**Аннотация**

**профессиональной подготовки**

«Водитель гидроцикла»

Тема № 1 «Общие сведения о гидроциклах»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Ознакомиться с устройством гидроциклов, правилами технического обслуживания. |
| Содержание дисциплины | 1. Принципиальное устройство гидроциклов.
2. Основы эксплуатации и технического обслуживания гидроциклов.
 |
| Перечень ресурсов | 1. Литература по судовождению - (<https://motorka.org/book/>)
2. Система дистанционного обучения ЧУ ДПО УЦ «Драйвер»( [https://driver138.ru/kursy-sudovozhdeniya-malomernyh-sudov/)](https://driver138.ru/kursy-sudovozhdeniya-malomernyh-sudov/%29)
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Тестирование, устный экзамен |
| Форма промежуточнойаттестации | Тестирование |

Тема № 2 «Судовождение»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Ознакомиться с основными типами водных объектов, элементами поверхностных водных объектов. Изучить навигационные знаки.  |
| Содержание дисциплины | 1. Общая характеристика и краткий обзор водных объектов
2. Основные сведения о лоции водных путей
3. Правила плавания по внутренним водным путям Российской Федерации (ППВВП). Местные (бассейновые) правила плавания.
4. Международные правила предупреждения столкновения судов в море (МППСС). Местные правила плавания, особенности плавания в прибрежных водах Российской Федерации
 |
| Перечень ресурсов | 1. Литература по судовождению - (<https://motorka.org/book/>)
2. Система дистанционного обучения ЧУ ДПО УЦ «Драйвер»( [https://driver138.ru/kursy-sudovozhdeniya-malomernyh-sudov/)](https://driver138.ru/kursy-sudovozhdeniya-malomernyh-sudov/%29)
3. Литература по судовождению - (<https://motorka.org/book/>)
 |

|  |  |
| --- | --- |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Тестирование, устный экзамен |
| Форма промежуточнойаттестации | Тестирование |

Тема № 3 «Правила пользования гидроциклами»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Обеспечение безопасности при судоходстве, ответственность судоводителей маломерных судов и должностных лиц.  |
| Содержание дисциплины | 1. Обеспечение безопасности людей, плавания маломерных судов и охраны окружающей среды на водных объектах Российской Федерации
2. Оказание помощи другим гидроциклам и людям, терпящим бедствие на воде. Методы оказания первой помощи пострадавшим
3. Государственный и технический надзор за плаванием судов в Российской Федерации
4. Административная ответственность судоводителей маломерных судов и должностных лиц, ответственных за их эксплуатацию
 |
| Перечень ресурсов | 1. [www.rsl.ru](http://www.rsl.ru) - российская государственная библиотека
2. Система дистанционного обучения ЧУ ДПО УЦ «Драйвер» - ([https://driver138.ru/kursy-sudovozhdeniya-malomernyh-sudov/)](https://driver138.ru/kursy-sudovozhdeniya-malomernyh-sudov/%29)
3. Литература по судовождению - (<https://motorka.org/book/>)
 |
| Виды учебной работы | Консультации, лекции, самостоятельная работа, тестирование |
| Форма текущего контроляуспеваемости | Тестирование, устный экзамен |
| Форма промежуточнойаттестации | Тестирование |

Тема № 4 «Отработка практических навыков по управлению гидроциклом»

|  |  |
| --- | --- |
| Цели освоениядисциплины | Овладеть начальными навыками управления гидроциклом. |
| Содержание дисциплины | 1. Подготовка гидроцикла к работе.
2. Отработка посадки на гидроцикл с причала и на мелкой воде.
3. Безопасный запуск двигателя, осуществление контроля за его работой на холостом ходу и выключение двигателя.
4. Отработка управления гидроциклом на закрытой для других судов акватории без пассажира: дача хода и движение по прямой на малом ходу, повороты на малом ходу, развитие скорости, повороты и другие маневры на разных скоростях, движение задним ходом, регулировка дифферента гидроцикла, подход и швартовка к причалу, подход к берегу, посадка на гидроцикл на глубокой воде (глубиной более 1,5 м).
5. Посадка на гидроцикл пассажира (пассажиров) и выполнение тех же упражнений с пассажиром (пассажирами). Высадка пассажиров на причал, на берег.
 |
| Виды учебной работы | Практические занятия |
| Форма промежуточнойаттестации | Практический экзамен |