

Календарный учебный график
Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности
«Мотодело»

Год обучения - первый

Количество часов -144.

Педагог дополнительного образования: Гончарук Д. А.

№ п/п	Месяц	Число	Время	Форма занятия	Кол-во часов	Тема занятия	Место проведения	Форма контроля/ аттестации
1.	сентябрь			Беседа	2	Техника безопасности и охрана окружающей среды при эксплуатации автотранспортных средств, в том числе мотоцикла. Электро- и пожарная безопасность Знакомство с курсом обучения		Наблюдение
2.	сентябрь			Беседа	2	История развития транспортных средств		Наблюдение
3.	сентябрь			Комбинированное занятие	2	История развития транспортных средств		Наблюдение, опрос/тест
4.	сентябрь			Беседа	2	Общее устройство транспортных средств.		Наблюдение
5.	сентябрь			Комбинированное занятие.	2	Общее устройство транспортных средств.		Наблюдение
6.	сентябрь			Практикум	2	Общее устройство и работа двигателя.		Наблюдение, опрос/тест
7.	сентябрь			Практикум	2	Общее устройство и работа двигателя.		Наблюдение, опрос/тест
8.	сентябрь			Практикум	2	Общее устройство кривошипно-шатунного механизма		Наблюдение, опрос/тест
9.	октябрь			Практикум	2	Общее устройство кривошипно-шатунного механизма		Наблюдение, опрос/тест
10.	октябрь			Комбинированное занятие.	2	Общее устройство газораспределительного механизма.		Наблюдение, опрос/тест

11.	октябрь			Комбинированное занятие.	2	Общее устройство газораспределительного механизма. Система подачи воздуха в цилиндры двигателя внутреннего сгорания		Наблюдение, опрос/тест
12.	октябрь			Практикум	2	Система подачи воздуха в цилиндры двигателя внутреннего сгорания		Наблюдение, опрос/тест
13.	октябрь			Практикум	2	Система подачи воздуха в цилиндры двигателя внутреннего сгорания Система подачи топлива		Наблюдение, опрос/тест
14.	октябрь			Практикум	2	Система подачи топлива		Наблюдение, опрос/тест
15.	октябрь			Беседа	2	Система выпуска отработавших газов		Наблюдение, опрос/тест
16.	октябрь			Комбинированное занятие.	2	Система выпуска отработавших газов Система зажигания		Наблюдение, опрос/тест
17.	октябрь			Практикум	2	Система зажигания Система охлаждения двигателя		Наблюдение, опрос/тест
18.	ноябрь			Комбинированное занятие.	2	Система охлаждения двигателя		Наблюдение, опрос/тест
19.	ноябрь			Практикум	2	Система смазки двигателя		Наблюдение, опрос/тест
20.	ноябрь			Комбинированное занятие.	2	Система смазки двигателя Электрооборудование мотоцикла		Наблюдение, опрос/тест
21.	ноябрь			Беседа	2	Электрооборудование мотоцикла		Наблюдение, опрос/тест
22.	ноябрь			Комбинированное занятие.	2	Источники тока. Аккумуляторная батарея		Наблюдение, опрос/тест
23.	ноябрь			Комбинированное занятие.	2	Источники тока. Генератор Система пуска двигателя		Наблюдение, опрос/тест
24.	ноябрь			Комбинированное занятие.	2	Система пуска двигателя		Наблюдение, опрос/тест
25.	ноябрь			Комбинированное занятие	2	Система освещения. Световая и звуковая сигнализация		Наблюдение

