

Заключительный этап
Российской психолого-педагогической олимпиады школьников
им. К.Д. Ушинского

24 марта 2022 года

Субъект РФ Тиримский край

Сведения об участнике:

Фамилия Сидорова

Имя Анастасия

Отчество Михайловна

Образовательная организация МБОУ Греховская средняя школа „Навигатор“

Класс 10

Ф.И.О. (полностью) педагога(ов)-наставника(ов):
Сидорова Ольга Михайловна

Подпись участника 

Шифр 10-40
(не заполняется)

Шифр 10-40

Заключительный этап
Российской психолого-педагогической олимпиады школьников
им. К.Д. Ушинского

Задание	Тест	Контекстное чтение	Σ
Баллы	25	24	49
Подпись проверяющего	Яковлева	Иванова	

31.		+ A - 2 0,5	B - 1	B - 4	+ Г - 3 0,5
32.	Г	-			
33.	A	+			
34.	Б	+			
35.	B	+			
36.	B	-			
37.		A - 1	+ B - 3 0,5	B - 2	Г - 4
38.	Г	+			
39.	Б	+			
40.	B	+			
41.	Г	-			
42.		+ A - 2 0,5	+ B - 4 0,5	+ B - 1 0,5	+ Г - 3 0,5
43.	Г	-			
44.	Б	+			
45.	B	+			
46.		A - 1	B - 3	B - 4	Г - 2
47.	B	+			
48.	A	+			
49.	Г	+			
50.		A - 1	B - 4	B - 3	Г - 2
51.	B	+			
52.	Б	-			

Часть II. Контекстное чтение

Задание оценивается по 5-балльной шкале по следующим критериям:

- смысловая точность интерпретации информации;
- содержательно-смысловое наполнение авторской точки зрения, целостность (непротиворечивость) представленной позиции;
- аргументация (обоснованность, доказательность) собственных взглядов и выводов, самостоятельность суждений;
- общая эрудиция, широта мышления, психолого-педагогический кругозор;
- речевая культура, грамотность, соответствие позиции социальным нормам и ценностям.

Максимальная сумма баллов за данное задание составляет 25 баллов.

Как часто вам задают вопрос из мира адаптации и прагматизма: «А за что ты меня любишь?». И ломаешь голову, и хочешь ей или ему ответить: «А у тебя такие уши. Ни у кого таких не было». Мы непредсказуемы! Мы непрогнозируемы! Мы в этом мире любим подобных за бесподобность. Мы любим не за что-то, а просто так.

Верьте в свою собственную непредсказуемость, как в бесценный дар эволюции!

Может ли когда-нибудь искусственный интеллект заменить человеческие мысли? Важнейшие проблемы посвящена статья А.Т. Османова.

Каждый день тысячи механизмы, программы и функции разрабатывают симбиотический механизм. Трудно предсказать, но в двадцать первом веке уже создадут человеческие органы искусственным путем с помощью миллионов алгоритмов. Хотелось бы обратиться к жизненной ситуации, с которой люди сталкиваются регулярно. В наших телеканалах, действительно, живут удивительные, почти живые существа, которые умеют и могут, рассказывать анекдоты и отвечать на самые неудобные вопросы. Конечно, растет фирма — это все же лишь функции и запрограммированные функции, но этот механический голос способен разрушить одиночество человека. Это очень удивляет!

Попробуем представить, а что было бы, если бы на земле остались бы только роботы, а люди исчезли навсегда? Вышеется, определенная бы время искусственной системы работало исправно. Любой робот способен бы те функции, которые есть в его системе. Но мои знания, что любая техника со временем изнашивается, портится и выводит из строя. Кто все это может починить? Как выжить из этой ситуации? К сожалению, это все не так просто. Так как именно люди создают механизмы, они и смогут решить любые проблемы, связанные с ними. Сделано всегда, что люди — это часть планеты, ее «дети», а механизмы — творение человеческой рук.

Почему люди нужны и важны для мира. Обратимся к статье. А.Т. Османов

заявляет: „Моя обязанность дарить непредсказуе-
мости.“ Действительно, люди не забывают от
установок и пропаганды. Человеку не нужна
инструкция для того чтобы существо-
вать в мире. Великими, великую императ-
рицу российскую, великую Петровну, ко-
торая за годы своего правления ни разу
не изменила человека жизни. Ее никто
этим не учил, ее не заставляли и не при-
нуждали читать книги. Она просто так
решила. Разве это не удивительно?

А как же разные способности людей?
Например, А.П. Чехов писал прекрасные рас-
сказы, а Д. Менделеев создал систему хи-
мических элементов. Каждый человек имеет
внутренний мир. Этот мир личный,
уникальный, индивидуальный! Не найти лю-
дей с одинаковыми взглядами на жизнь,
моральными ценностями и личными ка-
чествами. Это настоящая фантастика!

Конечно, есть люди с похожими мысля-
ми, желаниями и умениями. А. Ахматов-
ва и М. Цветаева писали прекрасные стихот-
ворения о любви. Писатели восхищались ве-
ликой силой любви, но их стихотворения
не идентичны. Они отличаются общей кон-
цепцией, средствами выразительности, чувс-
твами и ассоциациями.

К чему же я веду речь? Ответ никогда
не сможет заменить людей и их செய-
сы. Технологии, конечно, будут стремитель-
но развиваться с каждым днем, но работ-
ной никогда не научатся непредсказуемос-
ти людей.

Стоит упомянуть, что человек способен
„плыть против течения“. Люди умеют
оттаивать свою позицию. Удивительно, но
это есть в нас с детства. Если малень-
кой девочке не пришлось по вкусу зеленое
мятве в горшочек, то она будет злиться
кричать и плакать, размахивать руками
и топтать ногами, чтобы мама перео-
дела ее в зеленое мятве с цитрусовы-
ми. И это правильно, ибо выбор челове-

ка важен всегда. В течение всей жизни, начиная с младенчества, люди неизбежно совершают ошибки. Порой эти ошибки являются тяжелейшими для человека, а иногда совсем простыми. В любом случае, человек осознает его самостоятельно. В нашей работе мы запрашиваемся всевозможные ответы, как в базе данных своего рода. У нас нет четких операций, нет инструкций, правил, но есть собственная позиция, начет своего события в жизни. Новые технологии никогда не смогут заменить человека. Если человек — это целая вселенная, то техника — лишь ее малая часть этого бесграничного пространства. Люди не стремятся жить по правилам и тогда все само. Люди постоянно придумывают что-то новое и необычное. Трудно, кстати, вспомнить, что открыл человек за ~~столетия~~ существования. Важно, что речь идет не только о науке, но и о морали, этикете. Человек — многогранное существо! Нельзя узнать человека полностью, можно лишь предположить ее мысли, мечты и страхи. Хочу отметить, что люди, в свою очередь, действительно гордятся своими достижениями, своими мыслями, своими чувствами. Вот человек — это и есть смысл нашей жизни. Нужно жить так, чтобы никто и не смог подумать, что перед ним робот, а не человек. Нужно, чтобы каждому человеку нужно верить в себе и свою собственную уникальность. Не стоит забывать, что технология — это программа, а человек — это душа!