Единый график оценочных процедур в 2-11 классах МБОУ "Спасская гимназия" на 1-е полугодие 2024/2025 учебного года.

| СЕНТЯБРЬ | | | | ОКТЯБРЬ | | | | | |
|----------|------------------|-------|---------------------------|-------------------|----------------|---------------|----------------|---------------------------|-------|
| Пн | Вт | Ср | \mathbf{q}_{T} | Пт | Пн | Вт | Ср | \mathbf{q}_{T} | Пт |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | | | | | | РЯ 4 | MA 4 | БИ 7Б | ОБ 10 |
| | | | | | | однкн 5 | ФИ 11 | ΓM 11 | |
| | | | | | | ГМ8Б | | | |
| | | | | | | АЛ 10 | | | |
| | | | | | | БИ 11 | | | |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | РЯ 8А | МА 2Б | MA 2A | ЛИ 11 | ГГ 9 | ΓΓ 5 | АЯ 5 | ГГ 6А | БИ 5 |
| | В В В В Р | РЯ 2А | РЯ 5 | | ОЕЗР | НЯ8А | ГМ 7А | ГГ 6Б | MA 6A |
| | | РЯ 3 | РЯ 7Б | | 11 | НЯ 8Б | ГМ 7Б | ОБ 7Б | МА 6Б |
| | | РЯ 7А | | | | ФИ 9 | BC 84 | ФИ7А | ИС 7А |
| | | РЯ 9 | | | | АЯ 10 | ВС 8Б | ОБ 8Б | ОБ 8А |
| | | | | | | НЯ 10 | ΓM 10 | ЛИ 9 | ОБ 11 |
| | | | | | | ИС 11 | АЛ 11 | | |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| MA 3 | БИ 7А | РЯ 2А | ОБ 7А | | MA 2A | РЯ 3 | РЯ 6А | РЯ 4 | БИ 6А |
| ОБЗР8Б | БИ 7Б | | | | АЛ 8А | АЛ7А | РЯ 7А | ОДНК | БИ 6Б |
| | ОБЗР8А | | | | ОБЗР8Б НЯ 9 | АЛ 7Б | ФИ 7Б | НР 6Б | БИ 9 |
| | ОБЗР 9 | | | | ФИ 10 | А89 АЯ 9 | ГМ8А | БИ 7А | |
| | | | | | 411 10 | ОБЗР | ФИ 8Б | БИ 7Б | |
| | | | | | | 10 | ОБ 9 | BC 9 BC 9 | |
| | | | | | | | АЯ 10 | ВСЭ | |
| 22 | 2.4 | 25 | 26 | 27 | 21 | 22 | НЯ 10 | 2.4 | 25 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| | РЯ 2Б | АЯ 7А | MA 2A | AJI 7A | MA 3 | ОБ 6А | MA 25 | РЯ 7А | ОДНК |
| | АЯ 6А | АЯ 7Б | | АЛ 7Б | РЯ 6Б | АЛ 8Б | РЯ 2А | РЯ 7Б | HP 6A |
| | АЯ 6Б | MA 6A | | $\Gamma\Gamma$ 8A | BC 7A | A8RA | АЯ 7A | РЯ 8А | ИС 7Б |
| | НЯ 6А | МА 6Б | | | БИ 8А | АЯ 8Б | АЯ 7Б | РЯ 8Б | ХИ 9 |
| | НЯ 6Б | | | | БИ 8Б | НЯ8А | НЯ 7А НЯ 7Б | ΓM 9 | |
| | | | | | ЛИ 10 | ая кн | | | |
| | | | | | | АЛ 9 НЯ 11 | РЯ 9 10 | | |
| 20 | | | | | 20 | ля II 29 | НЯ 10 30 | 21 | |
| 30 | | | | | 28 OF 6F | 29 | 30 | 31 | |
| | | | | | ОБ 6Б | | | | |
| | | | | | ВС 7Б | | | | |

| НОЯБРЬ | | | | | ДЕКАБРЬ | | | | |
|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------|-------------------|--------------|--|-------------------|
