

A2

ÖSD KID A2

M

Kompetenz in
Deutsch A2

Modellsatz



ösd



Name: _____

Lesen

insgesamt 35 Minuten

Aufgabe 1 | Blatt 1

10 Punkte

Lies die folgenden Situationen (1 – 7) und die Anzeigen (B – F) auf Blatt 2. Welche Anzeige passt zu welcher Situation? Schreibe die Lösung in das Kästchen rechts (siehe Beispiele).

Achtung: Für zwei Situationen findest du KEINE passende Anzeige. Für diese Situationen schreibe 0. Schau dir zuerst die Beispiele an.

Situationen

Anzeige

Bsp. 1 Du interessierst dich fürs Kino und möchtest etwas Geld verdienen.

A

Bsp. 2 Deine Katze ist krank. Du brauchst dringend einen Tierarzt.

0

1 Du sollst für ein Schulprojekt zum Thema „Tiere“ interessante Informationen und Fotos suchen.

2 Du singst gerne. In den Ferien möchtest du in einem Kurs deine Stimme trainieren.

3 Du möchtest in deiner Freizeit in einem Tiergarten arbeiten.

4 Deine Schwester wünscht sich zu ihrem Geburtstag einen Vogel.

5 Du möchtest Wasserschifahren lernen und suchst ein Buch über Wassersport.

6 Du hast schlechte Noten in Englisch und möchtest in den Sommerferien einen Kurs besuchen.

7 Du schwimmst gerne und suchst noch andere Jugendliche. Du möchtest mit ihnen am Strand Urlaub machen.



Name:

Lesen

insgesamt 35 Minuten

Aufgabe 1 | Blatt 2

10 Punkte

Anzeigen

A

JUGENDLICHE für Dreharbeiten GESUCHT

Für ein Filmprojekt suchen wir noch
Helfer und Statisten.

Wenn ihr Lust habt, bei einem Kurzfilm
mitzuarbeiten, schreibt uns:

info@filmstudio-freising.de
Bezahlung: 10 Euro/Stunde

B

Tolle Ferienkurse in England

- ☛ Englischkurse für Schüler
- ☛ umfangreiches Freizeitprogramm
- ☛ kleine Schule mitten in Cambridge

.....
Anmeldung per E-Mail:
info@englisch-lernen-in-england.de

C

**Warum ist Schokolade für Hunde tödlich?
Warum haben Giraffen einen langen Hals?**

In ihrem Buch

„Faszination Tier“

erzählt Marion Treche
Neues aus der Welt der Tiere.

Informativ und spannend, mit tollen Fotografien!

D

Reisefreunde aufgepasst!

Lust auf gemeinsames Reisen?
Dann ruft mich an!
Liebe Wassersport und fahre
am liebsten ans Meer.

Martin, Tel. 745 63 12

E

MUSICAL-CAMP AM WÖRTHERSEE

Du interessierst dich für Musik?
Du möchtest Sängerin werden? Dann ist unser
Musical-Camp genau das Richtige für dich!

Unsere Ferienangebote:

- Workshop: Gesang, Tanz, Schauspiel
- Freizeitprogramm

info@kinderfreunde-oesterreich.at

F

Du suchst ein Haustier?

Warum nicht aus dem Tierheim?
Bei uns leben ungefähr 50 Hunde,
30 Katzen, 10 Papageien, 5 Hasen
und noch viele andere Tiere.
Frag deine Eltern und komm vorbei!

.....
Tierheim Graz
Mitterstraße 12 | 8020 Graz



Name:

Lesen

insgesamt 35 Minuten

Aufgabe 2 | Blatt 1

10 Punkte

Lies zuerst den folgenden Text und löse dann die fünf Aufgaben auf Blatt 2.

ARBEITEN IM EWIGEN EIS

Die 26-jährige Geophysikerin Tarija Korhonen* hat einen ungewöhnlichen Arbeitsplatz: Sie lebt und arbeitet in der Antarktis**. Dort gehört die junge Finnin einem 9-köpfigen Team an. Sie und ihre acht Kollegen arbeiten in einer Forschungsstation im ewigen Eis. Aber nicht alle Kollegen von Tarija sind Physiker. Auch ein Arzt und ein Koch gehören zum Team. Der Koch bringt täglich frisches Essen auf den Tisch und der Arzt muss im Notfall sogar an Ort und Stelle operieren. Denn im Winter ist es unmöglich, von der Antarktis wegzukommen. Nicht einmal die modernsten Schiffe können im Winter das Eis der Antarktis durchbrechen.

Schon im März beginnt in der Antarktis der lange Winter. Es kann dann bis zu minus 70 Grad kalt werden. Die sechs Wintermonate bis August verbringt das Team in völliger Einsamkeit. Kontakt zur Außenwelt haben Tarija und ihre Kollegen nur über Satelliten-Telefon oder Internet. Wenn im Sommer Gäste kommen, müssen diese spätestens im März mit dem letzten Eisbrecher zurück nach Hause fahren.

Die Freunde fehlen Tarija, trotzdem liebt sie ihre Arbeit am Südpol. Sie meint: „Zu Hause in Helsinki treffe ich auf dem Weg zur Arbeit keine Pinguine.“



* Der Name wurde vom ÖSD-Team geändert.

** Antarktis: das Land und die Meeresgebiete am Südpol; von Südafrika zur Antarktis sind es ungefähr 6 000 Kilometer.

[aus einem deutschen Magazin]



Name:

Lesen

insgesamt 35 Minuten

Aufgabe 2 | Blatt 2

10 Punkte

Markiere die richtige Antwort (A oder B oder C) – es gibt nur eine richtige Lösung (siehe Beispiel).

Beispiel *Tarija arbeitet in der Antarktis*

- A alleine.
- B mit acht anderen Personen in einem Team.
- C mit neun Kollegen zusammen.

1 **Tarija und ihre Kollegen**

- A bekommen nie frisches Essen.
- B haben einen Koch, der für sie kocht.
- C kochen täglich selbst.

2 **Wenn jemand krank wird,**

- A bringt man den Kranken von der Antarktis weg.
- B gibt es einen eigenen Arzt im Team.
- C kommt ein Arzt mit einem Schiff.

3 **Der Winter in der Antarktis**

- A dauert von März bis August.
- B fängt schon im August an.
- C ist die beste Zeit für Gäste.

4 **In den Wintermonaten**

- A bekommt Tarija Besuch von Gästen.
- B fahren viele Schiffe in die Antarktis.
- C kann Tarija mit ihrer Familie nur telefonieren oder E-Mails schreiben.

5 **Tarija**

- A findet ihre Arbeit am Südpol schön.
- B hat keine Freunde.
- C liebt Helsinki.




Name:

Lesen

insgesamt 35 Minuten





Aufgabe 3



5 Punkte

Situation: Du liest in einer Jugendzeitschrift folgenden Text. Der Text hat fünf Lücken (). Finde für jede Lücke das passende Wort und schreib es hinein. Achtung: Es gibt ein paar Wörter zu viel.



„Twilight“-Besuch: Filmstars kommen nach Berlin

Es ist ein heißer Sommertag, die beiden Stars der „Twilight“-Filme Robert Pattinson und Kristen Stewart (0)  in Berlin ihre Fans. 15 000 Jugendliche sind gekommen. Man (1)  Tausende von Handys über den Köpfen sehen, alle wollen ein Foto von ihren Lieblingsstars mit nach Hause nehmen. Die Mädchen finden, dass Robert Pattinson heute wieder einmal sehr gut (2) . Im Film (3)  er einen Vampir und verliebt sich in die Schülerin Bella. Die Romanze wird aber bald zur tödlichen Gefahr für Bella.

Im Privatleben sind die zwei jungen Schauspieler ganz normal: Robert (4)  gern alte T-Shirts und Kristen mag keine Partys, sie (5)  mit ihren Freunden lieber ins Theater oder ins Kino.

soll

spielt

aussieht

~~treffen~~

braucht

trägt

kann

macht

geht

schaut



Name: _____

Hören

insgesamt ca. 15 Minuten

Aufgabe 1

10 Punkte

Lies Aufgabe 1 gut durch. Du hast 30 Sekunden Zeit.

Situation: Im Radio hörst du 2 Meldungen mit dem gleichen Inhalt. Kreuze die 4 richtigen Antworten an.

Aktivitäten im Jugendcamp Grünau

<input type="checkbox"/>	Tennis	<input type="checkbox"/>	Singen	<input type="checkbox"/>	Tanzen	<input type="checkbox"/>	Malen
<input type="checkbox"/>	Fußball	<input type="checkbox"/>	Reiten	<input type="checkbox"/>	Handball	<input type="checkbox"/>	Schwimmen

Aufgabe 2

10 Punkte

Lies Aufgabe 2 gut durch. Du hast 30 Sekunden Zeit.

Situation: Du hörst eine Nachricht auf der Mailbox deines Handys. Hör gut zu und notiere die Informationen. Du hörst den Text zwei Mal.

Zürcher Kinder- und Jugendkino

Beginn des Films: 18:30 Uhr

Kasse offen ab: Uhr

Kartenpreis: Franken

Neue Adresse:straße 14

Neues Programm ab (Tag):

Infonummer Kinoprogramm: 044 /

Aufgabe 3

10 Punkte

Lies Aufgabe 3 gut durch. Du hast 30 Sekunden Zeit.

Situation: Du hörst jetzt 5 Schülerinnen und Schüler, die befragt werden. Hör gut zu und kreuze die richtigen Antworten an. Pro Person sind mehrere Antworten möglich. Du hörst die Texte ein Mal.

Was möchtest du an der Schule ändern?

	um 9 Uhr anfangen	Samstag schulfrei	mehr Ausflüge, Projekte	Noten für Lehrer
Christina	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lukas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sabrina	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Patrick	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Daniela	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Name:

Schreiben

30 Minuten

Schreibaufgabe | Blatt 1

15 Punkte

Situation: Du bekommst von deiner Freundin Valentina folgendes E-Mail:

The screenshot shows an email client interface. The window title is 'Nachricht'. The toolbar includes icons for 'Löschen', 'Antworten', 'Allen antworten', 'Weiterleiten', 'Verschieben', 'Regeln', 'Junk-E-Mail', 'Ungelesen', 'Kategorisieren', and 'Zur Nachverfolgung'. The email header shows 'Von: m.valentina@gmx.at' and 'Betreff: Schule'. The main content of the email is as follows:

Hallo!

Ich habe lange nichts von dir gehört. Wie geht es dir?

In meiner Klasse gibt es seit Kurzem zwei neue Schüler aus Südafrika. Meine Klasse ist jetzt wirklich sehr international. Woher kommen die Schüler in deiner Klasse?

Der Unterricht macht mir meistens Spaß. Nur in Mathematik habe ich keine guten Noten. Welches Schulfach findest du schwer?

Wir könnten ja vielleicht einmal zusammen lernen. Hast du Lust, zu mir zu kommen? Wann?

Liebe Grüße
Valentina

Schreib ein E-Mail an Valentina (Blatt 2).

Beachte folgende Punkte:

- Schreib **circa 50 Wörter**.
- Beantworte alle Fragen.
- Schreib am Ende einen Gruß.



Name:

Schreiben

30 Minuten

Schreibaufgabe | Blatt 2

15 Punkte

Schreib das E-Mail weiter und beantworte die Fragen am Rand.

Nachricht

Nachricht Einfügen Optionen Text formatieren

An... m.valentina@gmx.at

Betreff: AW: Schule

Liebe Valentina,

danke für dein E-Mail. Ich freue mich immer über Post von dir.
Zu deinen Fragen:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Wie geht es dir?

Woher kommen die Schüler in deiner Klasse?

Welches Schulfach findest du schwer?

Hast du Lust, zu mir zu kommen? Wann?



Name:

Sprechen

insgesamt ca. 10 Minuten, max. 20 Punkte

Aufgabe 1: Sprich über dich

Situation: Du ziehst bei der Prüfung 5 Karten. Auf jeder Karte steht ein Thema. Sprich zu diesen Themen und erzähle etwas über dich (zu jedem Thema ein paar Sätze).

Deine Gesprächspartnerin/Dein Gesprächspartner kann dir zu den Themen auch Fragen stellen.

Beispiel

Karte:

Ferien

Mögliche Antworten:

In den Ferien fahre ich ...

Ich gehe schwimmen, ich ...

Aufgabe 2: Sprich mit mir

Situation: Du hast Ferien. In deiner Stadt gibt es am Wochenende ein interessantes Sportprogramm. Du möchtest mit deiner Gesprächspartnerin/deinem Gesprächspartner bei einer Aktivität mitmachen. Sprich mit deiner Gesprächspartnerin/deinem Gesprächspartner darüber, was ihr machen wollt. Hast du noch andere Ideen oder Fragen?

Bereite das Gespräch vor, du hast dafür circa 10 Minuten Zeit.

Sommer-Sporttage

Klettern?



Tanzen?



Volleyball?



Welcher Sport?

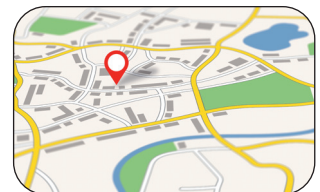
Tag?



Uhrzeit?



Wo?



Treffen: wann und wo?

mit dem Fahrrad?



mit dem Bus?



mit der Straßenbahn?



Wie fahren?

Getränke? Speisen?



Sportschuhe?



...?



Was mitnehmen?



Lösungen und Bewertung

Lesen

Aufgabe 1 10 Punkte

Situation	1	2	3	4	5	6	7				
Anzeige	C	E	O	F	O	B	D				
Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximale Anzahl richtiger Lösungen: 7 • maximale Punktezahl: 10											
Anzahl richtiger Lösungen	7	6	5	4	3	2	1-0				
Punkte	10	8	6	4	2	1	0				

Aufgabe 2 10 Punkte

Nummer	1	2	3	4	5						
Lösung	B	B	A	C	A						
Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximale Anzahl richtiger Lösungen: 5 • maximale Punktezahl: 10											
Anzahl richtiger Lösungen	5	4	3	2	1	0					
Punkte	10	8	6	4	2	0					

Aufgabe 3 5 Punkte

Lücke	1	2	3	4	5						
Lösung	kann	aussieht	spielt	trägt	geht						
Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximale Anzahl richtiger Lösungen: 5 • maximale Punktezahl: 5 Grammatik- und Orthografiefehler werden nicht berücksichtigt.											
Anzahl richtiger Lösungen	5	4	3	2	1	0					
Punkte	5	4	3	2	1	0					

Hören

Aufgabe 1 10 Punkte

<input checked="" type="checkbox"/> Tennis	<input type="checkbox"/> Singen	<input checked="" type="checkbox"/> Tanzen	<input type="checkbox"/> Malen
<input type="checkbox"/> Fußball	<input checked="" type="checkbox"/> Reiten	<input checked="" type="checkbox"/> Handball	<input type="checkbox"/> Schwimmen

Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximale Anzahl richtiger Lösungen: 4 • maximale Punktezahl: 10 Wenn fünf Antworten angekreuzt wurden: 3 Punkte Abzug . Wenn mehr als fünf Antworten angekreuzt wurden: 0 Punkte .											
Anzahl richtiger Lösungen	4	3	2	1	0						
Punkte	10	7	4	1	0						



Lösungen und Bewertung

Aufgabe 2

10 Punkte



Zürcher Kinder- und Jugendkino

Beginn des Films:18:30..... Uhr

Kasse offen ab: ..17:30 / halb sechs. Uhr

Kartenpreis:12..... Franken

Neue Adresse:Europa.....straße 14

Neues Programm ab (Tag): ...Donnerstag / Do....

Infonummer Kinoprogramm: 044 /5856802.....

Lösungen pro Zeile

1
1
1
1
1

Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximale Anzahl richtiger Lösungen: 5 • maximale Punktezahl: 10
 Grammatik- und Orthografiefehler werden nicht berücksichtigt. Uhrzeit und Telefonnummer müssen für die Vergabe von 2 Punkten komplett richtig sein, sonst 0 Punkte pro Lösung.

Anzahl richtiger Lösungen	5	4	3	2	1	0				
Punkte	10	8	6	4	2	0				

Aufgabe 3

10 Punkte

		um 9 Uhr anfangen	Samstag schulfrei	mehr Ausflüge, Projekte	Noten für Lehrer	Punkte		
						2	1	0
1	Christina	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
2	Lukas	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
3	Sabrina	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
4	Patrick	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			
5	Daniela	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Summe Punkte Aufgabe 3:

Auswertung (siehe Auswertungsbogen): maximal 2 Punkte pro Sprecher/-in (= Zeile) • maximale Punktezahl: 10
 Wenn in einer Zeile **alles richtig** ist: **2 Punkte**.
 Wenn es in einer Zeile neben der (den) richtigen Lösung(en) **eine falsche Lösung** gibt: **1 Punkt**.
 Wenn es in einer Zeile **mehr als eine falsche Lösung** gibt: **0 Punkte**.

Bestehensgrenzen

LESEN	HÖREN
Lesen insgesamt: maximal 25 Punkte	Hören insgesamt: maximal 30 Punkte
Bestehensgrenze: mindestens 5 Punkte	Bestehensgrenze: mindestens 6 Punkte
Weniger als 5 Punkte: gesamte schriftliche Prüfung nicht bestanden!	Weniger als 6 Punkte: gesamte schriftliche Prüfung nicht bestanden!