



Анализ результатов Всероссийского конкурса-игры по русскому языку «Журавлик» 2018 г. школа МКОУ Юшинская ООШ класс 6

Измерения проводились с помощью заданий конкурса-игры «Журавлик», которые разработаны профессиональными авторами. Цель конкурса-игры «Журавлик» — развить чувство языка, показать его многообразие и бесконечность; изучить и оценить уровень сформированности предметных и общеучебных умений, предусмотренных в новых федеральных государственных образовательных стандартах.

Участие в конкурсе-игре помогает детям почувствовать красоту русского языка; развивать языковую грамотность, расширять кругозор; учит их мыслить самостоятельно, нестандартно, вне формальных ограничений.

Результаты проверки работ учащихся представлены в Статистике по проведенному конкурсу в виде формы 1. В отчетных ведомостях для каждого учащегося указано количество правильно выполненных заданий и процент этого количества от количества заданий в конкурсе.

В форме 3 представлены индивидуальные содержательные линии, т. е. для каждого ученика приведен процент правильных ответов по каждой содержательной линии и в целом.

Распределение школьников по результатам

В приведенной ниже таблице результаты, представленные в отчетных ведомостях, распределены по наградным документам.

	Количество учеников	% учеников
Победитель	0	0
Призер	7	100
Похвальная грамота	0	0
Сертификат	0	0
Всего	7	100

Из таблиц видно, что дипломантами стали 100% учащихся, они показали



высокий уровень знаний и умений.

Среднее количество баллов, набранных одним учеником, равно 14. Наибольшее количество набранных баллов у одного ученика равно 14 из 15 возможных.

Сформированность знаний по содержательным линиям

Содержательная линия	Средний % правильных ответов в классе	Средний % правильных ответов по статистическим данным*
Фонетика (графика, орфоэпия)	100	70
Морфология	100	43
Орфография	100	74
Синтаксис	67	70
Лексикология	100	65

**Статистические данные получены при анализе 10000 работ школьников, участвующих в конкурсе.*

Таким образом, из 5 содержательных линий результаты выше среднестатистических данных в 4, ниже их – в 0, а в оставшихся примерно совпадают.

Надеемся, что эти рекомендации будут полезны для Вас. Ждём вас и желаем новых успехов!