Fachschaft Gesellschaftswissenschaft

(Unterschrift des Schülers / der Schülerin)

Information zur Leistungsbewertung im Fach Gesellschaftswissenschaft (JG. 5-10)

Liebe Schülerinnen und Schüler, liebe Erziehungsberechtigte,

das Fach Gesellschaftswissenschaft ist in der Sek. I kein schriftliches Fach, d.h. für die Leistungsbewertung der Schüler und Schülerinnen ist hauptsächlich die sonstige Mitarbeit (SoMi) ausschlaggebend.

Die Note für sonstige Mitarbeit (SoMi) setzt sich aus verschiedenen Leistungen der Schülerin oder des Schülers im Unterricht zusammen:

Mitarbeit	sonstige schriftliche Leistungen	sonstige mündliche Leistungen
 Kontinuität Quantität: Sachliche Richtigkeit Komplexität/Grad der Abstraktion Plausibilität Transfer Reflexionsgrad alle Kompetenzbereiche werden berücksichtigt Beteiligung am Unterrichtsgeschehen (selbstständig und kooperativ) in verschiedenen Arbeitsformen, z.B.: Unterrichtsgespräch Einzelarbeit Partnerarbeit Gruppenarbeit Korrekte Verwendung der Fachsprache differenzierte und fundierte Fachkenntnisse Formulierung von eigenständigen, weiterführenden, Problem lösenden Beiträgen eigenständiges Nacharbeiten von versäumtem Unterrichtsstoff 	 Heftführung (vollständig, übersichtlich, strukturiert) Zusammenfassung von Unterrichtsergebnissen Tests / schriftliche Leistungsüberprüfung Unterrichtsprodukte, z.B. Plakat, Stationenlernen, Protokolle, Rollenspiele, Erklärvideos 	 Ergebnispräsentationen (Kurz-) Referate / Vorträge mdl. Leistungsüberprüfung Einzelgespräche Präsentationen Einzelbeobachtungen

Die Bewertung der SoMi erfordert längere und genaue Beobachtung. Bei der Bewertung spielen Quantität, Qualität und Kontinuität eine Rolle. Der Stand der Beurteilung kann an Eltern-Schüler-Sprechtagen oder an Gesprächsterminen nach Vereinbarung erfragt werden.

Mit freundlichen Grüßen, die Fachschaft Gesellschaftswissenschaft (GL)		
Von den Grundlagen zur Leistungsbewertung im Fach Gesellschaftswissenschaft haben wir Kenntnis genommen:		

(Unterschrift eines/r Erziehungsberechtigten)