

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ 2024/2025 УЧЕБНОГО ГОДА

Обществознание

Код/шифр участника

0	Б	1	0	-	6	8	
---	---	---	---	---	---	---	--

Булах Марша Викторовна

(фамилия, имя, отчество)

10

(класс обучения)

10

(класс участия)

МБОУ "Лицей"
Муниципальное бюджетное общеобразова-
тельное учреждение "Лицей"

(полное наименование образовательной организации)

Задание 1. Изучите данные полученные ВЦИОМ и мнения экспертов, ответьте на вопросы:

Вы пользовались или нет технологиями искусственного интеллекта в течение последнего года? Если да, то в каких ситуациях? (закрытый вопрос, любое число ответов, % от всех опрошенных)

	Мужской	Женский	Поколение цифры (2001 г. и позднее)	Младшие миллениалы (1992—2000)	Старшие миллениалы (1982—1991)	Реформенное поколение (1968—1981)	Поколение застоя (1948—1967)	Поколение оттепели (до 1947)
Пользовался голосовым помощником	28	35	48	39	41	35	21	7
Искал информацию, получал текстовые ответы на запросы с помощью ЯндексGPT, Chat GPT и других нейросетей	32	30	55	47	40	31	16	10
Обращался к чат-боту	19	23	32	39	30	24	6	2
Применял систему распознавания объектов, поиска по фотографиям	18	20	27	36	26	19	8	1
Создавал контент при помощи нейросетей — музыку, видео, изображения	15	13	37	31	18	10	4	0
Пользовался системой «умного дома»	13	13	25	22	18	13	4	2
Применял технологии ИИ в работе	12	12	26	28	16	11	3	0
Ничего из перечисленного	33	33	14	12	23	25	49	70
Другое	5	5	2	5	6	5	6	4
Затрудняюсь ответить	4	5	0	1	2	3	9	7

Лично для Вас искусственный интеллект — это скорее...

(закрытый вопрос, до двух ответов, % от всех опрошенных)

	Все опрошенные	Мужской	Женский	Поколение цифры (2001 г. и позднее)	Младшие миллениалы (1992—2000)	Старшие миллениалы (1982—1991)	Реформенное поколение (1968— 1981)	Поколение застоя (1948— 1967)	Поколение оттепели (до 1947)
Помощник	54	52	56	67	66	64	55	41	36
Игрушка	12	13	12	4	10	12	15	14	12
Враг	10	10	10	9	10	9	11	12	7
Друг	10	10	10	22	13	8	9	8	7
Конкурент	7	5	8	9	8	8	9	4	5
Эксперт	7	6	7	7	10	8	8	5	3
Сверхразум	6	6	7	5	12	6	5	4	7
Слуга	6	6	6	8	8	5	6	6	4
Другое	6	7	6	4	5	6	6	7	10
Затрудняюсь ответить	11	11	11	2	3	5	9	20	25

Сегодня технологии искусственного интеллекта активно внедряются в различные сферы жизни человека, в том числе в образование. Как Вы считаете, допустимо или недопустимо школьникам и студентам в учебе пользоваться инструментами искусственного интеллекта?

(закрытый вопрос, один ответ, % от всех опрошенных)

	Мужской	Женский	Поколение цифры (2001 г. и позднее)	Младшие миллениалы (1992—2000)	Старшие миллениалы (1982—1991)	Реформенное поколение (1968—1981)	Поколение застоя (1948— 1967)	Поколение оттепели (до 1947)
Допустимо без ограничений	9	6	14	15	7	5	6	2
Допустимо при соблюдении определённых правил	64	73	69	72	71	71	67	64
Недопустимо	21	15	14	13	21	21	18	14
Затрудняюсь ответить	6	6	3	0	1	3	9	20

3
0510-68

Думаю, что да. Требуется использование ИИ. В образовательных
курсах. Поможет с помощью чего ученикам могут легко
спросить решение или написать сочинение. Из-за этого
ученики перестанут думать своей головой и развитие
людей замедлится, что негативно скажется на будущем.

