

Аннотация

Рабочая программа по биологии в 5 классе разработана на основе:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» №273 от 29.12.2012 г.
 - ФГОС ООО (от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Минюст. РФ от 05.07.2021 г., №64101), с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Биология» в образовательных организациях РФ, реализующих ООП (протокол от 03.12.2019 г. № ПК-4вн).
 - Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования обучающихся с нарушениями слуха (вариант 1.2.).
 - Программы воспитания – с учётом планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся с нарушениями слуха.
 - Учебного плана ГБОУ «СКОШИ-ДС».
 - Примерных программы основного общего образования. Биология 5-10 классы - М.: Просвещение, 2017г. Утверждены Министерством образования и науки РФ.
- Используемый учебник: Биология Сухорукова Л.Н. 5 класс;
Биология 5 класс ФГОС 2021г. Кучменко В.С .

Аннотация

Рабочая программа по биологии в 6 классе разработана на основе:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» №273 от 29.12.2012 г.
 - ФГОС ООО (от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Минюст. РФ от 05.07.2021 г., №64101), с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Биология» в образовательных организациях РФ, реализующих ООП (протокол от 03.12.2019 г. № ПК-4вн).
 - Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования обучающихся с нарушениями слуха (вариант 1.2.).
 - Примерной программы воспитания – с учётом планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся с нарушениями слуха.
 - Учебного плана ГБОУ «СКОШИ-ДС».
 - Примерных программы основного общего образования. Биология . 5-10 классы - Утверждены Министерством образования и науки РФ.
- Используемый учебник: Биология 6 класс ,Пономарева И. Н. Кучменко В. С. ФГОС.

Аннотация

Рабочая программа по биологии в 7 классе разработана на основе:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» №273 от 29.12.2012 г.
 - ФГОС ООО (от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Минюст. РФ от 05.07.2021 г., №64101), с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Биология» в образовательных организациях РФ, реализующих ООП (протокол от 03.12.2019 г. № ПК-4вн).
 - Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования обучающихся с нарушениями слуха (вариант 1.2.).
 - Примерной программы воспитания – с учётом планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся с нарушениями слуха.
 - Учебного плана ГБОУ «СКОШИ-ДС».
 - Примерных программы основного общего образования. Биология. 5-10 классы - М.: Просвещение, 2017г. Утверждены Министерством образования и науки РФ.
- Используемый учебник: Пономарева И.Н. , Кучменко В. С. Биология 6 класс .

Аннотация

Рабочая программа по биологии в 8 классе разработана на основе:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» №273 от 29.12.2012 г.
- ФГОС ООО (от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Минюст. РФ от 05.07.2021 г., №64101), с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Биология» в образовательных организациях РФ, реализующих ООП (протокол от 03.12.2019 г. № ПК-4вн).
- Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования обучающихся с нарушениями слуха (вариант 1.2.).
- Примерной программы воспитания – с учётом планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся с нарушениями слуха.
- Учебного плана ГБОУ «СКОШИ-ДС».
- Примерных программы основного общего образования. Биология . 5-10 классы - М.: Просвещение, 2017г. Утверждены Министерством образования и науки РФ.

Используемый учебник: Пачечник В. В. Пономарева А. С. Биология 7 класс

Аннотация

Рабочая программа по биологии в 9 классе разработана на основе:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» №273 от 29.12.2012 г.
- ФГОС ООО (от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Минюст. РФ от 05.07.2021 г., №64101), с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Биология» в образовательных организациях РФ, реализующих ООП (протокол от 03.12.2019 г. № ПК-4вн).
- Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования обучающихся с нарушениями слуха (вариант 1.2.).
- Примерной программы воспитания – с учётом планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся с нарушениями слуха.
- Учебного плана ГБОУ «СКОШИ-ДС».
- Примерных программы основного общего образования. Биология. 5-10 классы - М.: Просвещение, 2017г. Утверждены Министерством образования и науки РФ.

Используемый учебник: Пасечник В. В. Каменски А. А. Просвещение 22

Аннотация

Рабочая программа по биологии в 10 классе разработана на основе:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» №273 от 29.12.2012 г.
- ФГОС ООО (от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Минюст. РФ от 05.07.2021 г., №64101), с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Биология» в образовательных организациях РФ, реализующих ООП (протокол от 03.12.2019 г. № ПК-4вн).
- Адаптированной основной образовательной программы основного общего образования обучающихся с нарушениями слуха (вариант 1.2.).
- Примерной программы воспитания – с учётом планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся с нарушениями слуха.
- Учебного плана ГБОУ «СКОШИ-ДС».
- Примерных программы основного общего образования. Биология. 5-10 классы - М.: Просвещение, 2017г. Утверждены Министерством образования и науки РФ.

Используемый учебник: Н. И. Сонин В.Б. Захаров Биология 9 класс. 2021 г.