

Банк заданий для устранения предметных дефицитов, выявленных по результатам ВПР 2025 года по биологии в 5 классе

Дефицит: приводить примеры, характеризующие приспособленность организмов к среде обитания; раскрывать понятие о среде обитания (водной, наземно-воздушной, почвенной, внутри организменной), об условиях среды обитания.

Умение приводить примеры, характеризующие приспособленность организмов к среде обитания; раскрывать понятие о среде обитания (водной, наземно-воздушной, почвенной, внутри организменной), об условиях среды обитания.

ВПР. Биология. 5 класс. Вариант 1. Часть 2

Код

18

Какие группы экологических факторов влияют на рост и развитие зверобоя?

Запишите в поле ответа названия двух любых групп экологических факторов.

Ответ:

Группа факторов 1. _____

Группа факторов 2. _____

18

Содержание верного ответа и указания к оцениванию
(допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)

Баллы

В правильном ответе должны быть указаны любые две из трёх перечисленных ниже групп факторов:

- 1) абиотические;
- 2) биотические;
- 3) антропогенные.

Или иные подходящие по смыслу

Правильно указаны любые две группы факторов

2

Правильно указана только одна группа факторов

1

Группы факторов не указаны / указаны неправильно

0

Максимальный балл

2

- 18 Какие абиотические факторы могут оказывать отрицательное воздействие на жизнедеятельность мать-и-мачехи?

Запишите в поле ответа названия двух любых абиотических факторов.

Ответ:

Фактор 1. _____

Фактор 2. _____

18	Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	В правильном ответе должны быть указаны любые <u>два</u> из четырех перечисленных ниже факторов: 1) низкие температуры; 2) недостаток влаги; 3) слишком высокие температуры; 4) недостаток минеральных солей в почве. Или иные подходящие по смыслу	
	Правильно указаны любые два фактора	2
	Правильно указан только один фактор	1
	Факторы не указаны / указаны неправильно	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

- 18 Какие абиотические факторы могут влиять на процессы жизнедеятельности клевера?
Запишите в поле ответа названия двух любых факторов.

Ответ:

Фактор 1. _____

Фактор 2. _____

18	Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	В правильном ответе должны быть указаны любые <u>два</u> из перечисленных ниже факторов: 1) свет; 2) температура; 3) влажность; 4) рельеф. Или иные подходящие по смыслу	
	Правильно указаны любые два фактора	2
	Правильно указан только один фактор	1
	Факторы не указаны / указаны неправильно	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

- 18) Какие абиотические факторы могут положительно воздействовать на жизнедеятельность сурепки?

Запишите в поле ответа названия двух любых абиотических факторов.

Ответ:

Фактор 1. _____

Фактор 2. _____

18)	Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	В правильном ответе должны быть указаны любые <u>два</u> из трёх перечисленных ниже факторов: 1) оптимальные температуры; 2) наличие минеральных веществ в почве; 3) достаточное количество влаги. Или иные подходящие по смыслу	
	Правильно указаны любые два фактора	2
	Правильно указан только один фактор	1
	Факторы не указаны / указаны неправильно	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

- 18) Какие абиотические факторы могут влиять на процессы жизнедеятельности горошка?

Запишите в поле ответа названия двух любых абиотических факторов.

Ответ:

Фактор 1. _____

Фактор 2. _____

18)	Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	В правильном ответе должны быть указаны любые <u>два</u> из четырёх перечисленных ниже факторов: 1) свет; 2) температура; 3) влажность; 4) рельеф. Или иные подходящие по смыслу	
	Правильно указаны любые два фактора	2
	Правильно указан только один фактор	1
	Факторы не указаны / указаны неправильно	0
	<i>Максимальный балл</i>	2

- 18) Какие абиотические факторы влияют на тысячелистник в естественных сообществах?
Запишите в поле ответа названия двух любых абиотических факторов.

Ответ:

Фактор 1. _____

Фактор 2. _____

18	Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	В правильном ответе должны быть указаны любые <u>два</u> из четырёх перечисленных ниже факторов: 1) свет; 2) вода; 3) растворённые минеральные вещества; 4) температура. Или иные подходящие по смыслу	
	Правильно указаны любые два фактора	2
	Правильно указан только один фактор	1
	Факторы не указаны / указаны неправильно	0
	<i>Максимальный балл</i>	<i>2</i>

- 18) Какие ресурсы необходимы землянике для благоприятного существования?
Запишите в поле ответа названия двух любых ресурсов.

Ответ:

Ресурс 1. _____

Ресурс 2. _____

- 18) Какие ресурсы необходимы землянике для благоприятного существования?
Запишите в поле ответа названия двух любых ресурсов.

18	Содержание верного ответа и указания к оцениванию (допускаются иные формулировки ответа, не искажающие его смысла)	Баллы
	В правильном ответе должны быть указаны любые <u>два</u> из четырёх перечисленных ниже ресурсов: 1) свет; 2) вода; 3) растворённые минеральные вещества; 4) пространство	
	Правильно указаны любые два ресурса	2
	Правильно указан только один ресурс	1
	Ресурсы не указаны / указаны неправильно	0
	<i>Максимальный балл</i>	<i>2</i>