ПРИНЯТЫ УТВЕРЖДЕНЫ

на заседании приказом МБОУ «Ташлинская СОШ»

педагогического совета № 83 от 22.03.2019 г.

МБОУ «Ташлинская СОШ»

**Изменения и дополнения**

**в основную образовательную программу среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ташлинская средняя общеобразовательная школа»**

**с. Ташла**

**Изменения и дополнения**

**в основную образовательную программу среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ташлинская средняя общеобразовательная школа», утвержденную приказом МБОУ «Ташлинская СОШ» №83 от 22.03.2019 г.**

1. **Основную образовательную программу среднего общего образования дополнить пунктом «Учебно-методические и оценочные материалы основного среднего образования ФК ГОС (10-11 кл)» следующего содержания:**

**Учебно-методические и оценочные материалы основного среднего образования ФК ГОС (10-11 кл)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Предмет Класс** | **Авторская программа, учебник** | **Методические и оценочные материалы** |
| Геометрия  10-11 класс | - *Кузнецова Г.М.,* Программа для образовательных школ, гимназий, лицеев: Математика. 5-11 класс /Сост. Г. М. Кузнецова, Н. Г. Миндюк – М.: Дрофа, 2004г.  - Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10 – 11 классы» / сост. Т. А. Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2010.  - *Атанасян Л.С*., Геометрия. 10-11 классы: учеб.для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни /(Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.. – 20-е изд. – М.: Просвещение, 2011. – 255с.: ил. – (МГУ – школе). | - *Саакян С.М. Бутузов В.Ф.,* Изучении геометрии в 10-11 классах: метод рекомендации к учебнику: Кн. для учителя.- М.: Просвещение,2011. -238 с.: ил.  - *Ершова А.П., Голобородько В.В.* Самостоятельные и контрольные работы по геометрии для 10 класса.-М.: Илекса,2012. – 68с.: ил.  - *Зив Б.Г*. Дидактические материалы по геометрии для 11 класса - М.:Просвещение,2010. – 98с.: ил.  - *Ершова А.П., Голобородько В.В.* Устные, проверочные и зачетные работы по геометрии для 10-11 класса. - М.: Илекса,2012. – 189с.: ил.  - *Зив Б.Г., Мейлер В.М*. Задачи по геометрии для 7-11 классов – М.: Просвещение,2009.: 171с.: ил.  - *Яровенко В.А.,* Поурочные разработки по геометрии: 10 класс /Сост. В.А. Яровенко. – М.: ВАКО, 2011. – 304с. |
| Алгебра и начала анализа  10-11 класс | А. Г. Мордкович Алгебра и начало анализа 10–11 классы. Учебник - М.: Мнемозина , 2011 г.;  А. Г. Мордкович, Л. О. Денищева, Т. А. Корешкова, Т. Н. Мишустина, Е. Е. Тульчиская Алгебра и начала анализа 10–11 классы. Задачник – М: Мнемозина , 2011 г.; | *А. Г. Мордкович* Алгебра и начала анализа 10–11 классы. Пособие для учителей М.: Мнемозина , 2016 г.;  *А. Г. Мордкович, Е. Е. Тульчиская* Алгебра и начала анализа 10–11 классы. Контрольные работы - М.: Мнемозина , 2017 г.;  *А. Г. Мордкович, П.В.Семенов* Алгебра и начала анализа 11 кл  Учебник для профильного уровня - М.: Мнемозина , 2018 г.;  Титаренко А.М. Форсированный курс подготовки к экзамену по математике: практикум, 5770 задач: Учебное пособие.- М.: Изд-во Эксмо, 2017. |
