

<b>Kompetenzerwartungen und Lernbereiche im Schuljahr 2020-2021</b>	
<b>Klasse:</b> CE 2/3. Klasse	<b>Sprachsektion:</b> Deutsch
<b>Fach:</b> Deutsch, Mathematik, SU	<b>Unterrichtssprache:</b> Deutsch
<b>Name:</b> Pascale Staedel-Levesy	<b>Wochenstunden:</b> 10

### **Rahmenbedingungen**

An zwei Schultagen der Woche (10 Zeitstunden) besuchen die Schülerinnen und Schüler den Unterricht der deutschen Sprachabteilung.

Deutsch, Mathematik, sowie die Fächer Sachunterricht, Kunst/Werken, Bewegung, Spiel und Sport werden in kleinen, jahrgangsgemischten Klassen in der deutschen Sprache unterrichtet.

Die Unterrichtsgestaltung orientiert sich grundsätzlich an den Leitgedanken und Prinzipien der Bildungsstandards Baden-Württemberg (Bildungsplan 2016 der Grundschule).

Mit den französischen Lehrkräften, sowie auch den Lehrkräften anderer Sektionen findet ein regelmäßiger Austausch statt. Inhalte und Projekte werden so weit wie möglich aufeinander abgestimmt, so dass die Arbeit an beiden Sprachtagen immer wieder zu gemeinsamen bzw. sich ergänzenden Ergebnissen führt.

### **Grundsätze der Unterrichtsgestaltung**

Anschaulichkeit, Lebensnähe und Handlungsbezug, vielfältige Formen des Lernens, Übens und Wiederholens - das Lernen und Entdecken der Welt mit allen Sinnen, sind unverzichtbare Grundelemente unserer Arbeit und tragen dazu bei, die Schülerinnen und Schüler in ihren individuellen Lernprozessen zu unterstützen, zu fördern und zu fordern. Die Schülerinnen und Schüler werden darin bestärkt eigene Lernwege zu entdecken und Lernstrategien zu entwickeln. Fächerübergreifendes, freies und projektorientiertes Arbeiten ermöglicht es den Schülerinnen und Schülern miteinander, sowie auch voneinander zu Lernen und neben inhaltsbezogenen auch personale und soziale Kompetenzen zu erwerben.

<http://www.bildungsplaene-bw.de/.Lde/Startseite>

## **Kompetenzen Deutsch**

### **1. SPRECHEN**

Die Schülerinnen und Schüler können

- verständlich sprechen und anderen verstehend zuhören;
- von Erlebnissen erzählen;
- mit anderen über ein Thema sprechen, eine eigene Meinung äußern und so demokratische Verhaltensweisen einüben;
- Gesprächsregeln beachten;
- Sprüche, Verse und Gedichte auswendig lernen und vortragen;
- einfache Spielszenen entwickeln.

## 2. LESEN/UMGANG MIT TEXTEN UND MEDIEN

Die Schülerinnen und Schüler können

- einfache Texte lesen, verstehen und Fragen zum Text beantworten
- in kurzen Texten gezielt Informationen finden; einfache Arbeitsanweisungen selbstständig lesen und befolgen;
- einen Text fortspinnen;
- Texte anderen laut vorlesen;
- zu einem selbst gewählten Buch Titel und Autorin/Autor benennen, anderen etwas zum Inhalt erzählen und eine eigene Meinung zum Buch äußern;
- ein Kinderbuch vorstellen.

## 3. SCHREIBEN

### Texte schreiben

Die Schülerinnen und Schüler können

- zu Schreibanslässen kurze Texte schreiben;
- beim Schreiben kleiner Geschichten auf die zeitliche Abfolge achten;
- Fragen an ihre eigenen und an die Texte anderer stellen und die Texte entsprechend überarbeiten;
- eine verbundene Schrift schreiben und mit Schrift gestalten.

### Rechtschreiben

Die Schülerinnen und Schüler können

- eigene Texte unter zunehmender Beachtung von Rechtschreibmustern schreiben;
- bei unbekanntem Wörtern bekannte Muster anwenden (wie Herleitung über Plural, Grundform bilden, Analogiebildung);
- geübte Wörter orthografisch richtig abschreiben und Abschreibestrategien anwenden;
- orthografische Regelmäßigkeiten entdecken und sich in der Schreibung danach richten (wie Großschreibung am Satzanfang, Satzschlusszeichen, Großschreibung von Nomen);
- die wichtigsten Lernwörter normgerecht schreiben; selbst geschriebene Texte mithilfe einer Vorlage kontrollieren und berichtigen;
- Wörter in einem Wörterbuch nachschlagen;
- Die Schülerinnen und Schüler kennen erste Fachbegriffe: Buchstabe, Laut, Selbstlaut, Mitlaut, Zwiellaut; Wort, Satz; Nomen (Einzahl, Mehrzahl), Artikel, Verb; Punkt, Fragezeichen, Ausrufezeichen, Komma; Adjektive und ihre Steigerung; Präteritum und Perfekt; Subjekt und Prädikat.

