**Анализ результатов государственной (итоговой) аттестации в форме ЕГЭ учащихся**

 **11 класса МАОУ «Посольская СОШ»**

**Обязательных предметов**

 **декабрь 2020-2021 учебного года**

**1 полугодие**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Кол-во | Учитель | Успеваемость | Качество | Средний тестовый балл |
| Обязательные предметы |
| Математика (база) | 5 | Кириченко Н.Н | 100 | 100 | 4 |
| Русский язык | 5 | Михайлова Е.В. | 100 | - | 45 |

 В целях подготовки выпускников 11 классов к сдаче государственной итоговой аттестации, отработки навыков работы с бланками ЕГЭ, работы с тестами обучающиеся 11-х классов приняли участие в диагностическом тестировании по русскому языку, математике.

Обучающиеся хорошо справились по математике, все получили «4», а вот по русскому языку плохо, перешли минимальный балл, но за работу получили небольшие баллы.

По вопросам заполнения бланков ЕГЭ выпускники 11-х классов подошли ответственно, все бланки заполнены верно, без замечаний. На основании вышеизложенного ВЫВОДЫ и РЕКОМЕНДАЦИИ:

1. Всем учителям математики и русского языка взять под контроль вопрос подготовки обучающихся к ЕГЭ, разработать план по ликвидации пробелов в знаниях, чаще работать с тестовыми заданиями
2. Классному руководителю Хамуевой Т.Н.довести результаты пробных тестирований до сведения родителей учащихся 11класса на родительском собрании
3. Провести индивидуальные беседы с учащимися и их родителями, не справившимся с пробным тестированием и набравшими небольшие баллы по математике.
4. В арсенале учителя должны быть средства и методы, позволяющие обеспечить дифференцированный подход к учащимся, предоставить для учащихся со слабой подготовкой возможность более длительной отработки умений в ходе решения простых задач, а для более подготовленных – достаточно быстрый переход к решению задач повышенного уровня. В этом большую помощь могут оказать практикумы, включающие наборы задач по разным темам, допускающие самопроверку.
5. Включать задания аналогичные КИМ ЕГЭ при объяснении учебного материала, при решении задач, в практические работы по всем темам курса математики и русского языка