

**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ДРАЙВЕР»**

**Аннотация  
профессионального обучения (повышения квалификации)  
повторного обучения  
«Консультант по вопросам безопасности перевозки опасных грузов»**

**Раздел 1. Социально-экономическое значение проблемы обеспечения безопасности при перевозках опасных грузов автомобильным транспортом**

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Ознакомление с ролью автомобильного транспорта в осуществлении перевозок опасных грузов
<b>Содержание дисциплины</b>	1. Роль автомобильного транспорта в осуществлении перевозок опасных грузов в международном, городском, пригородном и междугородном сообщении 2. Необходимость правового регулирования вопросов обеспечения безопасности при перевозках опасных грузов автомобильным транспортом, включая перевозки в мультимодальном сообщении
<b>Перечень ресурсов</b>	1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер» 2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер» 3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант» 4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

**Раздел 2. Нормативно-правовое регулирование перевозок опасных грузов в международном и внутригосударственном сообщении**

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Приобретение навыков работы с таблицей А «Перечень опасных грузов» Приложения А к
---------------------------------	---

	ДОПОГ по установленной номенклатуре
<b>Содержание дисциплины</b>	1. Рекомендации Организации Объединенных Наций (ООН) по перевозке опасных грузов 2. Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов, Приложение А и Приложение В к ДОПОГ 3. Международные и российские технические регламенты, стандарты, правила перевозки грузов автомобильным транспортом и другие нормативные правовые акты по регулированию перевозок опасных грузов
<b>Перечень ресурсов</b>	1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер» 2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер» 3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант» 4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

### **Раздел 3. Функции и квалификационные требования к консультантам по вопросам безопасности перевозок опасных грузов**

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Изучение функций и квалификационных требований к консультантам. Составление плана проведения инструктажа по безопасности на предприятии в установленных в задании условиях
<b>Содержание дисциплины</b>	1. Правовой статус консультантов по вопросам безопасности перевозок опасных грузов 2. Функции и квалификационные требования к консультантам в соответствии с разделом 1.8.3 Приложения А к ДОПОГ 3. Проведение работы по обеспечению безопасности перевозок опасных грузов
<b>Перечень ресурсов</b>	1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»

	<p>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</p> <p>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</p> <p>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</p> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

#### **Раздел 4. Классификация, общая характеристика опасных грузов и виды опасности при их перевозках**

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Ознакомление с классификацией опасных грузов в соответствии с требованиями ДОПОГ
<b>Содержание дисциплины</b>	<p>1. Классификация опасных грузов в соответствии с требованиями ДОПОГ</p> <p>2. Классификационные коды, номера ООН, отгрузочные наименования и обозначения</p> <p>3. Физические, химические и токсикологические свойства опасных грузов</p>
<b>Перечень ресурсов</b>	<p>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</p> <p>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</p> <p>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</p> <p>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</p> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

## Раздел 5. Требования к транспортным средствам и дополнительному оборудованию при перевозках опасных грузов

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Построение целостной системы представлений о требованиях к транспортным средствам и дополнительному оборудованию при перевозках опасных грузов
<b>Содержание дисциплины</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Транспортные средства для перевозок опасных грузов в таре и упаковках, навалом/насыпью, в контейнерах, сменных и встроенных цистернах, транспортных пакетах</li> <li>2. Особые требования к транспортным средствам для обеспечения безопасности перевозок опасных грузов в международном сообщении</li> <li>3. Требования к цистернам, их типы и коды</li> <li>4. Дополнительное оборудование транспортных средств, типы и назначения</li> <li>5. Требования по безопасному размещению и креплению грузов на транспортных средствах</li> </ol>
<b>Перечень ресурсов</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</li> <li>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</li> <li>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</li> <li>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</li> </ol> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

## Раздел 6. Общие требования к таре, упаковкам, контейнерам и цистернам при перевозках опасных грузов

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Изучение общих требований к таре, упаковкам, контейнерам и цистернам при перевозках опасных грузов
<b>Содержание дисциплины</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Виды тары и упаковок</li> <li>2. Группы упаковок по степени опасности</li> </ol>

