

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Московский государственный текстильный университет имени А.Н. Косыгина»
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»
Профиль «Информатика»
Направление «Информационные технологии в дизайне»
Предмет Информатика**

Перечень рекомендуемой литературы

1. Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый курс: Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ, 2006.
2. Угринович Н.Д. Информатика и информационные технологии. Учебник для 10-11 классов. М.: БИНОМ, 2002.
3. Угринович Н.Д., Босова Л.Л., Михайлова Н.И. Практикум по информатике и информационным технологиям. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений. – М.: БИНОМ, 2002.
4. Семакин И.Г., Хеннер Е.К. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10-11 классов. - М.: БИНОМ, 2008.
5. Бешенков С. и др. Информатика. Систематический курс 10. - М.: Бином, 2006.
6. Бешенков С. и др. Информатика. Систематический курс 11. - М., Бином, 2006.
7. Информатика и ИКТ. Учебник. 11 класс. Базовый уровень/ Под ред. проф.Н.В.Макаровой. - СПб.: Питер, 2008.
8. Примерные билеты и ответы по информатике для подготовки к устной итоговой аттестации выпускников 11 классов общеобразовательных учреждений/ Авт.-сост. Н.Д. Угринович. –М.: - Дрофа, 2005.
9. Рапаков Г.Г., Ржеутская С.Ю. Turbo Pascal для студентов и школьников. – СПб.: БХВ-Петербург, 2003.
10. <http://www1.ege.edu.ru/content/view/21/43>