## **Kompetenzen Mathematik**

### 1. LEITIDEE: ZAHL

Die Schülerinnen und Schüler können

- Zahlen bis **1000** erfassen und auf verschiedene Weise darstellen;
- Zahlen bis **1000** zerlegen;

- die Struktur des Hunderterersystems mit Hundertern, Zehnern und Einern verstehen und sie bei Zahldarstellungen anwenden;
- Zahlen und Rechenausdrücke bis **1000** vergleichen und ordnen
- Kernaufgaben, Einmaleinssätze und die Quadratsätze und deren Umkehrung anwenden;
- Division mit Rest anwenden;
- mit Hunderterüberschreitung addieren und subtrahieren;
- schriftlich und halbschriftlich addieren und subtrahieren;
- halbschriftlich multiplizieren und dividieren;
- durch Überschlagen, Kopfrechnen und Anwenden der Umkehroperationen prüfen, ob Ergebnisse korrekt sind;
- in einer Rechenkonferenz Rechenwege darstellen und erklären;
- in Zahlenreihen Gesetzmäßigkeiten erkennen und aufbauen.

## 2. LEITIDEE: MESSEN UND GRÖSSEN

Die Schülerinnen und Schüler können

- in den Größenbereichen Geld (Euro, Cent), Längen (km, m, cm, mm), Gewicht (g, kg) und Zeit (s, min, h) vergleichen, schätzen und messen;
- mit Geldbeträgen rechnen;
- Zeitpunkte und Zeitspannen an Uhr oder Kalender bestimmen;
- in einfachen Sachsituationen Zeitpunkte und Zeitspannen berechnen;
- Längen schätzen, messen, zeichnen;
- in Sachsituationen mit Größen umgehen.

## 3. LEITIDEE: RAUM UND EBENE

Die Schülerinnen und Schüler können

- sich selber im Raum positionieren und zielorientiert bewegen;
- geometrische Figuren benennen und darstellen;
- geometrische Abbildungen erkennen und darstellen;
- geometrische Muster untersuchen und erstellen.
- 

## 4. LEITIDEE: DATEN UND SACHSITUATIONEN

Die Schülerinnen und Schüler können

- Daten erfassen und strukturiert darstellen;
- Zufallsexperimente durchführen und Wahrscheinlichkeiten vergleichen;
- aus Beobachtungen, Experimenten oder Texten Daten sammeln, erheben und darstellen;
- in Sachsituationen und Sachverhalten, die in Schaubildern oder Diagrammen dargestellt sind, relevante Fragen formulieren;
- für das Bearbeiten mathematischer Probleme Darstellungsformen wählen.

## **Kompetenzen Sachunterricht**

### 1. LEITIDEE: DEMOKRATIE UND GESELLSCHAFT

Zusammenleben in Familie, Schule und Gesellschaft

Zusammenleben braucht Regeln

Mit Streit umgehen

Leben in einer Medien- und Konsumgesellschaft

Medien im Alltag, Grundbedürfnisse und Wünsche

## 2. LEITIDEE: KÖRPER UND GESUNDHEIT

Körper und gesunde Ernährung

Skelett, Gelenke, Muskeln

Ernährungspyramide

Gefühle und Wohlbefinden

Meine Gefühle und mein Körper

Freizeitgestaltung

## 3. LEITIDEE: NATUR UND UMWELT

Tiere, Pflanzen, Lebensräume

Tierarten aus Feld und Wald

Pflanzenarten aus Feld und Wald

Nahrungskette

Stoffe und Energie

Stoffe und ihre Eigenschaften

Wertstoffe, Recycling und Müllvermeidung

Luft, Wasser, Wetter

Wasser auf der Erde

Umgang mit Wasser

Wasser schützen

## 4. LEITIDEE: ZEIT UND WANDEL

Zeitbewusstsein und Orientierung in der Zeit

Tag und Nacht

Das Jahr

Jahr, Jahrzehnt, Jahrhundert

Darstellung für zeitliche Ereignisse: Zeitleiste oder Jahreskreis

Vergangenheit – Gegenwart: Das Leben früher

Fakten und Fiktion

Geschichte und Geschichten

## 5. LEITIDEE: RAUM UND MOBILITÄT

Räume wahrnehmen und sich orientieren

Ortsplan lesen, Himmelsrichtungen

Mobilität im Raum

Radfahren aber sicher

## 6. LEITIDEE: TECHNIK UND KULTUR

Arbeit, technische und kulturelle Entwicklung

Entwicklung des Fahrrads

Werkzeuge und Geräte

Berufe

Künstler und Erfinder

Bauen und Konstruieren

Hebel als Helfer

Türme, Brücken Bauwerke