

**An alle Eltern
Klasse 1-4**

Elternbrief / Serienbrief Nr. 87

Ergänzende Lernangebote für die Zeit des Unterrichtsausfalls

Herford, d. 29.03.2020

Sehr geehrte Eltern!

Grundsätzlich:

Für die Zeit des Schulbetretungsverbot informieren wir Sie immer nur direkt auf der Startseite unserer Schulhomepage der Grundschule Herringhausen.

Bei dringenden Eltern-Anfragen, die nicht während der regulären Öffnungszeiten des Schulsekretariats (Mo. –Do. von 08.00 Uhr bis 12.00 Uhr und Fr. von 08.00 Uhr bis 11.00 Uhr) im Zeitraum vom 30.03.–03.04.2020 telefonisch beantwortet werden können, richten Sie sich bitte über unsere Mailadresse (gs-herringhausen@herford.de) an die Schule. In der Ferienzeit vom 04.04.-19.04.2020 nehmen Sie bitte bei dringenden Anfragen nur noch über unsere Mailadresse (siehe oben) Kontakt zur Schule auf.

Sollten Sie weiterhin Not-Betreuungsbedarf haben, schicken Sie uns umgehend die benötigten Betreuungsbedarfszeiten mittels Formular zur Elternerklärung und die Arbeitgeberbescheinigung (falls sie noch nicht vorliegt), ab sofort bitte nur noch an unsere Mailadresse (siehe oben) oder auch per Fax: 05221-1897364 die Grundschule Herringhausen.

Kommunikations- und Kontaktmöglichkeiten für Eltern und Kinder zur Grundschule Herringhausen:

- >Kinder aller Jahrgänge können Kontakt zur Klassenlehrerin per E-Mail halten.
- >Kinder aller Jahrgänge können Kontakt zur Schule per E-Mail oder Briefkasteneinwurf mit ihren gemalten Bildern und Schreib-Geschichten halten.
- >Eltern können sich bei Fragen oder Anregungen zu Schulangelegenheiten direkt per E-Mail (gs-herringhausen@herford.de) an die Schulleitung wenden.

Ergänzende Lernangebote:

Die Startseite unserer Homepage bietet Ihnen und Ihren Kindern nunmehr ergänzende Lernangebote und Lernarrangements im Rahmen von Übungseinheiten für die Zeit des Unterrichtsausfalls bis zu den Osterferien.

Es handelt sich nunmehr um ein zweigleisiges Lernangebotssystem (Online- und Offlinegestütztes Angebot), welches durch die Klassen- und Fachlehrer* aller Jahrgänge den Schülerinnen und Schülern zur Verfügung bereitgestellt worden ist. Es handelt sich hierbei um Vorschläge und Ideen für die unterrichtsfreie Zeit, die kein zu erfüllendes Pflichtprogramm für Ihr Kind darstellen.

Vorschläge und Ideen von Übungseinheiten für die unterrichtsfreie Zeit:

A: Onlinegestütztes Lernangebot für alle Jahrgänge:

Für den Gebrauch nur auf der Startseite unserer Schulhomepage der Grundschule Herringhausen die einzelnen links für die gewünschten Jahrgänge per Mausclick aktivieren. Die ergänzenden Lernangebote und Lernarrangements sind entweder direkt ohne Ausdruck, oder auch mit Ausdruck möglich zu bearbeiten.

Jahrgang 1: <https://padlet.com/sgebauer/jg1>

Jahrgang 2: <https://padlet.com/sgebauer/jg2>

Jahrgang 3: <https://padlet.com/sgebauer/jg3>

Jahrgang 4: <https://padlet.com/sgebauer/jg4>

Das onlinegestützte Lernangebot bietet Ihren Kindern Lernangebote, die regelmäßig überarbeitet und erweitert werden.

B: Offlinegestütztes Lernangebot für alle Jahrgänge:

Lernpaket Klassen 1a (Pinguine) und 1b (Delfine)

Deutsch:

Hören:

>Küchenmusik: Suche Gegenstände in der Küche, die lang (----) oder kurz(.) klingen.

>Schreibe auf, wie du spielen möchtest (z. B. ---- ... ----.---- ----).

>Stelle deiner Klasse deine Küchenmusik nach den Ferien vor.

>Silben trommeln: Denke dir immer längere Wörter aus und trommel die Anzahl der Silben auf einem Kochtopf.

