

**Приложение к рабочей программе по учебному предмету на уровне
основного общего образования**

«Рассмотрено»
Руководитель МО
Ю.И. Косивченко Косивченко Ю.И.
Протокол №2 от
25.11.2020г

«Согласовано»
Заместитель директора
по УВР МБОУ
Отрадовская СОШ
И.А. Часнык Часнык И.А.
28.11.2020г.

«Утверждаю»
Директор
МБОУ Отрадовская СОШ
----- Котова Ж.А.
Приказ № 137 от 28.11.2020г.



Приложение
к рабочей программе
по учебному предмету «Биология » 6 класс
на 2020/2021 учебный год

Разработчик программы:
Косивченко Ю.И.

Проведенная ВПР по биологии в 6 классе показала, что учащиеся продемонстрировали хорошие результаты: 25% выполнили задания по биологии в соответствии с требованиями ФГОС, 75 % - повышенного уровня. Качество знаний составляет 100 %. Успеваемость-100%..Оценки за 2019-2020 учебный год по данным ВПР у всех обучающихся подтвердились. На основе анализа индивидуальных результатов участников ВПР определена группа учащихся, которые нуждаются в усиленном внимании учителя – предметника. План мероприятий по устранению пробелов в знаниях учащихся по итогам ВПР на 2020- 2021 учебный год.

**Изменения, внесённые в рабочую программу по географии для
устранения пробелов в знаниях учащихся по итогам ВПР на 2020- 2021
учебный год**

№	Проверяемые требования	Блоки ПООП ООО выпускник научится / получит возможность научиться
1	Свойства живых организмов (структурированность, целостность, обмен веществ, движение, размножение, развитие, раздражимость, приспособленность, наследственность и изменчивость) их проявление у растений, животных, грибов и бактерий	- определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации
2	Правила работы в кабинете биологии, с биологическими приборами и инструментами.	Приобретение опыта использования методов биологической науки и проведения несложных биологических экспериментов для изучения живых организмов и человека, проведения экологического мониторинга в окружающей среде
3	Биология как наука. Методы изучения живых организмов. Роль биологии в познании окружающего мира и практической деятельности людей	- использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей; планирование и регуляция своей деятельности;

		владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью
--	--	--

Изменения в программе будут реализованы за счет уроков, отведенных на повторение изученного материала.

Занятия должны быть закончены до 27.12 2020.