

## Рекомендуемые источники информации Учителю

### основная:

1. В.И. Сивоглазов, А.А. Плешаков. Природа и человек. Введение в естественные науки. 5 класс. М., 1999г.

### дополнительная:

2. Л.А. Горелов. Занимательные опыты по физике в 6-7 классе. М., 1977.
3. Л.А. Попова. Открытые уроки. Природоведение. Биология: 5 – 8 классы. М., 2009.
4. В.Н. Семенцова. Природоведение. Технологические карты уроков. 5 класс. СПб., 2001.
5. Л.Л. Тимофеева. Уроки природоведения в 5 классе. М., 2007.
6. Энциклопедия для детей. Биология. т. 2. М., 2003.
7. Энциклопедия для детей. Экология. т. 19. М. 2001.
8. Энциклопедия для детей. Астрономия. т. 8. М., 2002.
9. Энциклопедия для детей. Физика.
10. Энциклопедия для детей. Химия.
11. Энциклопедия для детей. География.

## Учащимся

### основная:

1. В.И. Сивоглазов, А.А. Плешаков. Природа и человек. Введение в естественные науки. 5 класс. М., 1999г.

### дополнительная:

2. Т.И. Гонтарук. Я познаю мир. Космос. М., 1999.
3. А.А. Гурштейн. Извечные тайны неба. М., 1984.
4. В.Р. Ильенко. Перекрестки физики, химии и биологии. М., 1986.
5. Е.П. Левитан. Твоя Вселенная. М., 1995.
6. В.А. Маркин. Я познаю мир. Великие путешествия. М., 1999.
7. Г. Остер. Задачник.
8. Н.Н. Плавильщиков. Гомункулус.
9. Т.Д. Пономарева. Я познаю мир. Великие ученые. М., 2004.
10. Т. Хейердал. Путешествие на Кон-Тики.
11. Д. Херрон. Открыватели неба. М., 1981.
12. Энциклопедия для детей. Биология. т. 2. М., 2003.
13. Энциклопедия для детей. Экология. т. 19. М. 2001.
14. Энциклопедия для детей. Астрономия. т. 8. М., 2002.
15. Энциклопедия для детей. Физика.
16. Энциклопедия для детей. Химия.
17. Энциклопедия для детей. География.