

**Учебно-методические материалы, обеспечивающие освоение учебных дисциплин (модулей) по специальности
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики**

№п/п	Наименование дисциплины (модуля)	Учебно-методические материалы
1	Русский язык	<p>Руководство к организации самостоятельной работы обучающихся по разделам «Морфология», «Лексикология», «Синтаксис и пунктуация» / Сост. О.В. Пещерова. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.</p> <p>Пещерова О.В. Лексические лабиринты: учебное пособие /О.В. Пещерова. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.</p> <p>Конспект лекций Презентации Банк тестовых заданий Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства</p>
2	Литература	<p>Конспект лекций Презентации Дидактические материалы</p>
3	Иностранный язык	<p>Методические указания к самостоятельной работе студентов по дисциплине «Иностранный язык» / Сост. Т.Ф. Мухина, Ю.П. Постников. - Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Банк тестовых заданий Презентации Дидактические материалы Видеотека Контрольно-оценочные средства</p>
4	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	<p>Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия» для обучающихся специальностей 19.02.10, 26.02.03, 26.02.06/ Сост. О.Ф. Расходова. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия» для обучающихся специальностей 19.02.10, 26.02.03, 26.02.02, 38.02.01, 44.02.01, 44.02.02 / Сост. О.Ф. Расходова. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Тесты Презентации Контрольно-оценочные средства</p>
5	История	<p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «История» / Сост. И.В. Кораблева, В.Н. Незамаева. - Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>XX век: учебное пособие для обучающихся всех профессий и специальностей / Сост. В.Н.</p>

		<p>Незамаева. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.</p> <p>Методические рекомендации по написанию реферата для обучающихся всех профессий и специальностей / Сост. И.В. Кораблева, В.Н. Незамаева. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.</p> <p>Конспект лекций Презентации Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства</p>
6	Физическая культура	<p>Методические рекомендации по выполнению творческих работ обучающимися по дисциплине «Физическая культура» / Сост. И.В.Вотрин. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Контрольно-оценочные средства</p>
7	ОБЖ	<p>Конспект лекций Презентации Дидактические материалы</p>
8	Информатика	<p>Конспект лекций Презентации Дидактические материалы Банк тестовых заданий Методические указания к лабораторным и практическим занятиям по дисциплине «Информатика» для обучающихся всех профессий и специальностей/ Сост. Н.А. Маврычев. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p>
9	Физика	<p>Методические указания к лабораторным и практическим занятиям по дисциплине «Физика» для обучающихся всех профессий и специальностей/ Сост. Ю.С. Солохина. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Физика» для обучающихся всех профессий и специальностей/ Сост. Ю.С. Солохина. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению индивидуального проекта по дисциплине «Физика» / Сост. Ю.С. Солохина. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p>
10	Химия	<p>Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Химия» / Сост. М.Н. Уткина. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Тестовые и проверочные работы по темам «Органическая химия», «Аналитическая химия», «Физическая химия», «Коллоидная химия» / Сост. М.Н. Уткина. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.</p> <p>Дидактические материалы Видеотека виртуальных опытов «Предельные и непредельные углеводороды»</p>
11	Обществознание (вкл. экономику и право)	<p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Обществознание» / Сост. И.В. Кораблева, В.Н. Незамаева. - Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Методические рекомендации по написанию реферата для обучающихся всех профессий и</p>

		специальностей / Сост. И.В. Кораблева, В.Н. Незамаева. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015. Конспект лекций Презентации Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства
12	Биология	Конспект лекций Презентации Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства
13	География	Конспект лекций Презентации Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства
14	Экология	Конспект лекций Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства
15	Технология (Черчение)	Методические указания к выполнению графических работ по дисциплине «Технология (Черчение)» для обучающихся всех профессий и специальностей/ Сост. Ю.С. Солохина. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.
16	Технология (Основы проектной деятельности)	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Технология (Основы проектной деятельности)» Конспект лекций Банк тестовых заданий Контрольно-оценочные средства
17	Основы философии	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Основы философии» / Сост. В.Н. Незамаева. - Городец: ГАПОУ ГГК, 2016. Конспект лекций Банк тестовых заданий Контрольно-оценочные средства
18	История	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «История» / Сост. И.В. Кораблева, В.Н. Незамаева. - Городец: ГАПОУ ГГК, 2016. Методические рекомендации по написанию реферата для обучающихся всех профессий и специальностей / Сост. И.В. Кораблева, В.Н. Незамаева. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015. Конспект лекций Презентации Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства

