

# Урок – игра по естествознанию



## «Познай себя»

Учитель нач .классов Зубова Е.Г.





# 1 тур

1. Сильно возбудим, весь в движении. Он не теряет при встрече с трудностями, пытается их преодолеть.
2. Настоячив, энергичен, уравновешен.
3. Нерешителен, чувствителен, часто меняет свое мнение, не уверен в себе .
4. Обычно не замечает многих происходящих вокруг него событий. Ему трудно включиться в работу, с трудом переключается на другие виды деятельности.
5. Что является главным командным пунктом организма?





# ОТВЕТЫ

**5, 3, 4, 2, 6.**





## 2 тур

- 1.Бежит она очень быстро. Ей надо разнести по всему телу кислород и питательные вещества. А на обратном пути унести вредные отходы, которые постоянно образуются в организме.
- 2.Самые твердые части твоего организма?
- 3.Одежда, которая не промокает, не мнется, не выцветает.
- 4.Когда он сидит за столом, на него жалко смотреть. Он не может сидеть прямо, не сгибаясь и 10 минут. Подопрет голову одной рукой, потом другой, ляжет всей грудью на стол. Такая у него была слабая спина. Спина ли у него слабая или еще что - то?
- 5.Орган вкуса





# ОТВЕТЫ

**2, 3, 1, 5, 6.**





## 3 тур

1. Он и фильтр, и печка, и сторожевой пост.
2. Главное отделение твоей «внутренней кухни»
3. Внутренняя кухня человека тянется почти на метров. Но она свернута так плотно, что целиком помещается в животе.
4. Самый горячий орган нашего тела, самый крупный орган. Его масса 1,5 - 2 кг. В нем уничтожаются все микробы, попавшие в кровь.
5. Это неупомимый мотор, который непрерывно гонит в сосуды кровь и заставляет ее обегать все тело.





# ОТВЕТЫ

**5, 3, 6, 4, 2.**





# ФИЗМИНУТКА







## 4 тур

1. Свежая кровь, полная кислорода и питательных веществ, ярко-алого цвета. Как называются сосуды, по которым она пробегает?
2. Как называются кровеносные сосуды, по которым бежит по телу испорченная кровь? Она уже отдала клеткам кислород и питательные вещества, взамен собрала вредный углекислый газ и отходы, которые скапливаются в организме.
3. Красной кровь кажется потом, что в ней плавают множество крохотных красных шариков. Как они называются?
4. Между красными шариками плавают и белые. Это защитники организма от микробов. О чем идет речь?
5. Ты думаешь, что их у тебя 2, а на самом деле их 6. Только 2 видимых, а 4 невидимых, спрятанных внутри.
6. Как называются наружные уши?





# ОТВЕТЫ

5, 3, 6, 4, 2.





# Ф И Н А Л

Ребята, как называют систему органов, взаимосвязанных между собой и образующих единое целое?

**О Р Г А Н И З М**





# Поздравляем победителей!

