

Инструкция по оцениванию задания 13 проверочной работы по биологии. 6 класс

Уважаемые эксперты по биологии!

Задания для проверки находятся на столе заданий во вкладке «Мои экспертизы». Для того чтобы приступить к проверке задания 13, нажмите на кнопку «Начать экспертизу» (рис.1, выделено красным цветом).

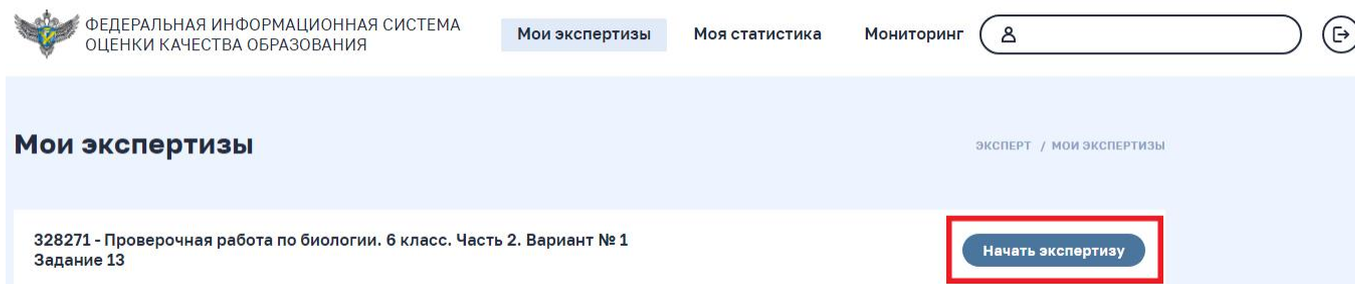


Рис.1.

Задание 13 состоит из двух частей – задания 13.1 и задания 13.2 (рис.2). Задание 13.1 появится на экране в свернутом виде! Чтобы раскрыть задание 13.1, необходимо нажать на иконку со стрелкой справа от задания (рис. 2).