| Пн | Вт | Ср | V_{T} | Пт | Пн | BT | Ср | $\frac{\mathbf{p}}{\mathbf{q}_{\mathrm{T}}}$ | Пт |
| | 21 | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | БИ8А | MA 4 | АЯ 6А | MA 3 | РЯ 3 | | | | |
| | K | 4НИКУЛ | Ы | | БИ8Б | РЯ 5 | ИС 6Б | АЛ7А | <i>MA 5</i> |
| | | ФИ 9 | ИС6А | ΓM 10 | АЛ 7Б | ОДНК | | | |
| | | АЛ8А | | A8RA | HP 6A | | | | |
| | | ГМ8Б | | АЯ8Б | ИС 8А | | | | |
| | | | АЛ 9 | | A8RH | ИС 8Б | | | |
| | | | | НЯ8Б | ХИ 10 | | | | |
| 4 | | | | | | | 1.1 | ΓM 9 | XII 11 |
| 4 | 5 | 6 UC 10 | 7 | 8 | 9 Dg (F | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | | ИС 10 | МА 4 АЯ 5 | АЛ 10 | РЯ 6Б ФИ 10 | MA 6A | МА 3 РЯ 4 | АЯ 4 НЯ 4 | РЯ 2Б БИ 5 |
| | | | АЯ 8A | | ΨΗ 10 | МА6Б | ИС 10 | ОДНКНР | хи 9 |
| | | | АЯ 8Б | | | ИС 9 | | 6Б | ОБ11 |
| | | | 70100 | | | БИ 10 | | РЯ 8А | ЛИ 6А |
| | | | | | | | | НЯ 9 | |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| БИ 10 | ОБ 6А | ОБ 6Б | АЯ 4 | РЯ 4 | РЯ 4 | РЯ 3, | MA 2A | OM 4 | ЛЧ |
| РЯ 11 | АЛ 9 | | ГМ 9 | ХИ8А | ЛИ 5 | 2А,2Б | 2Б, 3,4 | РЯ 7А | 2А,2Б,3, |
| | | | ЛИ 11 | ХИ8Б | ЛИ 6Б | РЯ 6А РЯ 6Б | РЯ 5 | РЯ 7Б | 4 MA 5, |
| | | | | | АЛ 8А | РЯ 8Б | АЯ 5 | АКР 9 | 6А,6Б |
| | | | | | АКР 9 повыбору | АЛ 9 | РЯ 9 | ИСОРИЯ | ЛИ 7А |
| | | | | | АЯ, ЛИ, БИ,ИНФ | MA 9 | АЛ 10 | AKP | ЛИ 7Б |
| | | | | | РЯ 10 | АКР10 и 11кл | MA 11 | 11 повыбору | АЛ 8Б АКР 9 |
| | | | | | | ПО | | ОБЩЕСТВ ХИМИЯ | ПОВЫБОРУ |
| | | | | | | ВЫБОРУ ОБ,ФИ,И | | | ОБ, ГГ,ХИ, ИНФ |
| | | | | | | НФ,БИ,Л И,АЯ | | | РЯ 11 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| ГГ 9 | АЯ 11 | MA 2A | ГГ 6А | ИС 6 | АЯ 3 | ΓΓ 5 | АЛ 7Б | | ИС 5 |
| ОБЗР | НЯ 11 | РЯ 3 М 4 6 4 | ГГ 6Б | БИ 9А | НЯ 3 | ΑЛ | | | |
| 11 | | МА 6A МА 6Б | ИС 7А | | ИС 6Б | 7A | | | |
| | | НЯ 7А | ЛИ 9 | | ИС 7Б | ЛИ | | | |
| | | НЯ 7Б | ΓM 11 | | ЛИ 10 | 8A | | | |
| | | ФИ8А | | | БИ 11 | | | | |
| | | ФИ8Б АЯ 10 | | | | | | | |
| | | НЯ 10 | | | | | | | |
| | | ФИ 11 | | | | | | | |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | | | | | |
| РЯ 6Б ГГ 7А | РЯ 6А РЯ 7Б | АЯ 6Б ТР 5 | ВС 8A ВС 8Б | БИ 6А БИ 6Б | КАНИКУЛЫ | | | | |
| AЛ 11 | 1 /1 / D | РЯ 7A | DC 0D | БИ ОБ АЛ 8Б | KAHIVIKSJIDI | | | | |
| | | ОБ 9 | | АЛ 10 | | | | | |