**Сравнительные данные**

**по результатам социологического и психолого-педагогического мониторинга**

**в МДОУ и МОУ с дошкольными группами**

**(май 2018 года, апрель 2019 года, ноябрь 2020 года).**

**Основание для проведения**: приказы департамента образования администрации г.Белгорода от 17.04.2018 года № 1013 «О проведении социологического и психолого-педагогического мониторинга» и управления образования администрации г. Белгорода от 28.04.2018 года № 687 «О проведении социологического и психолого-педагогического мониторинга»; приказы департамента образования администрации г.Белгорода от 03.04.2019 года № 986 «О проведении социологического и психолого-педагогического мониторинга», управления образования администрации г. Белгорода от 12.04.2019 года № 606 «О проведении социологического и психолого-педагогического мониторинга» и от 29.10.2020 года № 1141 «О проведении социологического мониторинга».

**Даты проведения**:

с 07.05.2018 года по 11.05.2018 года;

с 15.04.2019 года по 26.04.2019 года;

с 09.11.2020 года по 13.11.2020 года.

**Количество участвующих учреждений**:

- в 2018 году – 67 МДОУ и 20 МОУ с дошкольными группами;

- в 2019 году - 67 МДОУ и 20 МОУ с дошкольными группами;

- в 2020 году – 70 МДОУ и 21 МОУ с дошкольными группами.

**Количество опрошенных родителей**:

- 2018 год – 13053 чел.

- 2019 год - 13867 чел.

- 2020 год – 11938 чел.

**Количество опрошенных педагогов:**

- 2018 год – 1734 чел.

- 2019 год - 1777 чел.

