

Список учебников, учебных пособий, допущенных к использованию при реализации программ в части формируемой участниками образовательных отношений в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 19 с углублённым изучением отдельных предметов» на 2021-2022 учебный год

Пояснительная записка

Список учебников, (далее - Список) сформирован в соответствии с пунктом 9 части 3 статьи Федерального Закона OT 29 декабря 2012 года No 273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации», образовательной программой муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школы № 19» с углублённым изучением отдельных предметов на 2020-2021 учебный год, в соответствии с утвержденным федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования науки Российской Федерации OT 28.12.2018 N 345 "О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования", федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 N 253 (ред. от 05.07.2017) "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования" (далее – Федеральные перечни).

Список формируется с целью стабильного поэтапного комплектования учебного фонда библиотеки МАОУ «СОШ №19» для реализации прав обучающихся на бесплатное пользование библиотечно-информационными ресурсами.

Список включает учебники, учебные пособия, имеющиеся в МАОУ «СОШ № 19», планируемые к закупу за счет разных источников финансирования, обеспечивающие реализацию

- 1) Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утвержденный Приказом
- 2) Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации N 1897 "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» от 17 декабря 2010 г.

Список призван обеспечить сохранение единого образовательного пространства, определяя в качестве условий формирования заказа на учебники реализацию принципов вариативности образования, преемственности содержания на всех уровнях общего образования. Образовательное учреждение осуществляет выбор учебников, учебных пособий и несет ответственность за использование их в образовательной деятельности.

Образовательная робототехника

- 1) Копосов Д. Г. Первый шаг в робототехнику. Практикум для 5-6 классов\ Д. Г. Копосов. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 292 с.
- 2) Набор конструкторов LEGO MINDSTORMS Education EV3
- 3) Программное обеспечение LEGO Сафули, Дорожкина: Конструируем роботов на Lego Mindstorms Education EV3. Посторонним вход воспрещён!

Путешествие в мир информатики

- 1) Информатика. Сборник рабочих программ. 1—4 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций
- 2) Т. А. Рудченко, А. Л. Семёнов. 2 е изд. М.: Просвещение, 2014. 55 с.: ил. ISBN 978509031773
- 3) Методическое пособие для учителя к завершенной предметной линии учебников «Информа) тика» для 3—4 классов общеобразовательных учреждений А в т о р ы: А. В. Могилев, В. Н. Могилева, М. С. Цветкова. БИНОМ. Лаборатория знаний.

Математический практикум

- ЕГЭ. Математика: алгоритмы выполнения типовых заданий/
 Н.Н. Удалова, Т.А. Колесникова, Д.А. Кудрец.-Москва: Эксмо, 2018.-288 с
- 2) Планиметрия: виды задач и методы их решений: Элективный курс для учащихся 9-11 классов. Смирнова Е.С. М.: МЦНМО,2017, 416 с
- 3) ЕГЭ. Экспрес подготовка (в схемах и таблицах) Математика/ А.Н. Роганин, И.В. Третьяк. -Москва: Эксмо, 2017.-256 с
- 4) Математика. Базовый уровень. Единый государственный экзамен. Готовимся к итоговой аттестации: [учебное пособие]/ А.В. Семенов, И.В. Ященко, И.Р.Высоцкий, А.С. Трепалин, Е.А. Кукса; подред. И.В. Ященко; Московский Центр непрерывного математического образования. Москва Издательство «Интеллект Центр», 2019. 296с.

5) Математика. ЕГЭ. Решение задач по стереометрии методом координат: учебнометодическое пособие / С. Ю. Кулабухов, Е.Г. Коннова, Е.М. Фридман; под редакцией Ф.Ф. Лысенко. — 3-е изд., испр. и доп. — Ростов н/Д: Легион, 2018. — 64 с.

Черчение

- 1) Ботвинников А.Д., Виноградов В.Н., Вышнепольский И.С. Черчение: учебник для 8-9 классов общеобразовательных учреждений. М. Просвещение, 2016 год
- 2) Василенко Е.А., Жукова Е.Т. карточки-задания по черчению для 8 класса. М., просвещение, 2000 год
- 3) Владимиров Я.В., Ройтман И.А. Черчение: учебное пособие. М., Владос, 2019год.
- 4) Владимиров Я.В., Гудилина С.И., Катханова Ю.Ф. Тетрадь с печатной основой по черчению: 8 класс. Учебные материалы для самостоятельной работы учащихся. – М., Школа-Пресс, 2000 год.
- 5) Воротников И.А.. занимательное черчение. М., просвещение, 2016 год
- 6) Гервер В.А. Творчество на уроках черчения. М., Владос, 2004 год
- 7) Гордеенко Н.А., Степакова В.В. Черчение 9 класс, учебник для общеобразовательных учреждений. Под редакцией В.В. Степаковой. М.: АСТ, 2004 год
- 8) Карточки-задания по черчению для 8 класса/ Е.А. Василенко, Е.Т. Жукова, Ю.Ф. Катханова, А.Л. Терещенко. М., Просвещение, 2004 год
- 9) Карточки-задания по черчению для 8 класса/ под редакцией В.В. Степаковой. М.: Просвещение, 2004 год
- 10) Карточки-задания по черчению для 9 класса/ под редакцией В.В. Степаковой. М., Просвещение, 2010 год
- 11) Методика обучения черчению: учебное пособие для студентов и учащихся художественнографические учебные заведения/ под редакцией Е.А. Василенко. М. Просвещение, 2009год
- 12) Методика факультативных занятий по черчению в школе: пособие для учителя/ под редакцией Н.В. Виноградова. М.: Просвещение, 2019 год
- 13) Преображенская Н.Г., Кучукова Т.В., Беляева И.А. рабочая тетрадь по черчению. М.: Вентана-граф, 2004 год
- 14) Преображенская Н.Г. учебник «Черчение», Москва, 2014 год.
- 15) Миронов Б.Г., Миронова Р.С. «Сборник заданий по инженерной графике с примерами выполнения чертежей на компьютере», Москва, «Высшая школа», 2004 год.

М.Р. Королева

скреплено печатью (пять)

Ірошнуровано, пронумеровано и

um ktijb seusen shoriji a Markataka kapat ki Na Yanana

her A U. part 2014 grantsure Managara A History & Reconstitutes

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868576076 Владелец Королева Марина Рудольфовна Действителен С 01.03.2021 по 01.03.2022