| Информатика и ИКТ  10-11 класс | Программа курса «Информатика и ИКТ» (базовый уровень)10-11 классы. / Авт. Н.Д. Угринович// Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений, 2-11 классы. – М.: БИНОМ, 2010 г.  Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Учебник для 11 класса (базовый уровень). – М.: БИНОМ, 2010 | Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Учебник для 11 класса (базовый уровень). – М.: БИНОМ, 2010  Угринович Н.Д. Преподавание курса «Информатика и ИКТ». 8 – 11: методическое пособие для учителей, 2010.  Ресурсы Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru/>)  Материалы авторской мастерской Угринович Н.Д. (<http://metodist.lbz.ru/authors/informatika>) |
| География  10-11 класс | * Учебник: Максаковский В. П. Экономическая и социальная география мира. 10-11 кл. / В. П. Ма­ксаковский. - М.: Дрофа, 2014. * Географический атлас. 10-11 класс. - М.: Дрофа, 2017. * Максаковский В. П. Рабочая тетрадь / В. П. Максаковский. - М.: Просвещение, 2014. * Максаковский В.П. Новое в мире. Цифры и факты. Дополнение глав к учебнику для 10-11 класса М., «Дрофа», 2014 г. | 1. Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира. Учебник для 10 класса. - М.: Просвещение, 11 и 12 издания. 2. Максаковский В.П. Географическая культура. Учебник для вузов. - М.: ВЛАДОС. 2013. Раздел 9. 3. Максаковский В.П. Географическая картина мира. Углубленные материалы по курсу 10 класса. Ярославль, Изд."Верхняя Волга". 4. Максаковский В.П. Географическая картина мира. -М.: Дрофа, 2013-2014 . Издание 2-е. 1, 2 части. 5. Максаковский В.П. Новое в мире. Цифры и факты. Дополнительные главы к учебнику для 10 класса. - М.: Дрофа, 2014 6. Максаковский В. П. Новое в мире. Цифры и факты. Дополнительные главы к учебнику для 10 класса. - М.: Дрофа, 2014. Издание 2-е. 7. Максаковский В.П. Методическое пособие по экономической и социальной географии мира. 10 класс. - М.: Просвещение, 2014. 2-е издание 8. Плисецкий Е.Л. Коммерческая география России и мировой рынок. Учебник для 11 класса. - М. : АСТ-пресс школа, 2012. Главы 5 и 6, 9. Экономическая и социальная география./ Автора: М.М. Голубчик, Э.Л.Файбусович, А.М. Носов, С.В. Макар. Учебник для вузов. - М.: ВЛАДОС, 2013. Глава I. стр. 30 - 34, глава 2, стр. 40 - 58. |
| Русский язык 10-11 класс | *Л.В.Бугрова.,* Русский язык: рабочая программа: 10- 11 класс: базовый и углубленный уровни- М.: Вентана –Граф, 2017, 158 с.  *И.В.Гусарова.* Русский язык. 10- класс: базовый и углублённый уровни: учебник для общеобразоват. учреждений / И.В.Гусарова. - М.: Вентана-Граф, 2018.  *Гусарова И.В., Иванов С.Л.* Русский язык. Базовый и углублённый уровни. 10 класс. Рабочая тетрадь №1. - М.: Вентана-Граф,2013.  *Гусарова И.В., Иванов С.Л.* Русский язык. Базовый и углублённый уровни. 10 класс. Рабочая тетрадь №2. - М.: Вентана-Граф,2013. | 1. Бугрова Л. В. Методическое пособие к учебнику И. В. Гусаро­вой «Русский язык. 10 класс. Базовый и углублённый уровни». М. : Вентана-Граф, 2016.  2. Селезнёва Л.Б. Русский язык. Орфография. Учебное пособие. - М.: Вентана-Граф,2007.  3.Селезнёва Л.Б. Русский язык. Пунктуация. Учебное пособие. - М.: Вентана-Граф,2007.  4.Мазнева О.А., Михайлова И.М. Риторика. Методическое пособие. 10-11 кл. . - М.: Вентана-Граф,2008.  5. Мазнева О.А., Михайлова И.М. Стилистика. Методическое пособие. 10-11 кл. . - М.: Вентана-Граф,2008.  6. Соловьёва Н.Н. речевое общение, или искусство понимания. Учебное пособие. - М.: Вентана-Граф,2008.   1. Антонова С.В., Гулякова Т.И. Русский язык. Тренировочные задания. Рабочая тетрадь №1. Практикум по подготовке к ЕГЭ. - М.: Вентана-Граф,2011. 