Рассмотрен на заседании Управляющего совета Утвержден

Протокол от 28.08. 2020 г, № 1 Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Н. Диденко

Приказ от 31.08.2020 г № 146

**Учебный план**

**государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Ростовской области «Белокалитвинский Матвея Платова казачий кадетский корпус»**

**на 2020-2021 учебный год**

**10 класс ФГОС СОО (Универсальный профиль)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметные области | Учебные предметы |  | Количество часов в неделю | **Всего** |
| 10 класс | 10 класс |
| **Общие учебные предметы для всех учебных планов** | | | | |
| **Русский язык и**  **литература** | Русский язык | Б | 1 | 35 |
| Литература | Б | 3 | 105 |
| **Родной язык и**  **родная литература** | Родной язык | Б | 0,5 | 17,5 |
| Родная литература | Б | 0,5 | 17,5 |
| **Иностранные языки** | Иностранный язык | Б | 3 | 105 |
| **Общественные науки** | История | Б | 2 | 70 |
| **Математика и**  **информатика** | *Математика:*  Алгебра и начала математического анализа Геометрия | У  У | 4  2 | 140  70 |
| **Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности** | ОБЖ  *Физическая культура*:  Физическая культура  НВП | Б  Б  Б | 1  2  1 | 35  70  35 |
| **Итого** |  | | **20** | **700** |
| **Учебные предметы по выбору из числа обязательных предметных областей** | | | | |
| **Математика и**  **информатика** | Информатика | Б | 1 | 35 |
| **Общественные науки** | *Обществознание:*  Обществознание  Право  География | Б  Б  Б | 1  1  1 | 35  35  35 |
| **Естественные науки** | Физика  Химия  Биология | У  Б  Б | 6  1  1 | 210  35  35 |
| **Индивидуальный проект** | | | **1** | **35** |
| **Итого** | | | **13** | **455** |
| **Курсы по выбору** | | | | |
| **Русский язык и**  **литература** | Русский язык  Литература | | 1  1 | 35  35 |
| **Общественные науки** | Экономика | | 1 | 35 |
| **Естественные науки** | Химия | | 1 | 35 |
| **Итого** |  | | **4** | 140 |
| **Максимально допустимая учебная недельная нагрузка** | | | **37** | **1295** |