в России Х1Х век**

А)Павлов И., Д. Менделеев, И. Сеченов б) Лавров, Ткачев, Павлов

В) Д. Менделеев, С Перовская, М. Ломоносов

**17. Этот русский ученый высказывал мысль о возможности обитания в Космосе иных разумных существ**

а)Павлов б) Н. Федоров в)К.Циолковский

**18. В этом произведении впервые поднималась проблема служению человека Отечества**

а)Молитва б) Поучение в)Слово о полку Игореве

**Темы 4. «Онтология. Материя. Диалектика» изучить материал учебника ( Юрайт – электронная библиотека, Якушев А.В (конспект лекций) – М: 2017)**

Задание 1 выполнить практическую работу

1)Диалектика – это

1. Теория развития природы, общества, способ мышления
2. Философское учение о неизменных, раз навсегда данных и недоступных опыту началах мира
3. Объективная реальность, существующая вне и независимо от человеческого сознания

2)Что не является законом Диалектики:

1. Единства и борьбы противоположностей
2. Отрицания отрицания 4.Синтез духовных сфер
3. Необходимая взаимосвязь между событиями

3)Качество – это …

1. Философская категория, выражающая совокупность существенных признаков
2. Категория, выражающая внешнее, формальное взаимоотношение предметов или их частей
3. Категория, выражающие одну из форм всеобщей связи явлений

4)Назовите философа, который доказывал, что бытие это огромный шар.

1. Парменид 2.Гегель 3.Демокрит 4.Гераклит

5)Диалектический материализм — учение

1. Марксизма 3.Иррационализма 4. Позитивизма
2. Структурализма

6) Материя – это …

1. Объективная реальность, существующая вне и независимо от человеческого сознания
2. Способ достижения цели, совокупность приемов и операций теоретического или практического освоения действительности
3. Весь мир, бесконечный во времени и в пространстве

7)Атрибутом материи с научной точки зрения не является…

1. Движение 2.Время 3.Форма 4.Пространство

8) «Объективная реальность, существующая вне и независимо от человеческого сознания» — это …

1. Пространство 2.Материя 3.Монада 4. Ригоризм

9) Существенные, необходимые и устойчивые связи между явлениями, которые вызывают в материалистическом мире определённые изменения- это…

1. диалектика 2. Форма 3. Содержание 4. закон

5. время 6. материя

10) Однозначная ПСС, при которой данное явление-причина обязательно влечёт за собой вполне определённое явление-следствие это…

1. Действительность 2. Время 3. Пространство

4. Случайность 5. Причина 6. Количество

11). … такая определённость объекта, которая указывает на его принадлежность в определённому типу вещей, отличая от других объекту:

1. Бытие 2. Возможность 3. Случайность

4. Действительность 5. Качество 6. Единичное

12). Единство объективной и субъективной реальностей. Всё реальное сущее. Всё существующее это…

1. Материя 2.Сознание 3. Количество 4. Форма

5. Содержание 6. Движение 7. Причина

13). Явление, повлекшее за собой другие явления:

1. Случайность 2. Следствие 3. Причина

4. Условие 5. Качество 6. Форма

14). Свойства, стороны, силы или тенденции объектов, которые противостоят друг другу…

1. Количество 2. Сущность 3. Явление

4. Противоположность 5. Содержание 6. Следствие 7. Причина