26.	декабрь			Комбинированное занятие.	2	Система освещения. Световая и звуковая сигнализация Трансмиссия мотоцикла		Наблюдение, опрос/тест
27.	декабрь			Комбинированное занятие.	2	Трансмиссия мотоцикла		Наблюдение, опрос/тест
28.	декабрь			Комбинированное занятие.	2	Сцепление		Наблюдение, опрос/тест
29.	декабрь			Комбинированное занятие.	2	Коробка передач		Наблюдение, опрос/тест
30.	декабрь			Комбинированное занятие.	2	Цепная передача		Наблюдение, опрос/тест
31.	декабрь			Комбинированное занятие.	2	Рама		Наблюдение
32.	январь			Практикум	2	Рама Передние и задние подвески		Наблюдение, опрос/тест
33.	январь			Комбинированное занятие.	2	Передние и задние подвески		Наблюдение, опрос/тест
34.	январь			Комбинированное занятие	2	Система рулевого управления		Наблюдение
35.	январь			Комбинированное занятие	2	Система рулевого управления Тормозная система		Наблюдение, опрос/тест
36.	январь			Комбинированное занятие	2	Тормозная система		Наблюдение
37.	январь			Практикум	2	Тормозная система Контрольная работа «Общее устройство мотоцикла. Техническое обслуживание основных механизмов»		Наблюдение, опрос/тест
38.	февраль			Контрольная работа	2	Контрольная работа «Общее устройство мотоцикла. Техническое обслуживание основных механизмов» Новые модели мотоциклов иностранных производителей.		Промежуточный контроль
39.	февраль			Комбинирован	2	Новые модели мотоциклов иностранных		Наблюдение,

				ное занятие.		производителей. Новые модели мотоциклов российских производителей. Особенности конструкций отдельных узлов		опрос/тест
40.	февраль			Комбинированное занятие.	2	Новые модели мотоциклов российских производителей. Особенности конструкций отдельных узлов Применение современных технологий в конструкции мотоцикла		Наблюдение
41.	февраль			Комбинированное занятие.	2	Применение современных технологий в конструкции мотоцикла		Наблюдение
42.	февраль			Комбинированное занятие.	2	Применение современных технологий в конструкции мотоцикла Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.		Наблюдение, опрос/тест
43.	февраль			Комбинированное занятие	2	Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.		Наблюдение
44.	февраль			Комбинированное занятие	2	Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения. Обязанности и ответственность участников дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
45.	февраль			Комбинированное занятие	2	Обязанности и ответственность участников дорожного движения		Наблюдение
46.	март			Комбинированное занятие	2	Обязанности и ответственность участников дорожного движения		Наблюдение
47.	март			Комбинированное занятие	2	Обязанности и ответственность участников дорожного движения Безопасность дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
48.	март			Комбинированное занятие	2	Безопасность дорожного движения		Наблюдение

49.	март			Комбинированное занятие	2	Безопасность дорожного движения Основные органы управления мотоциклом.		Наблюдение, опрос/тест
50.	март			Комбинированное занятие.	2	Основные органы управления мотоциклом.		Наблюдение
51.	март			Практикум	2	Основные органы управления мотоциклом. Панель приборов		Наблюдение
52.	март			Практикум	2	Панель приборов Подготовка рабочего места водителя.		Наблюдение, опрос/тест
53.	март			Практикум	2	Подготовка рабочего места водителя.		Наблюдение
54.	март			Практикум	2	Руление мотоциклом.		Наблюдение
55.	апрель			Практикум	2	Руление мотоциклом.		Наблюдение
56.	апрель			Практикум	2	Переключение передач.		Наблюдение
57.	апрель			Практикум	2	Переключение передач.		Наблюдение
58.	апрель			Практикум	2	Подготовка мотоцикла к началу движения.		Наблюдение
59.	апрель			Комбинированное занятие	2	Подготовка мотоцикла к началу движения.		Наблюдение
60.	апрель			Практикум	2	Подготовка мотоцикла к началу движения.		Наблюдение
61.	апрель			Практикум	2	Последовательность действий при остановке мотоцикла.		Наблюдение
62.	апрель			Комбинированное занятие.	2	Последовательность действий при остановке мотоцикла.		Наблюдение, опрос/тест
63.	апрель			Комбинированное занятие.	2	Последовательность действий при остановке мотоцикла.		Наблюдение
64.	май			Комбинированное занятие.	2	Последовательность действий при остановке мотоцикла. Тренировочные заезды		Наблюдение
65.	май			Комбинированное занятие.	2	Тренировочные заезды		Наблюдение, опрос/тест
66.	май			Комбинированное занятие.	2	Тренировочные заезды		Наблюдение
67.	май			практикум	2	Тренировочные заезды		Наблюдение
68.	май			Практикум	2	Тренировочные заезды		Наблюдение
69.	май			Практикум	2	Тренировочные заезды		Наблюдение

70.	май			Практикум	2	Соревновательная деятельность		Соревнование
71.	май			Практикум	2	Соревновательная деятельность		Соревнование
72.	май			Практикум	2	Соревновательная деятельность		Итоговый контроль (соревнование)

Календарный учебный график
Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности
«Мотодело»

Год обучения – второй.

