



56-00-65-04
(116.4)



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени М.В.ЛОМОНОСОВА

Вариант 2

Место проведения Москва
город

ПИСЬМЕННАЯ РАБОТА

Олимпиада школьников Покори Воробьёвы горы
наименование олимпиады

по Общественным наукам
профиль олимпиады

Поповой Полины Сергеевны

фамилия, имя, отчество участника (в родительном падеже)

Вышла в 13:08 - 13:14
Сдано в 14.13
Генеральный Секретарь

Дата

«2» апреля 2023 года

Подпись участника

[Подпись]

ЧИСТОВИК

Задание 1.2.

Средние постоянные издержки = 40 руб

Формула: ср. пост. изд. = $\frac{\text{постоянные издержки}}{\text{кол-во выпущенной продукции}}$

$$\text{ср. пост. изд.} = \frac{1000 + 200000 + 39 \text{ евро}}{6000 \text{ штук}} = \frac{240000}{6000} = 40 \text{ руб}$$

Задание 2.2.

Правильно: 1) работа не мешает учебе (не совпадает с ней по времени)

2) Петр не работает в ночное время, которое начинается

в 22:00

3) Петр работает 3 часа в день

4) работа Петра не является работой с тяжелыми условиями труда

Задание 3.2.

1 - Федеральное собрание

2 - Конституционный Суд РФ

Задание 4.2.

Искусственный интеллект (ИИ) сегодня широко используется во всех сферах жизни. Неодна из названий, ИИ, необходимо человеку, обладает способностью совершать осознанные действия, контролировать их, реагировать на внешние раздражители. Но искусственный интеллект, несмотря на то, что он искусственный, может не нуждаться в контроле людей, как другие созданные ими вещи. Когда-то человек сделал первые машины, станки, и при помощи прецизионной революции. Человек смог даже максимально ускорить и облегчить процесс любого производства, но все равно был вынужден следить за каждой операцией, как, например, на первом комбайне, созданном Генри Фордом. Только так

ЧИСТОВИК

можно было добиться желаемого результата. Теперь же человечеству удалось создать ИИ, благодаря которым, устройства сами анализируют человека и корректируют свои действия.

Конечно, ИИ применяется не только в развлекательных целях, когда можно пообщаться с говорящим, анимационным тедди роботом. Сегодня развитие техники и искусственного интеллекта позволяет сделать прорыв в медицине. Очевидным преимуществом применения ИИ в этой сфере является возможность проведения самых сложных операций. Во-первых, в обычных операциях нельзя исключить человеческий фактор: рука хирурга может дрогнуть, в отличие от оптимального механизма в новейшей оборудованной под контролем ИИ. Во-вторых, во время критической ситуации, человек, проводящий операцию, может растеряться, в отличие от ИИ, который быстро проанализирует происходящее и примет решение, не поддаваясь панике.

Что касается недостатков применения ИИ в сфере медицины, нельзя не упомянуть о возможных последствиях массового внедрения ИИ. Если, например, все операции будут проводиться не живыми врачами (людьми), то необходимость в них пропадет, значит, они потеряют работу. Это может сказаться на психо-эмоциональном состоянии людей, которые будут больше не нужны обществу. А переквалификация требует огромных ресурсов (временных, денежных и др.). Не работающие, не востребованные бывшие врачи (которые будут составлять огромную социальную группу) утратят свои ценностно-правовые ориентиры, и общество окажется в состоянии анархии (нормативно-правового вакуума по Э. Дюркгейму), ведь сложно предсказать, что будут делать работники сферы медицины в этот переходный период и как это повлияет на все сферы жизни общества (но, скорее, негативно).

Задача 5.2.

Человек в своём поведении руководствуется различными принципами, духовными и пр. ценностями, социальными нормами, а также своими нравственными чувствами. Проблема исследования природы нравственных чувств и их функций в жизни сейчас актуальна. Что же представляет собой такое нравственное чувство как достоинство?

Чувство достоинства - это морально-нравственная категория, показывающая уважение к себе личности. Оно помогает человеку ~~быть~~ быть полноценным членом общества: ни перед кем не унижаться, следовать своим моральным принципам, отстаивать свои права и свободы. Зрелая личность может ~~достойно~~ с достоинством справиться с жизненными трудностями. Чувство ^{переносит} собственного достоинства) помогает человеку ~~справиться~~ справиться с лёгкостью процессом социализации. Так, например, в произведении М. Шолохова "Судьба человека" главный герой, находясь в плену у фашистов во время Великой Отечественной войны, не утратил свои ценностные ориентиры, несмотря на невыносимые тяжёлые жизненные условия. В одном из эпизодов Андрей Соколов отражался лишь за маленькое колледование, что мало бы стоить ему жизни, но по моральным принципам не позволял ему поддерживать врага. Герой с достоинством прошёл все испытания, вынашивая на него зло, и благодаря этому смог вернуться к ~~нормальной~~ ^{мирной} полноценной жизни.

