

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ ВОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ПРИКАЗ**

от 21 сентября 2017 года

**№ 394**

Об утверждении Порядка шифрования (дешифрования) олимпиадных работ обучающихся на школьном и муниципальном этапах всероссийской олимпиады школьников на территории Вольского муниципального района в 2017-2018 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 ноября 2013 г. N 1252 (с изменениями на 17 декабря 2015 года)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Порядок шифрования (дешифрования) олимпиадных работ обучающихся на школьном и муниципальном этапах всероссийской олимпиады школьников на территории Вольского муниципального района, в 2017-2018 учебном году (далее – Порядок) (приложение 1).
2. Руководителям образовательных организаций ВМР при подготовке к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников изучить данный Порядок с организаторами и участниками олимпиады.
3. Контроль исполнения данного приказа возложить на заместителя начальника Управления образования администрации ВМР Мохонову Н.В.

Начальник управления образования



**В.В.Горбулина**

**Порядок шифрования (дешифрования)**  
олимпиадных работ обучающихся на школьном и муниципальном этапах  
всероссийской олимпиады школьников на территории Вольского  
муниципального района,  
в 2017-2018 учебном году

1. В целях шифрования работ участников всероссийской олимпиады Организационным комитетом (школьного и муниципального этапов олимпиады) создается комиссия в количестве не менее двух человек на каждый класс, один из которых является председателем комиссии.
2. После завершения олимпиады, запечатанные в конверт работы обучающихся из каждой аудитории образовательного учреждения и по каждому классу, передаются членам оргкомитета соответствующего тура олимпиады в пунктах приема работ для организации их шифрования.
3. На титульном листе каждой работы участника олимпиады указывается соответствующий шифр, содержащий номер класса (4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11), номер работы, номер ОО, который дублируется на прикрепленном бланке работы (образец титульного листа и образец шифрования прилагается).

**Оформление титульных листов школьного этапа олимпиады**  
**\_\_\_\_\_ шифр**

Олимпиадная работа  
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
по русскому языку  
учащегося 10 класса  
муниципального общеобразовательного учреждения  
«Средняя общеобразовательная школа \_\_\_\_\_»  
\_\_\_\_\_ муниципального района Саратовской  
области  
Иванова Сергея Петровича

Педагог-наставник:  
учитель русского языка и литературы  
МОУ «Средняя общеобразовательная  
школа \_\_\_\_\_»  
\_\_\_\_\_ муниципального района  
Саратовской области

\_\_\_\_\_  
(ФИО)

## Шифрование и дешифрование работ

Шифр участника школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по русскому языку в 2017-2018 учебном году  
(заполняет шифровальная комиссия)

**Пример: Рус – 09 – 01- 000**

Рус - русский язык

09- 9 класс

01-номер работы

000- последние 3 цифры кода школы

4. После указания шифра часть титульного листа с данными участника олимпиады (фамилии, имени, отчества, образовательного учреждения, класса)и его шифром срезается и передается председателю комиссии для хранения в сейфе до окончания олимпиады.
5. Шифровальная комиссия составляет электронную сводную рейтинговую таблицу, содержащую только шифры участников в формате Excel и передается ее председателю жюри.
6. По итогам проверки заданий Жюри заносит в таблицу оценки за выполнение каждого из заданий, которые суммируются, составляется обезличенный рейтинг участников школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады.
7. Рейтинг составляется отдельно по каждой параллели по каждому предмету, после чего происходит дешифрование полученных результатов.
8. На основании полученного рейтинга Жюри готовит предложения по определению победителей и призеров школьного или муниципального этапов олимпиады отдельно по параллелям и по предметам и передает их в оргкомитет.