Количество часов -144.

Педагог дополнительного образования: Гончарук Д. А.

№ п/п	Месяц	Число	Время	Форма занятия	Кол-во часов	Тема занятия	Место проведения	Форма контроля/ аттестации
1.	сентябрь			Беседа	2	Техника безопасности и охрана окружающей среды при эксплуатации автотранспортных средств, в том числе мотоцикла. Электро- и пожарная безопасность Знакомство с курсом обучения		Наблюдение
2.	сентябрь			Беседа	2	Особенности современных мотоциклов		Наблюдение
3.	сентябрь			Комбинированное занятие	2	Особенности современных мотоциклов		Наблюдение, опрос/тест
4.	сентябрь			Комбинированное занятие.	2	Устройство мотоцикла		Наблюдение
5.	сентябрь			Практикум	2	Устройство мотоцикла		Наблюдение
6.	сентябрь			Практикум	2	Устройство мотоцикла		Наблюдение, опрос/тест
7.	сентябрь			Практикум	2	Тренировочные заезды		Наблюдение

8.	сентябрь			Практикум	2	Тренировочные заезды		Наблюдение
9.	октябрь			Практикум	2	Тренировочные заезды		Наблюдение
10.	октябрь			Комбинированное занятие.	2	Виды и периодичность технического обслуживания		Наблюдение
11.	октябрь			Комбинированное занятие.	2	Виды и периодичность технического обслуживания		Наблюдение, опрос/тест
12.	октябрь			Комбинированное занятие.	2	Техника безопасности и охрана окружающей среды при проведении ТО		Наблюдение
13.	октябрь			Практикум	2	Техника безопасности и охрана окружающей среды при проведении ТО		Наблюдение, опрос/тест
14.	октябрь			Практикум	2	Проведение ежедневного технического обслуживания мотоцикла		Наблюдение
15.	октябрь			Практикум	2	Проведение ежедневного технического обслуживания мотоцикла		Наблюдение, опрос/тест
16.	октябрь			Комбинированное занятие.	2	Характерные неисправности и способы их устранения		Наблюдение
17.	октябрь			Практикум	2	Характерные неисправности и способы их устранения		Наблюдение, опрос/тест
18.	ноябрь			Практикум	2	Характерные неисправности и способы их устранения		Наблюдение, опрос/тест
19.	ноябрь			Практикум	2	Характерные неисправности и способы их устранения		Наблюдение, опрос/тест
20.	ноябрь			Комбинированное занятие.	2	Характерные неисправности и способы их устранения		Наблюдение, опрос/тест
21.	ноябрь			Комбинированное занятие.	2	Характерные неисправности и способы их устранения		Наблюдение, опрос/тест
22.	ноябрь			Контрольная работа	2	Контрольная работа «Основы технического обслуживания мотоциклов»		Промежуточный контроль
23.	ноябрь			Контрольная работа	2	Контрольная работа «Основы технического обслуживания мотоциклов»		Промежуточный контроль
24.	ноябрь			Комбинированное занятие.	2	Административное законодательство в отношении участников дорожного		Наблюдение

