

## Аннотации к рабочим программам

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Русский язык. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Потемкина Т.М.
<b>Предмет:</b>	<b>Русский язык</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Русский язык. 5 класс» // Русский язык. 5—9 классы: рабочая программа /М. М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос — М.: Дрофа, 2017. — С. 15-21
<b>Количество часов:</b>	<b>170</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Разумовская М.М. Русский язык. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Дрофа, 2014,2018,2019
<b>Методическое пособие:</b>	Методическое пособие к учебнику: «Русский язык. 5 класс» / М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос. - 2-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2013. -217 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Русский язык. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Молдабекова Т.В., Абульева М.Т., Потемкина Т.М.
<b>Предмет:</b>	<b>Русский язык</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Русский язык. 6 класс» // Русский язык. 5—9 классы: рабочая программа /М. М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос — М.: Дрофа, 2017. — С. 21-26
<b>Количество часов:</b>	<b>210</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Разумовская М.М. Русский язык. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Дрофа, 2017-2019
<b>Методическое пособие:</b>	Методическое пособие к учебнику: «Русский язык. 5 класс» / М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос. - 2-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2013. -221с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Русский язык. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Абульева М.Т., Молдабекова Т.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Русский язык</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Русский язык. 7 класс» // Русский язык. 5—9 классы: рабочая программа /М. М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос — М.: Дрофа, 2017. — С. 27-31
<b>Количество часов:</b>	<b>140</b>
<b>УМК:</b>	

<b>Учебник:</b>	Разумовская М.М. Русский язык. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Дрофа, 2014-2016
<b>Методическое пособие:</b>	Методическое пособие к учебнику: «Русский язык. 7 класс» / М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов. - М.: Дрофа, 2014. -158 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Русский язык. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Молдабекова Т.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Русский язык</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Русский язык. 8 класс» // Русский язык. 5—9 классы: рабочая программа /М. М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос — М.: Дрофа, 2017. — С. 31-36
<b>Количество часов:</b>	<b>140</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Разумовская М.М. Русский язык. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Дрофа, 2015-2017
<b>Методическое пособие:</b>	Методическое пособие к учебнику: «Русский язык. 8 класс» / М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов. - М.: Дрофа, 2014. -127 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Русский язык. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Молдабекова Т.В., Бузник Н.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Русский язык</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Русский язык. 9 класс» // Русский язык. 5—9 классы: рабочая программа /М. М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос — М.: Дрофа, 2017. — С. 31-36
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Разумовская М.М. Русский язык. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Дрофа, 2016/2018
<b>Методическое пособие:</b>	Разумовская, М.М. Русский язык. Методическое пособие к учебнику «Русский язык. 9 класс» под ред. М.М. Разумовской, П.А. Леканта / М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов/под ред. М.М. Разумовской. – М.: Дрофа
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Родной язык (русский). 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Потемкина Т. М.
<b>Предмет:</b>	
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Примерная программа по учебному предмету « <b>Родной язык (русский)</b> » для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования /одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол от 31 января 2018 года № 2/18
<b>Количество часов:</b>	<b>16</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	
<b>Методическое пособие:</b>	Александрова, О. М. Русский родной язык.5 класс: методическое пособие / О. М. Александрова. – М.: Учебная литература, 2018. – 24с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	
<b>Название рабочей программы:</b>	
<b>Учитель:</b>	Потемкина Т. М., Молдабекова Т.В., Абульева М.Т.
<b>Предмет:</b>	<b>Родной язык (русский). 6 класс</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Примерная программа по учебному предмету «Родной язык (русский)» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования /одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол от 31 января 2018 года № 2/18
<b>Количество часов:</b>	<b>16</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	
<b>Методическое пособие:</b>	Александрова, О. М. Русский родной язык.6 класс: методическое пособие / О. М. Александрова. – М.: Учебная литература, 2018. – 58с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6 А, Б, В
<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Родной язык (русский). 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Абульева М.Т., Молдабекова Т.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Родной язык (русский)</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Примерная программа по учебному предмету «Родной язык (русский)» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования /одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол от 31 января 2018 года № 2/18

<b>Количество часов:</b>	<b>16</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	
<b>Методическое пособие:</b>	Александрова, О. М. Русский родной язык. 7 класс: методическое пособие / О. М. Александрова. – М.: Учебная литература, 2018. – 72с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	
<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Родной язык (русский). 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Молдабекова Т. В.
<b>Предмет:</b>	<b>Родной язык (русский)</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Примерная программа по учебному предмету «Родной язык (русский)» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования /одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол от 31 января 2018 года № 2/18
<b>Количество часов:</b>	<b>16</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	
<b>Методическое пособие:</b>	Александрова, О. М. Русский родной язык. 8 класс: методическое пособие / О. М. Александрова. – М.: Учебная литература, 2018. – 24с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8А, Б
<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Родной язык (русский). 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Молдабекова Т.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Родной язык (русский)</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Примерная программа по учебному предмету «Родной язык (русский)» для образовательных организаций, реализующих программы основного общего образования /одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол от 31 января 2018 года № 2/18
<b>Количество часов:</b>	<b>16</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	
<b>Методическое пособие:</b>	Александрова, О. М. Русский родной язык. 9 класс: методическое пособие / О. М. Александрова. – М.: Учебная литература, 2018. – 96 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9А, Б
<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Литература. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Потемкина Т.М.
<b>Предмет:</b>	<b>Литература</b>

<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Литература». 5 класс // Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы: пособие для учителей общеобр. организаций/ В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н. В. Беляева. – М.: Просвещение, 2014. – С. -10-16
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Коровина В. Я. Литература. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2015/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Литература. 5 класс. Система уроков по учебнику В. Я. Коровиной, В. П. Журавлева, В. И. Коровина /Авт. И. Карасева. – Волгоград: Учитель,2015. – 86с.: ил.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Литература. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Потемкина Т.М., Абульева М.Т.
<b>Предмет:</b>	<b>Литература</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Литература». 6 класс // Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы: пособие для учителей общеобр. организаций/ В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н. В. Беляева. – М.: Просвещение, 2014. – С. -16-21
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Коровина В. Я. Литература. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2016/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Беляева, Н.В. Уроки литературы в 6 классе: поурочные разработки/Н.В. Беляева. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – 239с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Литература. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Молдабекова Т.В., Абульева М.Т., Бузник Н.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Литература</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Литература». 7 класс // Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы: пособие для учителей общеобр. организаций/ В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н. В. Беляева. – М.: Просвещение, 2014. – С. -21-28
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>

<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Коровина В. Я. Литература. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2017/2019
<b>Методическое пособие:</b>	Егорова, Н.В. Поурочные разработки по литературе. 7 класс: универсальное издание / Н.В. Егорова. – М.: Вако, 2017. – 400с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Литература. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Молдабекова Т.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Литература</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Литература». 8 класс // Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы: пособие для учителей общеобр. организаций/ В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н. В. Беляева. – М.: Просвещение, 2014. – С. 28-33
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Коровина В. Я. Литература. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2018
<b>Методическое пособие:</b>	Беляева Н. В. Уроки литературы в 8 классе. Поурочные разработки: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/Н. В. Беляева. — 2-е изд. — М.: Просвещение, 2017. —256
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Литература. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Молдабекова Т.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Литература</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Литература». 9класс // Литература. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. В.Я. Коровиной. 5-9 классы: пособие для учителей общеобр. организаций/ В.Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин, Н. В. Беляева. – М.: Просвещение, 2014. – С. -28-33
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Коровина В. Я. Литература. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2019
<b>Методическое пособие:</b>	Беляева, Н. В. Уроки литературы в 9 классе. Поурочные разработки: учеб. пособие для общеобразоват.