2. Антонова С.В., Гулякова Т.И. Русский язык. Тренировочные задания. Рабочая тетрадь №2. Практикум по подготовке к ЕГЭ. - М.: Вентана-Граф,2011. 3. Антонова С.В., Гулякова Т.И. Русский язык. Тренировочные задания. Рабочая тетрадь №3. Практикум по подготовке к ЕГЭ. - М.: Вентана-Граф,2011. 4. Антонова С.В., Гулякова Т.И. Русский язык. Тренировочные задания. Рабочая тетрадь №4. Практикум по подготовке к ЕГЭ. - М.: Вентана-Граф,2011. 5. Антонова С.В., Гулякова Т.И. Русский язык. Тренировочные задания. Рабочая тетрадь №5. Практикум по подготовке к ЕГЭ. - М.: Вентана-Граф,2011. |
| Литература 10- 11 класс | Рабочая программа составлена на основе программы по литературе для 10-11 классов общеобразовательных учреждений под ред. Коровиной В.Я. 11-е издание. – М.: Просвещение, 2009.  Коровин В.И. и др. Русская литература XIX века: 10 класс: Учебник: В 2 ч. - М., Просвещение, 2006  Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др. / Под ред. Журавлева В.Я. Русская литература 20 в. Ч.1,2. 11кл. – М.: Просвещение, 2012 | 1. Аркин И.И. Уроки литературы в 10 классе: Практическая методика: Книга для учителя, - М.: Просвещение, 2008.  2. Беляева Н.В. Уроки изучения лирики в школе. - М.: Вербум-М, 2004.  3. Н.В.Беляева, А.Е.Иллюминарская, В.Н.Фаткуллова. Литература. 10 класс: Методические советы под ред. В.И.Коровина. Книга для учителя. - М.: Просвещение, 2008  4. Коровин В.И. и др. Русская литература XIX века: 10 класс: Учебник: В 2 ч. - М., Просвещение, 2006  5. Фогельсон И.А. Русская литература второй половины 19 века. - М.: Материк Альфа. 2006.  6. Я иду на урок литературы: 10 класс: книга для учителя. – М.: Издательство «Первое сентября», 2002  Интернет-ресурсы для ученика и учителя:  1. http://school-collection.edu.ru/catalog/pupil/?subject=8  2. Сеть творческих учителей http://www.it-n.ru/  3. http://rus.1september.ru/topic.php?TopicID=1&Pag  4. http://www.openclass.ru/  Учебно-методический комплект Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др. / Под ред. Журавлева В.Я. Русская литература 20 в. Ч.1,2. 11кл. – М.: Просвещение, 2012  Литература 10 – 11 класс: текущий контроль знаний: тесты, зачёты, задания. Автор-составитель И.Д.Бережная. М. «Учитель», 2010  Н. В Егорова. Поурочные разработки по русской литературе. Универсальное издание. 4 издание, обновленный комплект уроков.11 класс. Издательство Москва «Вако».2007  Энциклопедический справочник. Гуманитарные науки. Русское энциклопедическое товарищество. М. 2003г. |
| Биология  10 класс | Программы для общеобразовательных учреждений. Биология 5-11 классы Н.И.Сонин М:Дрофа, 2010.: базовый уровень : учебник «Биология. Общая биология.10 класс» | Методическое пособие: «Биология. Общая биология 10 класс. Ренева Н.Б..СонинН.И. М: Дрофа 2012. Рабочая тетрадь биология 10 класс для учащихся общеобразовательных учреждений /Биология. Общая биология.10 класс. Сонин Н.И.. Сапин М.Р. М: Дрофа 2011 |
| Биология  11 класс | Программы для общеобразовательных учреждений. Биология 5-11 классы Н.И.Сонин М:Дрофа, 2010.: базовый уровень : учебник «Биология. Общая биология.10 класс» | Методическое пособие: «Биология. Общая биология 10 класс. Ренева Н.Б..Сонин Н.И. М: Дрофа 2012. Рабочая тетрадь биология 10 класс для учащихся общеобразовательных учреждений /Биология. Общая биология.10 класс. Сонин Н.И.. Сапин М.Р. М: Дрофа 2011. |