	<p>перевозимых грузов</p> <p>3. Требования по видам тары</p> <p>4. Типы контейнеров и цистерн, используемых при перевозках опасных грузов</p> <p>5. Переносные цистерны и многоэлементные газовые контейнеры (МЭГК)</p> <p>6. Контейнеры-цистерны и съемные кузова-цистерны</p>
<b>Перечень ресурсов</b>	<p>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</p> <p>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</p> <p>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</p> <p>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</p> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

### **Раздел 7. Маркировка, знаки опасности, большие знаки опасности и таблички оранжевого цвета**

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Исследование требований по маркировке упаковок с опасными грузами, транспортных средств, контейнеров и цистерн.
<b>Содержание дисциплины</b>	<p>1. Содержание маркировки и требования ДОПОГ по ее нанесению на изделия, тару и упаковку, контейнеры, цистерны и специальные транспортные средства при перевозках опасных грузов</p> <p>2. Знаки опасности, их виды и требования к размещению при перевозках опасных грузов</p> <p>3. Маркировка транспортных средств, цистерн и контейнеров с использованием информационных табличек оранжевого цвета</p> <p>4. Идентификационные номера опасности, сфера их применения</p>
<b>Перечень ресурсов</b>	1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного

	<p>обучения УЦ «Драйвер»</p> <p>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</p> <p>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</p> <p>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</p> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

### **Раздел 8. Изъятия, ограничения и вопросы совместимости при перевозках опасных грузов**

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Изучение требований к перевозкам, связанных с ограниченным количеством опасных грузов, и на установление совместимости перевозимых опасных грузов на одном транспортном средстве
<b>Содержание дисциплины</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сфера применения ДОПОГ при перевозках опасных грузов</li> <li>2. Опасные вещества и изделия, не допускаемые к перевозке автомобильным транспортом</li> <li>3. Перевозки опасных грузов, при осуществлении которых положения ДОПОГ не распространяются</li> <li>4. Изъятия ДОПОГ</li> <li>5. Совместимость перевозимых опасных грузов с различными знаками опасности на одном транспортном средстве</li> </ol>
<b>Перечень ресурсов</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</li> <li>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</li> <li>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</li> <li>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</li> </ol> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа,

	тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

## Раздел 9. Способы и организация автомобильных и мультимодальных перевозок

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Изучение способов и организации автомобильных и мультимодальных перевозок
<b>Содержание дисциплины</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовительные меры к осуществлению перевозок опасных грузов</li> <li>2. Правила перевозки грузов автомобильным транспортом и реализация их требований при перевозках опасных грузов</li> <li>3. Погрузка и разгрузка, размещение и крепление опасных грузов</li> <li>4. Меры по обеспечению безопасности при выполнении погрузочно-разгрузочных работ и во время движения транспортного средства</li> <li>5. Ограничения проезда через автодорожные тоннели</li> <li>6. Особенности перевозки опасных грузов навалом/насыпью</li> <li>7. Перевозки неочищенной тары и опасных отходов</li> <li>8. Специальные требования, касающиеся совместной перевозки опасных грузов и иных грузов</li> <li>9. Особенности перевозок грузов повышенной опасности</li> <li>10. Перевозка во встроенных или съемных цистернах</li> <li>11. Перевозки опасных грузов в мультимодальном сообщении</li> </ol>
<b>Перечень ресурсов</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</li> <li>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</li> <li>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</li> <li>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</li> </ol> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>

<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

### **Раздел 10. Обязанности и ответственность участников перевозки опасных грузов и контроль за соблюдением установленных требований**

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Изучение ответственности участников перевозки за нарушения должностных обязанностей в соответствии с законодательством Российской Федерации
<b>Содержание дисциплины</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Распределение обязанностей основных участников перевозки</li> <li>2. Обязанности участников перевозки по выполнению погрузки и разгрузки, размещению и креплению грузов на транспортных средствах с учетом обеспечения безопасности перевозок</li> <li>3. Дополнительные обязанности работников по упаковке опасных грузов, взвешиванию, наполнению цистерн, сопровождению во время перевозки, очистке и дегазации кузовов транспортных средств, контейнеров и цистерн</li> <li>4. Административная, уголовная и гражданская ответственность участников перевозки опасных грузов за нарушения должностных обязанностей</li> </ol>
<b>Перечень ресурсов</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</li> <li>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</li> <li>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</li> <li>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</li> </ol> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование



## Раздел 11. Профилактические меры по обеспечению безопасности при осуществлении перевозок и погрузочно-разгрузочных работ

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Изучение перечня мер по обеспечению безопасности на предприятии, осуществляющем перевозки опасных грузов
<b>Содержание дисциплины</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обеспечение надлежащего физического и психологического состояния водителя при подготовке и осуществлении перевозки опасных грузов</li> <li>2. Особые требования к транспортным средствам, предназначенным для перевозок опасных грузов</li> <li>3. Методы безопасного вождения автомобиля при перевозках опасных грузов</li> <li>4. Требования по обеспечению профессионального обучения водителей</li> <li>5. План обеспечения безопасности предприятия, осуществляющего перевозки опасных грузов</li> <li>6. Контрольно-надзорная деятельность при осуществлении перевозок, погрузки и разгрузки, а также по размещению и креплению опасных грузов на транспортных средствах</li> </ol>
<b>Перечень ресурсов</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</li> <li>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</li> <li>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</li> <li>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</li> </ol> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

## Раздел 12. Действия водителя и экипажа в случае аварий и происшествий при перевозках опасных грузов

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Изучение приемов и методов оказания первой помощи пострадавшим во время аварии или
---------------------------------	--

	происшествия
<b>Содержание дисциплины</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Письменные инструкции в соответствии с разделом 5.4.3 Приложения А к ДОПОГ</li> <li>2. Средства индивидуальной защиты водителя и других членов экипажа для использования в случае аварии или происшествия</li> <li>3. Оказание первой помощи пострадавшим в результате аварии или происшествия</li> </ol>
<b>Перечень ресурсов</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</li> <li>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</li> <li>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</li> <li>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</li> </ol> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

### **Раздел 13. Транспортно-сопроводительная и разрешительная документация при перевозках опасных грузов**

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Рассмотрение требований к транспортно-сопроводительным документам. Оформление в письменном виде паспорта безопасности химической продукции при перевозках установленных видов продукции
<b>Содержание дисциплины</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Транспортно-сопроводительные и разрешительные документы, используемые при перевозке опасных грузов</li> <li>2. Средства индивидуальной защиты водителя и других членов экипажа для использования в случае аварии или происшествия</li> <li>3. Оказание первой помощи пострадавшим в результате аварии или происшествия</li> </ol>
<b>Перечень ресурсов</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</li> <li>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</li> </ol>

	<p>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</p> <p>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</p> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>
<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование

#### **Раздел 14. Составление плана обеспечения безопасности и ежегодного отчета предприятия о перевозках опасных грузов**

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Составление плана обеспечения безопасности предприятия при перевозках грузов повышенной опасности в заданных условиях работы. Подготовка ежегодного отчета о деятельности предприятия, связанной с перевозкой опасных грузов по предлагаемой номенклатуре
<b>Содержание дисциплины</b>	<p>1. Требования к составлению и реализации плана обеспечения безопасности предприятия при перевозках опасных грузов, включая грузы повышенной опасности, в соответствии с подразделом 1.10.3.2 Приложения А к ДОПОГ</p> <p>2. Участие в подготовке ежегодного отчета о деятельности предприятия по вопросам перевозки, осуществления погрузочно-разгрузочных работ, упаковки и иных видов деятельности, связанных с доставкой опасных грузов автотранспортными средствами</p>
<b>Перечень ресурсов</b>	<p>1. <a href="https://sdo.driver138.ru/">https://sdo.driver138.ru/</a> – система дистанционного обучения УЦ «Драйвер»</p> <p>2. <a href="https://driver138.ru/dopog-2/">https://driver138.ru/dopog-2/</a> – Сайт УЦ «Драйвер»</p> <p>3. <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a> – информационно-правовой портал «Гарант»</p> <p>4. <a href="https://www.elibrary.ru/defaultx.asp">https://www.elibrary.ru/defaultx.asp</a> – научная электронная библиотека</p> <p>При изучении дисциплины используются следующие программные средства: пакет офисных программ (MS Office), электронная почта</p>

<b>Виды учебной работы</b>	Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование
<b>Форма текущего контроля успеваемости</b>	Тестирование, устный экзамен
<b>Форма промежуточной успеваемости</b>	Тестирование