

ВЕСЕННИЕ ПОДЖОГИ ТРАВЫ



ОЖИДАНИЕ



ПРОГРЕВАНИЕ
ПОЧВЫ



УДОБРЕНИЕ ПОЧВЫ
ЗОЛОЙ



БЫСТРЫЙ РОСТ
МОЛОДОЙ ТРАВЫ



УНИЧТОЖЕНИЕ
НАСЕКОМЫХ-ВРЕДИТЕЛЕЙ
И ПАРАЗИТОВ



ПРОФИЛАКТИКА
ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

РЕАЛЬНОСТЬ

Зола не проникает в почву, оставаясь на поверхности или смываясь дождем в реки и водоемы

Почва истощается: сгорает органическое вещество, образующееся из отмерших растений

Гибель полезных микроорганизмов, насекомых, червей, мелких млекопитающих, гнездовий и кладок птиц

Огонь повреждает молодые побеги травы, уничтожает почки и семена растений

Загрязнение воздуха углеводородами, золой, углекислым и угарным газами

Преобразование травяных палов в торфяные и лесные пожары

Уничтожение молодой древесной поросли

УЩЕРБ ЗДОРОВЬЮ:

Дым травяных пожаров очень вреден для здоровья

Для людей с заболеваниями органов дыхания дым травяных пожаров опасен для жизни



МАТЕРИАЛЬНЫЙ УЩЕРБ:

Повреждение хозяйственных построек: домов, линий электропередачи и связи, деревянных мостов

Ежегодно в России в результате травяных пожаров сгорают тысячи домов и дач, погибают несколько человек

ФАКТ