Для создания банка олимпиадных заданий по биологии и экологии учителям биологии до 1 июня подготовить задания по классам, пользуясь методическими рекомендациями, в 3 вариантах.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ОУ | Ф.И.О. | Олимпиадные задания по классу | предмет |
| 1 | **Гляденская** | Ямпольская М.А. | 9 класс | биология |
| 2 | **Дороховская** | Петрова В.В. | 11 класс | биология |
| 3 | **Павловская** | Егорова Т.Н. | 7 класс | биология |
| 4 | **Преображенская** | Джебко О.В. | 10 класс | биология |
| 5 | **Сохновская** | Тютерева Н.А. | 8 класс | биология |
| 6 | **Крутоярская** | Трофимова О.И. | 7 класс | биология |
| 7 | **Краснополянская** | Зенкова И.В. | 9 класс | экология |
| 8 | **Сахаптинская** | Обухова Н.В. | 8 класс | биология |
| 9 | **Подсосенская** | Глазырина Е.Г | 10 класс | экология |
| 10 | **Степновская** | Купреева Н.Н. | 11 класс | экология |
| 11 | **Антроповская** | Ямпольская М.А. | 9 класс | биология |
| 12 | **Медведская** | Дорохова О.В. | 6 класс | биология |
| 13 | **Сережская** | Стрельцова Н.В. | 6 класс | биология |

Задания вставить в таблицу

«Олимпиадные задания 7 класс»

Примерное распределение основных блоков содержания по классам

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п**  | **Блоки содержания**  | **Класс**  |
| 1  | Признаки живых организмов.  | 6  |
| 2  | Царство бактерий  | 7  |
| 3  | Царство грибов  | 7  |
| 4  | Царство растений  | 7  |
| 5  | Царство животных  | 7  |

Примерное количество заданий для школьного этапа, исходя из длительности тура в 2 астрономических часа (120 минут), представлено в таблице

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Комплект | Часть I | Часть II | Часть III | Часть IV |
| 6 класс | 10 | 5 | 5 | 1 |
| 7 класс | 15 | 5 | 10 | 1 |
| 8 класс | 20 | 5 | 10 | 2 |
| 9 класс | 25 | 10 | 15 | 2 |
| 10 класс | 30 | 10 | 15 | 3 |
| 11 класс | 35 | 10 | 20 | 5 |

В тестовых заданиях частей I и III за каждый правильный ответ участник получает по 1 баллу. В тестовых заданиях части II за каждый правильный ответ участник получает по 2 балла.

В тестовых заданиях части IV конкурсантам необходимо заполнить матрицы в соответствии с требованиями, описанными в условиях.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | вариант | Номер задания | Текст задания | Проверяемые умения  | Ответ на задание |
|  | 1 | Часть I1. | Группу простейших в 1676 г. описал:1. Аристотель
2. К.Линней
3. М.В.Ломоносов
4. А. ван Левенгук
 | Называть ученого, описавшего простейших; выделять главное, существенные признаки понятий, обобщать понятия | 4)А. ван Левенгук |
|  |  | 2. | Фототрофом является:1. Амёба
2. Хламидомонада
3. Инфузория туфелька
4. фортицелла
 | Характеризовать простейших по способу питания; сравнивать объекты на основе характерных свойств | 2)хламидомонада |
|  |  | ….. |  |  |  |
|  |  | …10 |  |  |  |
|  |  | Часть II |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |