Ключи Номинация «Техника и техническое творчество» 9 классы

№ п/п	Ответ
1.	б).
2.	г); a); в); б).
3.	60 об/мин
4.	технологических машин
5.	в).
6.	в).
7.	а);г);д)
8.	в).
9.	Покрыть изделие маслом или краской
10.	1-б), 2-а), 3-в).
11.	ПЖТО
12.	a).
13.	б).
14.	в).
15.	a); Γ).
16.	$i_1=2A; i_2=1A; R=24 O_M; P=12*0,5=6Bm; P_{\Sigma}=30Bm.$
17.	Было $i=2U/2R$; стало $i=U/2R + U/R = 3U/2R$; ток возрос в 1,5 раза.
18.	Основная часть электроэнергии производится на тепловых
	электростанциях. Основным их недостатком является выброс
	парниковых газов, который приводит к изменению климата.
19.	б); в); а); г).
20.	\mathbf{B}); $\mathbf{\delta}$); \mathbf{a})
21.	Γ).
22.	не изменяется
23.	В).
24.	в); д).
25.	в).
26.	в).
27.	а); в); г).
28.	Γ).
29.	200 p.
30.	a).
31.	в).
32.	Человек-техника.
33.	На поисково-исследовательском. Это знакомит с прототипами
	проектного изделия и способствует выбору оптимальной идеи
2.1	реализации проекта.
34.	На всех этапах: на поисково-исследовательском – знакомство с
	прототипами; на конструкторско-технологическом – разработка
	чертежей; на заключительном – оформление пояснительной
25	записки и компьютерная подготовка презентации.
35.	На конструкторско-технологическом.