

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ –
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 15
ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙОНА
ГОРОДА ТУЛЫ**

УРОК ОБЩЕСТВОЗНАНИЯ

7 класс

тема урока:



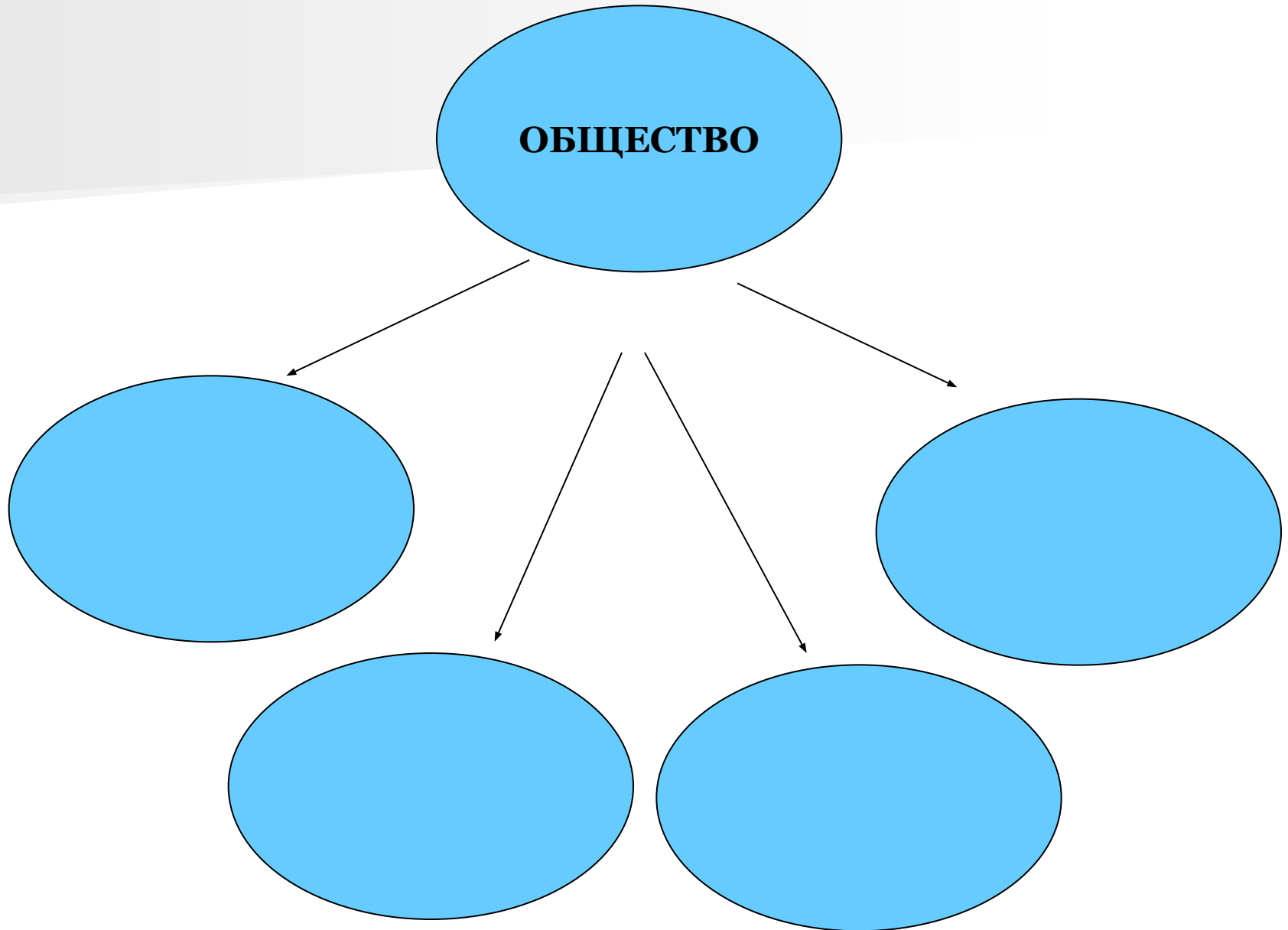
**Автор: Мельникова
Светлана Анатольевна**

