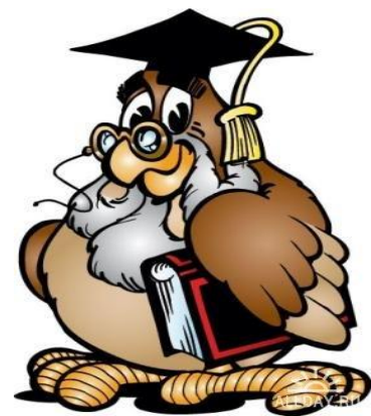




Всероссийская олимпиада ШКОЛЬНИКОВ

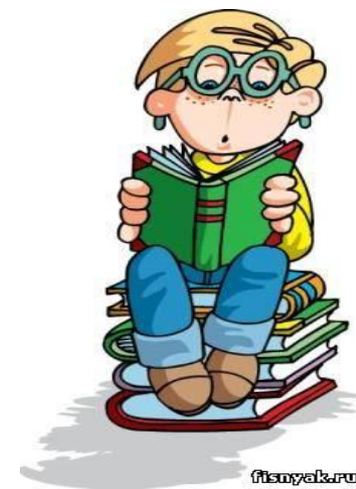
2011-2012 учебный год





Зачем нужны олимпиады?

- обучающимся;
- педагогам;
- общеобразовательному учреждению



Сводные результаты

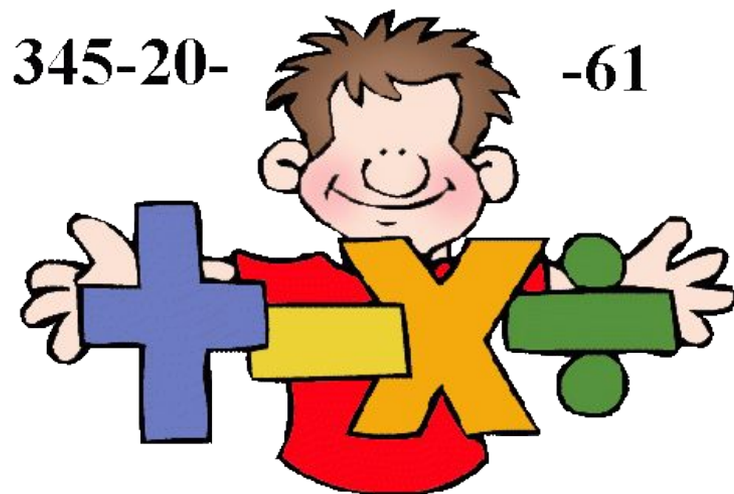
2011/2012 учебный год

6	7	12	13	14	21	22	28	29
110	29	81	56	253	77	60	106	96

2010/2011 учебный год

6	7	12	13	14	21	22	28	29
69	38	64	35	220	77	64	59	117

Эффективность выступления



2010 год – 36,7%

2011 год – 31%

Новый показатели

2010 год – 11,5% (от 667 обучающихся)

2011 год – 6,7%



7е классы

	Лицейский	Муниципальный	призеры
7А	18	8	1
7Б	14	7	5
7В	11	6	1
7Г	14	3	0
	57	24	7

Призеры муниципального этапа

- Здерева Анна (7А) - обществознание
- Романова Елена (7Б) - история
- Ушаков Александр (7Б) - история
- Соколинская Анна (7В) - ОПК
- **Савельева Алина (7Б) - обществознание, биология, география**



29%





8е классы

	Лицейский	Муниципальный	призеры
8А	15	9	2
8Б	17	9	7
8В	9	6	0
8Г	9	5	0
	50	29	9

31%





8е классы

Победители

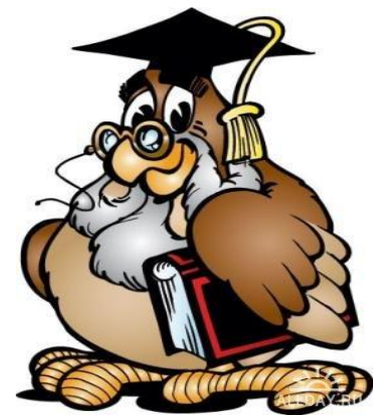


- Завьялов Владимир (8Б) – история
- Тихонова Ирина (8Б) - химия

Призеры



- Зимарин Денис (8А) - история
- Поплевин Александр (8А) - экономика
- Завьялов Владимир (8Б) – литература, обществознание
- Гасанова Дарья (8Б) - история
- Кренева Анна (8Б) – обществознание
- Попов Дмитрий (8Б) - обществознание





9е классы

	Лицейский	Муниципальный	призеры
9А	25	13	6
9Б	13	3	6
9В	11	6	6
9Г	10	6	0
	59	28	18

64%





9е классы

Победители



- Лазеев Александр - экология



Призеры

- Малков Никита (9А) - МХК, обществознание, право
- Обыденнова Алина (9В) – литература, обществознание, история
- Лазеев Александр (9Б) – МХК, право
- Денисова Наталия (9А) – история, обществознание
- Столинец Никита (9Б) - право, физическая культура
- Макарова Анастасия (9А) – МХК
- Сазонова Мария (9В) - литература
- Чернышова Любовь (9В) – география
- Шуняев Роман (9Б) – право
- Бетин Максим (9В) – физическая культура





10е классы

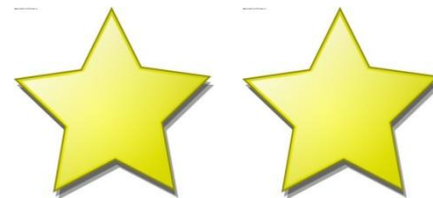
	Лицейский	Муниципальный	призеры
10А	20	14	14
10Б	20	7	2
10В	16	9	8
	56	30	24

80%





10е классы



Победители

- Дронова Виктория- обществознание

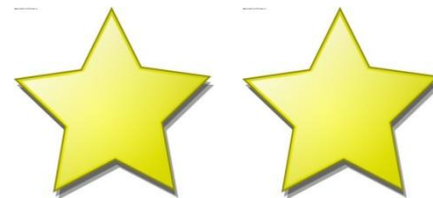
Призеры

- Дронова Виктория (10А) – право
- Гудин Денис (10А)- литература, обществознание, право
- Павлюченков Александр (10А) –право, обществознание
- Булеков Илья (10А) – обществознание
- Зебрева Алина (10А) – литература
- Еремеева Валерия (10А) - химия
- Мордасова Юлия (10А) – обществознание
- Пантелина Софья (10А) - история
- Рюмина Юлия (10А) – химия
- Тюленева Ксения (10А) - обществознание



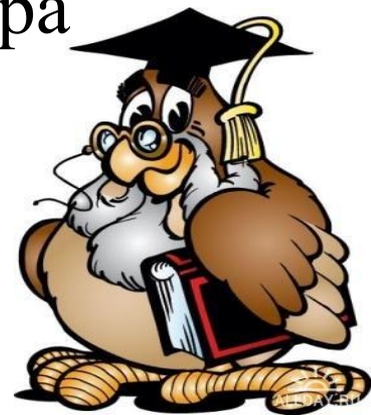


10е классы



Призеры

- Фомина Виктория (10Б) – право, обществознание
- Илларионова Евгения (10В) – обществознание, история, право
- Есикова Кристина (10В) – география, история
- Герасименок Дарья (10В) – география
- Баженов Александр (10В) – физическая культура
- Кичак Максим (10В) – физическая культура

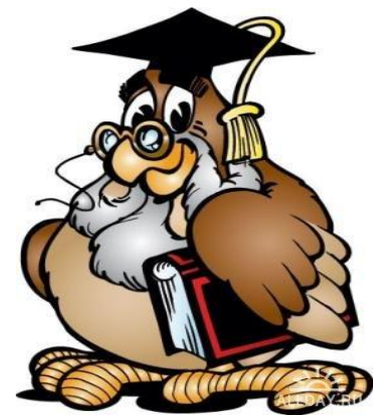




11е классы

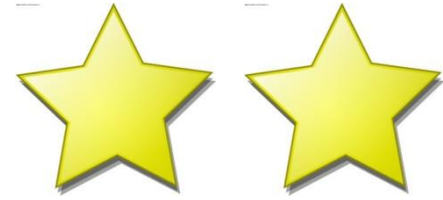
	Лицейский	Муниципальный	призеры
11А	17	10	5
11Б	19	14	11
11В	12	8	4
	48	32	20

