

**ТЕМАТИЧЕСКИЕ КЛАССНЫЕ ЧАСЫ «СПИД-БОЛЕЗНЬ 21 ВЕКА»**





#### ЧТО НАДО ЗНАТЬ О СПИДЕ

• СПИД (синдром приобретенного иммунодефицита) вызывается специфическим вирусом. Этот вирус попадает в кровь и повреждает определенный тип белых кровяных шариков (лимфоцитов), являющихся важным звеном защитной (иммунной) системы организма. В результате заражения человек становится беззащитным перед микробами и опухолями.

СПИД передается только  
человека к человеку:

1) половым  
путем;



2) через  
кровь,  
содержащую  
вирус  
иммуно-  
дефицита;



3) от матери  
к плоду  
и  
ново-  
рожденному

### 3. Передача СПИДа

*Как происходит заражение?*  
Источником заражения служит человек, пораженный вирусом иммунодефицита. Это может быть больной с различными проявлениями болезни, или человек, который является носителем вируса, но не имеет признаков заболевания (бессимптомный вирусоноситель)

