

Załącznik nr 5.

Praca domowa – kod QR

Odpowiedz na poniższe pytania. Zaznacz poprawną odpowiedź. Przy każdej odpowiedzi znajduje się cyfra. Jest to numer, który należy zamalować na karcie pracy. **UWAGA! Zamaluj na karcie pracy tylko cyfry znajdujące się przy poprawnych odpowiedziach!**

Przenieś swoje odpowiedzi na kartę pracy - kod QR. Sprawdź wynik za pomocą czytnika kodów QR w swoim telefonie. Jeśli nie masz takiej możliwości sprawdzimy wynik na kolejnej lekcji biologii.

| | | | |
|-----|---|-------------|------------|
| 1. | Wszystkie komórki posiadają jądro komórkowe. | PRAWDA - 1 | FAŁSZ - 2 |
| 2. | Chloroplasty występują w komórce roślinnej i bakteryjnej. | PRAWDA - 4 | FAŁSZ - 3 |
| 3. | Rybosomy są „centrum energetycznym komórek”. | PRAWDA - 5 | FAŁSZ - 7 |
| 4. | Ściana komórkowa nie występuje w komórkach zwierzęcych. | PRAWDA - 17 | FAŁSZ - 8 |
| 5. | Główną funkcją białek jest budowanie ciał organizmów. | PRAWDA - 6 | FAŁSZ - 9 |
| 6. | Woda nie jest głównym składnikiem większości organizmów. | PRAWDA - 12 | FAŁSZ - 10 |
| 7. | Dwutlenek węgla ma wpływ na intensywność fotosyntezy. | PRAWDA - 11 | FAŁSZ - 15 |
| 8. | Wszystkożercy zjadają pokarm roślinny i zwierzęcy. | PRAWDA - 13 | FAŁSZ - 21 |
| 9. | Kleszcz i tasiemiec uzbrojony są przykładem pasożytów. | PRAWDA - 14 | FAŁSZ - 18 |
| 10. | U ryb wymiana gazowa zachodzi w oskrzelach. | PRAWDA - 20 | FAŁSZ - 16 |
| 11. | Fermentacja polega na beztlenowym rozkładzie substancji pokarmowych i uwolnieniu energii. | PRAWDA - 19 | FAŁSZ - 22 |