Организация профильного обучения в учреждениях общего среднего образования в 2024/2025 учебном году

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Учреждения образования | Класс | Модель | Предмет | Кол-во  учащихся |
| 1 | Государственное учреждение образования (далее – ГУО) «Гимназия № 1 г. Столбцы» | X | Модель 2 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне разные учебные предметы)  – 3 группы (1 группа инженерной направленности; 1 группа военно- патриотической направленности) | Физика, математика | 11 |
| Английский язык, русский язык | 7 |
| Английский язык, белорусский язык | 5 |
| 2 | ГУО «Средняя школа № 2 г. Столбцы» | X | Модель 3 (объединение в одном классе учащихся, изучающих отдельные учебные предметы на повышенном уровне и изучающих все учебные предметы на базовом уровне) – 2 группы (1 группа педагогической направленности;  1 группа инженерной направленности) | Русский язык, обществоведение | 13 |
| Математика, физика | 7 |
| 3 | ГУО «Средняя школа № 3 г. Столбцы» | X  «А» | Модель 2 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне разные учебные предметы) – 2 группы (1 группа инженерной направленности; 1 группа военно-патриотической) | Физика, математика | 8 |
| Английский язык, математика | 15 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | X  «Б» | Модель 3 (объединение в одном классе учащихся, изучающих отдельные учебные предметы на повышенном уровне и изучающих все учебные предметы на базовом уровне) – 2 группы (1 группа аграрной направленности; 1 группа педагогической направленности) | Белорусский язык, английский  Белорусский язык, математика | 7  11 |
| 4 | ГУО «Средняя школа  № 4 г. Столбцы» | X «Б» | Модель 3 (объединение в одном классе учащихся, изучающих отдельные учебные предметы на повышенном уровне и изучающих все учебные предметы на базовом уровне)  – 1 класс военно-патриотической направленности | Обществоведение, английский язык | 19 |
| X «А» | Модель 2 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне разные учебные предметы) – 2 группы (1 группа инженерной направленности; 1 группа медицинской направленности) | Биология, математика | 7 |
| География, математика | 4 |
| Биология, химия | 11 |
| 5 | ГУО «Деревнянская средняя школа» | X | Модель 3 (объединение в одном классе учащихся, изучающих отдельные учебные предметы на повышенном уровне и изучающих все учебные предметы на базовом уровне) –  – 1 группа аграрной направленности | Физика, математика | 6 |
| 6 | ГУО «Колосовская средняя школа» | X | Модель 3 (объединение в одном классе учащихся, изучающих отдельные учебные предметы на повышенном уровне и изучающих все учебные предметы на базовом уровне) –  – 1 группа аграрной направленности | Русский язык, математика | 6 |
| 7 | ГУО «Шашковская средняя школа» | X | Модель 2 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне разные учебные предметы) – 2 группы (1 группа педагогической направленности; 1 группа аграрной направленности) | Математика, белорусский язык | 4 |
| Математика, биология | 3 |
| 8 | ГУО «Старосверженская средняя школа» | X | Модель 3 (объединение в одном классе учащихся, изучающих отдельные учебные предметы на повышенном уровне и изучающих все учебные предметы на базовом уровне)  – 1 группа аграрной направленности | Белорусский язык, биология | 3 |
| 9 | ГУО «Вишневецкая средняя школа» | X | Модель 1 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне одинаковые учебные предметы)  – 1 класс аграрной направленности | Белорусский язык, математика | 4 |
| 10 | ГУО «Новосверженская средняя школа» | X | Модель 1 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне одинаковые учебные предметы)  – 1 класс военно-патриотической направленности | Русский язык, обществоведение | 7 |
| 11 | ГУО «Рубежевичская средняя школа» | X | Модель 2 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне разные учебные предметы) – 2 группы (1 группа педагогической направленности; 1 группа аграрной направленности) | Белорусский язык, биология  Белорусский язык, биология  Русский язык, биология | 4  3  1 |
| 12 | ГУО «Нововесковская средняя школа» | X | Модель 2 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне разные учебные предметы – 1 класс аграрной направленности | Белорусский язык, биология  Русский язык, биология | 4  1 |
| 13 | ГУО «Заямновская средняя школа» | X | Модель 1 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне одинаковые учебные предметы) – 1 класс аграрной направленности | Белорусский язык, биология | 9 |
| 14 | ГУО «Горковская средняя школа» | X | Модель 3 (объединение в одном классе учащихся, изучающих отдельные учебные предметы на повышенном уровне и изучающих все учебные предметы на базовом уровне) –  – 1 группа аграрной направленности | Белорусский язык, биология | 5 |
|  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Учреждения образования | Класс | Модель | Предмет | Кол-во  учащихся |
| 1 | Государственное учреждение образования (далее – ГУО) «Гимназия № 1 г. Столбцы» | XI | Модель 2 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне разные учебные предметы)  – 3 группы (1 группа военно-патриотической направленности) | Физика, математика | 7 |
| Английский язык, белорусский язык | 5 |
| Физика, математика | 10 |
| 2 | ГУО «Средняя школа № 2 г. Столбцы» | XI«А» | Модель 2 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне разные учебные предметы) – 1 группа педагогической направленности;  1 группа военно-патриотической направленности | Английский язык, русский язык | 9 |
| Математика, английский язык | 8 |
| 3 | ГУО «Средняя школа № 3 г. Столбцы» | XI«А» | Модель 1 (объединение в одном классе учащихся, изучающих на повышенном уровне одинаковые учебные предметы)  – 1 класс | Английский язык, математика | 17 |
|  |  | XI«Б» | Модель 3 (объединение в одном классе учащихся, изучающих отдельные учебные предметы на повышенном уровне и изучающих все учебные предметы на базовом уровне) – 1 группа аграрной направленности | Белорусский язык, биология | 12 |