64,5%





11е классы

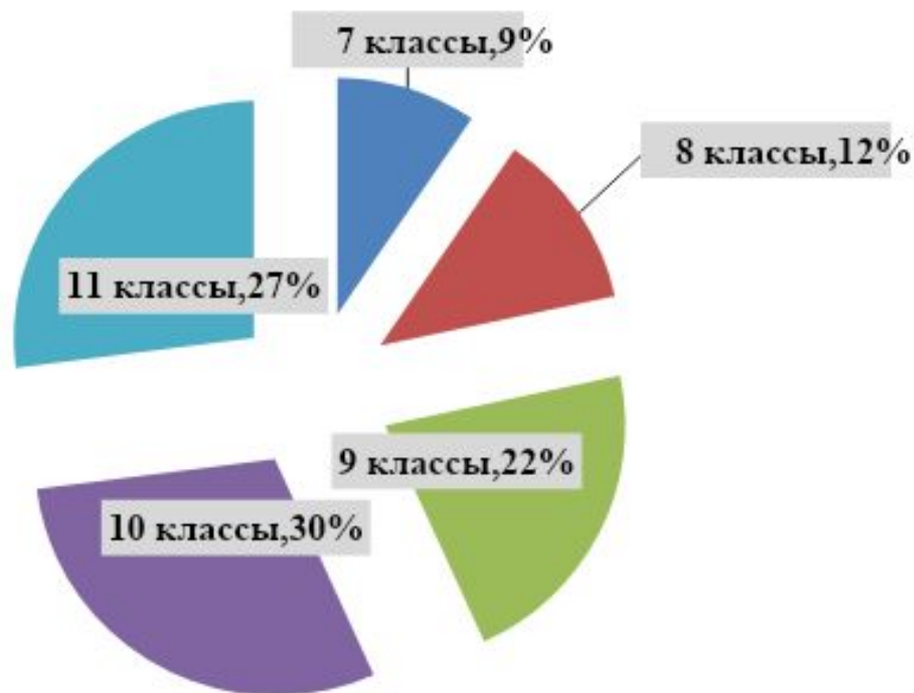


Призеры

- Гладышева Юлия (11А) – русский язык
- Дружкин Дмитрий (11А) – физика, информатика
- Князев Александр (11А) - экономика
- Саранин Максим (11А)- география
- Веселов Александр (11Б) –физика, информатика, география
- Елизарова Юлия (11Б) – обществознание, право
- Загузова Вероника (11Б) – обществознание, право
- Иванова Анастасия (11Б) - литература
- Разуваев Никита (11Б) - обществознание
- Струкова Ангелина (11Б) – право
- Титенева Наталия (11Б) - МХК
- Волкова Ирина (11В) – обществознание, право
- Герасимова Наталия (11В) – ОБЖ
- Дубовицкая Людмила (11В) - история



Доля призеров по параллелям по итогам муниципального этапа



Лучшие классы по итогам муниципального этапа



- **10А** – 14 призеров
- **11Б** – 11 призеров
- **10В** – 8 призеров



Муниципальный этап олимпиады

анализ по предметам



МО русского языка и литературы

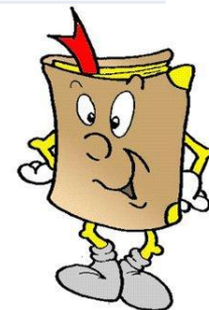




Русский язык

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во мест в параллели лицей	37	31	28	34	42
Кол-во призовых мест	5,25,25	13,16,17	7,20,26	7,8,13,14	Призер 12,14,34

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	17	17
Кол-во призеров	6	1
эффективность	35%	6%

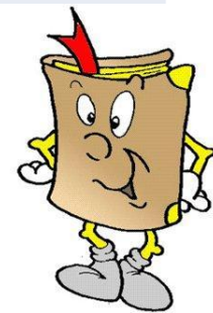




Литература

	<i>7 класс</i>	<i>8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	21	20	23	21	25
лицей	5	Призер 14, 15, 15	Призеры -2 6	Призеры -2, 9,10	Призер, 13,19, 23
Кол-во призовых мест	12	9	10	8	14

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	12	16
Кол-во призеров	5	6
эффективность	42%	37,5%