	организаций/Н. В. Беляева. — 2-е изд. — М.: Просвещение, 2018. —256с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Родная литература (русская). 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Потемкина Т.М.
<b>Предмет:</b>	<b>Родная литература (русская)</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Основная образовательная программа основного общего образования ЛГ МАОУ "СОШ № 1", Примерная программа по литературе // Примерные программы по учебным предметам. Литература. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2011. -176с.
<b>Количество часов:</b>	<b>19</b>
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Родная литература (русская). 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Потемкина Т.М., Абульева М.Т., Молдабекова Т. В.
<b>Предмет:</b>	<b>Родная литература (русская)</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Основная образовательная программа основного общего образования ЛГ МАОУ "СОШ № 1", Примерная программа по литературе // Примерные программы по учебным предметам. Литература. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2011. -176с.
<b>Количество часов:</b>	<b>19</b>
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Родная литература (русская). 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Молдабекова Т.В., Абульева М.Т., Бузник Н.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Родная литература (русская)</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Основная образовательная программа основного общего образования ЛГ МАОУ "СОШ № 1 Примерная программа по литературе // Примерные программы по учебным предметам. Литература. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2011. -176с.
<b>Количество часов:</b>	<b>19</b>
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Родная литература (русская). 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Молдабекова Т.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Родная литература</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Основная образовательная программа основного общего образования ЛГ МАОУ "СОШ № 1", Примерная программа по литературе // Примерные программы по учебным предметам. Литература. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2011. -176с.
<b>Количество часов:</b>	<b>19</b>
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Родная литература (русская). 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Бузник Н.В., Молдабекова Т.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Родная литература (русская)</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Основная образовательная программа основного общего образования ЛГ МАОУ "СОШ № 1", Примерная программа по литературе // Примерные программы по учебным предметам. Литература. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2011. -176с.
<b>Количество часов:</b>	<b>19</b>
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Всеобщая история. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Злобин Д.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Всеобщая история</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«История средних веков». 6 класс // Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А. А. Вигасина, О.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей / А. А. Вигасин, Г. И. Годер, Н. И. Шевченко. - Москва: Просвещение, 2014. –С. 82-99
<b>Количество часов:</b>	<b>28</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Агибалова, Е.В. Всеобщая история. Средние века: учебник для общеобразовательных организаций / Е.В. Агибалова, Г.М. Донской. - М.: Просвещение, 2014г.
<b>Методическое пособие:</b>	Игнатов, А.В. Всеобщая история. История средних веков: методические рекомендации. 6 класс: пособие для учителей / А.В. Игнатов. – М.: Просвещение, 2014. -112с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6 А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>История России. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Злобин Д.В.



<b>Предмет:</b>	<b>История России. 6 класс</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	От древней Руси к Российскому государству (с древности до концаXVв.) // Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—9 классы / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. -М.: Просвещение, 2016. — С. 27-31
<b>Количество часов:</b>	<b>42</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	История России. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций, в 2-х частях / Н.М. Арсентьев, А. А. Данилов, И.В. Курукин, А.Я. Токарева; под ред. А. В. Торкунова. - М. Просвещение, 2016.
<b>Методическое пособие:</b>	Журавлева, О.Н. История России: поурочные рекомендации. 6 класс/О.Н. Журавлева. – М.: Просвещение, 2016. – 192с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6 А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Всеобщая история. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Злобин Д.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Всеобщая история. 8 класс</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	История нового времени: 1800-1900гг. // Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А. А. Вигасина, О.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ А. А. Вигасин, Г. И. Годер, Н. И. Шевченко. - Москва: Просвещение, 2014. – С.112-123
<b>Количество часов:</b>	<b>26</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1913. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций / А.Я Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина; под ред. А.А. Искандерова. - Просвещение, 2018. -304с.: ил.
<b>Методическое пособие:</b>	Юдовская, А.Я. Всеобщая история. История нового времени. 1800-1900: поурочные разработки. 8 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина. - М.: Просвещение, 2014. -192с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8 А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>История России. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Злобин Д.В.
<b>Предмет:</b>	<b>История России. 8 класс</b>

<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Россия в конце XVII-XVIII вв. 8 класс //Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—9 классы /А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. - М.: Просвещение, 2016. — С. 33-37
<b>Количество часов:</b>	<b>44</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	История России. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций, в 2-х частях / Н.М. Арсентьев, А. А. Данилов, И.В. Курукин, А.Я. Токарева; под ред. А. В. Торкунова. – 3-е изд.- М.: Просвещение, 2018. -111с.: ил., карт.
<b>Методическое пособие:</b>	Журавлева, О.Н. История России. 8 класс: поурочные рекомендации/ О.Н. Журавлева. – М.: Просвещение, 2018. – 160с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8 А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Обществознание. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Злобин Д.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Обществознание. 8 класс</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Обществознание» 8 классы // Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова: пособие для учителей/Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова. – 2-е изд., дораб. – М.: Просвещение, 2014. - С. 38-49
<b>Количество часов:</b>	<b>35</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Обществознание. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций с приложением на электронном носителе / Под ред. Л.Н. Боголюбова. - М.: Просвещение, 2014/2017/2018
<b>Методическое пособие:</b>	Боголюбов, Л.Н. Обществознание: поурочные разработки. 8 класс/Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.- М.: Просвещение, 2016. -174с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8 А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Всеобщая история. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Злобин Д.В.
<b>Предмет:</b>	Всеобщая история.
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Рабочая программа по учебному предмету «Всеобщая история. История нового времени. 9 класс» // Поурочные рекомендации к учебнику А.Я. Юдовсой и др. «Всеобщая история. История нового времени. 9 класс» / М.Л. Несмелова. – М.: Просвещение, 2017. – С. 6-15
<b>Количество часов:</b>	<b>35</b>
<b>УМК:</b>	

<b>Учебник:</b>	Юдовская, А.Я. Всеобщая история. История нового времени. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций /А.Я. Юдовская, под ред. А.А. Искандерова. – М.: Просвещение, 2019. -239с.: ил.
<b>Методическое пособие:</b>	Несмелова, М.Л. Всеобщая история. История нового времени: поурочные рекомендации. 9 класс пособие для учителей общеобр. организ. / М.Л. Несмелова. - М.: Просвещение, 2017. -289 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9 А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>История Россия. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Злобин Д.В.
<b>Предмет:</b>	<b>История Россия</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Российская империя в XIX-начале XXвв. 9 класс // Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6-9 классы / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. -М.: Просвещение, 2016. -С.37-43
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	История России. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций, в 2-х частях / Н.М. Арсентьев, А. А. Данилов, А.А. Левандовский, А.Я. Токарева; под ред. А. В. Торкунова. – 3-е изд.- М.: Просвещение, 2019. -143с.: ил., карт.
<b>Методическое пособие:</b>	Барыкина, И. Е. История России: поурочные рекомендации. 9 класс: пособие для учителей общеоб. организаций /И. Е. Барыкина. — М.: Просвещение, 2015. - 195с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9 А, Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Обществознание. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Злобин Д.В.
<b>Предмет:</b>	<b>Обществознание. 9 класс</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Обществознание» 9 классы //Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова: пособие для учителей /Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова. – 2-е изд., дораб. – М.: Просвещение, 2014. - С. 50-57
<b>Количество часов:</b>	<b>35</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Обществознание. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций / Под ред. Л.Н. Боголюбова, А.И. Матвеев. - М.: Просвещение, 2016/2018
<b>Методическое пособие:</b>	Поздеев, Л.В. Поурочные разработки по обществознанию к УМК Л.Н. Боголюбова. 9 класс/ А.В. Поздеев. – М.: Вако, 2017. – 384с.