5. Какие положительные и отрицательные стороны повсеместного внедрения ИИ можно выделить? (не менее трех позиций положительного и отрицательного внедрения ИИ)

+	-
Упрощение жизни людей; Быстрее и точнее получение информации; новые возможности для творчества	Влияет в различных сферах, такое влияние на учебный процесс; дисциплины; компьютеризация

6. На основе обществоведческой информации спрогнозируй дальнейшее развитие использования/взаимодействия человека с ИИ. Обоснуй свою точку зрения.

Я думаю, что в дальнейшем ИИ заменит людей многое.

Следите за поведением и успеваемостью учащихся в различных сферах жизни человека, в том числе в образовании. Как вы считаете, достаточно ли подготовлено население к обучению в учебно-педагогической интерпретации современного интеллекта? (выбрать один ответ, % от всех опрошенных)

Допустимо без ограничений	Половое		Младшие подростки (1992—2000)	Старшие подростки (1982—1991)	Реформенное поколение (1968—1981)	Половое поколение (1948—1967)	Половое поколение (до 1947)
	Мужской	Женский					
Допустимо при соблюдении определенных правил	64	73	69	72	71	67	64
Недопустимо	21	15	14	13	21	18	14
Затрудняюсь ответить	6	6	3	0	1	3	20

Мнения экспертов:

КСЕНИЯ ТАРАКАНОВСКАЯ

Эксперт ВЦИОМ

«Мы незаметно подошли к той фазе развития ИИ, когда стало возможным выделять паттерны практического взаимодействия человека и искусственного интеллекта. ИИ в восприятии россиян — больше не монстр из фантастического фильма «Терминатор». Теперь это скорее помощник, которому можно делегировать рутинные задачи».

Наметился путь к все большему взаимодействию и даже взаимопроникновению (!) человека и ИИ. И уже точно можно констатировать явление взаимозависимости, когда ИИ без человека бесполезен, но и человек без ИИ становится все менее конкурентоспособен! Человек снимает с себя ряд задач, передавая их технологиям ИИ, которые в свою очередь становятся все более развитыми, обучаясь на больших массивах данных.

Используя биологическую терминологию, такой тип отношений можно назвать мутуализмом (оба вида - человек и ИИ - получают от взаимодействия очевидную выгоду). Поддерживать подобный баланс, не допуская нежелательных сдвигов в ту или другую сторону, кажется самым перспективным путем к дальнейшей интеграции искусственного и естественного интеллектов для общего блага. Динабаланс же прозлит либо подавлением и порабощением человека, либо остаточной развития технологий ИИ, к которым наш вид уже почуствовал страсть и влечение».

ДМИТРИЙ КОТОВ

Генеральный директор аналитического агентства Vox populi

«Если на заре широкого использования населением технологий ИИ акцент делался преимущественно на развлечения (например, генерация простых изображений, наложение фильтров на фото, попытки пообщаться с диалоговой нейросетью по отвлеченным вопросам), то сейчас на первый план начинает выступать акцент на практичность и функциональность. ИИ уже предстает сегодня скорее как

полноценный помощник - или даже партнер - при выполнении рабочих задач пользователей».

Любой пользователь среднего уровня может обучить своего собственного помощника, понимающего личные пристрастия и привычки человека и сферу его занятий. И все это - абсолютно без знания программирования, в формате «No Code». Естественно, такой прорыв означает критичное расширение использования ИИ в повседневной работе и жизни все большего числа людей. Но пока мы не видим, чтобы такое расширение действительно произошло. Возможности растут, но используются ими далеко не так широко, как могли бы. Почему это так - вопрос для дальнейших исследований».

Вопросы:

1. Какие социальные группы больше доверяют ИИ? Назови не менее трех групп.

Свое мнение обоснуй

Большее доверием ИИ имеют пожилые люди, пенсионеры, женщины и родители школьников. И это связано с тем, что они больше всего нуждаются в помощи и поддержке. ИИ может помочь им в решении бытовых задач, например, в покупке билетов и покупке билетов.

2. Какие возможности ИИ больше востребованы респондентами? Приведи не менее трех объяснений.

Большее всего востребованы рекомендации по покупке билетов, подбору одежды, подбору еды, подбору фильмов и т.д.

3. Есть ли особенности в использовании ИИ у разных социальных групп сейчас? Приведи объяснения различий если они есть.

ИИ у пожилых людей используется больше для покупки билетов, подбору еды, подбору фильмов и т.д. В более молодых группах, в том числе и среди подростков, ИИ используется для решения бытовых задач, например, для покупки билетов, подбору еды, подбору фильмов и т.д.

4. Требуется ли правила использования ИИ в образовании? Почему? (не менее трех доводов)

1
0610-68

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников
по обществознанию
2024-2025 учебный год
9-11 класс
I тур

Перед Вами задания I тура муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по обществознанию. Для их заполнения у Вас есть 60 минут. Внимательно читайте текст заданий. Содержание ответа вписывайте в отведённые поля, записи ведите чётко и разборчиво.

Задание 1. «Да» или «нет»? Внесите ответы в таблицу.

1. Агностицизм – это философское направление, отрицающее познаваемость объективного мира и его закономерностей человеком
2. Одной из основных мер протекционизма в экономике является снижение пошлин и таможенных сборов
3. При повышении цены на товар прибыль фирмы непременно увеличится.
4. Патрициатная политическая культура присуща авторитарным политическим режимам.
5. Товарами Гиффена называются товары, спрос на которые растёт даже при повышении цены на них
6. Субъектами гражданского права являются физические лица, юридические лица и гражданско-правовые образования
7. К формам духовной культуры относятся религия, мораль, наука, конкуренция, образование
8. Перевод студента из одного ВУЗа в другой является случаем вертикальной мобильности.
9. Граждане, признанные судом недееспособными, лишены права избирать и быть избранными.
10. Фальсифицируемость научного знания является критерием его истинности.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
+	+	+	-	-	+	+	+	+	+

Задание 2. Что объединяет понятия, образующие каждый из представленных рядов? Дайте краткий ответ.

- 2.1. Право, традиции, мораль, социальные санкции.
- 2.2. Публичный характер власти, территориальная организация власти и населения, суверенитет.
- 2.3. Воспитательная, репродуктивная, досуговая.
- 2.4. Презентация детектива, журнал о домашнем уюте, скандал с участием известного певца, телесериал, премьера мюзикла.
- 2.5. Динамика ВВП, торговый баланс, уровень безработицы, индексы фондового рынка.

Ответ:

2.1.

2.2. Влада власти

Влада

- 2.3. об
- 2.4. Досуговая мораль
- 2.5. Жизнь

Задание 3. Сопоставьте взгляды философов и мировоззренческие позиции, связанные с теорией познания. Результаты занесите в таблицу:

Взгляды философов:

- А) Г. Спенсер: «Прогресс – не случайность, а необходимость».
- Б) Н.И. Вавилов: «Спор может быть разрешён только опытом».
- В) С. Кьеркегор: «Жить нужно, глядя вперёд, но понять её можно, только оглянувшись назад».

Направления теории познания:

эксистенциализм	эволюционизм	эмпиризм
<u>Б +</u>	<u>А +</u>	<u>В -</u>

Задание 4. Выберите все правильные ответы. Запишите их в таблицу.

4.1. Нормы права, как и нормы морали:

- а) устанавливаются государством
- б) направлены на установление определённого порядка в общественных отношениях
- в) закреплены в письменной форме
- г) отражают представление общества о добре и зле, справедливости

4.2. Формы чувственного познания

- а) умозаключение
- б) восприятие;
- в) понятие;
- г) суждение;
- д) ощущение;

4.3. По характеру взимания налоги делятся:

- а) прямые налоги;
- б) косвенные налоги;
- в) пропорциональные;
- г) прогрессивные;
- д) местные.

4.4. Назовите учёных, которые описывали структуру общества:

- а) Аристотель
- б) А. Смит
- в) К. Маркс
- г) З. Фрейд
- д) А. Конн

4.5. Какими свойствами НЕ обязательно обладает этнос:

- а) наличие государственности

- б) компактность проживания
в) единство языка
г) общность культуры
д) единая религия