| Химия  10 класс | Программы для общеобразовательных учреждений.  Учебник для 10(11) класса общеобразовательных учреждений И.И.Новошинский, Н.С.Новошинская. Химия (базовый уровень) 10(11) класс. Москва, издательство «Русское слово», 2011. | Сборник самостоятельных работ по химии 10(11) класс И.И.Новошинский, Н.С.Новошинская. Москва, издательство «Русское слово», 2011.  Тетрадь для практических работ по химии 10-11 класс к учебнику И.И.Новошинский, Н.С.Новошинская. Москва, издательство «Русское слово», 2011.  ФИПИ ЕГЭ 2018, типовые экзаменационные варианты. Под редакцией А.А.Кавериной. Москва, издательство «Русское слово», 2018. |
| Химия  11 класс | Программы для общеобразовательных учреждений.  Учебник для 11(10) класса общеобразовательных учреждений И.И.Новошинский, Н.С.Новошинская. Химия (базовый уровень) 11(10) класс. Москва, издательство «Русское слово», 2011. | Сборник самостоятельных работ по химии 11(10) класс И.И.Новошинский, Н.С.Новошинская. Москва, издательство «Русское слово», 2011.  Тетрадь для практических работ по химии 10-11 класс к учебнику И.И.Новошинский, Н.С.Новошинская. Москва, издательство «Русское слово», 2011.  ФИПИ ЕГЭ 2018, типовые экзаменационные варианты. Под редакцией А.А.Кавериной. Москва, издательство «Русское слово», 2018. |
| История 10-11 класс | 1.  Загладин Н.В.,  Петров Ю.А. История: Учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень. - 5-е изд.- М. «Русское слово», 2018.  2.  Загладин Н.В.,  Петров Ю.А. История: Учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень. - 5-е изд.- М. «Русское слово», 2018. | 1.Методические рекомендации для учителя. – М.: Баласс, 2010. – 384 с.  2.Алексашкина, Л. Н. Оценка качества подготовки выпускников средней школы по истории [Текст] : для учителей / Л. Н. Алексашкина. – М. : Просвещение, 2008.  3. Безносов, А. Э. История России и мир. 9–11 классы [Текст] : тесты : учеб.-метод. пособие / А. Э. Безносов, Ю. В. Кушнерева. – М. : Дрофа, 2017.  4. Дорожкина, Н. И. Современный урок истории. Использование мультимедийных презентаций. 5–11 классы [Текст] / Н. И. Дорожкина. – М. : ВАКО, 2009.  5. История. 5–11 классы [Текст] : технологии современного урока / авт.-сост. В. В. Гукова [и др.]. – Волгоград : Учитель, 2009.  6. Кириллов, В. В. Отечественная история в схемах и таблицах [Текст] / В. В. Кириллов. – М : Эксмо, 2010.  7. Нестандартные уроки в школе. История (8–11 классы) [Текст] / авт.-сост. Н. С. Кочетов. – Волгоград : Учитель, 2002.  8. Петрович, В. Г. Уроки истории: Всеобщая история [Текст] : метод. пособие / В. Г. Петрович, Н. М. Петрович. – М. : ТЦ Сфера, 2004.  - О.И. Бородина «Россия на рубеже двух эпох»  - Учебно-тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ.  - Учебно-тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ.  Волобуев О.В., Клоков В.А., Пономарев M.В. и др. Россия и мир. ХХ в. - M., 2012  - Пособие для учителя. История 11 класс: поурочные планы по учебнику Н.В.Загладина Всеобщая история. Конец XIX-начало XX века»/авт.-сост. Н.Ю.Бухарева.-Волгоград: Учитель, 2012  И.А.Артасов, О.Н.Мельникова.Типовые тестовые задания ЕГЭ ИСТОРИЯ 2019. Готовимся к итоговой аттестации. М.:»Интеллект-Центр».2019. |