<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9 А, Б
--	--------

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Всеобщая история. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Лейниш Л.Н.
<b>Предмет:</b>	Всеобщая история
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«История древнего мира». 5 класс // Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А. А. Вигасина, О.О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей / А. А. Вигасин, Г. И. Годер, Н. И. Шевченко. - Москва: Просвещение, 2014. –С.54-81
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	История древнего мира. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.А. Вигасин, Г.И. Годер, И.С. Свеницкая. - М.: Просвещение, 2014
<b>Методическое пособие:</b>	Шевченко, Н.И. Всеобщая история. История древнего мира: методические рекомендации. 5 класс: пособие для учителей / Н.И. Шевченко. – М.: Просвещение, 2012. - 128с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Обществознание. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Лейниш Л.Н.
<b>Предмет:</b>	<b>Обществознание</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	История нового времени: 1500-1800гг. // Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А. А. Вигасина, О. О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей / А. А. Вигасин, Г. И. Годер, Н. И. Шевченко. - Москва: Просвещение, 2014. –С. 100-111
<b>Количество часов:</b>	<b>35</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Обществознание. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций / Л.М. Боголюбов. - М.: Просвещение, 2016
<b>Методическое пособие:</b>	Обществознание. Поурочные разработки. 6 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова, Т. Е. Лискова. – М.: Просвещение, 2014. - 111 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6 А ,Б, В.

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Всеобщая история. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Лейниш Л.Н.

<b>Предмет:</b>	<b>Всеобщая история.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	История нового времени: 1500-1800гг. // Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников А. А. Вигасина, О. О. Сороко-Цюпы. 5-9 классы: пособие для учителей / А. А. Вигасин, Г. И. Годер, Н. И. Шевченко. - Москва: Просвещение, 2014. –С. 100-111
<b>Количество часов:</b>	<b>26</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Новая История. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций / Л.Я. Юдовская. - М.: Просвещение, 2016/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Юдовская, А.Я. Всеобщая история. История нового времени. 1500-1800: поурочные разработки. 7 класс: пособие для учителей общеобр. организаций/ А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина, Т.С. Коваль.- М.: Просвещение,2013.-160с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7 А , Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>История России. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Лейниш Л.Н.
<b>Предмет:</b>	<b>История России</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Россия в XVI-XVII вв. 7 класс // Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—9 классы / А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. -М.: Просвещение, 2016. -С. 31-33
<b>Количество часов:</b>	<b>44</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	История России. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций, в 2-х частях / Н.М. Арсентьев, А. А. Данилов, И.В. Курукин, А.Я. Токарева; под ред. А. В. Торкунова. - М.: Просвещение, 2017/2019
<b>Методическое пособие:</b>	Журавлева, О.Н. История России. 7 класс: поурочные рекомендации/ О.Н. Журавлева. – М.: Просвещение, 2015. – 160с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7 А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Обществознание. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Лейниш Л.Н.
<b>Предмет:</b>	<b>Обществознание.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Обществознание» 7 класс // Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова: пособие для учителей/Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова. – 2-е изд., дораб. – М.: Просвещение, 2014. - С. 31-38

<b>Количество часов:</b>	<b>35</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Обществознание. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций / Л. Н. Боголюбов. - М.: Просвещение, 2016.
<b>Методическое пособие:</b>	Обществознание. Поурочные разработки. 7 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций/ Л.Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова и др. - Москва: Просвещение, 2016. - 143 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7 А, Б, В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Математика. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Шамкаева Л.И, Саяхова И.И., Шамкаева Л.И.
<b>Предмет:</b>	<b>Математика</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Математика, 5» // Математика. Сборник рабочих программ. 5—6 классы /сост. Т.А. Бурмистрова [УМК С.М. Никольского «Математика. 5 класс»]. - 5-е изд.- М.: Просвещение, 2016. –С. 47-52
<b>Количество часов:</b>	<b>5</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Никольский С.М. Математика 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2016-2017
<b>Методическое пособие:</b>	Потапов, М. К. Математика: книга для учителя. 5-6 классы / М.К. Потапов, А. В. Шевкин. – М.: Просвещение, [2016]
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5а, 5б, 5в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Математика. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Саяхова И.И., Седова Е.М., Шамкаева Л.И.
<b>Предмет:</b>	<b>Математика</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Математика, 6» // Математика. Сборник рабочих программ. 5—6 классы /сост. Т.А. Бурмистрова [УМК С.М. Никольского «Математика. 5 класс»]. - 5-е изд.- М.: Просвещение, 2016. –С. 53-60
<b>Количество часов:</b>	<b>5</b>

<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Никольский С.М. Математика 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение, 2017
<b>Методическое пособие:</b>	Потапов, М. К. Математика: книга для учителя. 5-6 классы / М.К. Потапов, А. В. Шевкин. – М.: Просвещение, [2016]
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6а, 6б, 6в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Алгебра. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Седова Е.М., Седова Е.М., Марченко И.Л.
<b>Предмет:</b>	<b>Алгебра</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа по алгебре». 7 класс // Математика: программы: 5—11 классы /А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко. — 2-е изд., перераб. — М.: Вентана-Граф, 2018. – С. 50-56
<b>Количество часов:</b>	<b>3</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Вентана-Граф, 2017-2019
<b>Методическое пособие:</b>	Математика: методическое пособие. 7 класс/ Е.В Буцко., А. Г. Мерзляк. — М.: Вентана-Граф, 2015. – 192с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7а, 7б, 7в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Алгебра. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Шамкаева Л.И., Саяхова И.И.
<b>Предмет:</b>	<b>Алгебра</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа по алгебре». 8 класс // Математика: программы: 5—11 классы /А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко. — 2-е изд., перераб. — М.: Вентана-Граф, 2018. – С. 57-62
<b>Количество часов:</b>	<b>3</b>

<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Вентана-Граф, 2018
<b>Методическое пособие:</b>	Математика: методическое пособие. 8 класс/ Е.В Буцко., А. Г. Мерзляк. — М.: Вентана-Граф, 2018. – 192с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8а, 8б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Алгебра. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Марченко И.Л., Саяхова И.И.
<b>Предмет:</b>	<b>Алгебра</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа по алгебре». 9 класс // Математика: программы: 5—11 классы /А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко. — 2-е изд., перераб. — М.: Вентана-Граф, 2018. – С. 63-69
<b>Количество часов:</b>	<b>3</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. Алгебра. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Вентана-Граф, 2019
<b>Методическое пособие:</b>	Математика: методическое пособие. 9 класс/ Е.В Буцко., А. Г. Мерзляк. — М.: Вентана-Граф, 2019. – 192с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9а, 9б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Геометрия. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Седова Е.М., Седова Е.М., Марченко И.Л.
<b>Предмет:</b>	<b>Геометрия</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Геометрия». 7-9 класс // Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и др. 7-9 классы / В.Ф. Бутузов. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – С.17-26
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	