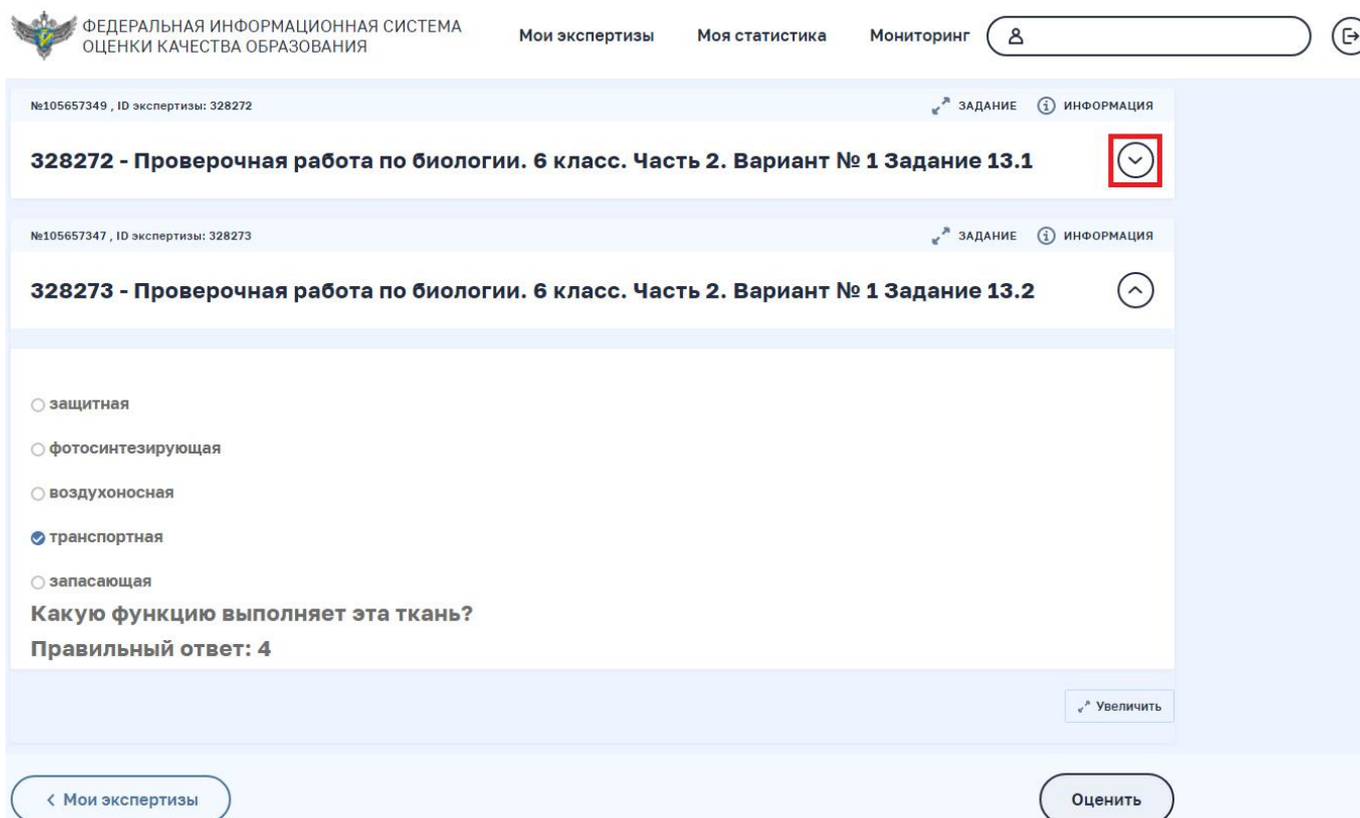


Рис.2.

Критерий оценивания размещен во вкладке «Информация» (в правом верхнем углу) (рис.3).

№105657349, ID экспертизы: 328272

Мои экспертизы Моя статистика Мониторинг

ЗАДАНИЕ **ИНФОРМАЦИЯ**

328272 - Проверочная работа по биологии. 6 класс. Часть 2. Вариант № 1 Задание 13.1

проводящая

Напишите название ткани, обозначенной на рисунке буквой А.

< Мои экспертизы Оценить

Рис.3.

Согласно критерию оценивания, эксперт сначала проверяет ответ ученика к заданию 13.1 (рис.4), затем – к заданию 13.2 (рис.5). Такая последовательность – **обязательное условие проверки**. Баллы выставляются за всё задание 13 в целом!

№105657349, ID экспертизы: 328272

Мои экспертизы Моя статистика Мониторинг

ЗАДАНИЕ **ИНФОРМАЦИЯ**

328272 - Проверочная работа по биологии. 6 класс. Часть 2. Вариант № 1 Задание 13.1

проводящая ← **Ответ обучающегося на задание 13.1**

Напишите название ткани, обозначенной на рисунке буквой А.

< Мои экспертизы Оценить

Рис.4.



Задание 13

0 баллов 1 балл 2 балла

Комментарий ^

🔍 Увеличить

№105657347, ID экспертизы: 328273 👁️ ЗАДАНИЕ ℹ️ ИНФОРМАЦИЯ

328273 - Проверочная работа по биологии. 6 класс. Часть 2. Вариант № 1 Задание 13.2 ⬆️

защитная

фотосинтезирующая

воздухоносная

транспортная ← **Ответ обучающегося на задание 13.2**

запасаящая

Какую функцию выполняет эта ткань?

Правильный ответ: 4

< Мои экспертизы Оценить

Рис.5.

Если задание 13.2 не уместилось на видимой части страницы, следует прокрутить страницу вниз с помощью колёсика мыши или полосы прокрутки справа.

Надпись **Правильный ответ: 4** представляет собой технический ответ в системе «Эксперт» (эталон ответа) и при проверке задания 13.2 экспертом **НЕ УЧИТЫВАЕТСЯ** (рис.6).

№105657347, ID экспертизы: 328273 👁️ ЗАДАНИЕ ℹ️ ИНФОРМАЦИЯ

328273 - Проверочная работа по биологии. 6 класс. Часть 2. Вариант № 1 Задание 13.2 ⬆️

защитная

фотосинтезирующая

воздухоносная

транспортная

запасаящая

Какую функцию выполняет эта ткань?

Правильный ответ: 4

< Мои экспертизы Оценить

Рис.6.

Обратите внимание на расположение строки для выставления баллов!

(рис.7) Она расположена после задания 13.1.

The screenshot displays a digital assessment interface. At the top, it shows the task ID '328272' and the title 'Проверочная работа по биологии. 6 класс. Часть 2. Вариант № 1 Задание 13.1'. Below this, a text input field contains the word 'проводящая'. The instruction asks the user to write the name of the tissue labeled 'A' in a diagram of a plant stem cross-section. The diagram shows a central vascular cylinder with an orange star-shaped pith, blue vascular bundles, and a label 'A' pointing to the outer cortex. A red box highlights the 'Задание 13' section, where the '2 балла' option is selected, and a red arrow points to it with the text 'Эксперт выставляет баллы за задание 13 в целом.'. Below the task, there is a 'Комментарий' section with a 'Увеличить' button. The bottom part of the screenshot shows the next task, '328273', with a list of tissue functions: 'защитная', 'фотосинтезирующая', 'воздухоносная', 'транспортная' (selected), and 'запасаящая'. The question asks for the function of the tissue, and the correct answer is '4'. At the bottom, there are buttons for 'Мои экспертизы' and 'Оценить'.

Рис.7.

После нажатия на кнопку «Оценить» Вам становятся доступны ответы других обучающихся в данной группе заданий.