>Übe bitte nicht, wenn deine Eltern schlafen!

Lesen:

>Übe eine Textstelle in deinem Lieblingsbuch und lies sie uns nach den Ferien vor.

>Du kannst ausprobieren, sie ganz leise, ganz laut, ganz lustig, ganz traurig, ... zu lesen.

>Rätsel: Ruf deine Freunde und Verwandten an und lies ihnen am Telefon wenige Sätze aus einem Buch vor. Können deine Zuhörer erraten, wie das Buch heißt?

>Bücher bei www.antolin.de aussuchen, lesen und Quizpunkte sammeln

Schreiben:

>Tagebuch schreiben: Male und schreibe, was du heute gemacht hast!

>Abschreiben: Schreibe Wörter oder Sätze, die du besonders magst aus deinem Lieblingsbuch in dein Schreibheft ab.

>Brief schreiben: Schreibe deinen Freunden, Verwandten oder deiner Lehrerin einen Brief und erzähle, was du gegen Langeweile machst.

Mathematik:

Geometrie:

>Hilf dem Osterhasen und male für ihn Muster zur Verzierung seiner Ostereier

>Frühlingsbild: Falte Tulpenblüten (Mathebuch, S. 34,35), klebe sie auf ein Blatt und

male dazu fröhliche Frühlingsdinge. Fotografiere das Bild mit dem Handy und schicke es jemandem, dem du eine Freude machen möchtest. Du kannst dir gerne auch eigene Faltbilder ausdenken und aufkleben.

Plus- und Minusaufgaben:

>Denke dir eine Rechengeschichte aus und male sie auf. Bringe sie nach den Ferien mit, damit ein anderes Kind die richtige Rechenaufgabe dazu schreiben kann.

>Trainiere Plus- und Minusaufgaben bei www.zahlenzorro.westermann.de (gleicher Zugangscode wie bei Antolin)

>Trainiere schnelles Rechnen für „Eckenrechnen“ in der Schule: Schreibe die Plus- oder Minusaufgabe, bei der du langsam bist, auf einen kleinen Zettel. Notiere auf der Rückseite das Ergebnis. Übe die Aufgaben auf den kleinenzetteln täglich und zeige uns nach den Ferien, wie schnell du geworden bist.

(nur Aufgaben ohne Zehnerübergang)

Tipps:

- Ab Mittwoch strahlt das WDR Fernsehen täglich „Die Sendung mit der Maus“ aus
- Auch die Lernplattform „Anton“, im Netz unter „anton.app“ zu erreichen, ist zu empfehlen. Dazu muss keine App installiert werden. Sie kann direkt im Browser gestartet werden. Allerdings kann es wegen der hohen Nachfrage zu Verzögerungen kommen

Lernpaket Klassen 2a (Fische) und 2b (Mäuse)

neben den Aufgaben aus dem 1.Lernpaket können auch diese Aufgaben erledigt werden:

Deutsch:

- Lies weiter für den LesePASS – wenn er voll ist, bastele dir einen neuen
- Erledige Aufgaben zu deinem Lieblingsbuch:
 - schreibe eine schöne Stelle ab
 - male ein Lieblingsbild ab oder ein eigenes Bild zu einem Kapitel
 - schreibe einer Person einen Brief
 - fasse Kapitel zusammen
 - schreibe auf, warum dir das Buch gefällt
- übe weiter Schreibschrift
- schreibe eine Liste mit Nomen + Artikel zu den Gegenständen eines Zimmers (Kinderzimmer, Wohnzimmer, Küche, . . .)
- schreibe eine Liste mit Verben dazu

Mathe:

- zu gemischten Zahlen (z.B. 43) Nachbarzahlen / Nachbarzehner finden
- zu Malaufgaben Plusaufgaben finden / rechnen (z.B. $3 \cdot 8 = 8 + 8 + 8 = 24$)
- zu Plusaufgaben Umkehraufgaben finden / rechnen (z.B. $34 + 5 = 39 \rightarrow 39 - 5 = 34$)
- ★Rechenwege bei Additions- und Subtraktionsaufgaben (z.B. $53 + 25$ oder $67 - 32$) erklären
- aus quadratischem Papier Formen herstellen: Rechteck, kleine Quadrate, große und

kleine Dreiecke

- damit Figuren legen
- damit Bilder gestalten
- Rechteck, Quadrate, Dreiecke, Kreise freihändig zeichnen und mit dem Namen der Form beschriften

sonstiges: Lern-App „Anton“

Lernpaket Klassen 3a (Eulen) und 3b (Füchse)