<b>Учебник:</b>	Атанасян Л.С. Геометрия 7 – 9 классы: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение 2017
<b>Методическое пособие:</b>	Геометрия: методические рекомендации. 7 класс / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др. – М.: Просвещение, 2016. – 95с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7а, 7б, 7в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Геометрия. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Шамкаева Л.И., Саяхова И.И.
<b>Предмет:</b>	<b>Геометрия</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Геометрия». 7-9 класс // Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и др. 7-9 классы / В.Ф. Бутузов. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – С.17-26
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Атанасян Л.С. Геометрия 7 – 9 классы: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение 2018.
<b>Методическое пособие:</b>	Геометрия. Методические рекомендации. 8 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков и др.]. — М.: Просвещение, 2015. — 110 с. : ил.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8а, 8б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Геометрия. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Марченко И.Л., Саяхова И.И.
<b>Предмет:</b>	<b>Геометрия</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Геометрия». 7-9 класс // Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и др. 7-9 классы / В.Ф. Бутузов. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – С.17-26
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	

<b>Учебник:</b>	Атанасян Л.С. Геометрия 7 – 9 классы: учебник для общеобразовательных организаций. – М.: Просвещение 2019.
<b>Методическое пособие:</b>	Геометрия. Методические рекомендации. 9 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, Ю. А. Глазков и др.]. — М.: Просвещение, 2015. — 96 с. : ил.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9а, 9б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Физика. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мариненко Е.И.
<b>Предмет:</b>	<b>Физика</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования. Физика. 7-9 классы //Физика. Рабочие программы. 7-9 классы/сост. Е. Н. Тихонова. – 5-е изд., перераб. - М.: Дрофа, 2015. - С. 8-12
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Перышкин А.В. Физика 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций – М.: Дрофа, 2014,2019
<b>Методическое пособие:</b>	Филонович, Н.В. Физика: методическое пособие к учебнику А.В. Перышкина. 7 класс / Н.В. Филонович. – М.: Дрофа, 2014. - 189с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7а, 7б, 7в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Физика. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мариненко Е.И.
<b>Предмет:</b>	<b>Физика</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования. Физика. 7-9 классы //Физика. Рабочие программы. 7-9 классы/сост. Е. Н. Тихонова. – 5-е изд., перераб. - М.: Дрофа, 2015. - С. 12-16
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	

<b>Учебник:</b>	Перышкин А.В. Физика 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций – М.: Дрофа, 2014,2017
<b>Методическое пособие:</b>	Филонович, Н.В. Физика. 7-9 классы [электронный ресурс]: методические пособие/Н.В. Филонович, Е.М. Гутник. – М.: Дрофа, 2014
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8а, 8б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Физика. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мариненко Е.И.
<b>Предмет:</b>	<b>Физика</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Физика. 9 класс» //Рабочая программа к линии УМК А.В. Перышкина, Е.М. Гутник. Физика 7-9 классы /Н.В. Филонович, Е.М. Гутник. – М: Дрофа, 2017. – С. 61-71
<b>Количество часов:</b>	<b>3</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Перышкин А.В. Физика 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций – М.: Дрофа, 2019
<b>Методическое пособие:</b>	Филонович, Н.В. Физика: методическое пособие к учебнику А.В. Перышкина. 9 класс / Н.В. Филонович. – М.: Дрофа, 2015. -189с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9а, 9б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Информатика и ИКТ. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Нурисламов И.Р., Марченко И.Л.
<b>Предмет:</b>	<b>Информатика и ИКТ</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа основного общего образования по информатике» // Информатика. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова. А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. – С.13
<b>Количество часов:</b>	<b>1</b>
<b>УМК:</b>	

<b>Учебник:</b>	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ. Учебник для 5 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014
<b>Методическое пособие:</b>	Босова, Л. Л. Информатика: методическое пособие для 5-6 классов/ Л. Л. Босова, А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. -384с.: ил
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5а, 5б, 5в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Информатика и ИКТ. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Нурисламов И.Р., Седова Е.М.
<b>Предмет:</b>	<b>Информатика и ИКТ</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа основного общего образования по информатике» // Информатика. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова. А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. – С.13
<b>Количество часов:</b>	<b>1</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ. Учебник для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015
<b>Методическое пособие:</b>	Босова, Л. Л. Информатика: методическое пособие для 5-6 классов/ Л. Л. Босова, А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. -384с.: ил
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6а, 6б, 6в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Информатика и ИКТ. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Нурисламов И.Р., Марченко И.Л.
<b>Предмет:</b>	<b>Информатика и ИКТ</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа основного общего образования по информатике // Информатика. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова. А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. – С. 11
<b>Количество часов:</b>	<b>1</b>
<b>УМК:</b>	

<b>Учебник:</b>	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ. Учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013,2019
<b>Методическое пособие:</b>	Кузнецова, Е.Ю. Информатика. Основы логики. 7-9 классы/Е.Ю. Кузнецова, Н.Н. Самылкина. - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2014. - 184.: ил.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7а, 7б, 7в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Информатика и ИКТ. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Нурисламов И.Р., Седова Е.М.
<b>Предмет:</b>	<b>Информатика и ИКТ</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа основного общего образования по информатике // Информатика. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова. А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. – С. 11
<b>Количество часов:</b>	<b>1</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ. Учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014
<b>Методическое пособие:</b>	Кузнецова, Е.Ю. Информатика. Основы логики. 7-9 классы/Е.Ю. Кузнецова, Н.Н. Самылкина. - М.: Бином. Лаборатория знаний, 2014. - 184.: ил.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8а, 8б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Информатика и ИКТ. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Нурисламов И.Р.
<b>Предмет:</b>	<b>Информатика и ИКТ</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа основного общего образования по информатике // Информатика. Программа для основной школы. 5-6 классы. 7-9 классы/ Л.Л. Босова. А.Ю. Босова. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. – С. 11
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	

<b>Учебник:</b>	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ. Учебник для 9 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015
<b>Методическое пособие:</b>	Кузнецова, Е.Ю. Информатика. Основы логики. 7-9 классы/Е.Ю. Кузнецова, Н.Н. Самылкина. - М.: Бинум. Лаборатория знаний, 2014. - 184.: ил.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9а, 9б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Английский язык. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Белова Е.В., Плотникова Н.Л., Тухтарова А.К.
<b>Предмет:</b>	<b>Английский язык.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Английский язык». 5 класс // Рабочая программа. Английский язык. 5-9 классы: учебно-методическое пособие/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. Языкова, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2016. С.44
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	«Rainbow English»
<b>Учебник:</b>	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык. 5 класс, в 2-х частях + аудиоприложение CD. – М.: Дрофа, 2014
<b>Методическое пособие:</b>	Афанасьева, О.В. Английский язык: книга для учителя к учебнику О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой К.М. Барановой Rainbow English. 5 класс/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2014. – 203с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5А, 5Б, 5В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Английский язык. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Тухтарова А.К., Сюра О.А.
<b>Предмет:</b>	<b>Английский язык.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Английский язык». 6 класс // Рабочая программа. Английский язык. 5-9 классы: учебно-методическое пособие/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. Языкова, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2016. С.57
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	«Rainbow English»
<b>Учебник:</b>	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык. 6 класс, в 2-х частях + аудиоприложение CD. – М.: Дрофа, 2014
<b>Методическое пособие:</b>	Афанасьева, О.В. Английский язык: книга для учителя к учебнику О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой К.М. Барановой Rainbow English. 5 класс/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2015. – 268с.