						движения		
25.	Ноябрь корр. Декабрь			Комбинирован ное занятие	2	Уголовное законодательство в отношении участников дорожного движения		Наблюдение
26.	Ноябрь корр. Декабрь			Комбинирован ное занятие.	2	Гражданское законодательство в отношении участников дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
27.	декабрь			Комбинирован ное занятие.	2	Гражданское законодательство в отношении участников дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
28.	декабрь			Комбинирован ное занятие.	2	Правовые основы охраны окружающей среды в части эксплуатации транспортных средств		Наблюдение
29.	декабрь			Комбинирован ное занятие.	2	Правила дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
30.	декабрь			Комбинирован ное занятие.	2	Правила дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
31.	декабрь			Комбинирован ное занятие.	2	Правила дорожного движения		Наблюдение
32.	январь			Комбинирован ное занятие.	2	Правила дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
33.	январь			Комбинирован ное занятие.	2	Правила дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
34.	январь			Комбинирован ное занятие	2	Правила дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
35.	январь			Комбинирован ное занятие	2	Правила дорожного движения		Наблюдение, опрос/тест
36.	январь			Практикум	2	Приемы управления мотоциклом		Наблюдение
37.	январь			Практикум	2	Приемы управления мотоциклом		Наблюдение
38.	февраль			Практикум	2	Приемы управления мотоциклом		Наблюдение
39.	февраль			Практикум	2	Приемы управления мотоциклом		Наблюдение
40.	февраль			Практикум	2	Приемы управления мотоциклом		Наблюдение

41.	февраль			Комбинированное занятие.	2	Разгон, торможение и движение с изменением направления		Наблюдение
42.	февраль			Практикум	2	Разгон, торможение и движение с изменением направления		Наблюдение
43.	февраль			Практикум	2	Разгон, торможение и движение с изменением направления		Наблюдение
44.	февраль			Практикум	2	Разгон, торможение и движение с изменением направления		Наблюдение
45.	февраль			Практикум	2	Разгон, торможение и движение с изменением направления		Наблюдение
46.	март			Комбинированное занятие	2	Остановка в заданном месте, развороты		Наблюдение
47.	март			Практикум	2	Остановка в заданном месте, развороты		Наблюдение
48.	март			Практикум	2	Остановка в заданном месте, развороты		Наблюдение
49.	март			Практикум	2	Остановка в заданном месте, развороты		Наблюдение
50.	март			Практикум	2	Остановка в заданном месте, развороты		Наблюдение
51.	март			Практикум	2	Маневрирование в ограниченных проездах		Наблюдение
52.	март			Практикум	2	Маневрирование в ограниченных проездах		Наблюдение
53.	март			Практикум	2	Маневрирование в ограниченных проездах		Наблюдение
54.	март			Практикум	2	Маневрирование в ограниченных проездах		Наблюдение
55.	апрель			Практикум	2	Маневрирование в ограниченных проездах		Наблюдение
56.	апрель			Практикум	2	Управление спортивной машиной в экстремальных условиях		Наблюдение
57.	апрель			Практикум	2	Управление спортивной машиной в экстремальных условиях		Наблюдение
58.	апрель			Практикум	2	Управление спортивной машиной в экстремальных условиях		Наблюдение
59.	апрель			Практикум	2	Управление спортивной машиной в экстремальных условиях		Наблюдение
60.	апрель			Практикум	2	Управление спортивной машиной в экстремальных условиях Соревновательная деятельность		Наблюдение

61.	апрель			Практикум	2	Соревновательная деятельность		Соревнование
62.	апрель			Практикум	2	Соревновательная деятельность		Соревнование
63.	апрель			Практикум	2	Соревновательная деятельность		Соревнование
64.	май			Практикум	2	Соревновательная деятельность		Соревнование
65.	май			Практикум	2	Соревновательная деятельность		Соревнование
66.	май			Комбинированное занятие.	2	Анализ технического состояния соревновательного/учебного мотоцикла		Наблюдение
67.	май			Практикум	2	Анализ технического состояния соревновательного/учебного мотоцикла Индивидуальный технический проект		Наблюдение
68.	май			Практикум	2	Индивидуальный технический проект		Наблюдение
69.	май			Практикум	2	Индивидуальный технический проект		Наблюдение
70.	май			Практикум	2	Индивидуальный технический проект		Наблюдение
71.	май			Практикум	2	Индивидуальный технический проект		Наблюдение
72.	май			Практикум	2	Индивидуальный технический проект		Итоговый контроль (защита проекта)