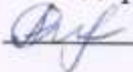


Муниципальное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа с. Аван
Вяземского муниципального района
Хабаровского края

Согласовано

зам. директора по УВР

 А.О.Горянская
09.11.2020 г.

Утверждено

Ио директора школы

 В.А.Тезикова

09.11.2020 г.



**Приложение к рабочей программе
по биологии
7 класс**

учителя

Лазебной Татьяны Александровны

Аван, 2020г.

Изменения вносимые в рабочую программу путем включения в освоение нового учебного материала и формирование соответствующих планируемых результатов с теми умениями и видами деятельности, которые по результатам ВПР в сентябре-октябре 2020 были выявлены как проблемные поля

Дата урока	Тема урока	Планируемые результаты	Содержание
02.12.2020	Контрольная работа №2 Повторение темы «Увеличительные приборы. Строение клетки. Жизнедеятельность клетки»	Приобретение опыта использования методов биологической науки и проведения несложных биологических экспериментов для изучения живых организмов и человека	
09.12.2020	Анализ контрольной работы. Тип Моллюски. Класс Брюхоногие и класс Двустворчатые моллюски. Повторение темы «Характеристика Царства Растения. Строение цветка»	Умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации	
16.12.2020	Класс Головоногие моллюски. Повторение темы «Свойства живых организмов: (структурированность, целостность, обмен веществ)»	Умение устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы. Приобретение опыта использования методов биологической науки и проведения несложных биологических экспериментов для изучения живых организмов и человека	
23.12.2020	Тип Членистоногие. Класс Ракообразные. Повторение темы «Свойства живых организмов: движение, размножение, развитие, раздражимость, приспособленность	Умение устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы. Приобретение опыта использования методов биологической науки и проведения несложных биологических экспериментов для изучения живых организмов и человека	