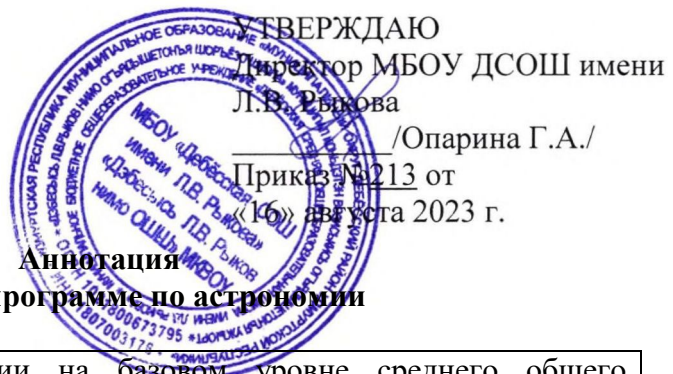


**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Дебёсская средняя общеобразовательная школа имени Л.В. Рыкова»**



**Аннотация
к рабочей программе по астрономии**

<p>Цель реализации программы</p>	<p>Изучение астрономии на базовом уровне среднего общего образования направлено на достижение следующих целей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - понимание роли астрономии для развития цивилизации, космической деятельности человечества, особенностей методов научного познания в астрономии; - объяснение причин наблюдаемых астрономических явлений; - формирование интереса к изучению астрономии и развитие представлений о возможных сферах будущей профессиональной деятельности, связанных с астрономией. - осознание принципиальной роли астрономии в познании фундаментальных законов природы и формировании естественнонаучной картины мира; - приобретение знаний о физической природе небесных тел и систем, строении и эволюции Вселенной, пространственных и временных масштабах Вселенной, наиболее важных астрономических открытиях, определивших развитие науки и техники; - овладение умениями объяснять видимое положение и движение небесных тел принципами определения местоположения и времени по астрономическим объектам, навыками практического использования компьютерных приложений для определения вида звездного неба в конкретном пункте для заданного времени; - развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний по астрономии с использованием различных источников информации и современных информационных технологий.
<p>Количество часов реализации программы</p>	<p>11 класс -34/1</p>
<p>УМК</p>	<p>1. Учебники: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Б.А. Воронцов–Вельяминов, Е.К. Страут. – 5-е езд., пересмотр.- М.: Дрофа, 2018.</p>
<p>Основные разделы курса</p>	<p>Практические основы астрономии, Строение Солнечной системы, Природа тел Солнечной системы, Солнце и звезды, Строение и эволюция Вселенной</p>
<p>Цифровые образовательные ресурсы</p>	<p align="center">Интернет – ресурсы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. http://metodist.lbz.ru/ 2. http://www.infojournal.ru/ 3. http://school-collection.edu.ru/ 4. http://www.uchportal.ru/ 5. http://it-n.ru/ <p align="center">Материал на электронных носителях и Интернет-ресурсах: Мультимедийный курс по астрономии.</p>

Формы контроля	Контрольные и самостоятельные работы, тестирование, фронтальный опрос.
----------------	--