

Основно училище „Иван Вазов“ с. Русокастро, Бургаска област  
Работен лист - учебна седмица 11.05. – 15.05.2020г.

**КЛАС: 6а**                      **К. Ангелова – учител по Биология и ЗО и IV ПИГ**  
**Ден и час от седмичното разписание: 18.05.2020г./понеделник /, 4час**

**Урок – тип на урока: УНЗ**

## **НЕРВНА СИСТЕМА НА ЧОВЕКА**

**Урок № 65, Стр. 144**



**Ще научите, че:**

- **нервите са свързани с главния и гръбначния мозък;**
- **нервите са няколко вида;**
- **кората на крайния мозък регулира всички функции в организма.**

Човекът има най – сложно устроената нервна система, изградена от гръбначен мозък, главен мозък и нерви (фиг. 1, стр. 144, стр144).



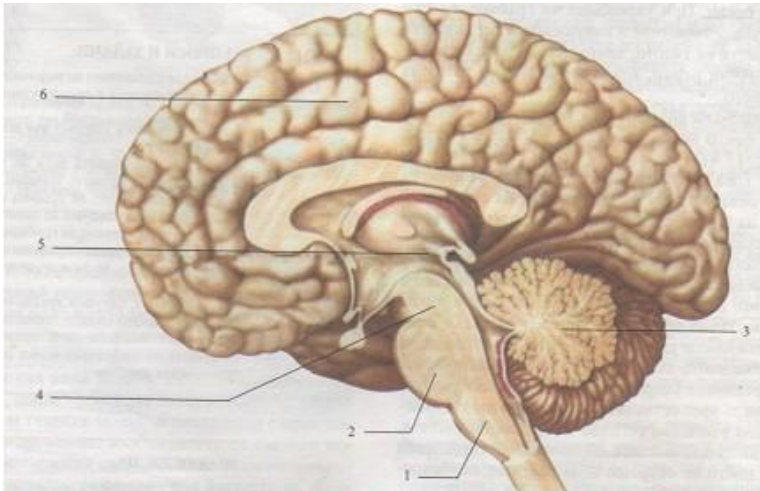
ПЛАН НА УРОКА

- 1. ГРЪБНАЧЕН МОЗЪК.** Къде е разположен гръбначният мозък? Фиг.2. Какъв диаметър има при израснал човек? Каква е неговата функция?

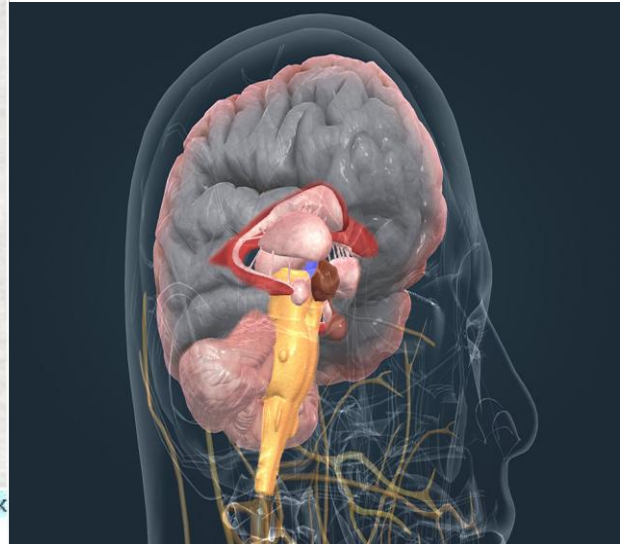


- 2. ГЛАВЕН МОЗЪК.** Къде е разположен главния мозък? Каква е масата му при едномесечно бебе, дете на една година и при израснал човек? От колко дяла е съставен? Избройте ги. (Фиг.3, стр. 145). Каква е функцията на продълговатият и малкият мозък? Кой е най – големият дял на главния мозък, от какво е изграден и с какво е покрит? Каква е функцията на кората на крайния мозък? Кое е основното различие между нервната система на човека и останалите бозайници? Какво усещаме и извършваме с кората?

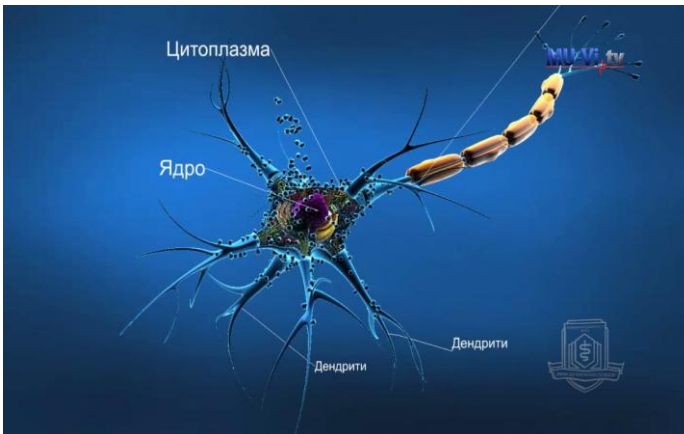




Части на главния мозък: 1. Продълговат мозък; 2. Мост; 3. Малък мозък; 4. Среден мозък; 5. Междинен мозък 6. Краен мозък.



3. **НЕРВИ.** Какво са нервите? Как се наричат нервите свързани с главния мозък и нервите свързани с гръбначния мозък? По колко двойки са те? Кои нерви се наричат *сетивни, двигателни и смесени*? Кои са те?



**ДОМАШНА РАБОТА:** Научете и препишете думата от рубриката „Речник” и отговорете на „Въпроси и задачи”.

**ОЧАКВАМ ВАШИТЕ ОТГОВОРИ!**