

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №1 г. Советский »**

**Демонстрация контрольно-измерительных материалов для проведения
промежуточной аттестации по биологии, 7 класс**

Диагностическая работа проводится с целью определения уровня достижений учащимися 7 класса планируемых результатов освоения образовательной программы

Спецификация

1. **Назначение диагностической работы.** Диагностическая работа проводится с целью определения уровня усвоения учащимися 7 –х классов содержания курса биологии по программе основной школы, выявления элементов содержания, вызывающих наибольшие затруднения.
2. **Условия проведения диагностической работы.** При организации и проведении работы необходимо строгое соблюдение технологии независимой диагностики. Дополнительные материалы и оборудование не используются. Ответы на задания учащиеся указывают сначала в тексте работы, а затем записывают в бланк тестирования.
3. **Время выполнения работы .** На выполнение всей проверочной работы отводится 45 минут.
4. **Содержание и структура диагностической работы** Каждый вариант диагностической работы состоит из 16 задани, 10 заданий с выбором одного правильного ответа, 5 заданий с кратким ответом и 1 задания с развёрнутым ответом.

№ п.п.	Разделы курса биологии	Число заданий
1.	Биология как наука	2
2.	Признаки живых организмов	2
3.	Система многообразие и эволюция живой природы	12
	Итого	16

5. **Система оценивания отдельных заданий и работы в целом** Задание с выбором одного правильного ответа считается выполненным, если записанный ответ совпадает с эталоном, и оценивается в1 балл. Задания с кратким ответом оцениваются в2 балла 2 балла выставляются в случае, если ответ полностью совпадает с эталоном. При наличии одной ошибки выставляется 1балл , 0 баллов выставляется в остальных случаях. Задание с развёрнутым ответом оцениваются в соответствии с критериями оценивания. Максимальный балл за выполнение всей работы – 22

