**II. Биология 6 класс**

**Библиографический список рекомендуемой литературы**

*Тема 1.Царство Растения. Внешнее строение и общая характеристика растений.*

1.1. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.4.

1.2.. Д.И.Трайтак, Н.Д.Трайтак Биология: Растения, бактерии, грибы ,лишайники. 6 класс: Учеб.для общеобразоват. Учреждений. – 3-е изд., испр. И перераб. – М.: Мнемозина 2004. С.6

*Тема 2. Многообразие жизненных форм растений*

2.1.

*Тема 3. Клеточное строение растений. Свойства растительной клетки.*

3.1. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.5

3.2. Алешко, Е.Н. Хрестоматия по ботанике: Для V и VI классов./ Сост.Е.Н.Алешко – М.: Просвещение, 1967.-с.25.

*Тема 4. Ткани растений*

4.1. Энциклопедический словарь юного биолога.Для среднего и старшего школьного возраста./Составитель М.Е.Аспиз. – М.: Педагогика , 1986. – с.293.

*Тема 5. Семя, его строение и значение*

5.1. . Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - .с.31

5.2. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.8.

5.3. . Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.82.

*Тема 6. Условия прорастания семян.*

6.1. Алешко, Е.Н. Хрестоматия по ботанике: Для V и VI классов./ Сост.Е.Н.Алешко – М.: Просвещение, 1967.-с.27.

6.2. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.11.

*Тема 7. Корень, его строение и значение*

7.1.Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.17.

7.2. . Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.65

7.3 Алешко, Е.Н. Хрестоматия по ботанике: Для V и VI классов./ Сост.Е.Н.Алешко – М.: Просвещение, 1967. – с.35

7.4. . Я познаю мир. Загадочные растения: Энциклопедия/ Б.Н.Головкин, М.Т.Мазуренко, И.В.Черныш. – М.:ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2004. –с.39.

*Тема 8. Побег, его строение и развитие.*

8.1. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с41

8.2. Д.И.Трайтак, Н.Д.Трайтак Биология: Растения, бактерии, грибы ,лишайники. 6 класс: Учеб.для общеобразоват. Учреждений. – 3-е изд., испр. И перераб. – М.: Мнемозина 2004. С.67

*Тема 9. Лист, его строение и значение*

9.1. . Я познаю мир. Загадочные растения: Энциклопедия/ Б.Н.Головкин, М.Т.Мазуренко, И.В.Черныш. – М.:ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2004. –с.319

9.2. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.31

9.3. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.33

*Тема 10. Стебель, его строение и значение*

10.1. Я познаю мир. Загадочные растения: Энциклопедия/ Б.Н.Головкин, М.Т.Мазуренко, И.В.Черныш. – М.:ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2004. –с.270.

10.2. Ветлина,, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.76

10.3. Алешко, Е.Н. Хрестоматия по ботанике: Для V и VI классов./ Сост.Е.Н.Алешко – М.: Просвещение, 1967. – с70

10.4. Я познаю мир. Загадочные растения: Энциклопедия/ Б.Н.Головкин, М.Т.Мазуренко, И.В.Черныш. – М.:ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2004. –с.284

*Тема 11. Цветок, его строение и значение.*

11.1 Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.12.

11.2 Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.17.

 11.3. Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.19.

*Тема 12. Плод. Разнообразие и значение плодов*

12.1. Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.34.

12.2. Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.36.

 12.3. Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.39

*Тема13. Минеральное питание растений и значение воды*

13.1. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.20.

13.2. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с. 140.

*Тема 14. Воздушное питание растений — фотосинтез*

14.1. 1 Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.57.

14.2. Алешко, Е.Н. Хрестоматия по ботанике: Для V и VI классов./ Сост.Е.Н.Алешко – М.: Просвещение, 1967. – с.49

14.3. Алешко, Е.Н. Хрестоматия по ботанике: Для V и VI классов./ Сост.Е.Н.Алешко – М.: Просвещение, 1967. – с.43

 *Тема 15. Дыхание и обмен веществ у растений*

15.1.

