

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПРИРОДОВЕДЕНИЕ, БИОЛОГИЯ, ГЕОГРАФИЯ, ХИМИЯ, ФИЗИКА

Аннотация к рабочей программе дисциплины «Биология, география» 5 класс

класс	Программа	Учебник	Часов в неделю	Часов в год
5 класс	Москва, издательство «Дрофа», 2012г, по учебнику А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. Биология. Введение в биологию. 5 класс.	А.А. Плешаков, Н.И. Сонин. "Биология. Введение в биологию", 2016г	1ч	34 ч
5 класс	И.И.Баринова, В.П. Дронов, И.В. Душина «География », 2014 год, Москва, издательство «Дрофа» с базовым изучением географии.	И.И. Баринова, А.А. Плешаков Н.И. Сонин "География. Начальный курс", 2014г	1ч	34ч

Содержание программы представлено следующими разделами: собственно содержание курса природоведение, планируемые результаты освоения программы, критерии оценивания, тематическое планирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме тестов, контрольных работ.

Аннотация к рабочей программе дисциплины «Биология» 6 - 11 классы

класс	Программа	Учебник	Часов в неделю	Часов в год
6 класс	Программы основного общего образования по биологии для 6 класса «Живой организм» //Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6-11 классы. - М.: Дрофа, 2016г	Сонин Н.И.. Биология. Учебник для 6 класса.	1ч	34 ч
7 класс	Программы курса «Многообразие живых организмов» для 7-го класса // Биология в основной школе: Программы. – М.: Дрофа, 2014 г.	Захаров В.Б., Сонин Н.И. Биология. Животные. Учебник для 7 класса.	2ч	68 ч
8 класс	Программы основного общего образования по биологии для 8 класса «Биология. Человек. Культура здоровья» авторов Л.Н. Сухоруковой, В.С. Кучменко //Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6-9 класс (УМК «Сферы»). - М.: Просвещение, 2013.	Сонин Н.И., Сапин М.Р. Биология. Человек. Учебник для 8 класса.	2ч	68 ч
9 класс	Программы основного общего образования по биологии для 9 класса «Живые системы и экосистемы»//Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6-9 класс (УМК «Сферы»). - М.: Просвещение, 2013	Мамонтов С.Г., Захаров В.Б. Биология. Учебник для 9 класса.	2ч	68 ч
10 класс	Примерная программа среднего (полного) общего образования и Программы среднего (полного) общего образования по биологии для 10-11 классов автора В.Б. Захарова	Захаров В.Б, Мамомонтов С.Г. Биология. Общая биология. Учебник для 10-11 классов	2ч	68 ч
11 класс	Примерная программа среднего (полного) общего образования и Программы среднего (полного) общего образования по биологии для 10-11 классов автора В.Б. Захарова	Захаров В.Б, Мамомонтов С.Г. Биология. Общая биология. Учебник для 10-11 классов	2ч	68 ч

Содержание программы представлено следующими разделами: собственно содержание курса биологии, планируемые результаты освоения программы, критерии оценивания, тематическое планирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме тестов, контрольных работ, диагностические и тренировочные работы в формате ЕГЭ (11 кл, материалы сайта www.fipi.ru), в формате ГИА (9 кл, материалы сайта www.statgrad.ru)

Аннотация к рабочей программе дисциплины «География» 6 - 11 классы

класс	Программа	Учебник	Часов в неделю	Часов в год
6 класс	Программа «География». Автор: Сиротин В.И. , Москва, ДРОФА, 2016г	Герасимова Т.П. География. Начальный курс. 6 класс.	1ч	34 ч

		Учебник для общеобразовательных учреждений. /Т.П. Герасимова, Н.П. Неклюкова/		
7 класс	Программа «География». Автор: Сиротин В.И., Москва, ДРОФА, 2014г	Душина И.В., Коринская В.А., Щенев В.А. География материков, океанов. 7 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений.	2ч	68 ч
8 класс	Программа «География». Автор: Сиротин В.И., Москва, ДРОФА, 2015г	Барина И.И. География России. Природа. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений.	2ч	68 ч
9 класс	Программа «География». Автор: Сиротин В.И., Москва, ДРОФА, 2014г	Дронов В.П. География России. Население и хозяйство. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. /В.П. Дронов, В.Я. Ром/	2ч	68 ч
10 класс	Рабочая программа по географии «Социальная и экономическая география мира» 10 - 11 класс, авт.: В.И. Сиротин	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса, 2014г	1ч	34 ч
11 класс	Рабочая программа по географии «Социальная и экономическая география мира» 10 - 11 класс, авт.: В.И. Сиротин	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса, 2014г	1ч	34 ч

Содержание программы представлено следующими разделами: собственно содержание курса географии, планируемые результаты освоения программы, критерии оценивания, тематическое планирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме тестов, контрольных работ

Аннотация к рабочей программе дисциплины «Химия» 8 - 11 классы

класс	Программа	Учебник	Часов в неделю	Часов в год
8 класс	Программа курса химии для 8-11-го классов общеобразовательных учреждений / – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Дрофа, 2016г	Габриелян О.С. Химия. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений.	2ч	68 ч
9 класс	Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О.С. Габриелян. – 2-е издание, переработанное и дополненное – М.: Дрофа, 2014	Габриелян О.С. Химия. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый.	2ч	68 ч
10 класс	Примерные программы по учебным предметам. Химия 10-11 классы М.:Просвещение,2014.	Химия. 10 класс: Учеб.для общеобразоват. учреждений/ О.С. Габриелян	2ч	68 ч
11 класс	Примерные программы по учебным предметам. Химия 10-11 классы М.:Просвещение,2014.	Химия. 11 класс: Учеб.для общеобразоват. учреждений/ О.С. Габриелян	2ч	68 ч

Содержание программы представлено следующими разделами: собственно содержание курса химии, планируемые результаты освоения программы, критерии оценивания, тематическое планирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме тестов, контрольных работ, диагностических и тренировочных работ в формате ГИА, ЕГЭ (материалы сайтов www.fipi.ru)

Аннотация к рабочей программе дисциплины «Физика» 7 - 11 классы

класс	Программа	Учебник	Часов в неделю	Часов в год
7 класс	Программы «Физика». 7-9 классы. Дрофа. 2008г	Перышкин А.В. Физика 7 класс. Учебник для	2ч	68 ч

		общеобразовательных учреждений, 2007 г		
8 класс	Программы «Физика». 7-9 классы. Дрофа. 2008г	Перышкин А.В. Физика. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений, 2007 г	2ч	68 ч
9 класс	Программы «Физика». 7-9 классы. Дрофа. 2008г	Перышкин А.В., Гутник Е. М. Физика 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений, 2007 г	2ч	68 ч
10 класс	Федеральная программа для ОУ, утверждена МОН РФ: «Физика 10-11 классы», автор Г.Я. Мякишев, М.: Дрофа, 2011	Мякишев Г.Я. Физика. Учебник для 10-11 класса. Базовый уровень	2ч	68 ч
11 класс	Федеральная программа для ОУ, утверждена МОН РФ: «Физика 10-11 классы», автор Г.Я. Мякишев, М.: Дрофа, 2011	Мякишев Г.Я. Физика. Учебник для 10-11 класса. Базовый уровень /Г.Я.	2ч	68 ч

Содержание программы представлено следующими разделами: собственно содержание курса физики, планируемые результаты освоения программы, критерии оценивания, тематическое планирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме тестов, контрольных работ, диагностических и тренировочных работ в формате ГИА, ЕГЭ (материалы сайтов www.fipi.ru)