<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6А, 6Б, 6В
--	------------

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Английский язык. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Белова Е.В., Плотникова Н.Л., Тухтарова А.К.
<b>Предмет:</b>	<b>Английский язык.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Английский язык». 7 класс // Рабочая программа. Английский язык. 5-9 классы: учебно-методическое пособие/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. Языкова, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2016. С.71
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	«Rainbow English»
<b>Учебник:</b>	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык. 7 класс, в 2-х частях. – М.: Дрофа, 2016
<b>Методическое пособие:</b>	Афанасьева, О.В. Английский язык: книга для учителя к учебнику О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой К.М. Барановой Rainbow English. 7 класс/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2015. – 281с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7А, 7Б, 7В

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Английский язык. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Белова Е.В., Тухтарова А.К.
<b>Предмет:</b>	<b>Английский язык.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Английский язык». 8 класс // Рабочая программа. Английский язык. 5-9 классы: учебно-методическое пособие/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В. Языкова, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2016. С.86
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	«Rainbow English»
<b>Учебник:</b>	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык. 8 класс, в 2-х частях. – М.: Дрофа, 2017
<b>Методическое пособие:</b>	Афанасьева, О.В. Английский язык: книга для учителя к учебнику О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой К.М. Барановой Rainbow English. 8 класс/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2016. – 281с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8А, 8Б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Английский язык. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Белова Е.В., Тухтарова А.К.
<b>Предмет:</b>	<b>Английский язык.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Английский язык». 9 класс // Рабочая программа. Английский язык. 5-9 классы: учебно-методическое пособие/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Н.В.

	Языкова, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2016. – С.98
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	«Rainbow English»
<b>Учебник:</b>	Афанасьева О.В., Михеева И.В., Баранова К.М. Английский язык. 9 класс, в 2-х частях. – М.: Дрофа, 2018
<b>Методическое пособие:</b>	Афанасьева, О.В. Английский язык: книга для учителя к учебнику О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой К.М. Барановой Rainbow English. 9 класс/О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, Е.А. Колесникова. – М.: Дрофа, 2016. – 281с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9А, 9Б

**Аннотации к рабочим программам  
ШМО естественно-научного цикла**

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Биология. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мискевич Ю А
<b>Предмет:</b>	<b>Биология.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа курса биологии. 5-9 классы» //Биология. 5 -11 классы: программы/Т.С. Сухова, С.Н. Исакова. – М.: Вентана-Граф, 2015. –С.29-50
<b>Количество часов:</b>	<b>1</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Сухова Т.С. Биология. 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Т.С. Сухова, В.И Строганов. – М.: Вентана –Граф, 2015. - 144с: ил. (Живая природа).
<b>Методическое пособие:</b>	Сухова, Т.С. Биология: методическое пособие. 5 класс/Т.С. Сухова, В.И. Строганов. – М.: Вентана-Граф, 2013. – 96с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5а, 5б, 5в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Биология. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мискевич Ю А
<b>Предмет:</b>	<b>Биология.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа курса биологии. 5-9 классы» //Биология. 5 -11 классы: программы/Т.С. Сухова, С.Н. Исакова. – М.: Вентана-Граф, 2015. –С.51-82
<b>Количество часов:</b>	<b>1</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Сухова Т.С. Биология: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Т.С. Сухова, Т.А. Дмитриева – М.: Вентана –Граф, 2016-2018



<b>Методическое пособие:</b>	Сухова, Т. С. Биология: методическое пособие. 6 класс/ Т.С. Сухова, Т.А. Дмитриева. - М. Вентана-Граф, 2016. - 128с. - (Живая природа)
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6а, 6б, 6в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Биология. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Опре Л.Д., Мискевич Ю.А.
<b>Предмет:</b>	<b>Биология.</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа курса биологии. 5-9 классы» //Биология. 5 -11 классы: программы/Т.С. Сухова, С.Н. Исакова. – М.: Вентана-Граф, 2015. –С.83-137
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Шаталова С.П. Биология: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ С.П. Шаталова, Т.С. Сухова– М.: Вентана –Граф, 2017-2018
<b>Методическое пособие:</b>	Сухова, Т.С. Биология: методическое пособие. 7 класс/Т.С. Сухова, С.П. Шаталова. – 2-е изд., дораб. - М.: Вентана-Граф,2015. – 232с. – («Живая природа»)
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7а, 7б, 7в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Биология. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мискевич Ю.А.
<b>Предмет:</b>	<b>Биология</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа курса биологии. 5-9 классы» //Биология. 5 -11 классы: программы/Т.С. Сухова, С.Н. Исакова. – М.: Вентана-Граф, 2015. –С.138-195
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Каменский А.А. Биология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ А.А. Каменский, Н.Ю. Сарычева, Т.С. Сухова. – М.:Вентана –Граф, 2018.- 288с: ил. (Живая природа).
<b>Методическое пособие:</b>	Сухова, Т.С. Биология: методическое пособие. 8 класс/Т.С. Сухова, С.П. Шаталова. – 2-е изд., дораб. - М.: Вентана-Граф,2015. – 232с. – («Живая природа»)
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8а, 8б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Биология. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мискевич Ю.А., Опре Л.Д
<b>Предмет:</b>	<b>Биология</b>

<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Программа курса биологии. 5-9 классы» //Биология. 5 -11 классы: программы/Т.С. Сухова, С.Н. Исакова. – М.: Вентана-Граф, 2015. –С.196-243
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Сухова Т.С. Биология: 9 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ Т.С. Сухова, Н.Ю. Сарычева, С.П. Шаталова– М.: Вентана –Граф, 2018. - 224с: ил. (Живая природа).
<b>Методическое пособие:</b>	Сухова, Т. С. Биология: 9 класс: методическое пособие / Т. С. Сухова, В. И. Строганов. — М.: Вентана-Граф, 2019. — 184 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9а, 9б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>География. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Опре Л.Д, Замесина В.И.
<b>Предмет:</b>	<b>География</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	География. Введение в географию. 5 класс // Программа курса «География». 5-9 классы/авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2015. – С. 48-55
<b>Количество часов:</b>	<b>1</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Домогацких Е.М. География. Введение в географию: учебник для 5 класса общеобразовательных организаций/ Е.М. Домогацких, Э.Л. Введенский, А.А. Плешаков. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2014.- 160с.
<b>Методическое пособие:</b>	Банников, С.В. Методические рекомендации к учебнику Е.М. Домогацких, «География. Введение в географию. 5 класс» //С.В. Банников, Д.В. Молодцов. – М.: Русское слово,2014. – 99с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5а, 5б, 5в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>География. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Замесина В.И.
<b>Предмет:</b>	<b>География</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	География. Начальный курс. 6 класс // Программа курса «География». 5-9 классы/авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2015. – С. 56-68
<b>Количество часов:</b>	<b>1</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. Физическая география: учебник для 6 класса общеобразовательных организаций/ Е.М.

