



СДАНА 14:18

**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени М.В.ЛОМОНОСОВА**

Вариант 2

Место проведения Москва
город

ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА

Олимпиада школьников „Лекции Воробьевых сры!”
наименование олимпиады

по обществознанию
профиль олимпиады

Ксенорожковой Юлии Алексеевны
фамилия, имя, отчество участника (в родительном падеже)

Дата
«02» апреля 2023 года

Подпись участника
Ю. Ксенорожкова

97-03-98-66
(116.5)

Чистовик 1
 (1.2.) 1) $AFC = \frac{FC}{Q}$; где AFC - средние постоянные издержки, FC - ~~средние~~ постоянные издержки; Q - количество товаров
 2) $1000 + 39000 + 200000 = 240.000$ (руб.) - постоянные издержки
 3) $240.000 : 6.000 = 40$ (руб.)
 Ответ: $AFC = 40$ рублей

(3.2.) 1) Федеральное собрание РФ
 2) Конституционный Суд РФ

(4.2) Искусственный интеллект - это механизм, разработанный человеком и способный производить различные (в зависимости от цели его разработки) действия, основывающиеся на базе данных, заложённой в него при создании и/или распространённой в сети Интернет. Важно отметить, что искусственный интеллект может быть выражен как в материальной (работы, "умная" техника и т.д.), так и в нематериальной форме (голосовой помощник "Алиса", например).

Его отличительными особенностями являются: 1) возможность функционирования без человеческого вмешательства;
 2) способность генерировать и осуществлять действие на основе обширной базы данных, которая не способна быть осознана и применена человеком;
 3) скорость работы является высокой;
 4) результаты деятельности ИИ сопоставимы по качеству с деятельностью человека. Так например, в 2023 году в одном из субъектов РФ искусственно была создана фирменная работа студента бакалавриата, которая была признана за написанную реальным человеком. Искусственный интеллект обширен по своим возможностям. Однако его важнейшими функциями представляются:

а) реализация действий, требующих высокой точности и отсутствия человеческого фактора. Искусственный интеллект способен действовать беспрерывно вне зависимости от внешних обстоятельств, что широко применяется во многих сферах. Например: с помощью медицинского аппарата, оснащенного ИИ, в Израиле была проведена высокоточная операция по удалению опухоли одного из пациентов.

б) замена человека в ряде сфер деятельности, вредное для здоровья или устаревание в связи с профем.

в) упрощение рутинных задач. Например: технологии умной дозировки приводят к сокращению ошибок, контролируют температуру, влажность, контролируют температуру без участия человека, освобождая его время.

г) и так далее.

Творче об использовании ИИ в сфере медицины можно выдвинуть как позитивное, так и отрицательное стороны.

К позитивным можно отнести: снижение неудачных исходов и летальных случаев из-за человеческого фактора при проведении операций, оперативное представление информации как для врачей и ученых, так и пациентов, оказание содействия в разработке лекарственных препаратов, способность проанализировать поступающее в помощи вне медицинского учреждения, ~~из-за~~ из-за своей мобильности (например: ИИ в готовом теледроне).

чистовик 2

К отрицательным сторонам относится: высокая стоимость разработки и внедрения в практическую реализацию, структурная безработица на рынке труда медицинских работников, особенно палатные, особенно старшего возраста (есть много исследований ВОЧОМ, доверие к Интернету и современным технологиям, в целом, у лиц старше 60 лет гораздо ниже, чем у социальной категории молодежи) к ЦН при оказании медицинской помощи.

В заключение хочется указать, что искусственный интеллект может быть широко применен в медицинской сфере, однако необходим человеческий контроль за его действиями.

3.2) Правильно:

- 1) работа продавца - работа соответствует требованиям ТК РФ касающихся занятости несовершеннолетних
- 2) работа не в ночное время (до 22:00)

Неправильно:

- 1) при совмещении в период учебного года несовершеннолетних в возрасте 14 лет работы и учебы рабочий день составляет 3 часа (с 18 до 21 часов по условию задания).

В соответствии с ТК РФ - данной категорией лиц установлен иной режим работы.

5.2

В основе действий человека зачастую лежат не только рациональные принципы, но и нравственные чувства, какими является достоинство, верность, долг и другие. Это происходит из-за того, что человек не всегда рационален, а также способен способствовать, быть эмпатичным.

Но менее очевидно природой нравственные чувства является общество. Благодаря ему люди получают моральные нормы, на основе которых функционирует нравственное чувства.

Между тем, данный тип человеческих ценностей выполняет большое количество значимых как для индивида, так и для общества функций. Среди них репрезентативная (репрезентативная общественная жизнь не только формальными, но и неформальными нормами), оценочная, интериорирующая, мировоззренческая и социализирующая.

Также в ряде нравственных чувств было упомянуто достоинство. Свою работу хотелось бы посвятить анализу данной категории.

