



Тестирование участников Всероссийского съезда школьных лесничеств

ФГБОУ «Всероссийский центр «Орлёнок», Краснодарский край, 3–6 ноября 2015 г.



ФИО _____

Субъект РФ _____

Группа _____

<p>1. Организмы, синтезирующие необходимые для жизни сложные органические соединения из простых неорганических (углекислого газа, воды)?</p> <p>а) сапротрофы; б) автотрофы; в) гетеротрофы; г) суккуленты; д) паразиты.</p>	<p>10. Система регулярных комплексных наблюдений, оценки и прогноза изменений состояния экосистем под влиянием антропогенных воздействий – это?</p> <p>а) таксация; б) инвентаризация; в) гетерозис; г) имбридинг; д) мониторинг; е) панмиксия.</p>	<p>18. Какой вредитель леса является более распространённым в России?</p> <p>а) шелкопряд сибирский; б) американская белая бабочка.</p>
<p>2. Назовите самую распространённую древесную породу в лесах России?</p> <p>а) дуб; б) осина; в) берёза; г) сосна; д) лиственница.</p>	<p>11. Какой тип соцветия имеет сосна сибирская?</p> <p>а) корзинка; б) колос; в) зонтик; г) не имеет соцветия; д) завиток; е) одиночные цветы.</p>	<p>19. Какие из нижеперечисленных пород деревьев относятся к твёрдолиственным?</p> <p>а) ольха; б) дуб; в) клён; г) ива; д) ясень; е) липа.</p>
<p>3. Укажите правильную последовательность фаз жизненного цикла насекомых с полным превращением?</p> <p>а) яйцо → личинка → куколка → имаго; б) яйцо → куколка → личинка → имаго; в) яйцо → куколка → имаго; г) яйцо → имаго → личинка → куколка.</p>	<p>12. Какой из видов растений НЕ является аборигеном для лесов Российской Федерации?</p> <p>а) сосна пицундская; б) самшит колхидский; в) акация белая; г) тисс ягодный; д) мушмула германская.</p>	<p>20. Как называется толстый слой льда на ветвях и стволах деревьев, образующийся при резкой смене погоды зимой?</p> <p>а) морозобойная трещина; б) ожеледь; в) изморозь; г) снеголом; д) иней.</p>
<p>4. К какому роду относится растение с национальным названием берека?</p> <p>а) осина; б) берёза; в) рябина; г) ольха; д) ива; е) вяз.</p>	<p>13. «.....» – это совокупность совместно обитающих организмов и условий их существования, находящихся в закономерной взаимосвязи друг с другом, обусловленной обменом веществ и распределением потоков энергии.</p> <p>а) среда обитания; б) экотоп; в) биосфера; г) популяция; д) экосистема.</p>	<p>21. Новый для региона вид живых организмов, преднамеренно перемещённый человеком за пределы своего ареала и внедрившийся в природные комплексы, называется?</p> <p>а) эндемик; б) эврибионт; в) адвентик; г) интродуцент; д) абориген.</p>
<p>5. Какой тип ловушек используется для учёта одного конкретного вида насекомых?</p> <p>а) почвенные; б) световые; в) феромонные; г) все перечисленные выше.</p>	<p>14. Учёт кладок яиц шелкопряда непарного осуществляют?</p> <p>а) в лесной подстилке; б) на стволах деревьев; в) в почве;</p>	<p>22. Лиственные породы деревьев никогда не поражаются:</p> <p>а) шютте; б) пятнистостями листьев; в) мучнистой росой; г) ржавчиной; д) бактериальными заболеваниями.</p>
<p>6. Растение, занесённое в Красную книгу Российской Федерации?</p> <p>а) сосна лесная; б) тисс ягодный; в) ель сибирская; г) берёза карельская; д) клён ясенелистный.</p>	<p>15. Рослесхоз обеспечивает проведение лесопатологического мониторинга в отношении лесов, расположенных?</p> <p>а) на землях особо охраняемых природных территорий; б) на землях, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации; в) на землях лесного фонда; г) все перечисленное выше.</p>	<p>23. Подовые тела какого из указанных трутовиков являются съедобными?</p> <p>а) трутовик дуболюбивый; б) трутовик окаймлённый; в) губка берёзовая; г) трутовик серно-жёлтый.</p>
<p>7. Какой из упомянутых ниже грибов является смертельно ядовитым?</p> <p>а) волнушка; б) говорушка; в) опёнок зимний; г) бледная поганка; д) трюфель белый.</p>	<p>16. Какие виды рубок осуществляются в защитных лесах?</p> <p>а) рубки ухода; б) сплошные санитарные рубки; в) выборочные рубки; г) все ответы верны.</p>	<p>24. Какой из представленных вредителей леса на Кавказе является инвайдером?</p> <p>а) шелкопряд сибирский; б) огнёвка самшитовая; в) блошак дубовый; г) короед-типограф; д) шелкопряд непарный.</p>
<p>8. К какому отряду насекомых относится шелкопряд непарный?</p> <p>а) Чешуекрылые; б) Перепончатокрылые; в) Прямокрылые; г) Жесткокрылые; д) Двукрылые; е) Сетчатокрылые.</p>	<p>17. Отличительной особенностью тайги является...?</p> <p>а) преобладание деревьев хвойных пород над лиственными; б) преобладание безлесной территории; в) богатый видовой состав и продуктивность лесов; г) преобладание лиственных пород над хвойными.</p>	<p>25. Какая страна в мире занимает первое место в мире по запасу древесины?</p> <p>а) Канада; б) Бразилия; в) Россия; г) Китай; д) Индия.</p>
<p>9. Пестициды, используемые для борьбы с вредными насекомыми, называются:</p> <p>а) фунгициды; б) гербициды; в) инсектициды; г) акарициды; д) родентициды; е) нематоциды.</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> <p>Отметь правильный ответ:</p> <p>✓ ✗ ○ ~</p> </div>	