



Внимание!

В библиотеку колледжа поступили новые книги.

По строительным дисциплинам

Шерешевский И.А. Конструирование гражданских зданий : учеб. пособ. для техникумов / И.А. Шерешевский. - изд., стереотип. - М. : Архитектура-С, 2014. - 176 с.

По дорожному строительству

Бойков В.Н. Автоматизированное проектирование автомобильных дорог : учеб. для студ. учреждений ВО / В. Н. Бойков, П. И. Поспелов, Г. А. Федотов ; под ред. В.Н. Бойкова. - М. : Академия, 2015. - 256 с. - (Бакалавриат. Транспортное стр-во).

Васильев А.П. Эксплуатация автомобильных дорог : в 2-х т.; учеб. для студ. учреждений ВО. Т. 1 / А. П. Васильев. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2013. - 320 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспортное строительство).

Васильев А.П. Эксплуатация автомобильных дорог : в 2-х т.; учеб. для студ. учреждений ВО. Т. 2 / А. П. Васильев. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2013. - 320 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспортное строительство).

Дингес Э.В. Экономика строительства, ремонта и содержания дорог : учеб. для студ. учреждений ВО / Э. В. Дингес. - М. : Академия, 2014. - 288 с. - (ВО. Транспортное строительство).

Дорожное грунтоведение. Методы повышения несущей способности и стабильности грунтов : учеб. пособ для студ. учреждений ВО / Э. М. Добров [и др.] ; под ред. Э.М. Доброва. - М. : Академия, 2014. - 208 с. - (ВО. Транспортное стр-во).

Инженерные сооружения в транспортном строительстве : в 2-х кн.; учеб. для студ. учреждений ВО. Кн. 1 / П. М. Саламахин [и др.] ; под ред. П.М. Саламахина. - 3-е изд., испр. - М. : Академия, 2014. - 352 с. - (ВО. Транспортное строительство).

Инженерные сооружения в транспортном строительстве : в 2-х кн.; учеб. для студ. учреждений ВО. Кн. 2 / П. М. Саламахин [и др.] ; под ред. П.М. Саламахина. - 3-е изд., испр. - М. : Академия, 2014. - 272 с. - (ВО. Транспортное строительство).

Подольский В.П. Строительство автомобильных дорог. Земляное полотно : учеб. для студ. учреждений ВО / В. П. Подольский, А. В. Глагольев, П. И. Поспелов ; под ред. В.П. Подольского. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2014. - 432 с. - (Бакалавриат. Транспортное строительство).

Полосин М.Д. Осуществление технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин : учеб. для студ. учреждений СПО / М. Д. Полосин. - М. : Академия, 2016. - 240 с. - (Проф. образование).

Строительство автомобильных дорог. Дорожные покрытия : учеб. для студ. учреждений ВО / В. П. Подольский [и др.] ; под ред. В.П. Подольского. - 3-е изд., стер. - М. : Академия, 2015. - 304 с. - (Бакалавриат. Транспортное строительство).

Федотов Г.А. Изыскания и проектирование автомобильных дорог : в 2-х кн.; учеб. для студ. учреждений ВО. Кн. 1 / Г. А. Федотов, П. И. Поспелов. - М. : Академия, 2015. - 496 с. - (Бакалавриат. Транспортное строительство).

Федотов Г.А. Изыскания и проектирование автомобильных дорог : в 2-х кн.; учеб. для студ. учреждений ВО. Кн. 2 / Г. А. Федотов, П. И. Поспелов. - М. : Академия, 2015. - 416 с. - (Бакалавриат. Транспортное строительство).

Федотов Г.А. Основы аэрогеодезии и инженерно-геодезические работы в строительстве : учеб. для студ. учреждений ВО / Г. А. Федотов, А. А. Неретин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Академия, 2014. - 272 с. - (Высшее образование. Транспортное строительство).

Шариков Л.П. Охрана труда при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании автомобильных дорог : практ. пособие / Л. П. Шариков. - М. : Альфа-Пресс, 2014. - 232 с.

Шестопалов К.К. Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование : учеб. для студ. учреждений СПО / К. К. Шестопалов. - 9-е изд., стер. - М. : Академия, 2015. - 320 с. - (Профессиональное образование).

