**第四章 居民与聚落**

**第一节 人口与人种（学案）**

**备课人：初一地理备课组 使用人：\_\_\_\_\_\_\_\_班\_\_\_\_\_\_\_\_**

**【学习目标】**

1.运用人口分布图、人口统计资料，说出世界人口分布和增长特点。

2.联系实际，说明人口问题及其对环境、社会、经济发展的影响。

3.了解目前世界人口存在的问题，人们是如何解决的。

4.知道世界三大人种的外观特征，读图说出三大人种的主要分布区。

**【自主学习】**

**学习主题一：世界人口的增长**

阅读课本P70图4.1世界人口增长曲线，回答下列问题：

1．从图中可以看出，18世纪以前世界人口增长速度\_\_\_\_\_，20世纪以来，世界人口增长速度\_\_\_\_\_，到目前，世界人口总数已达\_\_\_\_\_。

1. 世界有口的增长速度，通常用 来表示。人口自然增长率越 ，人口

增长速度越 。人口自然增长率是由 和 决定的。

1. 人口自然增长率＝ －

 （ ） （ ）

 ＝ ×100％ － ×100％

 （ ） （ ）

4．2010年世界人口自然增长率为 %。从课本71页的地区分布图看，**\_\_\_\_**、**\_\_\_\_**等地区的人口自然增长率较低。 、 、 等地区的人口自然增长率较高。

**活动探究**：完成P72表格，从中可以看出，世界人口每增加10亿人，所需要的时间越来越\_\_\_\_\_，说明世界总的出生率\_\_\_\_\_死亡率，使得人口总数得以不断增长。

**学习主题二：世界人口的分布**

1. 人口密度：指平均\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_内居住的人口数，它表示人口的\_\_\_\_\_\_\_\_程度。

**活动探究**：读P72图4.4完成：

 ①\_\_\_\_\_\_\_优越，\_\_\_\_\_\_\_发展

(1)四大稠密区 较早的亚洲\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_纬度近海

 ②\_\_\_\_\_发展较早，\_\_\_\_\_发达 的\_\_\_\_\_\_\_地区

 的\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_东部

①极端干旱的\_\_\_\_\_\_地区

(2)四大稀疏区 ②过于潮湿的\_\_\_\_\_\_地区 自然环境恶劣不

 ③终年严寒的\_\_\_\_\_\_地区 十余人类的生存

 ④地势高峻的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3．你认为能不能用人口迁移的办法将世界各地的人口平均分布？

**学习主题三：人口问题**

**讨论：**人口增长过快和过慢分别会产生什么问题？目前世界面临的人口、资源、环境等问题中，哪一方面的问题是首要的？请说明理由。

小结：人口的增长要与 、 的发展相适应，与 、 相协调。

**学习主题四：不同的人种**

1.根据人类体质方面的特征,人类可以分为\_\_\_\_\_\_、 \_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_三个主要人种.

**活动探究**：阅读P74课本内容及P75图4.7世界人种的分部完成下表：

|  |  |
| --- | --- |
| 人 种 | 主要分部地区 |
| 白色人种 |  |
| 黄色人种 |  |
| 黑色人种 |  |

**【当堂检测】**

1．世界各大洲的人口自然增长率最高的是( )

A．非洲 B．亚洲 C．欧洲 D．拉丁美洲

2．某地区一年中每1000人当中，出生并成活20个婴儿，死亡5人，则这个地区一年中的人口自然增长率为( )

A．15‰ B．25‰ C．20‰ D．5‰

3．世界人口比较稠密的地区多位于（ ）

 A.赤道和两极地区 B.中高纬度的高原地区

 C.中低纬度的近海平原地性区 D.离海洋较远的内陆地区

4.关于人口问题的叙述，正确的是（ ）。

A .一个国家的人口发展越慢越好

B.一个国家的人口发展越快越好

C.一个国家的人口不变就好

D.一个国家的人口的增长应与社会、经济发展相适应

5.下列叙述正确的有（ ）

A.黄色人种是世界上人口最多的人种

B.黑色人种主要分布于英、美、法等发达国家

C.白色人种是优等人种，黑色人种是劣等人种

D.日本人是白种人

6.下列地区，以白种人为主的是（ ）

A.亚洲 B.欧洲 C.非洲 D.北美

7.区分人种的主要依据（ ）。

A.身高和体重 B.肤色、毛发等体质特征

C.智力水平 D.生活的地域

8.下列不属于人口稠密区的是（ ）

 A．亚洲东部 B.亚洲南部 C.亚洲西部 D.欧洲西部

**【教学反思】**