Відповіді на питання

1. **Що таке Git?**

Git — розподілена система керування версіями файлів.

1. **В якому статусі можуть перебувати файли при роботі з Git?**

Збережений у коміті (commited), змінений (modified) та індексований (staged).

1. **Для чого використовується команда add?**

Для додавання файла в репозиторій.

1. **Для чого використовується команда status?**

Для перевірки чи додані файли (виділені зеленим кольором – додані, червоним – не додані).

1. **Для чого використовується команда commit?**

Для фіксації стану сховища в певний момент часу.

1. **Для чого використовується команда init?**

Для ініціалізації Git у папці проекту.

1. **Що необхідно писати в коментарях комітів?**

Описують, що було змінено, де змінено, чому змінено.

1. **Як переглянути список комітів?**

Команда git log

1. **Для чого використовується команда checkout?**

Команда git checkout дозволяє переміщатися між гілками, зробленими командой git branch.