ОТЧЕТ о достижении результата по участию в онлайн-уроке «ПроеКТОриЯ

ОУ МР Шаранский район РБ в 2021 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Численность детей, принявших участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию обучающихся по образовательным программам начального общего образования, по классам обучения, чел. | | | | | | | | | |
| 1-й класс | | 2-й класс | | 3-й класс | | | 4-й класс | | |
| 245 | | 184 | | 210 | | | 242 | | |
| Численность детей, принявших участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию обучающихся по образовательных программам основного общего образования, по классам обучения, чел. | | | | | | | | | |
|
| 5-й класс | 6-й масс | | 7-й класс | | 8-й класс | | | | 9-й класс |
| 198 | 231 | | 228 | | 254 | | | | 187 |
| Численность детей, принявших участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию обучающихся по образовательным программам среднего общего образования, по классам обучения, чел. | | | | | | |
| I О-й класс | | 11-й класс | | 12-й класс | | |
| 79 | | 165 | |  | | |
| Численность детей, принявших участие в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю п о ориентацию обучающихся по образовательным программам общего образования, чел. | | | | | | | | | | |
| обучающиеся начального общего образования | | | | | | 881 | | | | |
| обучающиеся основного общего образования | | | | | | 1098 | | | | |
| обучающиеся среднего общего образования | | | | | | 244 | | | | |
| Численность общеобразовательных организаций, организующих участие обучающихся в открытых онлайн-уроках, реализуемых с учетом опыта цикла открытых уроков «Проектория», направленных на раннюю профориентацию, шт. | | | | | | | | 19 | | |