**RUBRICHE DI VALUTAZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA**

RUBRICA VALUTATIVA DI **TECNOLOGIA** – CLASSE **PRIMA**

|  |  |
| --- | --- |
| **NUCLEI/OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO** | **LIVELLI\*** |
| **AVANZATO** | **INTERMEDIO** | **BASE** | **IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE** |
| **I QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **INTERVENIRE E TRASFORMARE**Comprendere ed eseguire istruzioni d’uso di semplici strumenti. | Comprende agevolmente ed esegue con esattezza istruzioni d’uso di semplici strumenti. | Comprende ed esegue correttamente istruzioni d’uso di semplici strumenti. | Comprende ed esegue in modo sostanziale istruzioni d’uso di semplici strumenti. | Comprende ed esegue istruzioni d’uso di semplici strumenti solo se guidato. |
| **II QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **PREVEDERE E IMMAGINARE**Pianificare la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari | Pianifica con facilità e precisione la fabbricazione di un semplice oggetto elencando dettagliatamente gli strumenti e i materiali necessari. | Pianifica correttamente la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari. | Pianifica in modo abbastanza corretto la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari. | Pianifica la fabbricazione di un semplice oggetto elencando gli strumenti e i materiali necessari solo se guidato. |

**RUBRICHE DI VALUTAZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA**

RUBRICA VALUTATIVA DI **TECNOLOGIA** – CLASSE **SECONDA**

|  |  |
| --- | --- |
| **NUCLEI/OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO** | **LIVELLI\*** |
| **AVANZATO** | **INTERMEDIO** | **BASE** | **IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE** |
| **I QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **VEDERE E OSSERVARE**Osservare le proprietà dei materiali più comuni. | Osserva con curiosità e costante attenzione e le proprietà dei materiali più comuni. | Osserva con attenzione le proprietà dei materiali più comuni. | Generalmente osserva con attenzione le proprietà dei materiali più comuni. | Osserva le proprietà dei materiali più comuni solo se guidato. |
| **II QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **VEDERE E OSSERVARE**Osservare le proprietà dei materiali più comuni. | Osserva con curiosità e costante attenzione e le proprietà dei materiali più comuni. | Osserva con attenzione le proprietà dei materiali più comuni. | Generalmente osserva con attenzione le proprietà dei materiali più comuni. | Osserva le proprietà dei materiali più comuni solo se guidato. |

**RUBRICHE DI VALUTAZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA**

RUBRICA VALUTATIVA DI **TECNOLOGIA** – CLASSE **TERZA**

|  |  |
| --- | --- |
| **NUCLEI/OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO** | **LIVELLI\*** |
| **AVANZATO** | **INTERMEDIO** | **BASE** | **IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE** |
| **I QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **VEDERE E OSSERVARE**Riconoscere e utilizzare semplici oggetti e strumenti d’uso quotidiano e descriverne la funzione principale e la struttura per spiegarne il funzionamento. | Riconosce con sicurezza e utilizza con esattezza semplici oggetti e strumenti d’uso quotidiano e ne descrive minuziosamente la funzione principale e la struttura per spiegarne il funzionamento. | Riconosce e utilizza correttamente semplici oggetti e strumenti d’uso quotidiano e ne descrive adeguatamente la funzione principale e la struttura per spiegarne il funzionamento. | Riconosce e utilizza in modo sostanziale semplici oggetti e strumenti d’uso quotidiano e ne descrive abbastanza correttamente la funzione principale e la struttura per spiegarne il funzionamento. | Riconosce e utilizza semplici oggetti e strumenti d’uso quotidiano e ne descrive in modo essenziale la funzione principale e la struttura per spiegarne il funzionamento solo se guidato. |
| **II QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **PREVEDERE E IMMAGINARE**Pianificare la fabbricazione di un oggetto elencando strumenti e materiali necessari. | Pianifica consapevolmente e con precisione la fabbricazione di un oggetto elencando strumenti e materiali necessari. | Pianifica correttamente la fabbricazione di un oggetto elencando strumenti e materiali necessari. | Pianifica in modo abbastanza adeguato la fabbricazione di un oggetto elencando strumenti e materiali necessari. | Pianifica con qualche incertezza la fabbricazione di un oggetto elencando strumenti e materiali necessari solo se guidato. |