*Тема 16. Размножение   и оплодотворение у растений*

16.1. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.63

16.2. Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.12

16.3. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с96

*Тема 17. Вегетативное размножение растений и его использование человеком*

17.1. Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.98.

17.2. Ветлина, В.А. Рассказы о цветах. Интересная ботаника. М.: Детгиз, 1952г - с.92

 17.3. Трайтак,,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.58.

*Тема 18. Рост и развитие растений*.

18.1.

*Тема 19. Систематика растений, ее значение для ботаники.*

19.1. Я познаю мир. Загадочные растения: Энциклопедия/ Б.Н.Головкин, М.Т.Мазуренко, И.В.Черныш. – М.:ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2004. –с.49

*Тема 20. Водоросли, их разнообразие и значение в природе.*

20.1. Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. с.143

20.2. Алешко, Е.Н. Хрестоматия по ботанике: Для V и VI классов./ Сост.Е.Н.Алешко – М.: Просвещение, 1967. – с.194.

*Тема 21. Отдел Моховидные. Общая характеристика и значение.*

21.1. Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с. 158.

*Тема 22. Плауны. Хвощи, Папоротники. Их общая характеристика.*

22.1. Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.163

22.2

*Тема 23. Отдел Голосеменные. Общая характеристика и значение.*

23.1. Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.166.

23.2. Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.168.

*Тема 24. Отдел Покрытосеменные. Общая характеристика и значение.*

24.1 Биология. Многообразие покрытосеменных растений, 6 кл.: учеб.для общеобразоват. Учреждений/В.В.Пасечник. – М.: Дрофа, 2015, - с.7.

*Тема 25. Семейства класса Двудольные*

25.1. . Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.113.

25.2. Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.111.

*Тема 26. Семейства класса Однодольные*

26.1. Я познаю мир. Загадочные растения: Энциклопедия/ Б.Н.Головкин, М.Т.Мазуренко, И.В.Черныш. – М.:ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2004. –с.373

26.2. Я познаю мир. Загадочные растения: Энциклопедия/ Б.Н.Головкин, М.Т.Мазуренко, И.В.Черныш. – М.:ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2004. –с.315.

26.3. Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.129.

*Тема 27. Историческое развитие растительного мира.*

27.1. Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.170.

*Тема 28 Разнообразие и происхождение культурных растений.*

28.1. Алешко, Е.Н. Хрестоматия по ботанике: Для V и VI классов./ Сост.Е.Н.Алешко – М.: Просвещение, 1967. – с.33

*Тема 29. Дары Нового и Старого света.*

29.1 Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.98.

29.2.Чудеса живой природы.Энциклопедия тайн и загадок/В.И.Калашников, С.А.Лавров – М.:ООО «Белый город». – с.118.

29.3. . Трайтак,Д.И. Книга для чтения по ботанике: Для учащихся 5-6 классов/ Сост. Д.И.Трайтак. – 2е изд.,перераб. - М.:Просвещение, 1985. - с.132

*Тема 30. Понятие о природном сообществе - биогеоценозе и экосистеме.*

30.1.Энциклопедический словарь юного биолога.Для среднего и старшего школьного возраста./Составитель М.Е.Аспиз. – М.: Педагогика , 1986. – с.58.

*Тема 31. Совместная жизнь организмов в природном сообществе.*

31.1. Я познаю мир. Загадочные растения: Энциклопедия/ Б.Н.Головкин, М.Т.Мазуренко, И.В.Черныш. – М.:ООО «Издательство АСТ»: ООО «Издательство Астрель», 2004. –с.13.

*Тема 32. Смена природных сообществ и её причины*

32.1. .Энциклопедический словарь юного биолога.Для среднего и старшего школьного возраста./Составитель М.Е.Аспиз. – М.: Педагогика , 1986. – с.291.