Достоинство - это нравственная категория, подразумевающая под собой определенное отношение человека к собственным ценностям. Его отличительными чертами является: индивидуальность (субъективность), то, что оно является "мерой" социального действия, осуществляемого как самим индивидом, так и в отношении него. При отсутствии чувства собственного достоинства человек позволяет совершать унижающее действие в свой адрес. Например: в преувеличении

Чистовик 3

Теломе Мининь "над шаблоним героим издевайтсь кошлем до работе из-за, но вышнего вида и образа жизни. Акакий Акакиевич проидан окружающим такое поведение, потому оно протряхивов видов и видов и привело к смерти героя. Человек с чувством собственного достоинства не позвонил бы бушманам в свою сторону.

Данный пример, иллюстрирует последние отсутствующие чувства собственного достоинства и людей. Можно заметить, что последние является критерием оценки действий окружающих в сторону человека.

Стоит отметить, что чувство достоинства формируется на основе норм и образа жизни общества, в котором человек проходит социализацию. Например: в произведении О. Хаксли "О дивной вещи" можно найти подтверждение выше указанного тезису. Дикаря, попавшего в Ковбой мир, предлагали все возможные удобства, считавшиеся нормой для этого общества. Однако герой, воспитывавшийся в бедных низерного общества, отвергал и удобства, и прочие естественные потребности людей в пробирках, и беспредельные физические силы с равными людьми одновременно. Он считал это ничто им же своего достоинства, хотя для жителей Ковбой мира все это было нормой.

Таким образом, мы подтверждаем гипотезу о внешнем влиянии на формирование чувства достоинства.

Как и все нравственные чувства, достоинство является значимым и для отдельно взятого человека, и для всего общества.

Говорим о человеке, как субъекте социальных отношений, значимость данной нравственной черты определяется: а) возможностью осмысления социальной реальности в соответствии с критерием "нормальности" по отношению к себе; б) возможностью выстраивать реакцию на действия иных акторов; в) свободностью познания иных людей в соответствии с мерой их достояния; г) осмысливающим проектом (так как в процессе бытия социальные деятельности в соответствии с уровнем достояния человек приобретает социальные значимые качества: стрессоустойчивость, коммуникативность и т.д.)

Для общества данная нравственная категория значима, так как она способна реинтерпретировать социальные отношения между людьми, а также приводит к потребности уровню социальной напряженности (из-за обилия контактов между людьми, границы дозволенного во взаимодействии с другими людьми более комфортно быть друг с другом может выражаться в уровне коллективной достояния).

В заключение хочется сказать, что нравственное чувство людей является неотъемлемой составной частью социальной жизни. Развивая его в себе, человек не только улучшает себя в процессе саморазвития, но и создает необходимые для функционирования в обществе качества. Люди обладающие высоким уровнем развития и превышающие достояния, создают стабильное и безопасное общество.

Черновик

- 4.2. 1) Что такое ИИ?
- 2) Отл. особенности
- 3) Функции
- 4) В сфере медицины
- 5) +

ИИ - это алгоритмы, способные выполнять различные задачи на основе данных "запоминать" и "использовать" при разработке.

разработанный человеком, свободный преобразовывать различные данные в определенную форму

Искусственный интеллект - это компьютерная программа, способная выполнять задачи человека, при этом являясь продуктом деятельности

Его отличительными особенностями являются:

- 1) возможность функционирования без человеческого вмешательства, т.е. способен действовать на данные из сети Интернет либо запоминать в нем информацию (программы, программы человека)
- 2) способен в одном из вузов по нейросети
- 3) осущ. дейст. как человек

! ПРИМЕР

- Функции:
- 1) упрощение рутинных задач
 - 2) без человеческого участия (операции в банке)
 - 3) быстрый поиск информации
 - 4) замена человека в там, где это можно

Медицина - сфера большая.

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> (+) помощь в разработке лекарств (+) без человеческого участия (+) быстрее принимать решение (+) портативность и мобильность | <ul style="list-style-type: none"> (+) дорого (-) люди не доверяют (высок. больше интернационализация) (-) замена людей |
|---|---|

Черновик МЧ-9
 эссе
 План: 1) Р vs М: ⊕ почему обещали
 1) природа и нравственные чувства
 - откуда? → мораль
 → общество

2) функции: 1) регулятивная
 2) мирозреющая
 3) интериорирующая
 4) социализирующая

3) Достоинство - самоценность
 особенности → общество

4) Почему значимо? (функции)
 - повышает значимость соц. действий
 → соц. связи
 - чувство собств. достоинства
 → "конструктив. достоинство"

ЛНАДВ

- оценочная
- название групп
- социализирующая

ОБЦ

- не нарушает границы собств. групп
- ↓ отсутствие соц. напряженности
- регулятивная

Черновик

Достоинство - нр. категория,
подразумеваемая под собой осоз-
нанная ~~личность~~ личностью
собственной ценностью.

Черновик