

Aufgaben Klasse 5c

Liebe Schülerinnen und Schüler,

hier folgen weitere Aufgabenstellungen für euch. Achtet weiter auf eventuelle Abgabetermin. Wo kein Abgabetermin vorgesehen ist, erfolgt der Vergleich immer in der Schule. Viel Erfolg.

Für folgende Fächer gibt es keine neuen Aufgabenstellungen:

Geografie, Deutsch, Kunst

Euer Klassenleiter Herr Günther

Geschichte

Thema: Die Ägyptische Gesellschaft

Letzte Woche hast du viel über den Pharao und die Beamten gelernt. Zur Gesellschaft gehören aber auch noch weitere Menschen. Lies im Lehrbuch die Seite 60/61 und notier dir Stichpunkte zu den übrigen Gesellschaftsschichten: Nilbauern, Handwerker und Händler sowie Frauen.

Ethik

Aufgaben Ethik 5 Klassen

1. LB S. 75 / 1-4 ausführlich!!!
2. Die Personen, die noch keine Lesekiste abgegeben haben, bekommen bis Dienstag, den 4.5.2021 noch einmal Zeit diesen abzugeben. Ich erinnere noch einmal daran, dass diese Aufgabe als Klassenarbeit zählt!!!

Musik

1. Lies im LB die Seite 29!
2. Schreibe die Definitionen für die rot angegebenen Begriffe in deinen Hefter! (siehe S.44)
3. Löse Nr.4 schriftlich!

Mathematik

Das Arbeitsblatt gebt ihr bitte bis spätestens 07.05.21 in der Schule zur Bewertung ab. Vergesst nicht euren Namen auf das Blatt zu schreiben.

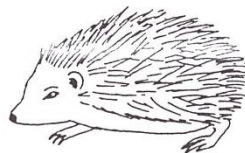
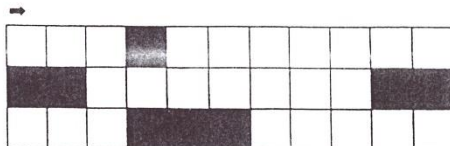
1. Regel: Berechne zuerst, was in der Klammer steht.

2. Regel: Punktrechnungen werden vor Strichrechnungen erledigt.

1. $35 + (120 : 3) =$ _____
2. $55 : 11 + 76 : 19 =$ _____
3. $14 + (4 \cdot 4 + 14 \cdot 5) =$ _____
4. $(71 + 9) \cdot (213 - 183) =$ _____
5. $(115 - 88) \cdot 4 - 99 =$ _____
6. $66 - 108 : 18 =$ _____
7. $(48 - 32 : 4) + 16 =$ _____
8. $4 \cdot (155 - 125) : 2 =$ _____
9. $18 : (5 \cdot 15 - 73) =$ _____
10. $5 \cdot (21 - 16) \cdot 4 =$ _____
11. $84 : 7 + 3 \cdot 25 =$ _____
12. $(96 : 16 + 105 : 15) - 4 =$ _____
13. $5 \cdot 20 + 109 - 49 =$ _____
14. $4 \cdot (83 - 58) \cdot 2 =$ _____
15. $178 - 28 + 2 \cdot 25 =$ _____
16. $(178 + 47) : (99 - 74) =$ _____
17. $(121 - 7 \cdot 9) + 42 =$ _____
18. $(68 - 24 : 3) + 15 =$ _____
19. $100 + (232 + 4 \cdot 17) : 5 =$ _____
20. $96 : 4 - 15 =$ _____
21. $77 : 11 + 7 \cdot 8 =$ _____
22. $(396 - 68) : 8 + 11 =$ _____
23. $550 - 9 \cdot 50 =$ _____
24. $(279 - 129) : 2 =$ _____
25. $180 : (18 + 12) + 3 =$ _____

	6	W
	8	O
	9	E
	35	P
	36	Q
	52	U
	54	G
	56	Z
	58	V
	60	T
	62	K
	63	H
	64	X
	65	C
	75	D
	85	R
	87	B
	90	M
	100	N
	160	I
	170	A
	180	Y
	200	S
	220	F
	250	J
	2 400	L

Suche zu jedem Endergebnis den passenden Buchstaben.
Trage ihn in das Lösungsfeld ein.