1	2	3	4	5
5	59	95	58	96
	+	+	+	-
				15

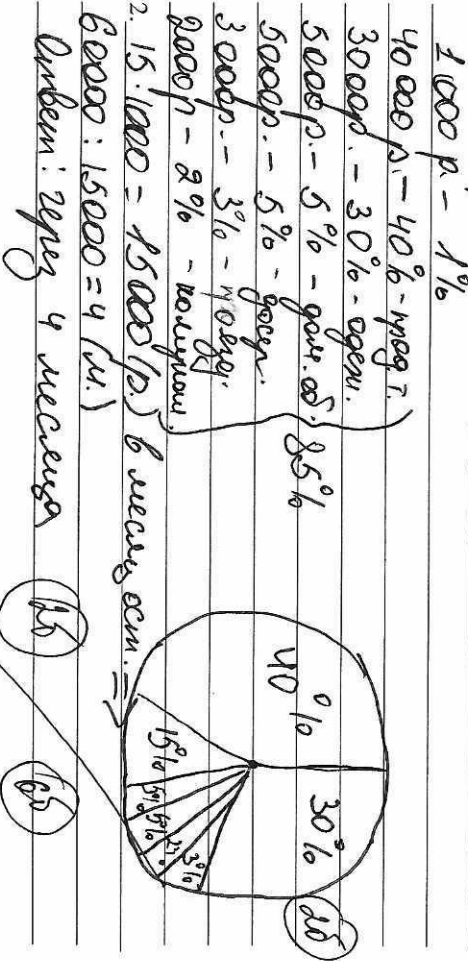
Задание 5. Решите экономическую задачу.

Доход семьи составляет 100 000 рублей в месяц. В прошлом месяце семья потратила на приобретение продовольственных товаров 40 000 рублей, на одежду – 30 000 рублей. На предметы домашнего обихода – 5000 рублей, на кино, театр, кафе – 5000 рублей, на оплату проезда в городском транспорте – 3000 рублей, оплата телефона и жилья составила 2000 рублей.

1. Рассчитайте структуру потребления этой семьи (продовольственные, непродовольственные товары, услуги) и представьте результаты расчётов в виде круговой диаграммы.
2. Через какое время семья сможет поехать отдыхать, если стоимость путёвки на семью составляет 60000 руб. (при условии постоянных цен и доходов)?

Ответ:

1. 100000 р. - 100% 100 - 85 = 15% - экономика 3п.



Задание 6. Логическая задача.

- Заверши цепочку исходя из указанных посылок.
1. Все умники – красавчики.
 2. Ни один красавчик не является букой.
 3. Ни один бука не является умником.

Задание 7. Решите задачу.

В день голосования избиратель Пётр Сидоров пришёл на избирательный участок и обнаружил, что забыл дома очки. Тем не менее, он получил бюллетень и прошёл в

кабину для голосования. Просмотрев бюллетень и не заметив кандидата А., Сидоров поставил галочку напротив другой фамилии. Выйдя из кабины для голосования, он обратился к другому избирателю с просьбой проверить, есть ли в избирательном бюллетене кандидат А.? Избиратель нашёл его в списке и по просьбе Сидорова поставил галочку напротив кандидата А., а прежнему отметку зачеркнул.

Вопросы:

- 7.1. Является ли такой бюллетень действительным?
- 7.2. В каких случаях бюллетень может быть признан недействительным?
- 7.3. Имел ли Сидоров право обратиться за помощью к другому избирателю?
- 7.4. Имел ли Сидоров право на получение другого избирательного бюллетеня?
- 7.5. Может ли избиратель воспользоваться карандашом для проставления отметки в бюллетене?

Ответ:

- 7.1. Нет, не является 15

7.2. В случаях, когда некорректно, раздвоенные, не правдивые дописанные. 15

7.3.

Да, имел, но по ошибке, когда он некорректно написал 15

7.4.

Да, имел. 15

7.5.

Нет, не имеет, только рукой. 15

Задание 8. Философское задание.

Ниже приведены высказывания известных мыслителей прошлого, касающиеся одного и того же понятия (в тексте оно обозначено как ХХХ; возможны вариации изменяемых частей данного слова):

- 1) В ХХХ ради известной цели можно заключить союз даже с самим чёртом – нужно только быть уверенным, что ты проведёшь черта, а не черт тебя (К. Маркс).
- 2) Я не создан для ХХХ, ибо не способен ни желать смерти противника, ни смириться с ней (А. Камю).
- 3) Люди значительно чаще задумывались о понятии ХХХ, чем это было необходимо. Куда хуже они умели наблюдать реальную ХХХ (О. Шпенглер).
- 4) У ХХХ нет сердца, а есть только голова (Наполеон Бонапарт).

1. Какое слово скрыто

жизнь