**Итоговый контрольный диктант**

**по русскому языку**

**6 класс**

 Большинство растений вырастают из семян. Семя подсолнечника лежит в земле, пока не разбухнет от дождя. Из семени корень прорастает в почву, а росток пробивается к свету.

 Сначала растение получает всё питание из семени, а как только появляются собственные листики, они уже кормят растение. Затем на растении набухает бутон, раскрывается цветок, который вскоре опыляется.

 Цветы важны потому, что это как раз та часть растения, где вызревают семена. Чтобы появились семена, необходимо перенести пыльцу с одной части цветка на другую. Это делают насекомые и ветер.

 Цветы выделяют нектар, который любят пить многие насекомые. Яркая окраска и запах цветов привлекают насекомых к нектару. Пока насекомое пьёт, к его тельцу прилипает пыльца. Когда же оно садится на другой цветочек, перенесённая пыльца опыляет его. Вот почему цветут растения!

 Когда созревают новые семена, они падают на землю. Из тех, которые выживут, на другой год появятся новые цветы.

Грамматическое задание.

1. Сделать синтаксический разбор предложения: *Из семени корень…*
2. Сделать морфемный разбор слов:  *вырастают, семена, выживут.*
3. Сделать фонетический разбор слова: *ветер.*