

INGLESE
CLASSI 3[^] - 4[^] - 5[^] SCUOLA PRIMARIA

1. RICEZIONE ORALE

Sa ascoltare e parlare

<i>Voto 1-5</i>	<ul style="list-style-type: none">• Non comprende il significato complessivo
<i>Voto 6</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo parziale
<i>Voto 7</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo sostanzialmente corretto
<i>Voto 8</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo globalmente corretto
<i>Voto 9/10</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo completo testi orali che contengano anche termini non noti

2. RICEZIONE SCRITTA

Sa leggere

<i>Voto 1-5</i>	<ul style="list-style-type: none">• Senza comprendere il significato del discorso
<i>Voto 6</i>	<ul style="list-style-type: none">• Comprendendo in modo essenziale
<i>Voto 7</i>	<ul style="list-style-type: none">• Comprendendo il significato generale
<i>Voto 8</i>	<ul style="list-style-type: none">• Con pronuncia sostanzialmente corretta e buona comprensione
<i>Voto 9/10</i>	<ul style="list-style-type: none">• Con pronuncia e intonazione corrette comprendendo in modo sicuro il significato

3. INTERAZIONE ORALE

Sa dialogare

<i>Voto 1-5</i>	<ul style="list-style-type: none">• Non partecipa alle conversazioni
<i>Voto 6</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo insicuro e stentato
<i>Voto 7</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo non del tutto autonomo e corretto
<i>Voto 8</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo sostanzialmente corretto e sicuro
<i>Voto 9/10</i>	<ul style="list-style-type: none">• Con disinvoltura e padronanza,utilizzando lessico e strutture note

4. PRODUZIONE SCRITTA

Sa scrivere

<i>Voto 1-5</i>	<ul style="list-style-type: none">• Non è in grado di scrivere autonomamente
<i>Voto 6</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo incerto, commettendo vari errori
<i>Voto 7</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo non del tutto autonomo e corretto
<i>Voto 8</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo autonomo e sostanzialmente corretto
<i>Voto 9/10</i>	<ul style="list-style-type: none">• In modo autonomo e corretto,utilizzando modelli noti