| Обществознание 10-11 класс | Боголюбов Л.Н 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. М.: «Просвещение», 2018  Обществознание. 11 класс: учеб.для общеобразоват.учреждений: базовый уровень/под ред.Л.Н.Боголюбова, Просвещение,2013 г  Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Кинкулькин А.Т. и др. Учебник. — 8-е изд. — М.: Просвещение, 2014. — 432 с. Профильный уровень. | Авторская программа «Обществознание, 10-11» под редакцией Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др. - М.: Просвещение, Л. Н. Боголюбов и др. Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций: базовый уровень. М, Просвещение, О.А. Котова, Т.Е. Лискова. Обществознание. Тетрадь-тренажер. 10 класс. М., Просвещение, Школьный словарь по обществознанию. Под редакцией Л.Н. Боголюбова, Ю. И. Аверьяновой. - М, Просвещение, Учебник для общеобразовательных учреждений. Обществознание. Под редакцией Л.Н. Боголюбова, Н.И. Городецкой, А.И. Матвеева- М. Просвещение, Авторская программа «Обществознание, 10-11» под редакцией Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др. - М.: Просвещение, Л. Н. Боголюбов и др. Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс: пособие для учителей общеобразовательных организаций: базовый уровень. М, Просвещение, Школьный словарь по обществознанию. Под редакцией Л.Н. Боголюбова, Ю. И. Аверьяновой.- М, Просвещение,  Учебно-тренировочные материалы для подготовки к ЕГЭ.  А.Ю. Лазебникова  Рабочая тетрадь 10 класс 2018 год  А.Ю. Лазебникова  Типовые тестовые задания.ЕГЭ 2019 год  ЕГЭ.Обществознание: типовые экзаменационные варианты/О.А.Котова, Т.Е.Лискова.-М.:Издательство «Национальное образование», 2019. |
| Экономика10-11 класс | Королева Г.Э, Бурмистрова Т.В. Экономика. 10-11 классы. Учебник для обучающихся общеобразовательных учреждений. М.: Вентана-Граф, 2014. | Королева Г.Э. Экономика:10-11 классы: Методическое пособие. – 2-е изд., доп. – М.:Вентана-Граф, 2016. – 104 с..  Королева Г.Э. Экономика: 10-11 классы: практикум для учащихся общеобразовательных учреждений: в 2ч. – М.: Вентана-Граф, 2014. – 64с. |
| Право 10-11 класс | Учебник. Е.А. Певцова. «Право. Основы правовой культуры», 10 -11класс, в 2-х частях. М, Русское слово, 2015 | Программа курса «Право. Основы правовой культуры» класс. Автор-составитель Е.А. Певцова. М, Русское слово, Болотина Т. В., Певцова Е. А., Миков П. В., Суслов А. Б. «Права человека», класс, методическое пособие для учителя, М, «Русское слово» 2008; 4. Кожин Ю. А. Практикум по праву: К учебнику Е. А. Певцовой «Право. Основы правовой культуры». Для 10 -11класса общеобразовательных учреждений. М.: «Русское слово PC» |
| Физика 10-11 класс | **Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7–11 кл. —М.: Дрофа, 2013.**  Авторская программа «Физика. Базовый уровень. 10-11 классы» Н.С. Пурышева Н.Е. Важеевская, Д.А. Исаев из сборника «Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл./ сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. – 3-у изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011 год.  Н.С. Пурышева., Н.Е. Важеевская., Д.А.Исаев., Учебник: Физика. 10класс. Базовый уровень Учебник для общеобразовательных учреждений. - М: Дрофа, 2010.  Н.С. Пурышева., Н.Е. Важеевская., Д.А.Исаев., Учебник: Физика. 11класс. Базовый уровень Учебник для общеобразовательных учреждений. - М: Дрофа, 2010. | Парфентьева Н.А. Сборник задач по физике: базовый и профильный уровни: для 10 – 11 классов общеобразовательных учреждений / Н.А. Парфентьева. – М.: Просвещение, 2007.  Рымкевич А.П. Физика. Задачник. 10 – 11 классы: пособие для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2013-2017 гг.  Степанов Г.Н. Сборник задач по физике /Г.Н. Степанова. – М: Просвещение, 2005.  Марон А.Е., Марон Е.А. Дидактические материалы. 10, 11 кл. – М.:Дрофа, 2006.  Гольдфарб, Н.И. Физика. Задачник. 9 – 11 классы: Пособие для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2007.  Кабардин О. Ф. Физика. Задачник. 10-11 кл. : пособие для общеобразовательных учреждений / О. Ф. Кабардин, В. А. Орлов, А. Р. Зильберман. 6–е зд., прераб. М.: Дрофа, 2007. 350, [2] с.  Годова И.В. Физика. 10 класс. Контрольные работы в НОВОМ формате. – М.: «Интеллект-Центр», 2011.  Годова И.В. Физика. 11 класс. Контрольные работы в НОВОМ формате. – М.: «Интеллект-Центр», 2011. |
| Астрономия 11 класс | Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 класс, В. А. Коровин, В. А. Орлов. – М. : Дрофа, 2010 г.;  Чаругин В.М. Астрономия 10-11 класс. – М.: Просвещение, 2017. | Чаругин В.М. Методическое пособие 10-11 классы. Базовый уровень – М.: Просвещение, 2017.  Малахова, Г. И. Дидактический материал по астрономии: Пособие для учителя. / Г. И. Малахова, Е. К. Страут. – М.: Просвещение, 1989. – 96 с.  Воронцов-Вельяминов, Б. А. Сборник задач по астрономии: Пособие для учащихся. / Б. А. Воронцов-Вельяминов. – М.: Просвещение, 1980. – 56 с.  Астрономия: Учеб. Пособие/ А.П. Клищенко, В.И. Шупляк. – М.: Новое знание, 2004. – 224с.: ил. |
| ОБЖ 10-11 класс | -Учебник для 10 класса. Авторы: А.Т.Смирнов – М.Просвещение, 2014 г  -Учебник для 11 класса. Авторы: А.Т.Смирнов – М.Просвещение, 2014 г  -Смирнов А.Т. и др. ОБЖ. Программа для общеобразовательных учреждений. Профильный уровень. 10-11 кл. – М.: Дрофа, 2007.  **-**Смирнов А.Т., Хренников Б.О. ОБЖ. Программа для общеобразовательных учреждений. 1- 11 классы. – М.: Просвещение, 2011. | **-**Евлахов В. М. Основы безопасности жизнедеятельности. ... Евлахов В. М. Раздаточные материалы по основам безопасности жизнедеятельности.  -Евлахов В.М. ОБЖ. Методика проведения занятий в общеобразовательных учреждениях: методическое пособие. – М.: Дрофа, 2009.  -Соловьев С.С. ОБЖ. Тесты: 11 кл. – М.: Экзамен, 2006.  -Соловьев С.С. ОБЖ. Тесты: 5-11 кл. – М.: Дрофа, 2003.  -Латчук В.Н., Марков В.В. ОБЖ. Методическое пособие, 11 кл. - М.: Дрофа, 2000.  -Латчук В.Н., Миронов С.К. ОБЖ. Рабочая тетрадь для учителя, 11 кл. – М.: Дрофа, 2002.  -Латчук В.Н., Миронов С.К. ОБЖ. Терроризм и безопасность человека: учебно-методическое пособие. 5-11 кл. – М.: Дрофа, 2005. |
| Физическая культура 10-11 класс | - Лях В.И, Зданевич А.А. Комплексная программа физического воспитания для общеобразовательных учреждений. Физическая культура. 5-11 классы, М.:  Просвещение, 2011  Лях В.И. Физическая культура. 10-11кл. (ФГОС) Просвещение, 2015. | * К.Р. Мамедов Физкультура: тематическое планирование по 2 – и 3часовой программам. 1-11 классы. Волгоград: Учитель, 2014 - В.И. Лях. Физическая культура. Методические рекомендации. 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений, 2-е издание. М, «Просвещение», 2015 * В.И. Лях. Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы.   Пособие для учителей общеобразовательных организаций. М., «Просвещение», 2014 |