	Домогацких, Н.И. Алексеевский. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2015. - 224с.
<b>Методическое пособие:</b>	Болотникова, Н.В. Методические рекомендации к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 6 класса общеобразов. организаций / Н.В. Болотникова. - 2-е изд. – М.: Русское слово, 2017. – 240с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6а, 6б, 6в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>География. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Замесина В И
<b>Предмет:</b>	<b>География</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	География. Материки и океаны. 7 класс // Программа курса «География». 5-9 классы/авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2015. – С. 69-90
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. Материки и океаны: в 2 ч. Ч 1. Планета, на которой мы живем. Африка: учебник для 7 класса общеобразовательных организаций/ Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2016.- 240с. Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. Материки и океаны: в 2 ч. Ч 2. Материки планеты Земля: Австралия, Антарктида, Южная Америка, Северная Америка, Евразия: учебник для 7 класса общеобразовательных организаций/ Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2016.- 296с.
<b>Методическое пособие:</b>	Пацукова, Л.В. Методические рекомендации к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География. Материки и океаны» для 7 класса общеобразов. организаций / Н.В. Болотникова. - М.: Русское слово, 2015. – 240с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7а, 7б, 7в

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>География. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Замесина В И
<b>Предмет:</b>	<b>География</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Физическая география России. 8 класс // Программа курса «География». 5-9 классы/авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2015. – С. 91-111

<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География: физическая география России: учебник для 8 класса общеобразовательных организаций/ Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2016.- 344с.
<b>Методическое пособие:</b>	Банников, С.В. Методические рекомендации к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 8 класса общеобразов. организаций/ С.В. Банников, Д.В. Молодцов, А.Б. Эртель. –2-е изд. - М.: Русское слово, 2018. – 344с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8а, 8б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>География. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Замесина В И
<b>Предмет:</b>	<b>География</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Физическая география России. 9 класс // Программа курса «География». 5-9 классы/авт.-сост. Е.М. Домогацких. – М.: Русское слово, 2015. – С. 112
<b>Количество часов:</b>	<b>2</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Домогацких Е.М. География. Население и хозяйство России: учебное пособие для 9 класса общеобразовательных организаций/ Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский, Н.Н. Ключев. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2018.- 240с.
<b>Методическое пособие:</b>	Банников, С.В. Методические рекомендации к учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 9 класса общеобразов. организаций/ С.В. Банников, Д.В. Молодцов, А.Б. Эртель. –2-е изд. - М.: Русское слово, 2019. – 344с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9а, 9б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Химия. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Ялаева М. М.
<b>Предмет:</b>	<b>Химия</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования по химии. 8-9 классы//Химия 7-9 классы: рабочие программы/ сост. Т.Д. Гамбурцева. – 3-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2015. -С. 24
<b>Количество часов:</b>	<b>3</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Габриелян О.С. Химия. 8 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений/ О.С. Габриелян. – 2-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2013. - 286,[2].: ил.

<b>Методическое пособие:</b>	Габриелян, О.С. Химия. 8-9 классы: методическое пособие к учебникам О.С. Габриеляна/ О.С. Габриелян, А.В. Купцова. - М.: Дрофа,2013. -222с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8а, 8б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Химия. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Ялаева М.М.
<b>Предмет:</b>	<b>Химия</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования по химии. 8-9 классы//Химия 7-9 классы: рабочие программы/ сост. Т.Д. Гамбурцева. – 3-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2015. -С. 24
<b>Количество часов:</b>	<b>3</b>
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Габриелян О.С. Химия. 9 класс: учебник/ О. С. Габриелян. – 2-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2014. – 319, [1]с.: ил.
<b>Методическое пособие:</b>	Габриелян, О.С. Химия. 8-9 классы: методическое пособие к учебникам О.С. Габриеляна/ О.С. Габриелян, А.В. Купцова. - М.: Дрофа,2013. -222с
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9а, 9б

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Изобразительное искусство. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Соболевская Ольга Викторовна
<b>Предмет:</b>	<b>Изобразительное искусство</b>
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс» // Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б. М. Неменского. 5-8 классы/ Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских. – М.: Просвещение, 2016 –С.16
<b>Количество часов:</b>	<b>35</b>
<b>УМК:</b>	УМК Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (5-8)
<b>Учебник:</b>	Горяева Н.А., Островская О.В. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение,2015
<b>Методическое пособие:</b>	Горяева, Н. А. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека: поурочные разработки. 5 класс/ Н. А. Горяева; Под ред. Б. М. Неменского. - Москва: Просвещение, 2012. - 143 с.: ил.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5 АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Изобразительное искусство. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Соболевская Ольга Викторовна
<b>Предмет:</b>	Изобразительное искусство
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	« <b>Изобразительное искусство в жизни человека. 6 класс</b> » // Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б. М. Неменского. 5-8 классы/ Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских. – М.: Просвещение, 2016 –С.41
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (5-8)
<b>Учебник:</b>	Неменская Л.А./под ред. Б.М. Неменского Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение,2016
<b>Методическое пособие:</b>	Уроки изобразительного искусства. Искусство в жизни человека. Поурочные разработки. 6 класс / [Л. А. Неменская, И. Б. Полякова, Т. А. Мухина, Т. С. Горбачевская]; под ред. Б. М. Неменского. — М.: Просвещение,2012. — 159 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Изобразительное искусство. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Соболевская Ольга Викторовна
<b>Предмет:</b>	Изобразительное искусство
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	« <b>Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс</b> » // Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б. М. Неменского. 5-8 классы/ Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских. – М.: Просвещение, 2016 –С.75
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (5-8)
<b>Учебник:</b>	Питерских А.С., Гуров Г.Е. /Под ред. Б.М. Неменского Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение,2017
<b>Методическое пособие:</b>	Гуров Г. Е. Уроки изобразительного искусства. Дизайн и архитектура в жизни человека. Поурочные разработки. 7 класс /Г. Е. Гуров, А. С. Питерских; под ред. Б. М. Неменского. -М.: Просвещение, 2013. - 142 с. : ил.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Изобразительное искусство. 8 класс</b>
------------------------------------	---

<b>Учитель:</b>	Соболевская Ольга Викторовна
<b>Предмет:</b>	Изобразительное искусство
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. 8 класс» // Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под ред. Б. М. Неменского. 5-8 классы/ Б. М. Неменский, Л. А. Неменская, Н. А. Горяева, А. С. Питерских. – М.: Просвещение, 2016 –С.101
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК Изобразительное искусство. Под ред. Неменского Б.М. (5-8)
<b>Учебник:</b>	Питерских А.С. /Под ред. Б.М. Неменского Изобразительное искусство. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение, 2018
<b>Методическое пособие:</b>	Голицына, В. Б. Уроки изобразительного искусства. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении: [электронный ресурс] поурочные разработки. 8 класс / В. Б. Голицына, А. С. Питерских; под ред. Б. М. Неменского. - М.: Просвещение, 2014. - 173 с
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8АБ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Основы безопасности жизнедеятельности 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мелехов Михаил Юрьевич
<b>Предмет:</b>	ОБЖ
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Основы безопасности жизнедеятельности. 5 классы» // Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы/А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – М.: Просвещение, 2016. – С. 15-19
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК «Основы безопасности жизнедеятельности». 5 класс. Смирнов А.Т., Хренников Б.О.
<b>Учебник:</b>	Смирнов А.Т. Хренников Б.О. основы безопасности жизнедеятельности. 5 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. – 3-е изд. -М.: Просвещение 2013
<b>Методическое пособие:</b>	Смирнов, А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: поурочные разработки. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразов. организаций / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2014. - 126с.