Но достоинство как нравственное чувство имеет значение не только для отдельного индивида, но и для всего общества. Наличие этого чувства может служить превентивной мерой для совершения ~~нравственных~~ ^{нравственных} правонарушений любого вида (преступлений, ~~преступлений~~ ^{преступков}). Например, существует "теория разбитого окна" (англ.)

Чистовик

Р. Уильямс и Р. Келлинг, которая, если объяснить её функционально, ~~состоит~~ состоит в том, что если в здании есть одно разбитое окно, то, в конечном итоге, разобьют и другие. Но ведь чувство достоинства у личности может позволить ей "не опуститься" до уровня других. Но такому же принципу, рассматриваемое чувство может в какой-то мере предотвращать нисходящую вертикальную социальную мобильность до уровня мюленов (деклассирование слоя).

Реализуя вышесказанное, чувство, подобно другим нравственным чувствам, выступает регулятором поведения людей в обществе. Эта морально-нравственная категория, ~~при~~ при её наличии у индивида, помогает ему поднять собственный авторитет в глазах ~~и~~ других людей (ведь согласно теории "Зеркального Я", Я - это ^(личное) "I" and "me", ~~т.е.~~ т.е. то, как вижу себя я, и как видит меня другие). ~~Следствием~~ ~~является~~ Поднятие авторитета обеспечивается приверженностью своим нравственным принципам и способностью уверенно справиться с трудностями, что и обеспечивается наличием чувства достоинства. А для всего общества это чувство служит гарантией благополучия, стабильности, предотвращения правонарушений.

ЧЕРКОВИК

Р. Уильямс и Д. Келлинг

Человек в своём поведении руководствуется различными причинами, духовными ценностями, ^{соц.} нормами, ~~и т.д.~~ ^{и т.д.} нравственн чувствами

спросит суд. 1138
14 мая 1998
Ростовченко — это

дружеского состава, что если себе / рад, оно, но работают чуж. А чувство достоинства может поболить человеку не «опущенные до уровня» других две отч. чел — поднять соц. статус

морально правдиво, каменерие, покарывающая уважение и самоуважение

ЧЕРКОВИК

формула с/з по с. 119
Фуроуеу. 14 лет

3.2

- 1- федеральные суды
- 2- конституционные суд

2.2. правильно: 1) работа для 14 летних не более 3ч в день
2) работа не мешает учёбе / не совпадает по времени

неправильно:

$$\begin{array}{r} 24 \overline{) 5} \\ -20 \quad 48 \\ \hline 40 \\ -40 \\ \hline 0 \end{array}$$

1.2.

$$1000 + 200000 + 39000 = 240000 - \text{пост. издержки}$$

$$240000 : 6000 = 40$$

4.2. Искусственный интеллект (ИИ) сегодня широко используется во всех сферах жизни. Исходя из названия, ИИ, подобно человеку, обладает способностью проводить осознанные действия, контролировать их, ~~искусственный интеллект не просто~~ реализовывать на внешние раздражители. Искусственный интеллект может не контролироваться в контроле человека.

Когда-то ~~человек~~ люди создали первые машины, станки, произошедшая промышленная революция. Но человек был вынужден следить за каждой операцией, как, например, на первом конвейере, созданном Генри Фордом. Только так можно было добиться желаемого результата. Теперь же нам удалось создать ИИ, ~~который~~ обладающий сознанием, устройства сами анализируют человека и корректируют свои действия.

Конечно, ИИ применяется не только в развлекательных целях, когда можно пообщаться с говорящим ~~роботом~~, по-настоящему тебе ~~ребенком~~. Сегодня развитие техники и уровень интеллекта позволяет сделать прорыв в медицине. Очевидным преимуществом применения ИИ в этой сфере является проведение самых точных операций. Во-первых, в обычных операциях человек исключает человеческий фактор: рука хирурга может дрогнуть, в отличие от отлаженного механизма в роботизированной операции под контролем ИИ. Во-вторых, во время критической ситуации человек, проводящий операцию, может

ЧЕРНОВИК

растеряются, в отличие от ИИ, который быстро проанализирует происходящее и примет незамедлительное решение, не поддаваясь панике.