По экономическим дисциплинам

Дингес Э.В. Экономика строительства, ремонта и содержания дорог : учеб. для студ. учреждений ВО / Э. В. Дингес. - М. : Академия, 2014. - 288 с. - (Высшее образование. Транспортное строительство).

Школьные учебники

Английский язык. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / О. В. Афанасьева [и др.]. - 4-е изд. - М. : Express Publishing: Просвещение, 2016. - 248 с. - (Английский в фокусе).

Бахчиева О.А. География. Экономическая и социальная география мира: 10-11 кл. : базовый и углубленный уровни: учеб. / О. А. Бахчиева ; под ред. В.П. Дронова. - 8-е изд., стереотип. - М. : Вентана-Граф, 2018. - 400 с.

Габриелян О.С. Химия. 10 кл. : базовый уровень: учеб. / О. С. Габриелян. - 6-е изд., стереотип. - М. : Дрофа, 2018. - 191 с.

Габриелян О.С. Химия. 11 кл. : базовый уровень: учеб. / О. С. Габриелян. - 5-е изд., стереотип. - М. : Дрофа, 2018. - 223 с.

Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений; базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1 / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. - 4-е изд. - М. : Русское слово, 2017. - 336 с. - (Инновационная школа).

Гольцова Н.Г. Русский язык. 10-11 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений; базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2 / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. - 4-е изд. - М. : Русское слово, 2017. - 360 с. - (Инновационная школа).

- Зив Б.Г.** Геометрия. Дидактические материалы. 10 кл. : учеб. Пособ. для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровень / Б.Г. Зив - 16-е изд. - М. : Просвещение, 2017. - 159 с
- Каменский А.А.** Биология. Общая биология. 10-11 кл. : базовый уровень: учеб. / А. А. Каменский, Е. А. Криксунов, В. В. Пасечник. - 6-е изд., стереотип. - М. : Дрофа, 2018. - 368 с.
- Липсиц И.В.** Экономика. 10-11 кл. : учеб. для 10-11 кл. общеобразоват. учреждений; базовый уровень / И. В. Липсиц. - 23-е изд., измен. и доп. - М. : Вита-Пресс, 2018. - 296 с.
- Лях В.И.** Физическая культура. 10-11 кл. : учеб. для общеобразовательных организаций: базовый уровень / В.И. Лях. - 4-е изд. - М. : Просвещение, 2017. - 255 с.
- Мякишев Г.Я.** Физика. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский ; под ред. Н.А. Парфентьевой. - 3-е изд. - М. : Просвещение, 2017. - 416 с.
- Мякишев Г.Я.** Физика. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин ; под ред. Н.А. Парфентьевой. - 4-е изд. - М. : Просвещение, 2017. - 432 с. - (Классический курс).
- Никитин А.Ф.** Право. 10 -11 кл. : базовый и углубленный уровни; учеб. / А. Ф. Никитин, Т. И. Никитина. - 5-е изд., стереотип. - М. : Дрофа, 2018. - 447 с.
- Семакин И.Г.** Информатика. 10 кл. : базовый уровень: учеб. для 10 кл. / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. - 7-е изд., стереотип. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. - 264 с.
- Семакин И.Г.** Информатика. 11 кл. : базовый уровень: учеб. для 11 кл. / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. - 7-е изд., стереотип. - М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017. - 224 с.
- Смирнов А.Т.** Основы безопасности жизнедеятельности. 10 кл. : учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников ; под ред. А.Т. Смирнова. - 5-е изд., перераб. - М. : Просвещение, 2017. - 367 с.
- Улунян А.А.** История. Всеобщая история. 11 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / А. А. Улунян, Е. Ю. Сергеев ; под ред. А.О. Чубарьяна. - 4-е изд. - М. : Просвещение, 2017. - 287 с.
- Чаругин** Астрономия. 10-11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Чаругин.. - М. : Просвещение, 2017. - 287 с
- Шабунин М.И.** Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 11 кл. : учеб. Пособ. для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровень / М.И. Шабунин и др. - 3-е изд., дораб. - М. : Просвещение, 2018. - 143 с.

01.09.2018