<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5АБВ
--	------

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Основы безопасности жизнедеятельности 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мелехов Михаил Юрьевич
<b>Предмет:</b>	ОБЖ
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Основы безопасности жизнедеятельности. 7 классы» // Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы/А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – М.: Просвещение, 2016. – С. 26-34
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК «Основы безопасности жизнедеятельности». 6 класс. Смирнов А.Т., Хренников Б.О.
<b>Учебник:</b>	Смирнов А.Т. Хренников Б.О. основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. -М.: Просвещение 2014
<b>Методическое пособие:</b>	Смирнов, А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: поурочные разработки. 5-6 классы: пособие для учителей общеобразов. организаций / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2014. - 126с
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Основы безопасности жизнедеятельности 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мелехов Михаил Юрьевич
<b>Предмет:</b>	ОБЖ
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Основы безопасности жизнедеятельности. 8 классы» // Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы/А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – М.: Просвещение, 2016. – С. 34
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК «Основы безопасности жизнедеятельности». 7 класс. Смирнов А.Т., Хренников Б.О.
<b>Учебник:</b>	Смирнов А.Т. Хренников Б.О. основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. – 3-е изд. -М.: Просвещение 2015
<b>Методическое пособие:</b>	Смирнов, А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: поурочные разработки. 7-9



	классы: пособие для учителей общеобразоват. организ. / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2014. -
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мелехов Михаил Юрьевич
<b>Предмет:</b>	ОБЖ
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Основы безопасности жизнедеятельности. 8 классы» // Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы/А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – М.: Просвещение, 2016. – С. 34
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК «Основы безопасности жизнедеятельности». 8 класс. Смирнов А.Т., Хренников Б.О.
<b>Учебник:</b>	Смирнов А.Т. Хренников Б.О. основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе/ А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. -М.: Просвещение 2015
<b>Методическое пособие:</b>	Смирнов, А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: поурочные разработки. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организ. / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2014. -
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8 АБ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Основы безопасности жизнедеятельности 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Мелехов Михаил Юрьевич
<b>Предмет:</b>	ОБЖ
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Основы безопасности жизнедеятельности. 9 классы» // Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией А.Т. Смирнова. 5-9 классы/А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников. – М.: Просвещение, 2016. – С. 41
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	
<b>Учебник:</b>	Смирнов А.Т. Хренников Б.О. основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. – 3-е изд. -М.: Просвещение 2016

<b>Методическое пособие:</b>	Смирнов, А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности: поурочные разработки. 7-9 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова. - М.: Просвещение, 2014. - 175с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9 АБ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Технология (обслуживающий труд). 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Ларкина Лидия Константиновна
<b>Предмет:</b>	Технология (обслуживающий труд)
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд» // Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд»: 5-9 классы / О. А. Кожина // Методическая помощь. Рабочие программы. - М.: Объединенная издательская группа Дрофа, Вентана-Граф, [2017].
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Технология. Обслуживающий труд. Под ред. Кожин О.А. (5-8 классы)
<b>Учебник:</b>	Кожина О.А. Технология. Обслуживающий труд. 5 класс: учебник /О.А. Кожина, Е.Н. Кудаква, С.Э. Маркуцкая. -М.: Дрофа, 2015/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Кожина, О.А. Технология: Обслуживающий труд. 5 классы: методическое пособие к учебнику О.А. Кожин О.А., Е.Н. Кудаквой «Технология. Обслуживающий труд/О.А. Кожина, С.Э. Макруцкая. – М.: Дрофа, 2014. – 112с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5 АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Технология (обслуживающий труд). 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Ларкина Лидия Константиновна
<b>Предмет:</b>	Технология (обслуживающий труд)
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд» // Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд»: 5-9 классы / О. А. Кожина // Методическая помощь. Рабочие программы. - М.: Объединенная издательская группа Дрофа, Вентана-Граф, [2017].
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Технология. Обслуживающий труд. Под ред. Кожин О.А.(5-8 классы)

<b>Учебник:</b>	Кожина О.А. Технология. Обслуживающий труд. 5 класс: учебник /О.А. Кожина, Е.Н. Кудаква, С.Э. Маркуцкая. -М.: Дрофа, 2016/2018
<b>Методическое пособие:</b>	Кожина, О.А. Технология: Обслуживающий труд. 6 классы: методическое пособие к учебнику О.А. Кожинной, Е.Н. Кудаквой «Технология. Обслуживающий труд/О.А. Кожина, С.Э. Макруцкая. – М.: Дрофа, 2015. – 233с
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6 АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Технология (обслуживающий труд). 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Ларкина Лидия Константиновна
<b>Предмет:</b>	Технология (обслуживающий труд)
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд» // Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд»: 5-9 классы / О. А. Кожина // Методическая помощь. Рабочие программы. - М.: Объединенная издательская группа Дрофа, Вентана-Граф, [2017].
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Технология. Обслуживающий труд. Под ред. Кожинной О.А.(5-8 классы)
<b>Учебник:</b>	Кожина О.А. Технология. Обслуживающий труд. 7 класс: учебник /О.А. Кожина, Е.Н. Кудаква, С.Э. Маркуцкая. -М.: Дрофа, 2016/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Технология. Обслуживающий труд. 5–8 классы: методические рекомендации и рабочие программы. Линия УМК О.А. Кожинной. Технология (5-8классы). – М.: Дрофа, 2016.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7 АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Технология (обслуживающий труд). 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Ларкина Лидия Константиновна
<b>Предмет:</b>	Технология (обслуживающий труд)
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд» // Программа основного общего образования «Технология. Обслуживающий труд»: 5-9 классы / О. А. Кожина // Методическая помощь. Рабочие программы. - М.: Объединенная издательская группа Дрофа, Вентана-Граф, [2017].
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Технология. Обслуживающий труд. Под ред. Кожинной О.А.(5-8 классы)
<b>Учебник:</b>	Кожина О.А. Технология. Обслуживающий труд. 8 класс: учебник /О.А. Кожина, Е.Н. Кудаква, С.Э. Маркуцкая. -М.: Дрофа, 2016/2018

<b>Методическое пособие:</b>	Технология. Обслуживающий труд. 5–8 классы: методические рекомендации и рабочие программы. Линия УМК О.А. Кожинной. Технология (5-8классы). – М.: Дрофа, 2016.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8 АБ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Технология (технический труд). 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Шамаль Игорь Леонидович
<b>Предмет:</b>	Технология (Технический труд)
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования «Технология. Технический труд» // Программа основного общего образования «Технология. Технический труд». – М.: Дрофа, 2017.
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Технология (Технический труд) Под ред. Казакевича. В.М. (5-8 классы)
<b>Учебник:</b>	Казакевич, В.М. Технология. Технический труд. 5 класс: учебник / под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой, И.В. Афонин. -М.: Дрофа, 2015/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Технология. Технический труд: 5 класс: методическое пособие/ под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой. – М.: Дрофа. 2014. – 192с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5 АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Технология (технический труд). 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Шамаль Игорь Леонидович
<b>Предмет:</b>	Технология (Технический труд)
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования «Технология. Технический труд» // Программа основного общего образования «Технология. Технический труд». – М.: Дрофа, 2017.
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Технология (Технический труд) Под ред. Казакевича. В.М. (5-8 классы)
<b>Учебник:</b>	Казакевич, В.М. Технология. Технический труд. 6 класс: учебник / под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой, И.В. Афонин. -М.: Дрофа, 2015/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Технология. Технический труд. 5–8 классы: методическое пособие. Линия УМК Казакевича. Технология. – М.: Дрофа, 2016.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6 АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Технология (технический труд). 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Шамаль Игорь Леонидович

<b>Предмет:</b>	Технология (Технический труд)
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования «Технология. Технический труд» // Программа основного общего образования «Технология. Технический труд». – М: Дрофа, 2017.
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Технология (Технический труд) Под ред. Казакевича. В.М. (5-8 классы)
<b>Учебник:</b>	Казакевич, В.М. Технология. Технический труд. 7 класс: учебник / под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой, И.В. Афонин. -М.: Дрофа, 2015/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Технология. Технический труд. 5–8 классы: методическое пособие. Линия УМК Казакевича. Технология. – М.: Дрофа, 2016.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7 АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Технология (технический труд). 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Шамаль Игорь Леонидович
<b>Предмет:</b>	Технология (Технический труд)
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Программа основного общего образования «Технология. Технический труд» // Программа основного общего образования «Технология. Технический труд». – М: Дрофа, 2017.
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Технология (Технический труд) Под ред. Казакевича. В.М. (5-8 классы)
<b>Учебник:</b>	Казакевич, В.М. Технология. Технический труд. 8 класс: учебник / под ред. В.М. Казакевича, Г.А. Молевой, И.В. Афонин. -М.: Дрофа, 2015/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Технология. Технический труд. 5–8 классы: методическое пособие. Линия УМК Казакевича. Технология. – М.: Дрофа, 2016.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8 А,Б.

