|  |  |
| --- | --- |
| РАССМОТРЕНО на заседании педагогического совета Протокол № 3 от 30.10. 2020г. | УТВЕРЖДАЮ Директор МБОУСОШ с. Тербуны \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.Н.Моргачева  Приказ №191 от 17.11.2020г. |

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

к рабочей программе

по учебному предмету «Биология» для 7а,7б,7в,7г,7д классов на 2020/2021 учебный год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата урока | Название темы по КТП  на 2020-21 уч. год | Название темы(раздела, задания и т.п.)несформированных умений(видов деятельности)в соответствии с ВПР | Приме-  чание |
| 17.11 | Деление клетки. Митоз. | Митоз. Особенности и значение. |  |
| 19.11 | Деление клетки. Мейоз. | Мейоз. Особенности и значение. |  |
| 24.11 | Половое размножение растений.Двойное оплодотворение. | Двойное оплодотворение. |  |
| 26.11 | Рост и развитие растений. | Разновидности роста и его значение для растений. |  |
| 01.12 | Передвижение питательных веществ в растении. Восходящий ток. | Восходящий ток. |  |
| 03.12 | Передвижение питательных веществ в растении. Низходящий ток. | Низходящий ток. |  |
| 08.12 | Воздушное питание растений. Фотосинтез. | Фотосинтез. |  |
| 10.12 | Внутреннее строение стебля. | Описание строения спила дерева по схеме. |  |
| 17.12 | Строение растительной клетки. | Микроскопическое строение растительной клетки. |  |
| 18.12 | Органоиды растительной клетки. Строение и функции. | Строение и функции растительной клетки. |  |
| 22.12 | Органы цветковых растений и их видоизменения. | Корень, стебель, лист и их видоизменения. |  |
| 24.12 | Систематика растений. | Изучение систематических таксонов растений. |  |