Дата 02.11.2022 р.

Клас 9 – А.

Географія.

Печеневська Н.М.

**Тема уроку**. Сільське господарство, його значення в сучасному світі. Складники сільського господарства. Роль природних чинників (земельних та агрокліматичних ресурсів) у розвитку й розміщенні аграрного виробництва Землезабезпеченість.

**Мета: :** установити склад сільського господарства, його значення для людства та роль у світовій економіці; виявити вплив природних чинників на рівень розвитку і спеціалізацію сільського господарства у світі та України.

**Опорний конспект для учнів**

Сільське господарство – галузь економіки, що призначена для забезпечення населення продовольством і отримання сировини для промисловості.

Ця галузь представлена в усіх країнах світу. В світовому господарстві зайнято близько 1,1 млрд. економічно активного населення, в Україні п'ята частина економічно активного населення.

До структури сільського господарства входить - рослинництво і тваринництво. Вони мають складну структуру і поділяються на значну кіль- кість різноманітних виробництв.

Структуру сільського господарства.

**Сільське господарство**

**рослинництво** **тваринництво**

Сільське господарство – галузь економіки, що призначена для забезпечення населення продовольством і отримання сировини для промисловості. До структури сільського господарства відноситься рослинництво і тваринництво.

Сільське господарство забезпечує життєдіяльність населення та продовольчу безпеку держави, дає роботу працівникам інших секторів господарства.

Роль природних чинників у розвитку й розміщенні сільського гос-

подарства*.*

Природнї чинники – земельні та агрокліматичні ресурси.

Природні чинники

Земельні ресурси Агрокліматичні ресурси

Земля має унікальну властивість – родючість. Тому в першу чергу важлива не кількість земельних ресурсів, а їхня якість. Фахівці вважають, що більшість земель нашої планети не придатні для землеробства або мають суттєві природні обмеження для його розвитку. Це гірські райони, землі з низькою родючістю грунтів та землі, вкриті лісами.

Землі, які придатні переважно знаходяться в лісових, лісостепових і степових зонах Землі. Їх частка в земельному фонді становить 11%, а 30% земель – це луки й пасовища, які використовують у тваринництві.

Важливим показником для розвитку сільського господарства є землезабезпеченість – це показник площі земель сільського призначення.

Землезабезпечення = Площа землі : кількість населення

**Розв'язати задачу.** Обчисліть землезабезпеченість Дніпропетровської області. S=31 923 км ², кількість населення 3,286 млн. чоловік

1 км²= 100 га

Переводимо кілометри квадратні в гектари.

31 923 км² · 100 = 3192300

Землезабезпечення=31 92300 га: 3,286 млн.чоловік=0,97 га

Другим природним чинником є агрокліматичні ресурси, що впливають на вирощування сільськогосподарських культур та їхню природну продуктивність.

Агрокліматологія – вчення про клімат як чинник землеробства.

Клімат дуже впливає на географічне поширення сільськогосподарських культур і тварин, на їх ріст та розвиток, на врожайність рослин та продуктивність тварин.

**ДОМАШНЄ ЗАВДАННЯ**

= Опрацюйте §11 підручника.

* Переглянути відео урок за посиланням: <https://www.youtube.com/watch?v=tgxxa6NUu_Y>