

Аннотация к рабочей программе

1. Нормативные документы:

Рабочая программа составлена в соответствии с:

- Федеральным законом от 21.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»(ст.28)
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (утвержденным приказом МО РФ №1897 от 17.12.2010 (с изменениями) - Примерной Основной образовательной программой основного общего образования (одобрена Федеральным учебно- методическим объединением по общему образованию. Протокол 1/15 от 08.04.2015).
- Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (Сан Пин 2.4.2.2821-10, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010г. № 189, зарегистрированном в Минюсте России 03.03.2011, № 19993) определяющими максимальный объем учебной нагрузки учащихся, распределяющими учебное время, отводимое на освоение федерального, регионального и школьного компонентов государственного образовательного стандарта по классам и образовательным областям.
- Учебным планом МБОУ СОШ с. Дубовый Мыс на 2020- 2021 учебный год (Учебный план школы разрабатывается на основе базисного учебного плана, входящего в структуру Примерной ООП).
- Годовым календарным учебным графиком МБОУ СОШ с. Дубовый Мыс на 2020-2021 учебный год
- Программа учебного предмета Биология «Разнообразие живых организмов» 7 класс Л. Н. Сухорукова, В. С. Кучменко, И. Я. Колесникова М.: Просвещение, 2018. «Сферы» является частью ООП ООО МБОУ СОШ с. Дубовый Мыс
- Авторская программа. Предметная линия учебников «Сферы» 6-9 класс Л. Н. Сухоруковой, В. С. Кучменко, Т.А. Цехмистренко.

2. Цель:

формирование знаний о строении, жизнедеятельности, многообразии и принципах классификации животных.

3. Задачи:

- усвоить знания о структуре и процессах жизнедеятельности животных;
- уметь применять знания о животном мире в своей деятельности;
- воспитывать у учащихся чувство бережного отношения к природе.

4. Количество часов:

Согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа для 7 класс предусматривает обучение географии в объеме 2 часа в неделю (70 часов в год).

5. Учебно-тематический план:

Наименование раздела или темы	Всего часов	Лабораторные работы	Контрольные работы	Практические работы
1. Организация живой природы	5	-	-	-
2. Эволюция живой природы	4	-	-	-
3. Растения – производители органического вещества	22	13	1	3
4. Животные – потребители органического вещества	27	6	-	-
5. Бактерии, грибы, лишайники	4	1	1	1
6. Биологическое разнообразие и пути его сохранения	5	-	-	-
Резерв	2	-	-	-
ИТОГО	70	20	2	4