Цели и задачи урока:

- повторить и обобщить и систематизировать знания, полученные на предыдущих уроках;
- познакомиться с понятием правовой статус несовершеннолетнего;
- проанализировать текст Конвенции о правах ребенка;



1. Заполните пропуски в схеме



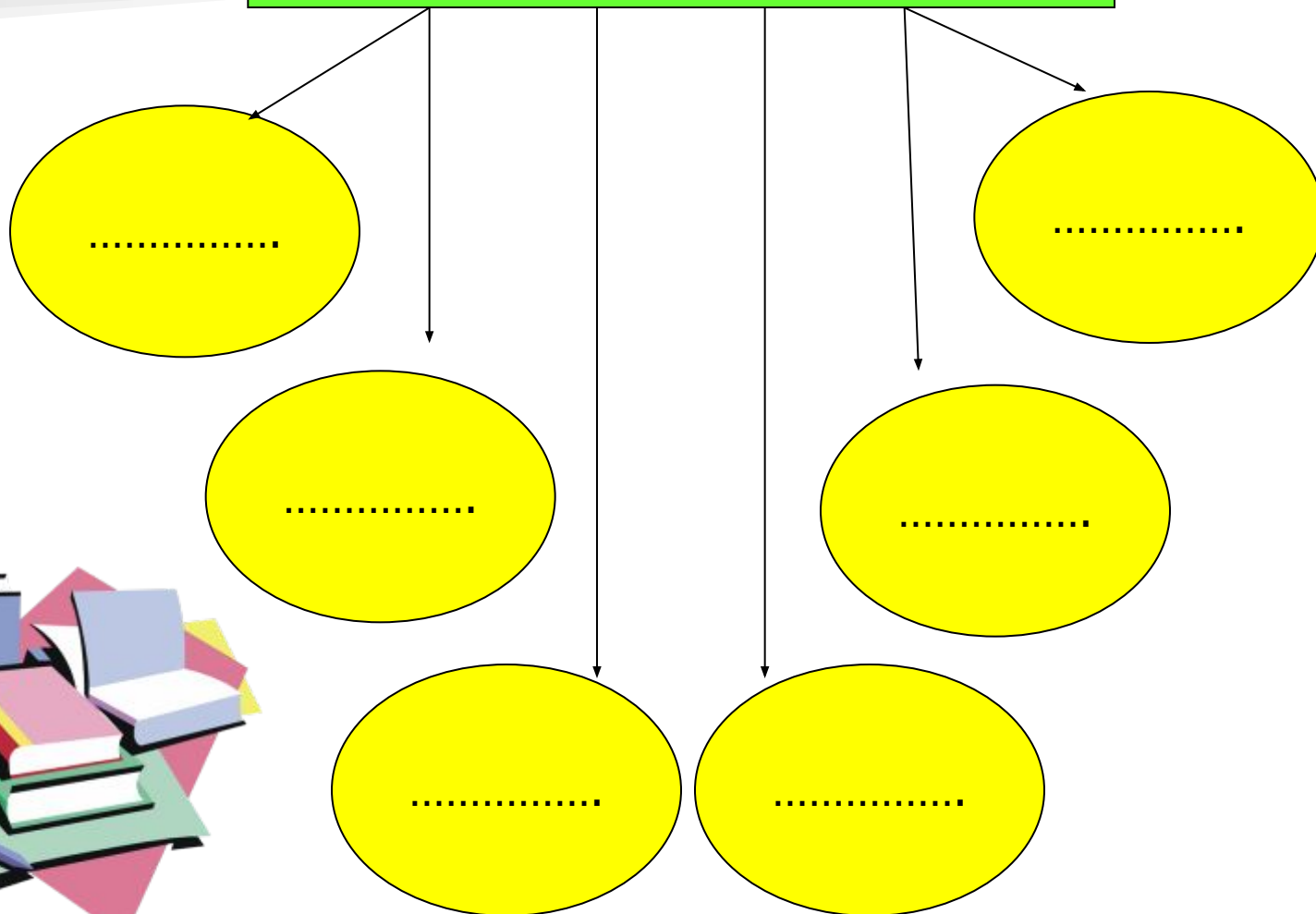
2. Составьте из предложенных определений логические пары, раскройте определения.