**RUBRICHE DI VALUTAZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA**

RUBRICA VALUTATIVA DI **TECNOLOGIA** – CLASSE **QUARTA**

|  |  |
| --- | --- |
| **NUCLEI/OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO** | **LIVELLI\*** |
| **AVANZATO** | **INTERMEDIO** | **BASE** | **IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE** |
| **I QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **VEDERE E OSSERVARE**Rappresentare i dati dell’osservazione in tabelle, mappe, diagrammi. | Rappresenta con esattezza e in modo organico i dati dell’osservazione in tabelle, mappe, diagrammi. | Rappresenta correttamente i dati dell’osservazione in tabelle, mappe, diagrammi. | Rappresenta utilizza in modo sostanziale i dati dell’osservazione in tabelle, mappe, diagrammi. | Rappresenta con qualche incertezza i dati dell’osservazione in tabelle, mappe, diagrammi solo se guidato. |
| **II QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **VEDERE E OSSERVARE**Progettare e costruire semplici oggetti. | Progetta con originalità e costruisce con precisione semplici oggetti. | Progetta e costruisce correttamente semplici oggetti. | Generalmente progetta e costruisce in modo abbastanza corretto semplici oggetti. | Progetta e costruisce semplici oggetti, solo se guidato. |

**RUBRICHE DI VALUTAZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA**

RUBRICA VALUTATIVA DI **TECNOLOGIA** – CLASSE **QUINTA**

|  |  |
| --- | --- |
| **NUCLEI/OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO** | **LIVELLI\*** |
| **AVANZATO** | **INTERMEDIO** | **BASE** | **IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE** |
| **I QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **VEDERE E OSSERVARE**Utilizzare semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano e descriverne la funzione. | Utilizza abilmente e con precisione semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano e ne descrive dettagliatamente la funzione. | Utilizza correttamente semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano e ne descrive in modo adeguato la funzione. | Generalmente utilizza semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano e ne descrive in modo sostanzialmente la funzione. | Guidato, utilizza semplici oggetti e strumenti di uso quotidiano e, anche se con qualche difficoltà, ne descrive la funzione. |
| **II QUADRIMESTRE** |  |  |  |  |
| **VEDERE E OSSERVARE**Progettare e realizzare semplici manufatti e strumenti spiegando le fasi del processo. | Progetta con originalità e realizza con precisione semplici manufatti e strumenti spiegando minuziosamente le fasi del processo. | Progetta e realizza correttamente semplici manufatti e strumenti spiegando adeguatamente le fasi del processo. | Progetta e realizza in modo sostanziale semplici manufatti e strumenti spiegando in modo abbastanza corretto le fasi del processo. | Guidato, progetta e realizza semplici manufatti e strumenti spiegando con difficoltà le fasi del process. |

\* Dalle *LINEE GUIDA La formulazione dei giudizi descrittivi nella valutazione periodica e finale della scuola primaria* relative all’**Ordinanza n. 172 del 4 dicembre 2020**

**AVANZATO**: l’alunno porta a termine compiti in situazioni note e non note, mobilitando una varietà di risorse sia fornite dal docente, sia reperite altrove, in modo autonomo e con continuità.

**INTERMEDIO**: l’alunno porta a termine compiti in situazioni note in modo autonomo e continuo; risolve compiti in situazioni non note, utilizzando le risorse fornite dal docente o reperite altrove, anche se in modo discontinuo e non del tutto autonomo.

**BASE**: l’alunno porta a termine compiti solo in situazioni note e utilizzando le risorse fornite dal docente, sia in modo autonomo ma discontinuo, sia in modo non autonomo, ma con continuità.

**IN VIA DI PRIMA ACQUISIZIONE**: l’alunno porta a termine compiti solo in situazioni note e unicamente con il supporto del docente e di risorse fornite appositamente.