- 2020 год - 1618 чел.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **МДОУ** | **средний уровень удовлетворенности родителей, %** | | | **средний уровень удовлетворенности педагогов, %** | | | | **Примечание** |
| **май 2018 года** | **апрель 2019 года** | **ноябрь 2020 года** | **май 2018 года** | **апрель 2019 года** | **ноябрь 2020 года** |  | |
| **1** | 97,0 | 95,0 | 96,8 | 97,0 | 98,0 | 96,4 |  | |
| **2** | 96,9 | 96,0 | 84,9 | 98,8 | 100 | 98,7 |  | |
| **3** | 93,7 | 92,0 | 95,9 | 95,0 | 95,0 | 98,3 |  | |
| **4** | 95,2 | 94,3 | 94,0 | 100,0 | 93,8 | 100,0 |  | |
| **5** | 92,0 | 92,8 | 92,2 | 93,5 | 95,8 | 96,4 |  | |
| **6** | 90,6 | 93,7 | 93,3 | 88,8 | 94,2 | 93,3 |  | |
| **7** | 95,0 | 97,0 | 98,8 | 96,0 | 98,0 | 99,4 |  | |
| **8** | 94,7 | 94,3 | 84,4 | 97,3 | 95,0 | 100,0 |  | |
| **9** | - | - | 96,7 | - | - | 98,26 |  | |
| **10** | 91,0 | 95,0 | 95,9 | 96,3 | 97,0 | 100,0 |  | |
| **11** | 97,2 | 97,0 | 80,3 | 98,5 | 95,0 | 100,0 |  | |
| **12** | 94,5 | 94,8 | 89,4 | 94,8 | 96,3 | 97,6 |  | |
| **13** | 91,0 | 94,1 | 95,9 | 98,5 | 98,0 | 97,8 |  | |
| **14** | 90,6 | 95,0 | 85,9 | 94,6 | 97,5 | 98,3 |  | |
| **15** | 92,7 | 93,0 | 91,5 | 100,0 | 94,0 | 97,1 |  | |
| **16** | 89,15 | 94,0 | 86,0 | 98,5 | 95,5 | 96,3 |  | |
| **17** | 90,88 | 95,0 | 97,6 | 94,5 | 96,0 | 98,0 |  | |
| **18** | 91,75 | 89,0 | 88,0 | 94,0 | 83,0 | 97,2 |  | |
| **19** | - | - | 92,0 | - | - | 95,96 |  | |
| **23** | 96,25 | 96,4 | 96,9 | 99,3 | 98,0 | 97,53 |  | |
| **25** | 93,75 | 97,0 | 98,0 | 95,8 | 98,4 | 100,0 |  | |
| **27** | 92,75 | 91,0 | 98,2 | 97,3 | 96,8 | 100,0 |  | |
| **28** | 96,3 | 95,0 | 95,3 | 94,8 | 96,5 | 98,2 |  | |
| **33** | 94,5 | 97,2 | 80,1 | 97,0 | 98,5 | 95,6 |  | |
| **34** | 94,35 | 95,0 | 96,4 | 86,7 | 95,0 | 91,1 |  | |
| **35** | 81,75 | 96,0 | 89,2 | 89,5 | 95,0 | 91,7 |  | |
| **36** | 94,4 | 91,0 | 84,9 | 95,5 | 97,9 | 96,9 |  | |
| **39** | 96,3 | 95,3 | 90,6 | 95,5 | 96,0 | 93,6 |  | |
| **40** | 91,5 | 94,5 | 87,5 | 97,0 | 100,0 | 97,7 |  | |
| **41** | 89,75 | 91,8 | 72,5 | 92,5 | 93,8 | 89,7 |  | |
| **42** | 96,5 | 96,0 | 83,8 | 93,3 | 97,5 | 96,5 |  | |
| **43** | 91,75 | 94,5 | 76,4 | 98,5 | 98,9 | 99,5 |  | |
| **45** | 94,75 | 95,0 | 99,8 | 95,5 | 95,5 | 100,0 |  | |
| **46** | 97,8 | 97,0 | 80,7 | 97,7 | 96,0 | 95,8 |  | |
| **47** | 95,0 | 90,3 | 84,4 | 96,5 | 97,2 | 96,9 |  | |
| **48** | 88,0 | 95,5 | 80,5 | 71,5 | 97,0 | 91,3 |  | |
| **49** | 86,5 | 97,0 | 86,7 | 97,3 | 98,0 | 99,6 |  | |
| **52** | 92,3 | 96,0 | 80,4 | 96,8 | 99,0 | 94,2 |  | |
| **53** | 96,0 | 93,8 | 93,2 | 96,0 | 95,3 | 96,5 |  | |
| **54** | 96,8 | 94,0 | 91,8 | 92,7 | 100,0 | 98,3 |  | |
| **55** | - | - | 81,6 | - | - | 98,7 |  | |
| **56** | 93,8 | 94,8 | 96,8 | 95,6 | 98,5 | 96,3 |  | |
| **57** | 92,8 | 97,0 | 95,2 | 91,5 | 91,0 | 100,0 |  | |
| **58** | 96,8 | 98,0 | 92,3 | 97,8 | 100,0 | 97,2 |  | |
| **59** | 93,5 | 95,0 | 95,5 | 99,0 | 96,0 | 100,0 |  | |
| **60** | 97,0 | 97,4 | 95,9 | 97,0 | 97,4 | 98,7 |  | |
