|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Jméno | **26.10.2016** | | | **2.11.2016 (popřípadě 9.11.2016)** | | | **9.12.2016 ukázka pokusů žákům ZŠ**  **(dostavit se nejpozději na katedru v 8:30)** |
| **Průdek**  **Čumíčková** | HOŘENÍ UHLOVODÍKŮ (CYKLOHEXAN, NAFTALEN, HEXAN)  ESTERIFIKACE REAKCE OCTOVÉ KYSELINY S ETHANOLEM | PŘÍPRAVA ETHENU (ETHYLENU) DEPOLYMERACÍ POLYETHYLENU (PE)  PŘÍPRAVA MÝDLA | PŘÍPRAVA ETHYNU (ACETYLENU)  OXIDACE ETHANOLU, ROZLIŠENÍ METANOLU A ETHANOLU | PROPAN-BUTANOVÁ SMĚS  DŮKAZ A VLASTNOSTI BÍLKOVIN | DŮKAZ ETHANOLU V ALKOHOLICKÉM NÁPOJI  DŮKAZ JEDNODUCHÉHO SACHARIDU - GLUKÓZY | DŮKAZ HALOGENU VÁZANÉHO [V ORGANICKÉ LÁTCE](#_Toc289965712)  DŮKAZ ŠKROBU |
| **Paličková**  **Kohoutková** | PŘÍPRAVA ETHENU (ETHYLENU) DEPOLYMERACÍ POLYETHYLENU (PE)  PŘÍPRAVA MÝDLA | PŘÍPRAVA ETHYNU (ACETYLENU)  OXIDACE ETHANOLU, ROZLIŠENÍ METANOLU A ETHANOLU | PROPAN-BUTANOVÁ SMĚS  DŮKAZ A VLASTNOSTI BÍLKOVIN | DŮKAZ ETHANOLU V ALKOHOLICKÉM NÁPOJI  DŮKAZ JEDNODUCHÉHO SACHARIDU - GLUKÓZY | DŮKAZ HALOGENU VÁZANÉHO [V ORGANICKÉ LÁTCE](#_Toc289965712)  DŮKAZ ŠKROBU | HOŘENÍ UHLOVODÍKŮ (CYKLOHEXAN, NAFTALEN, HEXAN)  ESTERIFIKACE REAKCE OCTOVÉ KYSELINY S ETHANOLEM |
| **Tyllichová**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Kalandrová**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Dostálová** | DŮKAZ HALOGENU VÁZANÉHO [V ORGANICKÉ LÁTCE](#_Toc289965712)  DŮKAZ ŠKROBU | HOŘENÍ UHLOVODÍKŮ (CYKLOHEXAN, NAFTALEN, HEXAN)  ESTERIFIKACE REAKCE OCTOVÉ KYSELINY S ETHANOLEM | PŘÍPRAVA ETHENU (ETHYLENU) DEPOLYMERACÍ POLYETHYLENU (PE)  PŘÍPRAVA MÝDLA | PŘÍPRAVA ETHYNU (ACETYLENU)  OXIDACE ETHANOLU, ROZLIŠENÍ METANOLU A ETHANOLU | PROPAN-BUTANOVÁ SMĚS  DŮKAZ A VLASTNOSTI BÍLKOVIN | DŮKAZ ETHANOLU V ALKOHOLICKÉM NÁPOJI  DŮKAZ JEDNODUCHÉHO SACHARIDU – GLUKÓZY |
| **Pimková**  **Šustr** | PŘÍPRAVA ETHYNU (ACETYLENU)  OXIDACE ETHANOLU, ROZLIŠENÍ METANOLU A ETHANOLU | PROPAN-BUTANOVÁ SMĚS  DŮKAZ A VLASTNOSTI BÍLKOVIN | DŮKAZ ETHANOLU V ALKOHOLICKÉM NÁPOJI  DŮKAZ JEDNODUCHÉHO SACHARIDU - GLUKÓZY | DŮKAZ HALOGENU VÁZANÉHO [V ORGANICKÉ LÁTCE](#_Toc289965712)  DŮKAZ ŠKROBU | HOŘENÍ UHLOVODÍKŮ (CYKLOHEXAN, NAFTALEN, HEXAN)  ESTERIFIKACE REAKCE OCTOVÉ KYSELINY S ETHANOLEM | PŘÍPRAVA ETHENU (ETHYLENU) DEPOLYMERACÍ POLYETHYLENU (PE)  PŘÍPRAVA MÝDLA |
