

Тест по ОБЖ
Лесные и торфяные пожары и их характеристика
для 7 класса

1. Лесной пожар — это
 - 1) контролируемое человеком горение деревьев
 - 2) неконтролируемое горение верхушек лесных деревьев
 - 3) неконтролируемое горение растительности в лесу
2. При каких условиях лес становится пожароопасным?
 - 1) при жаркой погоде
 - 2) при безветренной погоде
 - 3) при отсутствии рек в лесу
3. С чем связано 80% лесных пожаров?
 - 1) с опасной деятельностью предприятий
 - 2) с намеренным поджогом
 - 3) с жизнедеятельностью человека
4. Как называется период времени года с момента таяния снега в лесу до наступления дождливой осени?
 - 1) летнее выгорание
 - 2) пожароопасный сезон
 - 3) пожарный рост
5. Какой период считается непожароопасным?
 - 1) в который выпадает более 3 мм осадков
 - 2) в который выпадает до 1,5 мм осадков
 - 3) в который выпадет более 1 мм осадков
6. Какой пожар охватывает полог леса?
 - 1) низовой
 - 2) грунтовой
 - 3) верховой
7. Какой характер носят почти все лесные пожары в начале развития?
 - 1) низовой
 - 2) торфяной
 - 3) верховой
8. Что горит при подземном пожаре?
 - 1) торфяной слой заболоченных почв
 - 2) лесная подстилка и опавшие листья
 - 3) кроны деревьев
9. Укажите скорость слабого верхового пожара.
 - 1) до 1 м/мин
 - 2) до 3 м/мин
 - 3) до 7 м/мин
10. На сколько классов подразделяются лесные пожары в зависимости от площади, охваченной огнём?
 - 1) на 3
 - 2) на 6
 - 3) на 9

*Ответы на тест по ОБЖ
Лесные и торфяные пожары и их характеристика
для 7 класса*

1-3
2-1
3-3
4-2
5-1
6-3
7-1
8-1
9-2
10-2