| **63** | 95,0 | 96,0 | 93,3 | 98,5 | 97,0 | 93,9 |  | | |
| **64** | 95,8 | 96,0 | 84,0 | 98,0 | 94,0 | 97,3 |  | | |
| **65** | 91,3 | 96,0 | 77,2 | 92,5 | 95,0 | 91,3 |  | | |
| **66** | 94,9 | 85,8 | 92,4 | 96,0 | 93,8 | 96,5 |  | | |
| **67** | 91,5 | 91,1 | 91,0 | 92,7 | 97,0 | 95,9 |  | | |
| **68** | 93,6 | 95,3 | 89,2 | 91,0 | 93,0 | 95,8 |  | | |
| **69** | 99,0 | 94,3 | 82,6 | 97,0 | 93,5 | 96,4 |  | | |
| **70** | 92,0 | 92,0 | 97,6 | 92,7 | 94,3 | 91,8 |  | | |
| **71** | 91,0 | 93,0 | 91,7 | 91,0 | 95,0 | 99,3 |  | | |
| **72** | 94,8 | 96,0 | 78,2 | 96,5 | 97,0 | 98,7 |  | | |
| **74** | 95,3 | 94,8 | 90,6 | 98,5 | 96,0 | 98,2 |  | | |
| **75** | 96,8 | 98,0 | 88,5 | 97,0 | 98,5 | 97,7 |  | | |
| **76** | 93,5 | 95,0 | 92,3 | 97,7 | 96,0 | 97,5 |  | | |
| **78** | 95,3 | 95,5 | 89,5 | 94,8 | 96,0 | 99,2 |  | | |
| **79** | 93,0 | 94,0 | 90,7 | 92,0 | 93,0 | 98,8 |  | | |
| **80** | 96,2 | 97,0 | 90,7 | 96,8 | 96,0 | 95,6 |  | | |
| **81** | 98,62 | 97,0 | 82,4 | 90,3 | 96,0 | 94,8 |  | | |
| **82** | 93,3 | 93,63 | 95,4 | 92,0 | 97,0 | 96,2 |  | | |
| **84** | 92,75 | 97,7 | 95,3 | 93,8 | 97,3 | 98,4 |  | | |
| **85** | 94,5 | 95,0 | 94,6 | 94,0 | 95,0 | 98,6 |  | | |
| **86** | 96,3 | 95,8 | 86,6 | 95,5 | 96,3 | 87,65 |  | | |
| **87** | 96,7 | 90,2 | 98,8 | 93,8 | 100,0 | 94,3 |  | | |
| **88** | 96,0 | 97,0 | 93,8 | 95,3 | 97,5 | 99,6 |  | | |
| **89** | 96,0 | 96,0 | 94,8 | 95,5 | 96,0 | 99,8 |  | | |
| **МОУ:** |  |  |  |  |  |  |  | | |
| **№ 1** | 89,0 | 91,25 | 87,4 | 90,0 | 97,0 | 90,7 |  | | |
| **№ 3** | 95,0 | 96,25 | 87,3 | 100 | 100,0 | 98,0 |  | | |
| **№ 6** | - | - | 99,8 | - | - | 100,0 |  | | |
| **№ 8** | - | - | 79,3 | - | - | 91,7 |  | | |
| **№ 15** | 95,0 | 87,8 | 91,8 | 83,5 | 95,8 | 90,0 |  | | |
| **№ 17** | 89,7 | 94,5 | 99,5 | 81,3 | 91,0 | 98,7 |  | | |
| **№ 21** | 87,7 | 82,5 | - | 79,3 | 100,0 | - |  | | |
| **№ 24** | 92,3 | 93,5 | 94,0 | 87,5 | 91,5 | 96,7 |  | | |
| **№ 26** | - | - | 71,8 | - | - | 92,3 |  | | |
| **№ 27** | 90,0 | 93,5 | - | 87,5 | 87,5 | - |  | | |
| **№ 29** | 92,0 | 93,6 | 97,1 | 100,0 | 93,8 | 96,0 |  | | |
| **№ 31** | 95,0 | 98,0 | 91,5 | 93,8 | 93,8 | 95,0 |  | | |
| **№ 35** | 92,3 | 95,0 | 90,8 | 87,5 | 90,0 | 97,8 |  | | |
| **№ 36** | 80,3 | 99,0 | 95,0 | 93,8 | 95,8 | 100,0 |  | | |
| **№ 37** | 95,8 | 93,8 | 90,3 | 79,0 | 87,0 | 95,6 |  | | |
| **№ 39** | 95,0 | 96,0 | 83,1 | 91,8 | 88,0 | 96,7 |  | | |
| **№ 40** | 93,0 | 97,0 | 91,0 | 83,3 | 100,0 | 97,7 |  | | |
| **№ 42** | 92,3 | 96,0 | 91,3 | 91,5 | 95,8 | 93,3 |  | | |
| **№ 43** | 88,0 | 90,5 | 86,7 | 100,0 | 71,5 | 83,3 |  | | |
| **№ 44** | 91,0 | 92,0 | 82,1 | 100,0 | 95,5 | 97,3 |  | | |
| **№ 47** | 97,0 | 96,0 | 92,0 | 95,7 | 95,0 | 92,0 |  | | |
| **№ 50** | 97,8 | 98,5 | 94,2 | 91,7 | 100,0 | 95,0 |  | | |
| **№ 51** | 94,0 | 97,8 | 94,5 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |  | | |
| **Средний показатель** | **93,45** | **94,7** | **90,0** | **94,06** | **97,5** | **96,54** |  | | |