| **Janíčková**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Biskupová** | PROPAN-BUTANOVÁ SMĚS  DŮKAZ A VLASTNOSTI BÍLKOVIN | DŮKAZ ETHANOLU V ALKOHOLICKÉM NÁPOJI  DŮKAZ JEDNODUCHÉHO SACHARIDU – GLUKÓZY | DŮKAZ HALOGENU VÁZANÉHO [V ORGANICKÉ LÁTCE](#_Toc289965712)  DŮKAZ ŠKROBU | HOŘENÍ UHLOVODÍKŮ (CYKLOHEXAN, NAFTALEN, HEXAN)  ESTERIFIKACE REAKCE OCTOVÉ KYSELINY S ETHANOLEM | PŘÍPRAVA ETHENU (ETHYLENU) DEPOLYMERACÍ POLYETHYLENU (PE)  PŘÍPRAVA MÝDLA | PŘÍPRAVA ETHYNU (ACETYLENU)  OXIDACE ETHANOLU, ROZLIŠENÍ METANOLU A ETHANOLU |  |
| **Reichmanová**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Gilbertová**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Bugárová** | DŮKAZ HALOGENU VÁZANÉHO [V ORGANICKÉ LÁTCE](#_Toc289965712)  DŮKAZ ŠKROBU | HOŘENÍ UHLOVODÍKŮ (CYKLOHEXAN, NAFTALEN, HEXAN)  ESTERIFIKACE REAKCE OCTOVÉ KYSELINY S ETHANOLEM | PŘÍPRAVA ETHENU (ETHYLENU) DEPOLYMERACÍ POLYETHYLENU (PE)  PŘÍPRAVA MÝDLA | PŘÍPRAVA ETHYNU (ACETYLENU)  OXIDACE ETHANOLU, ROZLIŠENÍ METANOLU A ETHANOLU | PROPAN-BUTANOVÁ SMĚS  DŮKAZ A VLASTNOSTI BÍLKOVIN | DŮKAZ ETHANOLU V ALKOHOLICKÉM NÁPOJI  DŮKAZ JEDNODUCHÉHO SACHARIDU – GLUKÓZY |  |
| **Nešetřilová**  **Lisá** | HOŘENÍ UHLOVODÍKŮ (CYKLOHEXAN, NAFTALEN, HEXAN)  ESTERIFIKACE REAKCE OCTOVÉ KYSELINY S ETHANOLEM | PŘÍPRAVA ETHENU (ETHYLENU) DEPOLYMERACÍ POLYETHYLENU (PE)  PŘÍPRAVA MÝDLA | PŘÍPRAVA ETHYNU (ACETYLENU)  OXIDACE ETHANOLU, ROZLIŠENÍ METANOLU A ETHANOLU | PROPAN-BUTANOVÁ SMĚS  DŮKAZ A VLASTNOSTI BÍLKOVIN | DŮKAZ ETHANOLU V ALKOHOLICKÉM NÁPOJI  DŮKAZ JEDNODUCHÉHO SACHARIDU - GLUKÓZY | DŮKAZ HALOGENU VÁZANÉHO [V ORGANICKÉ LÁTCE](#_Toc289965712)  DŮKAZ ŠKROBU |  |
| **Matula** | PŘÍPRAVA ETHENU (ETHYLENU) DEPOLYMERACÍ POLYETHYLENU (PE)  PŘÍPRAVA MÝDLA | PŘÍPRAVA ETHYNU (ACETYLENU)  OXIDACE ETHANOLU, ROZLIŠENÍ METANOLU A ETHANOLU | PROPAN-BUTANOVÁ SMĚS  DŮKAZ A VLASTNOSTI BÍLKOVIN | DŮKAZ ETHANOLU V ALKOHOLICKÉM NÁPOJI  DŮKAZ JEDNODUCHÉHO SACHARIDU - GLUKÓZY | DŮKAZ HALOGENU VÁZANÉHO [V ORGANICKÉ LÁTCE](#_Toc289965712)  DŮKAZ ŠKROBU | HOŘENÍ UHLOVODÍKŮ (CYKLOHEXAN, NAFTALEN, HEXAN)  ESTERIFIKACE REAKCE OCTOVÉ KYSELINY S ETHANOLEM |  |