МО иностранных языков

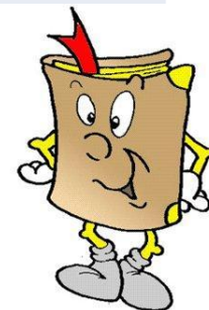


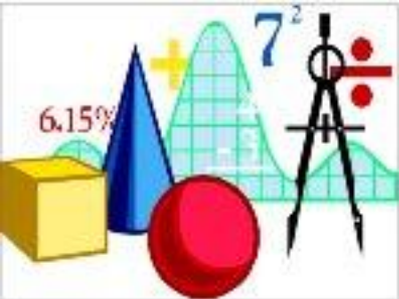


АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

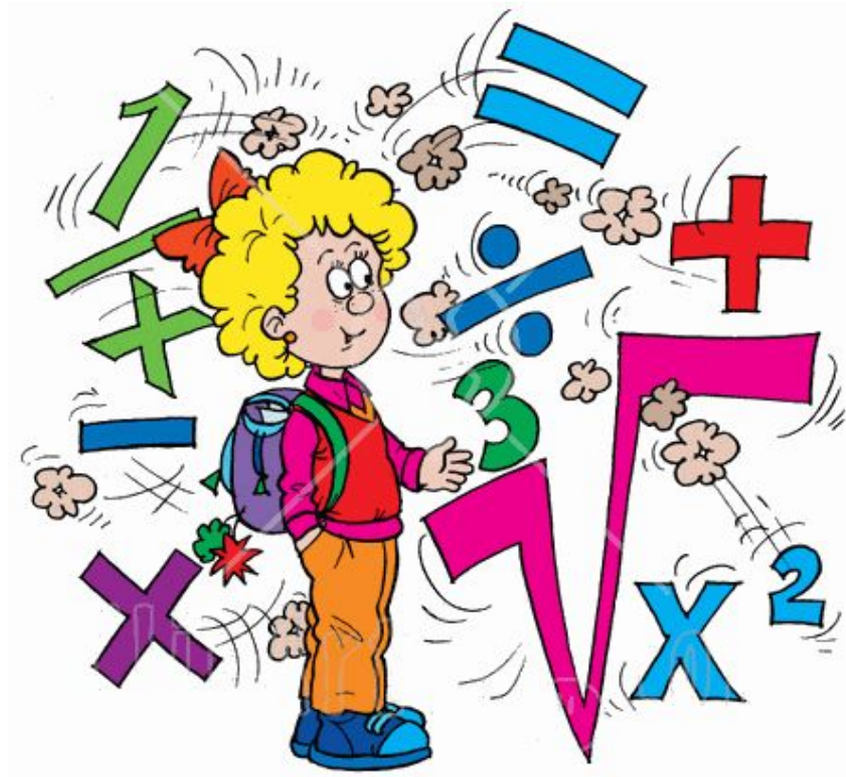
	<i>7 класс</i>	<i>8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	24	29	37	40	39
лицей	19	25	7, 11, 16	10,34,27, 40	12,17,19, 18
Кол-во призовых мест	12	14	15	16	16

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	11	13
Кол-во призеров	2	0
эффективность	18%	0%





МО математики, физики, информатики

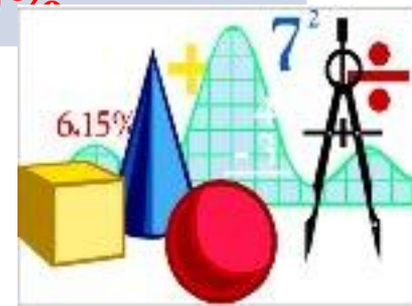




Математика

	<i>7 класс</i>	<i>8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	13	25	14	18	9
лицей	7,11,13	9	5	5	5
Кол-во призовых мест	15	6	22*	18	19

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	14	13
Кол-во призеров	2	0
эффективность	14%	0%

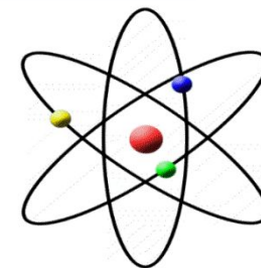




Физика

	<i>7 класс</i>	<i>8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	8	15	13	13	15
лицей	0	8,12,12	0, 12	0,13	Призеры – 2 9
Кол-во призовых мест	12	14	15	10	17

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	8	11
Кол-во призеров	0	2
эффективность	0%	18%

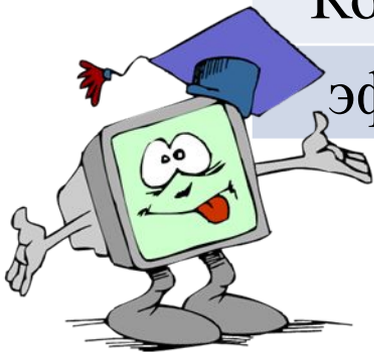




Информатика

	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	-	6	4
лицей	Не принимали участие	5	Призеры – 2, 4
Кол-во призовых мест	11	8	9

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	3	6
Кол-во призеров	2	2
эффективность	67%	33%



МО социально-гуманитарных ДИСЦИПЛИН





История

	<i>7 класс</i>	<i>8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
<i>Кол-во мест в параллели лицей</i>	30	33	33	37	30
	Призеры – 2, 8	Победитель Призеры -2 5,8,11	Призеры – 2 14	Призеры – 3 8	Призер – 1 8,11
<i>Кол-во призовых мест</i>	10	10	15	12	16

