Уважаемые учащиеся предлагаем Вам ответить на вопросы экологической викторины. Ответы впишите в графу «Ваши ответы». Файл с ответами отправьте с помощью формы по адресу <http://mgpk.by/os1/>

Группа \_\_\_\_\_\_

Фамилия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Вопросы | Ваши ответы |
| 1 | В чем заключается преимущества компостирования? |  |
| 2 | Каким должно быть минимальное расстояние от жилого массива до ближайшей мусорной свалки? |  |
| 3 | Верно ли, что применение чрезмерного количества природных искусственных удобрений может привести к химическому загрязнению грунтовых вод. |  |
| 4 | Напишите пять групп токсичных отходов. |  |
| 5 | Какие экологически вредные газы образуются в результате разложения твердых отходов на свалках? |  |
| 6 | Какую группу серьёзных заболеваний можно предотвратить, благодаря обеспечению безопасного водоснабжения и санитарно-технических служб? |  |
| 7 | Какое химическое вещество чаще всего применяют для дезинфекции водопроводной воды? |  |
| 8 | Правильно ли утверждать что «чистая» питьевая вода содержит много химических веществ? |  |
| 9 | Какое, содержащиеся в воде химическое вещество, способно эффективно предупреждать кариес зубов? |  |
| 10 | Верно ли, что лишь 15% этой воды на Земле пригодно для питья? |  |
| 11 | Какую долю в организме человек составляет вода? |  |
| 12 | Какие химические вещества способствуют превращению воды в кислотные дожди? |  |
| 13 | Напишите два вида строительных материалов, которые могут быть опасны для здоровья человека? |  |
| 14 | Напишите три вида источников шумового загрязнения в городах? |  |
| 15 | Напишите способы удаления мусора. |  |
| 16 | Напишите три респираторных заболевания, обусловленные плохими жилищными условиями. |  |
| 17 | Какие три характерные особенности делают местность непригодной для городской застройки? |  |
| 18 | Напишите три фактора, опасные для здоровья, которые связны с неправильным удалением бытового мусора. |  |
| 19 | При какой температуре бактерии размножаются быстрее всего? |  |
| 20 | Какое распространённое насекомое служит переносчиком микробов, загрязняя не закрытые пищевые продукты? |  |
| 21 | Мытьё рук- элементарное правило личной гигиены. Напишите пять случаев, когда для обеспечения безопасности пищевых продуктов необходимо мыть руки. |  |
| 22 | Одна бактерия при благоприятных условиях в течении 12 часов может дать 7 млрд. бактериальных клеток. Каковы эти условия? |  |
| 23 | Существуют ли «семейные» микробы? |  |
| 24 | Назовите пять наиболее распространённых фактов, обуславливающих болезни, передаваемые через пищу. |  |
| 25 | Как загрязнённость окружающей среды влияет на здоровье людей? |  |
| 26 | Перечислите основные виды загрязнения окружающей среды. |  |
| 27 | Какие индикаторы чистого воздуха вы знаете? |  |
| 28 | Перечислите не традиционные источники энергии. |  |
| 29 | Какие есть пути решения проблемы «чистого» воздуха? |  |
| 30 | Какие древесно-кустарниковые растения используют для укрепления берегов водоемов и оврагов. |  |
| 31 | Какие растения вызывают аллергию? |  |
| 32 | Перечислите известные вам биологические индикаторы чистоты воды. |  |
| 33 | Какие существуют глобальные экологические проблемы? |  |
| 34 | Каково санитарно-гигиеническое значение зеленых насаждений. |  |