Дата 02.02.2023 р.

Клас 8 –А ,Б,В.

Географія.

Печеневська Н.М.

**Тема уроку**. Лісостепова природна зона України.

**Мета уроку**: ознайомити географічним положенням, природними умовами та ресурсами лісостепу, пояснювати особливості взаємодії компонентів природи лісостепу, характеризувати лісостепові ландшафти, поглибити знання учнів про взаємозалежність природних компонентів.

**Опорний конспект для учнів**

**1. Фізико-географічне положення природної зони.**

Лісостеп займає 25% територіЇ України*.*

2. **Рельєф і корисні копалини.**

Правобережна частина лісостепу лежить на височинах – Подільській і Придніпровській, а лівобережна – на Придніпровській низовині. Лише на крайньому сході зона виходить до відрогів Середньодунайської височини. Характерною особливістю краєвидів є високі праві береги річок і низькі ліві береги з терасами.

У межах лісостепу залягають такі корисні копалини: поклади бурого вугілля – Дніпровський басейн, нафти і природного газу – Дніпровсько-Донецька нафтогазоносна область, природних будівельних матеріалів – гіпс, вапняк, каолін, мергель, пісок. У болотах лісостепу є поклади бурштинів.

**3. Клімат. Внутрішні води. Грунти.**

Клімат у лісостеповій зоні помірно-континентальний. Його континентальність збільшується у східному напрямку. Кількість опадів зменшується з півночі на південь від 600мм до 500мм за рік. Майже скільки води і випаровується, тому коефіцієнт зволоження зони достатній, тобто – один.

Внутрішні води. Річкова мережа у лісостеповій зоні густа, протікають такі ріки: Дніпро, Південний Буг, Дністер, Сіверський Донець. Усі річки мають долини з асиметричними берегами та повільними течіями. Річки мають змішане живлення, найбільш повноводні навесні та в червні. Судноплавним є Дніпро. Озер у лісостепу мало. На Дніпрі у лісостеповій зоні споруджені водосховища: Каховське, Кременчуцьке. Є дуже багато ставків – фактично у кожному селі.

Грунтовий покрив природної зони досить різноманітний це зумовлено неоднорідністю грунтоутворювальних чинників: лесовими гірськими породами, нейтральним коефіцієнтом зволоження, поєднанням лісових і степових ландшафтів.У лісостепу переважають родючі чорноземи, що сформувалися на лесах. Під лісами сформувалися сірі лісові грунти, у заплавах річок – лучні, болотні грунти та торфові.

**4.Рослинний покрив і тваринний світ.**

Лісистість території складає всього 12%. Лісові масиви складаються з дуба, граба, бука, клена, берези, вільхи. На піщаних берегах Дніпра та Сіверського Дінця, куди доходив льодовик, острівцями трапляються соснові ліси. До лісових масивів безпосередньо прилягає степ, про те він не займає великих площ. Його змінили сади і поля. Степове природне різнотрав’я збереглося на схилах балок і берегах річок. Великі площі в лісостепу зайняті луками. Ростуть такі рослини: конюшина, ковила, звіробій, осока, рогіз. Водойми прикрашають глечики жовті, латаття біле. У лісостепу водяться степові і лісові тварини: лось, козуля, дикий кабан, лисиця, білки, заєць, вуж, тхір степовий, дрофа, куниця, дятел, сова, куріпка, лелека, лебеді, журавлі, дикі качки, лиски.

**5. Фізико-географічні краї.**

Неоднаковий рельєф у різних частинах зони впливає на виділення трьох фізико-географічних країв:

-Дністровсько-Дніпровський край. Тут поширені лісові і лісостепові височинні ландшафти.

-Лівобережно-Дніпровський край. Тут поширені лісостепові і луко степові низинні ландшафти.

-Східноукраїнський (Середньоруський) лісостеповий край. Тут поширені лісостепові височині ландшафти.

**6. Природоохоронні території.**

1. Канівський природний заповідник.

2. «Михайлівська цілина» - філія Українського степового заповідника. 3. Заповідник «Розточчя».

4. Заповідник «Медобори». 5. Природний парк «Подільські Товтри». 6. Парк «Яворівський». 7. Ічнянський національний парк (Чернігівська область).

8. «Гомільшанські ліси» (Харківська область).

**ДОМАШНЄ ЗАВДАННЯ**

- Опрацювати § 39 підручника.

- переглянути відеоурок за посиланням: <https://www.youtube.com/watch?v=0H0Z7oulkXc>