Deutsch:

Zusätzlich weitere und ergänzende Lernangebote

- >Bastle einen Osterhasen und schreibe dazu eine Bastelanleitung.
- >Wiederhole das ABC.
- >Schreibe zu jedem Buchstaben des ABC ein Nomen auf.
- >Schreibe zu jedem Buchstaben des ABC ein Verb auf.
- >Schreibe zu jedem Buchstaben des ABC ein Adjektiv auf.
- >Denk dir einen Satz mit dem Wort „Ostern“ aus und stelle diesen mehrmals um.

Mathematik:

- >Bestimme die Nachbarzahlen zu zehn Zahlen. Beispiel: 324,325,326
- >Bestimme die Nachbarzehner zu zehn Zahlen. Beispiel: 320,325,330
- >Bestimme die Nachbarhunderter zu zehn Zahlen. Beispiel: 300,325,400
- >Dividiere zehn Aufgaben. Beispiel: $35:7=5$
- >Dividiere zehn Aufgaben mit Rest. Beispiel: $17:5=3\text{Rest}2$
- >Addiere schriftlich zehn Aufgaben. Überschlage das Ergebnis vorher.
- >Rechne zehn Aufgaben mit gemischten Rechenzeichen. (Punkt vor Strich)
Beispiel: $50-16:8=48$
- >Addiere und subtrahiere im Kopf. (Jeden Tag 5 Minuten)
- >Multipliziere und dividiere im Kopf. (Jeden Tag 5 Minuten)
- >Subtrahiere zehn Aufgaben halbschriftlich.
- >Zeichne symmetrische Figuren. Zeichne alle Symmetrieachsen ein.
- >Zeichne Figuren und vergrößere und verkleinere sie.
- >Zeichne Parkettmuster. Gestalte sie farbig.
- >Falte einen Hut, ein Schiff oder eine Schachtel.
- >Wiege zehn verschiedene Gegenstände mit der Waage ab. Schätze vorher das Gewicht.
- >Finde heraus, wie schwer dein Lieblingstier ist.
- >Rechne Zahlenmauern oder Rechendreiecke.
- >Denke dir Rechengeschichten zum Thema Geld aus.

Lernpaket Klassen 4a (Hasen) und 4b (Drachen)

Deutsch:

Ergänzende Lernangebote Deutsch Klasse 4:

- >Schreibe zehn Sätze mit vorangestelltem Begleitsatz und wörtlicher Rede. Unterstreiche farbig.
- > Schreibe zehn Sätze mit nachgestelltem Begleitsatz und wörtlicher Rede. Unterstreiche farbig.
- >Schreibe zehn Sätze, die mit Konjunktionen verbunden sind. Achte auf das

Komma. Benutze: da, weil, denn, aber, als, damit, dass, obwohl, wenn, während
>Setze zehn Verben in die einfache und zusammengesetzte Vergangenheit (Präteritum und Perfekt).

>Finde je sechs Adjektive mit den Endungen -bar, -lich, -sam und -los.

>Finde je sechs Nomen mit den Endungen -heit, -keit, -nis, -ung und -schaft.

>Finde zehn Wörter mit ß.

>Finde zehn Wörter mit tz.

>Finde zehn Wörter mit ck.

>Suche Reimwörter mit ff, pp, ss, tt, ll, mm.

>Schreibe eine Erlebniserzählung zu den Reizwörtern: Wald, entdecken, Tiere.

>Schreibe eine Fantasiegeschichte zu den Reizwörtern: Zauberspruch, verwandeln, Abenteuer.

Mathematik:

- Kopfrechnen mit deinen Eltern $+$ / $-$ / \cdot / $:$
- Wiederhole das Lesen der Uhrzeit und berechne Zeitspannen. (z.B. Du machst eine Fahrradtour und startest um 10.10 Uhr. Um 11.45 Uhr bist du wieder zurück. Wie lange bist du gefahren?) Denke dir mehrere Aufgaben aus (oder deine Eltern). Fertige Skizzen an.
- demnächst rechnen wir mit dem Taschenrechner, mache dich - wenn schon möglich - mit einem Taschenrechner vertraut (nur die Funktionen für die Grundrechenarten). Erfinde Aufgaben, schreiben sie mit Lösungen auf.
- Rechne die folgenden Aufgaben im Heft oder auf einem Blatt/ Block!