Biologie

Ich möchte mir dir jetzt das Thema der Kriechtiere verlassen. Natürlich gibt es noch viel zu erfahren über die Kriechtiere. Zum Beispiel: Warum können Wasserschildkröten so gut schwimmen und wie lange können sie die Luft anhalten? Sind Krokodile wirklich gefährlich und wohin muss ich verreisen, um Krokodile zu sehen?

Vielleicht fallen dir auch zwei Fragen zu Kriechtieren ein? Die kannst du mir gerne schicken.

Und kannst du mir bei meinen Fragen helfen und im Internet recherchieren? Schicke mir auch deine Antworten. (Aufgabe: 1)

Kriechtiere lassen sich auch gar nicht so gut in der freien Natur beobachten. Deshalb ist es auch etwas ganz Besonderes, wenn man mal auf eine Eidechse oder eine Schlange trifft.

Im Unterschied zu den Kriechtieren, ist die folgende Tierklasse etwas ganz Normales in der Natur für uns. Es geht um die vierte Wirbeltierklasse, die wir kennenlernen, die Vögel.

Aufgabe 2: Gestalte eine eigene Überschrift in deinem Hefter! (Zum Beispiel: „Die fliegenden Wirbeltiere – Vögel“ oder einfach nur „Vögel“)

Aufgabe 3: Schreibe fünf Stichpunkte auf, was für dich das Besondere an Vögeln ist!

Aufgabe 4: Im Lehrbuch findest du auf den Seiten 43 und 44 Informationen über Amseln und darüber, was diese Vögel, das ganze Jahr über machen. Du wirst sehen, sie sind ziemlich beschäftigt.

- a) Lies dir die 2 Seiten durch!
- b) Schreibe die Überschrift: „Das Vogeljahr der Amsel“ in deinen Hefter!
- c) Schreibe mit Teilüberschriften, was eine Amsel im Jahr alles tut!
- d) Schreibe unter jeder Teilüberschrift zwei erklärende Stichpunkte!

Englisch

Liebe 5c,

was ist wohl der schönste Tag des Jahres? Klar, der eigene Geburtstag. Let's celebrate your birthday. Doch manchmal verläuft so ein Tag nicht wie geplant. Da kann einiges schiefgehen. ☹

So wie bei Luca.

Löse folgende Aufgaben:

Unit 3: My Plymouth

Story – Happy birthday, Luca!

- Alle Aufgaben aus dem Lehrbuch gehören in den **Exercise**-Teil deines Hefters. Die Hörtexte kannst du entweder über den Link im Workbook abrufen oder du findest sie in Teams (Kanal **Englisch** => *Dateien*).

⇒ Before you read – b. p. 60 / 1 (Choose the correct sentence and write it down.)

⇒ Read the photo story. – b. p. 60 – 61

⇒ Wb. p. 43 / 14

⇒ Right or wrong – b. p. 61 / 2 (right = **+**; wrong = **-**)

⇒ Wb. p. 43 / 15

⇒ **Aufgabe zur Benotung:**

Luca's birthday – b.p.61 / 3 Write the story (Hilfe findest du hier: b. p. 132 / More help 3)

Schreibe deine 8 Sätze auf ein liniertes Blatt, du kannst aber auch gern am Computer schreiben und das Blatt ausdrucken. Gib das Blatt in der Schule ab. Der große Briefkasten steht wieder im Eingangsbereich. Auf dein Blatt gehören das Fach, der Name des Lehrers (Frau Gollnest), dein Name und die Klasse (5c).

Abgabetermin: 07.05.2021, 12:00 Uhr

⇒ The end of the story – b. p. 61 / 4 a, b

⇒ Wb. p. 43 / 16