| Name:                  | Topic/Objective: |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|------------------------|------------------|--|--|---|--|--|--|--|---|--|--|--|---|---|--------------------|------|------|---|------|--|--|----------|----------------|---|
| Class/Period:          |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
| Date:                  |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
| Essential Question(s): |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
| Questions:             |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   | <br> |  |  |          | _              | _ |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   | <br> |  |  |          | -              |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  | _        |                | — |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   | <br> |  |  | _        | $\rightarrow$  | _ |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | _              | - |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | _              |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   | $\left  - \right $ |      | <br> |   |      |  |  | $\dashv$ | $\dashv$       | _ |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   | <br> |  |  |          | _              | - |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  | _ |  |  |  | _ |   |                    |      |      | _ |      |  |  |          | $ \rightarrow$ |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   | <br> |  |  | $\neg$   | +              | _ |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | -              | - |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | _              |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   | <br> |  |  |          | _              |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                | - |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | $\square$      |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | _              | _ |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | _              | - |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | $\square$      |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   | <br> |  |  | _        | -              | _ |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | -              |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | _              |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | _              | _ |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          | +              | - |
| Summary:               |                  |  |  | • |  |  |  |  |   |  |  |  |   | • |                    |      |      |   |      |  |  |          |                | ٦ |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                | - |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    | <br> | <br> |   | <br> |  |  |          |                | _ |
|                        |                  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |   |   |                    |      |      |   |      |  |  |          |                |   |