СОЦИАЛЬНЫЕ НОРМЫ	ОТВЕТСТВЕННОСТЬ
ПРАВА	ДЕКЛАРАЦИЯ
СВОБОДА	МОРАЛЬ
ПРАВО	ОБЯЗАННОСТИ
КОДЕКС	КОНСТИТУЦИЯ



3. Заполните пропуски в схеме

ВИДЫ ПРАВ И СВОБОД ЧЕЛОВЕКА



НЕОТЪЕМЛИМЫЕ	...имеет право владеть имуществом (ст.17)
ПОЛИТИЧЕСКИЕ	...имеет право на гражданство (ст.15)
ГРАЖДАНСКИЕ	...имеет право на жизнь, на свободу и на личную неприкосновенность (ст.3)
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ	...имеет право..., свободно наслаждаться искусством (ст.27)
СОЦИАЛЬНЫЕ	...имеет право принимать участие в управлении своей страной (ст.21)
КУЛЬТУРНЫЕ	...имеет право на социальное обеспечение (ст.22)





тема урока:

**«Особенности правового статуса
несовершеннолетних.
Конвенция о правах ребенка»**

- **ПОЗНАКОМИТЬСЯ С ПОНЯТИЕМ ПРАВОВОЙ СТАТУС НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО;**
- **ПРОАНАЛИЗИРОВАТЬ ТЕКСТ КОНВЕНЦИИ О ПРАВАХ РЕБЕНКА;**
- **ОПРЕДЕЛИТЬ ЗНАЧЕНИЕ КОНВЕНЦИИ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ;**



*Принята
20 ноября 1989 года
Генеральной
Ассамблеей ООН,
20 ноября
отмечается как
Международный
день детей.*



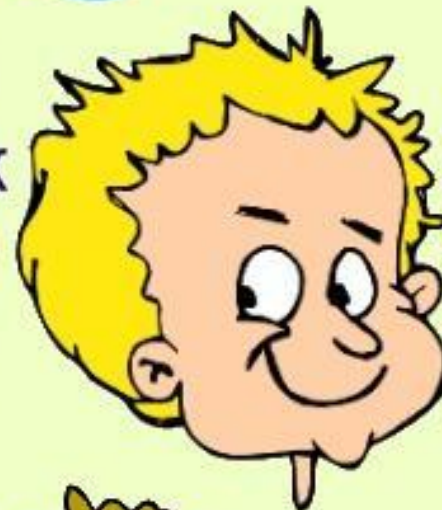
Виды прав ребенка



Виды прав ребенка	Базиcные, основные	Обеспечивающие семейное благополучие	Обеспечивающие свободное развитие личности	Охраняющие здоровье детей	Обеспечивающие нормальное культурное развитие	Защищающие в опасных ситуациях
Положения Конвенции						



Каждый
ребенок
имеет
право
на
жизнь!



СТАТЬЯ 6

СТАТЬЯ 8



СТАТЬЯ 14





СТАТЬЯ 6



СТАТЬЯ 28





СТАТЬЯ 36



Международные организации по защите прав детей







Организация «Дети России»



**Уполномоченный при президенте РФ
по правам ребенка П.Астахов**



$\sin^2 \alpha + \cos^2 \alpha = 1$
 $\sin \alpha = \pm \sqrt{1 - \cos^2 \alpha}$
" + " — I, II четверти.
" - " — III, IV четверти.
 $\operatorname{tg} \alpha = \frac{\sin \alpha}{\cos \alpha}$



НАШИ ОЧЕНЬ ВАЖНЫЕ ПРАВА И ОНИ ЗАЩИЩАЮТ НАС

У ДЕТЕЙ ЕСТЬ
СВОИ ПРАВА!