19	Иностранный язык	<p>Методические указания к самостоятельной работе студентов по дисциплине «Иностранный язык» для обучающихся специальностей 26.02.03 Судовождение, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики / Сост. Т.Ф. Мухина, Ю.П. Постников. - Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Банк тестовых заданий Презентации Дидактические материалы Видеотека Контрольно-оценочные средства</p>
20	Физическая культура	<p>Методические рекомендации по выполнению творческих работ обучающимися по дисциплине «Физическая культура» / Сост. И.В.Вотрин. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Контрольно-оценочные средства</p>
21	Математика	<p>Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Математика» для обучающихся по специальностям 19.02.10, 26.02.03, 26.02.06/ Сост. О.Ф. Расходова. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p> <p>Презентации Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства</p>
22	Информатика	<p>Конспект лекций Презентации Дидактические материалы Банк тестовых заданий Методические указания к лабораторным и практическим занятиям по дисциплине «Информатика» для обучающихся специальности 26.02.03 Судовождение / Сост. Н.А. Маврычев. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016.</p>
23	Экологические основы природопользования	<p>Конспект лекций Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства</p>
24	Инженерная графика	<p>Конспект лекций Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Инженерная графика» для обучающихся специальностей 26.02.03 Судовождение, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики / Сост. С.И. Солохин. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.</p> <p>Контрольно-оценочные средства</p>
25	Механика	<p>Конспект лекций Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Механика» по специальности 26.02.03 Судовождение, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики / Сост. Е.В. Волкова. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.</p>

		Банк тестовых заданий
26	Электротехника и электроника	Методическое пособие по дисциплине «Электротехника и электроника» для обучающихся специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики / Сост. С.Я. Гуняков, А.В. Матросов, Т.Ф. Ржевская. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2016. Конспект лекций Контрольно-оценочные средства
27	Материаловедение	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Материаловедение» по специальности 26.02.03 Судовождение / Сост. А.В. Матросов. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015. Конспект лекций Контрольно-оценочные средства
28	Метрология и стандартизация	Конспект лекций Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Метрология и стандартизация» по специальности 26.02.03 Судовождение, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики / Сост. Е.В. Волкова. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015. Банк тестовых заданий Контрольно-оценочные средства
29	Теория и устройство судна	Конспект лекций Дидактические материалы Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Теория и устройство судна» для обучающихся по специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики / Сост. С.И. Солохин. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015. Презентации
30	Экономика отрасли	Конспект лекций Контрольно-оценочные средства Дидактические материалы
31	Безопасность жизнедеятельности	Конспект лекций Банк тестовых заданий Контрольно-оценочные средства
32	Техническая эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Методические указания к практическим занятиям по междисциплинарному курсу «Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля»
33	Организация работы коллектива исполнителей	Конспект лекций Контрольно-оценочные средства Дидактические материалы
34	Обеспечение безопасности плавания	Методические указания к практическим занятиям по междисциплинарному курсу «Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность» для обучающихся по специальности 26.02.03 Судовождение, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики /

		Сост. С.И. Солохин. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015. Конспект лекций Дидактические материалы Презентации, обучающие программы
35	Выполнение работ по рабочей профессии моторист (машинист)	Конспект лекций Дидактические материалы Контрольно-оценочные средства
36	Учебная практика	Методические рекомендации по прохождению учебной и производственной практики для обучающихся по специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики / Сост. Е.В. Волкова, С.И. Солохин. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.
37	Производственная практика	Методические рекомендации по прохождению учебной и производственной практики для обучающихся по специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики / Сост. Е.В. Волкова, С.И. Солохин. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.
38	Государственная (итоговая) аттестация	Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы для обучающихся специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики / Сост. Л.С. Голычева. – Городец: ГАПОУ ГГК, 2015.