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	17	19
Кол-во призеров	9	11
эффективность	53%	58%



Обществознание

	<i>7 класс</i>	<i>8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели лицей	31	31	35	33	31
Кол-во призовых мест	Призер – 2 6,10,16,17	Призер -3 4,7,10,10,14	Призер -3 10,15	Победитель Призер -7	Призер -4 4,6,7,10

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	24	35
Кол-во призеров	17	20
эффективность	71%	57%





Право

	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	29	22	26
лицей	Призеры – 4, 11, 19	Призеры – 5, 8	Призеры – 4, 5
Кол-во призовых мест	12	13	12

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	14	17
Кол-во призеров	11	13
эффективность	79%	76%





Мировая художественная культура

	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	23	27	19
лицей	Призеры - 3	6,13,16	призер
Кол-во призовых мест	9	5	6

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	6	7
Кол-во призеров	4	4
эффективность	67%	57%



Экономика

	<i>7-8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	8	14	28	28
лицей	Призер -1	6	6,9,15,17	Призер -1 6,8, 20, 20
Кол-во призовых мест	3	4	7	5

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	19	15
Кол-во призеров	7	2
эффективность	37%	13%

МО естественных дисциплин





Биология

	<i>7 класс</i>	<i>8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	20	26	30	36	39
лицей	Призер 8,16,13	17,26	11,20,21	15,23	16,17,19
Кол-во призовых мест	10	15	17	10	9

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	10	14
Кол-во призеров	0	1
эффективность	0%	7%



Экология

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во мест в параллели	8	14	21	27	28
лицей	5,6	6,8,11	Победитель, 12,18	10,12	6,16
Кол-во призовых мест	19	14	13	13	15

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	10	12
Кол-во призеров	2	1
эффективность	20%	8%



География

	<i>7 класс</i>	<i>8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	33	33	28	28	29
лицей	Призер 9,13	4, 16,21	Призер 14,25	Призеры - 2	Призеры - 2
Кол-во призовых мест	13	9	2	4	5

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	11	13
Кол-во призеров	3	6
эффективность	27%	46%



Химия

	<i>8 класс</i>	<i>9 класс</i>	<i>10 класс</i>	<i>11 класс</i>
Кол-во мест в параллели	22	22	17	32
лицей	Победитель 17, 22	6, 7 0*	Призеры – 2, 11	8, 17
Кол-во призовых мест	7	14	12	21

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	7	11
Кол-во призеров	1	3
эффективность	14%	27%



ОБЖ

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во мест в параллели	25	33	35	27	29
лицей	8, 23	8, 25, 32	14,25,27	6,14	Призер 15
Кол-во призовых мест	8	9	12	12	12

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	11	12
Кол-во призеров	0	1
эффективность	0%	8%



Физическая культура

	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во мест в параллели	12 и 13	12 и 14	29 и 17	24 и 18	24 и 11
лицей	не участвовали	М - 8 Д - 9, 12, 12	Призеры -2 11,17,21	Призеры -2, 5 Д - 6, 7	4, 23 Д - 4, 10
Кол-во призовых мест	6	6	14	11	11

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	13	18
Кол-во призеров	3	4
эффективность	21%	22%



Основы православной культуры

	2010/2011	2011/2012
Кол-во участников	3	2
Кол-во призеров	3	1
эффективность	100%	50%

Эффективность работы МО

Предмет	Кол-во призовых мест	%
МО русского языка и литературы	7	9%
МО иностранного языка	0	0%
МО математики, физики, информатики	4	5%
МО социально-гуманитарных дисциплин	50	65%
МО естественных дисциплин	16	21%



Региональный этап олимпиады

первые результаты





- Физика;
- Мировая художественная культура;
- Литература;
- География;
- ОБЖ;
- Информатика и ИКТ

Победители и призеры



МХК

- Титенева Наталия (11Б)

Литература

- **Обыденнова Алина** (9В)
- Гудин Денис (10А)
- Зебрева Алина (10А)

Победители и призеры



География

- Чернышова Любовь (9В);
- Веселов Александр (11Б)

Предложения



**Методический
совет лицея**

- провести в апреле межпредметный марафон для 5-8 классов;
- составить предварительные списки участников олимпиад на следующий год;
- МО обсудить целесообразность подготовки обучающихся в межвозрастных группах, несколькими учителями;
- организовать торжественное вручение дипломов победителям и призерам муниципального, регионального этапов олимпиады;
- при проведении конкурса «Самый классный класс» учитывать результативность участия классного коллектива в интеллектуальных конкурсах (олимпиадах)*

**Спасибо за
внимание!**