Что касается недостатков применяемых ИИ в сфере медицины, нельзя не упомянуть возможные последствия массового внедрения ИИ. Если, например, ^{все} операции будут проводиться не настоящими врачами, то необходимость в них пропадет, значит ~~они~~ станут безработными. Это может сказаться на ~~их~~ психо-эмоциональном состоянии ^{и перусканим-}

~~людей, которые будут больше не нужны обществу.~~ ^{каким} ~~они~~ ^{предупредит} ~~утрачат свои права~~ ^{предупредит}

Неработавшие, невоспримут больше врачей (которые будут ^{численно} составлять группу) утратят свои ^{ценности} нравственные ориентиры, и общество окажется в состоянии анархии (нормативно-правового вакуума по Э. Дюркгейму), ведь скорее предсказать, что будут делать работники сферы медицины в этот переходный период.

предупредит огромных ресурсов (временных, материальных, ~~и др.~~)

Также, некоторым людям нужна возможность самостягательного

ЛИСТ-ВКЛАДЫШ

ЧИСТОЙК

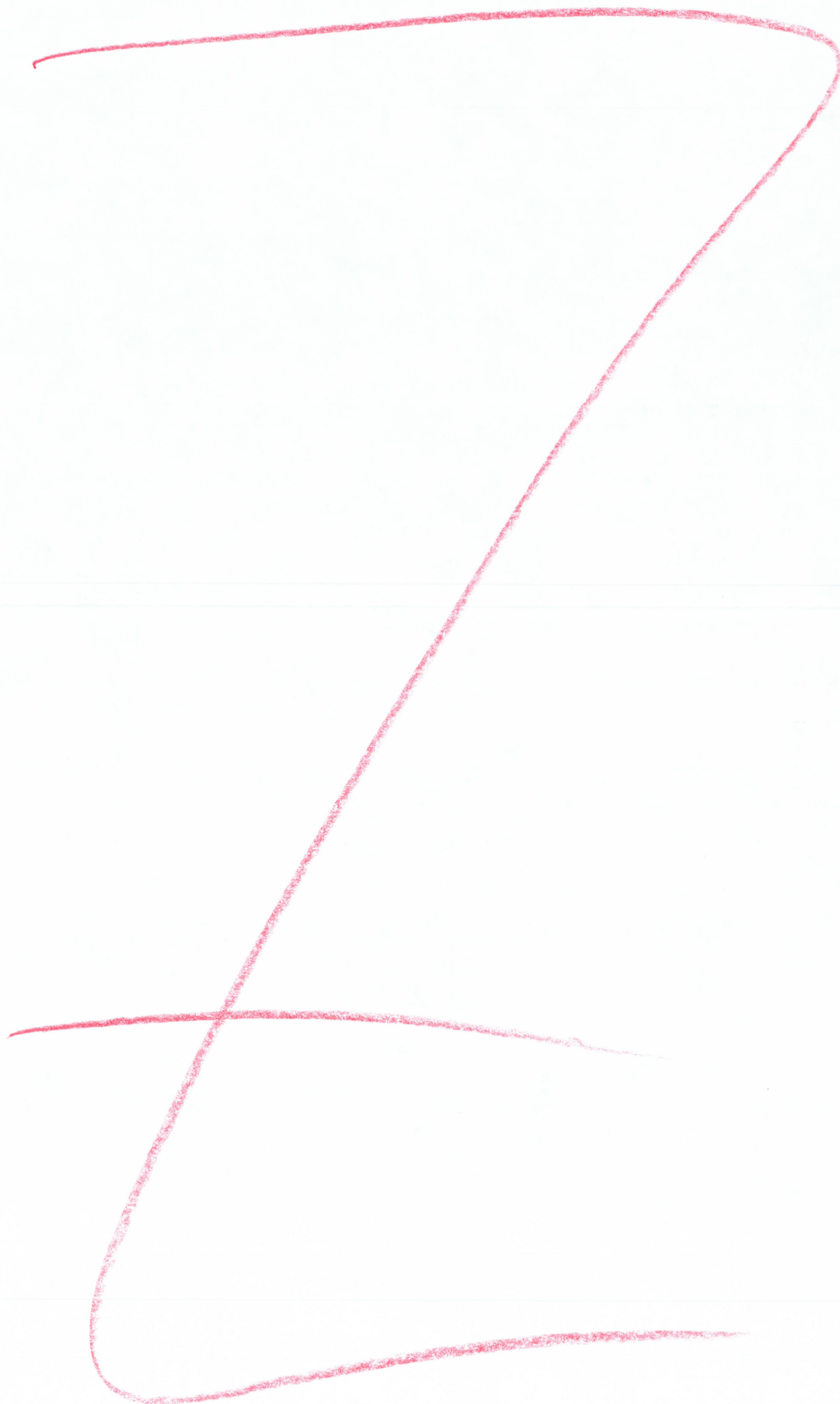


Подписывать лист-вкладыш запрещается! Писать на полях листа-вкладыша запрещается!

