Punkte:

Leistungsüberprüfung: Die Industrialisierung in Deutschland	und
Leipzig	

Leipzig	
Nenne drei Erfindungen der Industrialisierung im Erfinder.	18. Jahrhundert sowie ihren jeweiligen / 6
<b>Erläutere</b> in der Tabelle T1 stichpunktartig die Aus einen jeweiligen Wirtschaftsbereich.	wirkungen der Erfindungen aus Aufgabe 1auf 💎 / 9
Erfindung Wirtschaftsbereich	Auswirkungen
T1: Auswirkungen der Erfindungen	
<b>Beurteile</b> ausgehend von Q1 die Bedeutung der el Industrialisierung des Standortes Leipzig. Schreibe	
Q1 Friedrich List 1837:  "Die neuen Transportmittel werden für den Abbau der Überbevölkerung der alten Länder und für die Gründung neuer Kolonien, für die Vermischung der Rassen, für die Verbreitung und die Fortschritte der 5 Wissenschaften, für die Technik, die Zivilisation, die Toleranz, die allgemeine Ausbildung aller Klassen, für die Erhaltung der Vaterlandsliebe, für die Ausrottung von Vorurteilen und des Aberglaubens sowie von unsittlichen und schädlichen	<ul> <li>Verhaltensweisen und der Trägheit, für die Verbreitung neuer Erfindungen und nützlicher Verfahren, für die Kenntnis von Fremdsprachen und der Literatur, für die Existenz der Armen und der Gebrechlichen (), für die Verbesserung der Verwaltung, für die politischen Institutionen und die Wohltaten der ganzen Spezies, für die Aufrechterhaltung von Ruhe und Ordnung usw. weitaus größere Dienste leisten als die alten</li> <li>Transportmittel".</li> </ul>
Friedrich List: Die Welt bewegt sich. Über die Auswirkungen der	Dampfkraft und der neuen Transportmittel () (1837); in: Gerhard Henke-Bockschatz
Note	Unterschrift

/ 21

## Erwartungshorizont Leistungsüberprüfung: Die Industrialisierung in Deutschland und Leipzig

Aufgabe	Erwartung	Mögliche Punktzahl
1	1. Schnellschütze (oder mechanischer Webstuhl) - John Kay 1733 2. Spinning Jenny - James Hargreaves 1764 3. Dampfmaschine - James Watt 1769	max. 6 -> 1 je Erfindung und Erfinder
2	Geld: alle drei Erfindungen - höhere Produktion = Mehr Geld - Schere zwischen Arm und Reich wird größer  Unternehmen: Schnellschütze und Spinning Jenny - Textilindustrie bestimmend - höhere Produktionskraft - niedrigerer Arbeitsaufwand - Umzug in städtische Regionen  Infrastruktur: Dampfmaschine - Dampfmaschine führt zu Erfindung von Eisenbahn - Beginn Gleisbau - zunehmender Straßenbau - Arbeitsplätze werden abgebaut - Umzug in städtische Regionen  Städte: Dampfmaschine - Städte werden durch Zuzug größer - starke Unternehmensgründung in Städten - Städte Zentrum von Transport/Frachtverkehr  Arbeit: alle drei Erfindungen - Weniger Arbeit durch Automatisierung durch Maschinen - Armut steigt - Landflucht setzt ein - Soziale Frage  (Maschinen): alle drei Erfindungen	9 Pkt> 1 für Zuordnung der Erfindung zum Wirtschafts- bereich, -> 2 je Erläuterung der Auswirkungen
3	+ schnellerer Transport von Gütern möglich + Attraktivität der Stadt steigt für Landflüchtige + Kulturaustausch wird gefördert + Verwaltungsprozesse werden durch schnellere Übermittlung von Briefen beschleunigt + Attraktivität der Stadt für Unternehmer steigt + Zusätzliches Transportmittel zu Kanälen + Bildung eines Speckgürtels um Leipzig + sauberer als Pferdekutschen aufgrund von Ausscheidungen der Pferde + Kohle und Bergbau werden in Region Leipzig noch stärker gefördert - gefährlicher für Bürger aufgrund der Geschwindigkeit - Soziale Frage spitzt sich zu - Kultur der Hektik hält in Städten Einzug - erhöhter Produktionsdruck auf Leipziger Unternehmen	6 ggf. 1 Zusatzpunkt bei besonders vielen Argumenten