① Rechne, beachte: **Punktrechnung geht vor Strichrechnung** und **Klammern zuerst**

a) $6 \cdot 40 - 20$ b) $720 : 9 - 40$ c) $4 \cdot 600 + 200$ d) $(300 - 60) : 40$
 $40 + 8 \cdot 30$ $500 + 30 \cdot 4$ $4 \cdot (600 + 200)$ $(560 - 110) :$

50

$560 : 8 + 30$ $720 : 8 - 15$ $7 \cdot 70 + 50$ $(760 - 120) : 8$
 $1000 - 4 \cdot 50$ $180 - 30 \cdot 3$ $7 \cdot (70 + 50)$ $(520 - 70) : 9$

Lösungen: 6, 9, 40, 50, 75, 80, 90, 100, 220, 280, 540, 620, 800, 540, 2600, 3000, 3200

② **Addiere und subtrahiere schriftlich.**

a) $26485 + 17808$ b) $555 + 1862$ c) $4602 - 859$ d) $95231 - 3644$
 $70056 + 23086$ $120078 + 80509$ $36089 - 19011$ $130303 - 5588$
 $12056 + 580$ $47329 + 3892$ $83148 - 20078$ $582346 - 537168$
 $12459 + 1298$ $98503 + 21078$ $25907 - 578$ $132454 - 76236$
 $50789 + 479$ $1286 + 714$ $369822 - 69833$ $25604 - 19755$

Lösungen: 2000, 2417, 3743, 5849, 12636, 13757, 17078, 25329, 44293, 45178, 51221, 51268, 56218, 63070, 91587, 93142, 119581, 124715, 200587, 299989, 300000

③ **Multipliziere schriftlich.**

a) $326 \cdot 3$ b) $2146 \cdot 4$ c) $20345 \cdot 7$ d) $5706 \cdot 9$ e) $2315 \cdot 8$
 $487 \cdot 20$ $3516 \cdot 60$ $5106 \cdot 50$ $3194 \cdot 70$ $2987 \cdot 40$
 $516 \cdot 27$ $12453 \cdot 15$ $7812 \cdot 26$ $4108 \cdot 38$ $5987 \cdot 69$
 $824 \cdot 223$ $167 \cdot 394$ $957 \cdot 186$ $444 \cdot 463$ $257 \cdot 152$

Lösungen:

987, 8584, 9560, 13932, 18520, 39064, 45065, 51354, 65798, 119480, 125112, 142415, 156104, 178002, 183083, 186795, 205572, 210960, 223580, 255300, 413103,

④ Dividiere schriftlich.

a)	760:4	b)	844:4	c)	756:6	d)	496:8	e)	981 : 3
	8505: 3		9992: 4		1735:5		858:6		3582:9
	96822:3		31696:7		5704:8		14325:5		1278_9
	6630:6		1113:7		24235:5		24088:8		35124:4

Lösungen: 62, 143, 126, 142, 159, 190, 211, 327, 347, 398, 713, 718, 1105, 2498, 2835, 2865, 3011, 4528, 4847, 8781, 32274,

Bewegung,- Spiel –und Sport für Alle in den Osterferien:



Osterferien Würfeltraining:

Anleitung: Nimm dir einen Würfel und führe das aus, was die Zahl dir sagt, die du gewürfelt hast! Würfel insgesamt 10 Mal! Wenn die Übungen zu leicht für dich sind, darfst du sie auch erschweren. Dann machst du zum Beispiel mehr Sprünge oder verlängerst die Zeit...!



Mache 25 mal einen Hampelmannsprung!



Laufe 1 Minute auf der Stelle!



Halte ein Kissen 30 Sekunden mit gestreckten Armen in die Luft!



Springe 10 mal wie ein Frosch auf den Boden!



Mache 30 Sekunden den Unterarmstütz!



Wirf 1 Minute einen Ball hoch und fange ihn wieder auf!

Mit freundlichen Grüßen und besten Wünschen für Ihre Gesundheit!

Gez.
Simeon Hacker
Rektor