

Inhalte der Prüfung

7. Klasse

alle Wahlpflichtfächergruppen (WPFG)

1. 10-Fingertast schreiben:
Alle Buchstaben 600 Anschläge in 10 Minuten mit Korrektur
2. PowerPoint Referat:
IT relevantes Thema, zu Hause anzufertigen, im Unterricht vor Publikum bis zum Prüfungstermin vorzuführen, evtl. in Partnerarbeit, 5 Minuten pro Schüler

8. Klasse

WPFG I + IIIb

Auf Grund der Tatsache, dass die Schüler Technisches Zeichnen erst in der 8. Klasse erlernen, werden Technisch Zeichnen Noten aus dem aktuell laufenden Schuljahr entnommen. Somit unterliegen die TZ-Noten keiner Nachholfrist in der 8. Jahrgangsstufe.

1. 10-Fingertast schreiben:
900 Anschläge in 10 Minuten mit Korrektur
2. Tabellenkalkulation:
Verschachtelte Wenn-Funktion
3. Technisches Zeichnen:
Noten werden aus dem laufenden Schuljahr entnommen
4. PowerPoint-Referat:
IT relevantes Thema, zu Hause anzufertigen, im Unterricht vor Publikum bis zum Prüfungstermin vorzuführen

WPFG IIIa

1. 10-Fingertast schreiben:
900 Anschläge in 10 Minuten mit Korrektur
2. Tabellenkalkulation:
Verschachtelte Wenn-Funktion
3. PowerPoint-Referat:
IT relevantes Thema, zu Hause anzufertigen, im Unterricht vor Publikum bis zum Prüfungstermin vorzuführen, evtl. in Partnerarbeit, 5 Minuten pro Schüler

9. Klasse**WPG I + IIIb**

1. 10-Fingertast schreiben:
1100 Anschläge in 10 Minuten mit Korrektur
2. Tabellenkalkulation:
Verschachtelte Wenn-Funktion
2. Technisches Zeichnen:
Normgerechte Bemaßung, 3 Tafelbild Konstruktionen,
Konstruieren von Raumbilder in Dimetrie und Isometrie
3. PowerPoint-Referat:
IT relevantes Thema, zu Hause anzufertigen, im Unterricht vor Publikum bis zum Prüfungstermin vorzuführen, evtl. in Partnerarbeit, 5 Minuten pro Schüler

WPG II

1. 10-Fingertast schreiben:
900 Anschläge in 10 Minuten
2. Tabellenkalkulation:
Verschachtelte Wenn-Funktion
3. PowerPoint-Referat:
IT relevantes Thema, zu Hause anzufertigen, im Unterricht vor Publikum bis zum Prüfungstermin vorzuführen, evtl. in Partnerarbeit, 5 Minuten pro Schüler

WPG IIIa

1. 10-Fingertast schreiben:
950 Anschläge in 10 Minuten
2. Tabellenkalkulation:
Verschachtelte Wenn-Funktion
3. PowerPoint-Referat:
IT relevantes Thema, zu Hause anzufertigen, im Unterricht vor Publikum bis zum Prüfungstermin vorzuführen, evtl. in Partnerarbeit, 5 Minuten pro Schüler

Die IT Lehrer der jeweiligen Schüler stehen den Prüfungsteilnehmern und deren Eltern jederzeit gerne zur Verfügung. Die gesamte Fachschaft IT wünscht den Prüfungsteilnehmern viel Erfolg.

Wir haben die Information zur Notenfeststellungsprüfung gelesen.

Datum, Unterschrift der Erziehungsberechtigten: