

DSH-MODELLPRÜFUNG: WISSENSCHAFTSSPRACHLICHE STRUKTUREN

LÖSUNGSVORSCHLAG

Hier sehen Sie einen Lösungsvorschlag zum Prüfungsteil Wissenschaftssprachliche Strukturen. Sie finden hier Informationen zur Punktevergabe (P) und Hinweise zur Bearbeitung und Bewertung.

Sie erhalten die volle Punktzahl, wenn Sie das jeweilige grammatische Phänomen erkannt haben und dieses korrekt umsetzen. Die grammatische Struktur ist in Einheiten unterteilt, die jeweils mit 4 Punkten bewertet werden. Wenn Sie das richtige Phänomen erkannt haben (z.B. Partizip I), dabei aber Fehler (z.B. falsche Flexionsendung) auftreten, werden Ihnen je nach Schwere des Fehlers 2 bis 3 Punkte abgezogen.

Achten Sie darauf, dass Sie bei der Umformung nicht die Zeitform ändern.

Formen Sie die unterstrichenen Satzteile um, ohne Sinn und Zeit der Originalsätze zu ändern.

1. *Der Rückgang der Bienen ist besorgniserregend, weil die Insekten einen Großteil unserer Kultur- und Wildpflanzen bestäuben*

→ Der Rückgang der Bienen ist besorgniserregend. Die Insekten bestäuben **nämlich (4P)** einen Großteil unserer Kultur- und Wildpflanzen.

Hier müssen Sie einen Kausalsatz umformen. Die Lücke an Position 3 gibt Ihnen den Hinweis, dass Sie nur den Konnektor **nämlich** verwenden dürfen.

	4
--	---

2. *Wenn Bauern ihre Pflanzen damit behandeln, nehmen die Bienen diese Substanzen später über Pollen und Nektar auf.*

→ Wenn Bauern ihre Pflanzen damit behandeln, **werden (4P)** diese Substanzen später **von den Bienen (4P)** über Pollen und Nektar **aufgenommen (4P)**.

Hier müssen Sie Aktiv in Passiv umwandeln.

	12
--	----

3. *Menzel stellte fest, dass ihre Navigationsfähigkeit deutlich beeinträchtigt war.*

→ Menzel stellte eine **deutliche (4P) Beeinträchtigung (4P) ihrer Navigationsfähigkeit (4P)** fest.

Hier müssen Sie den unterstrichenen Satzteil in eine Nominalform umwandeln.

	12
--	----

4. *Seit Dezember 2013 wird der Einsatz der als besonders gefährlich erachteten Mittel Imidacloprid, Thiamethoxam und Clothianidin durch die Europäische Kommission stark eingeschränkt.*

→ Seit Dezember 2013 **schränkt** die Europäische Kommission den Einsatz der Mittel Imidacloprid, Thiamethoxam und Clothianidin, **die (4P) als besonders gefährlich erachtet (4P) werden (4P)**, stark ein **(4P für das vollständige Verb)**.

Diese Aufgabe ist eine Kombination von zwei grammatischen Phänomenen. Sie müssen zunächst Aktiv in Passiv umwandeln und ferner ein Linksattribut in ein Rechtsattribut umwandeln.

	16
--	----

5. *Imker und Naturschützer fürchten bei fortgesetzter Anwendung der Mittel den weiteren Rückgang der Bienenpopulation.*

→ Imker und Naturschützer fürchten, dass die Bienenpopulation bei fortgesetzter Anwendung der Mittel **weiter (4P) zurückgeht (4P)**.

Hier müssen Sie den unterstrichenen Satzteil verbalisieren.

	8
--	---

6. *Gemeinsam mit ihrem Team untersucht Rademacher an der Freien Universität, wie die Milben bekämpft werden können.*

→ Gemeinsam mit ihrem Team untersucht Rademacher an der Freien Universität, wie sich die Milben **bekämpfen (4P) lassen (4P)**.

Hier müssen Sie aus einer Passivkonstruktion eine Passiversatzform bilden.

	8
--	---

7. *„Die Ameisensäure wirkt auch bei den Bienen gegen Milben. Mittlerweile wird sie bereits von vielen Imkern zum Schutz der Bienen vor Milben eingesetzt. Dafür muss das Säurepräparat im Spätsommer verdampft werden“, sagt Eva Rademacher.*

→ Laut Eva Rademacher **wirke (4P)** die Ameisensäure auch bei den Bienen gegen Milben. Mittlerweile **werde (4P)** sie bereits von vielen Imkern eingesetzt, **um (4P) die Bienen vor Milben (4P) zu schützen (4P)/ damit (4P) die Bienen vor Milben (4P) geschützt werden (4P)**. Dafür **müsse (4P)** das Säurepräparat im Spätsommer verdampft werden.

Diese Aufgabe ist eine Kombination von zwei grammatischen Phänomenen. Sie müssen zum einen die Verben in die indirekte Rede setzen. Außerdem müssen Sie die Nominalisierung in eine Verbalform umwandeln.

	24
--	----

8. Die Präparate, die mittlerweile zur therapeutischen Behandlung zugelassen sind, haben den Vorteil, dass sie bei korrekter Anwendung frei von Rückständen sind.

→ Die **mittlerweile zur therapeutischen Behandlung (4P) zugelassenen Präparate (4P)** haben den Vorteil, dass sie bei korrekter Anwendung frei von Rückständen sind.

Hier müssen Sie ein Rechtsattribut in ein Linksattribut umwandeln. Achten Sie auf das richtige Partizip und die korrekte Endung.

	8
--	---

9. Das heißt, dass sich beispielsweise im Honig keine Reste der Säuren nachweisen lassen.

→ Das heißt, dass beispielsweise im Honig keine Reste der Säuren **nachgewiesen (4P) werden (4P)** können.

Hier müssen Sie eine Passiversatzform in eine Passivkonstruktion umwandeln.

	8
--	---

Gesamtpunktzahl:

	100
--	-----