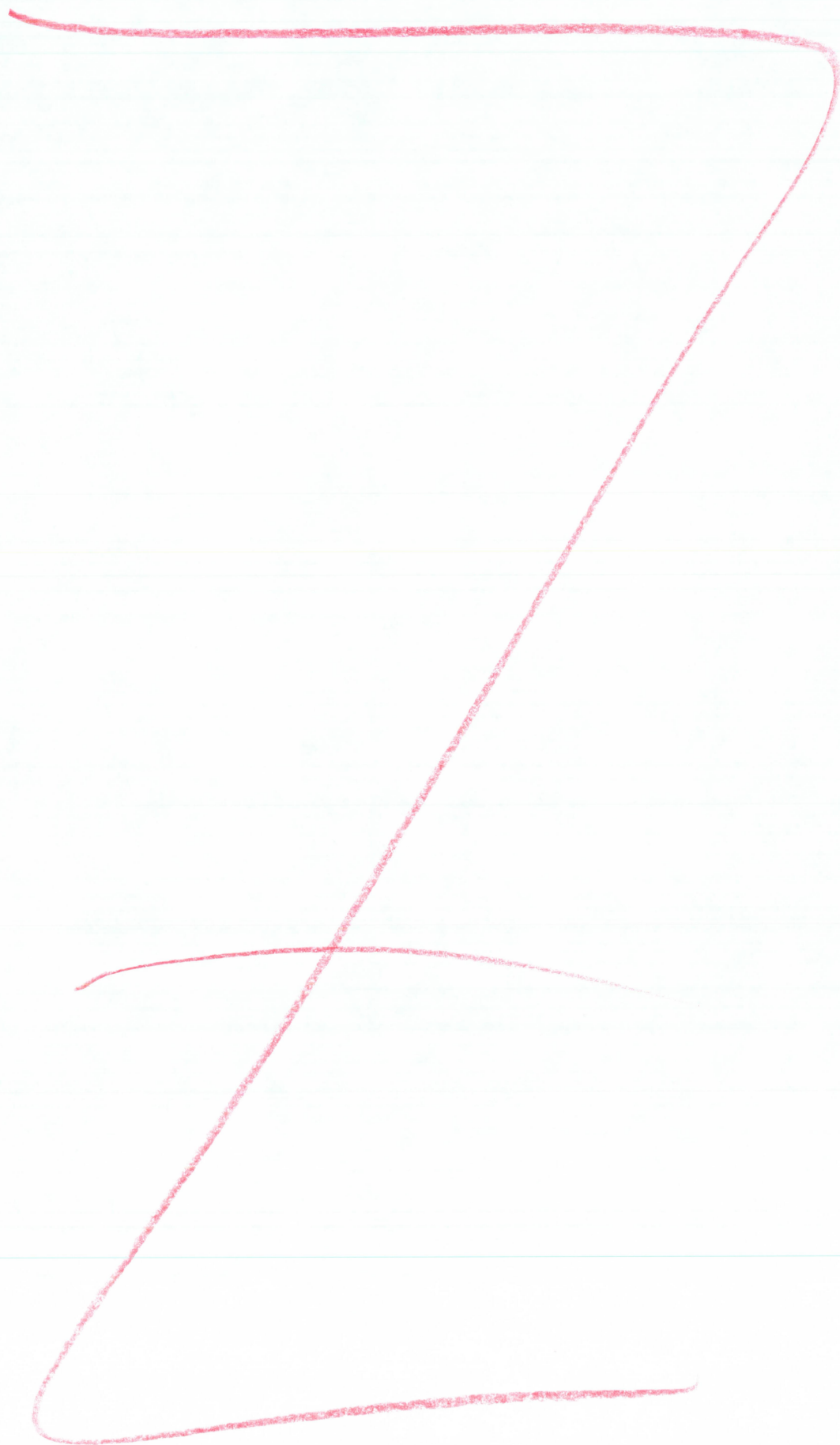
ЧИСТОРИЖ

56-00-65-04

(116.4)



чистовик



ЛИСТ-ВКЛАДЫШ

Чистовик



Подписывать лист-вкладыш запрещается! Писать на полях листа-вкладыша запрещается!

ЛИСТ-ВКЛАДЫШ

ЧЕРТОВИК



Подписывать лист-вкладыш запрещается! Писать на полях листа-вкладыша запрещается!