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. 5 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Озералин Алексей Владимирович
<b>Предмет:</b>	физическая культура
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Физическая культура. 5-9 классы» // Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. Я. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей / В. И. Лях. - 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014. – С.25-54
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Физическая культура 5- 9 классы М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5–9 классы»

<b>Учебник:</b>	Физическая культура. 5-7 классы: учебник для общеобразовательных организаций.- М.: Просвещение2014/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Виленский, М. Я. Физическая культура. Методические рекомендации. 5-7 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ М. Я. Виленский, В. Т. Чичикин, Т. Ю. Торочкова. - Москва: Просвещение, 2013. - 142 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5 АБ,В.

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Айрих Нелли Викторовна
<b>Предмет:</b>	физическая культура
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Физическая культура. 5-7 классы» // Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. Я. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей / В. И. Лях. - 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014. – С.25-54
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Физическая культура 5- 9 классы М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5–9 классы»
<b>Учебник:</b>	Физическая культура. 5-7 классы: учебник для общеобразовательных организаций.- М.: Просвещение2014/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Виленский, М. Я. Физическая культура. Методические рекомендации. 5-7 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ М. Я. Виленский, В. Т. Чичикин, Т. Ю. Торочкова. - Москва: Просвещение, 2013. - 142 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6 А,Б,В.

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Айрих Нелли Викторовна
<b>Предмет:</b>	физическая культура
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Физическая культура. 5-7 классы» // Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. Я. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей / В. И. Лях. - 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014. – С.25-54
<b>Количество часов:</b>	<b>70</b>
<b>УМК:</b>	УМК Физическая культура 5- 9 классы М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5–9 классы»
<b>Учебник:</b>	Физическая культура. 5-7 классы: учебник для общеобразовательных организаций.- М.: Просвещение2014/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Виленский, М. Я. Физическая культура. Методические рекомендации. 5-7 классы: пособие

	для учителей общеобразовательных учреждений/ М. Я. Виленский, В. Т. Чичикин, Т. Ю. Торочкова. - Москва: Просвещение, 2013. - 142 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7 АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Дураков Николай Николаевич
<b>Предмет:</b>	физическая культура
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Физическая культура. 5-7 классы» // Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. Я. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей / В. И. Лях. - 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014. – С.25-54
<b>Количество часов:</b>	<b>105</b>
<b>УМК:</b>	УМК Физическая культура 5- 9 классы М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5–9 классы»
<b>Учебник:</b>	Физическая культура. 8-9 классы: учебник для общеобразовательных организаций.- М.: Просвещение 2017
<b>Методическое пособие:</b>	Виленский, М. Я. Физическая культура. Методические рекомендации. 5-7 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ М. Я. Виленский, В. Т. Чичикин, Т. Ю. Торочкова. - Москва: Просвещение, 2013. - 142 с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8 АБ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. 9 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Дураков Николай Николаевич
<b>Предмет:</b>	физическая культура
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	Физическая культура. 8-9 классы» // Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. Я. Ляха. 5-9 классы: пособие для учителей / В. И. Лях. - 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014. – С.55-82 с
<b>Количество часов:</b>	105
<b>УМК:</b>	УМК Физическая культура 5- 9 классы М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5–9 классы»
<b>Учебник:</b>	Физическая культура. 8-9 классы: учебник для общеобразовательных организаций. - М.: Просвещение 2017
<b>Методическое пособие:</b>	Лях, В.И. Физическая культура: методическое пособие. 8-9 классы/ В.И. Лях, А.А. Зданевич; под общ. ред. В.И. Ляха. - М.: Просвещение, 2007. -112с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	9 АБ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Музыка 5 класс</b>
------------------------------------	-----------------------

<b>Учитель:</b>	Васильева Лариса Федоровна
<b>Предмет:</b>	музыка
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Музыка. 5-7 классы» // Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: учебное пособие для общеобразовательных организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – С. 11-25. –(ФГОС)
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК Г.П.Сергеевой «Музыка» 5–8 классы.
<b>Учебник:</b>	Сергеева Г.П. Музыка: 5 класс: учеб. для общеобразоват. Организаций/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская. – М.: Просвещение, 2015
<b>Методическое пособие:</b>	Музыка. Хрестоматия музыкального материала. 5 класс: пособие для учителей общеобразовательных учреждений/ Сост. Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская. - 3-е изд.. - Москва: Просвещение, 2013. - 144 с.: ноты.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	5АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Музыка 6 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Васильева Лариса Федоровна
<b>Предмет:</b>	музыка
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Музыка. 5-7 классы» // Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: учебное пособие для общеобразовательных организаций / Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – С. 11-25. –(ФГОС)
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК Г.П.Сергеевой «Музыка» 5–8 классы.
<b>Учебник:</b>	Сергеева Г.П. Музыка: 6 класс: учеб. для общеобразоват. Организаций/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская. – М.: Просвещение, 2015/2016
<b>Методическое пособие:</b>	Сергеева, Г.П. Музыка 5-6 классы: методическое пособие/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская. - М.: Просвещение, 2005. - 205с.
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	6АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Музыка 7 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Васильева Лариса Федоровна
<b>Предмет:</b>	музыка
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Музыка. 5-7 классы» // Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской: учебное пособие для общеобразовательных организаций / Г.П. Сергеева,



	Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова. – 4-е изд. – М.: Просвещение, 2016. – С. 11-25. –(ФГОС)
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК Г.П.Сергеевой «Музыка» 5–8 классы.
<b>Учебник:</b>	Сергеева Г.П. Музыка: 7 класс: учеб. для общеобразоват. Организаций/ Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская. – М.: Просвещение, 2016/2017
<b>Методическое пособие:</b>	Сергеева, Г.П. Уроки музыки: пособие для учителя. 7 класс/Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская. - М.: Просвещение. 2007. -11с
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	7АБВ

<b>Название рабочей программы:</b>	<b>Музыка 8 класс</b>
<b>Учитель:</b>	Васильева Лариса Федоровна
<b>Предмет:</b>	музыка
<b>Рабочая программа составлена на основе (выходные данные):</b>	«Традиция и современность в музыке. 8 класс» //Искусство. Музыка: 5-8 классы: рабочая программа /В. В. Алеев, Т. И. Науменко. - М.: Дрофа, 2017. - С. 69
<b>Количество часов:</b>	35
<b>УМК:</b>	УМК Г.П.Сергеевой «Музыка» 5–8 классы.
<b>Учебник:</b>	Искусство, Музыка. 8 класс учеб. для общеобразоват. учреждений / Т.И. Науменко, В.В. Алеев. – 12-е изд., стереот. – М.: Дрофа, 2018
<b>Методическое пособие:</b>	Искусство. Музыка. 8 класс. Методическое пособие
<b>Классы, в которых реализуется данная рабочая программа:</b>	8АБ