

## П Р И К А З

№ 742

07 декабря 2016 года

**Об итогах муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
по экономике, искусству (МХК), праву,  
технологии, биологии, информатике и ИКТ  
в 2016 – 2017 учебном году**

В соответствии с приказом управления образования администрации района от 01 сентября 2016 года № 473 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиад школьников в 2016-2017 учебном году» 28, 30 ноября, 02 декабря 2016 года был проведен муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по экономике, искусству (МХК), праву, технологии, биологии, информатике и ИКТ.

В олимпиаде приняло участие 274 учащихся 7-11 классов.

По итогам третьего тура олимпиады 11 призовых мест у команды МБОУ «СОШ №2 г. Строитель», 10 призовых мест у команды МБОУ «СОШ №3 г. Строитель», 3 - у команды МБОУ «СОШ №1 г. Строитель», по 2 призовых места - МБОУ «Кустовская СОШ», МБОУ «Яковлевская СОШ», по одному призовому месту - МБОУ «Томаровская СОШ №1, МБОУ «Томаровская СОШ №2».

По итогам олимпиады 18 победителей и 12 призеров.

В олимпиаде по экономике приняли участие всего 16 учащихся из 3 школ района (МБОУ «СОШ №1 г. Строитель», МБОУ «СОШ №2 г. Строитель», МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»), в 2015-2016 учебном году в олимпиаде по экономике приняли участие 20 учащихся из 6 школ района. Количество участников олимпиады уменьшилось.

По итогам олимпиады признано два победителя в 9 и 10 классах (МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»).

С первой частью задания справились 75% учащихся.

Большое затруднение у участников олимпиады вызвала вторая часть задания – решение задач. 60% участников олимпиады не приступали к выполнению 2 второй части.

За решение первой задачи 0 баллов получили 9 участников олимпиады из 20.

Второй и третьей задач 0 баллов получили 10 участников олимпиады.

За четвертую задачу – 15 участников получили 0 баллов.

Снизили результаты в сравнении с прошлым годом участники олимпиады по искусству (МХК). Если в 2015-2016 учебном году был один победитель и 4 призера, то по итогам этого года нет победителей и призеров.

Задание олимпиады состояло из 7 заданий.

В целом участники олимпиады на достаточно низком уровне справились с работой.

С 1 заданием не справились 19 человек (43%), со 2 и 3 заданиями не справились 25 человек (57%), с 4 – 26 (59%), с 5 – 29 (66%), с 6 – 34 (77%) с 7 заданием не справились 18 учащихся, что составило 41%) от общего числа участников олимпиады.

Наиболее низкие результаты у учащихся МБОУ «Томаровская СОШ №1» 7 класс 21 балл из 242); МБОУ «СОШ №2 г. Строитель» - 8 класс (38 баллов из 242); МБОУ «СОШ №1 г. Строитель» - 9 класс (13 баллов из 236), МБОУ «Гостищевская СОШ» - 10 класс (20 баллов из 277); МБОУ «Томаровская СОШ №1» - 11 класс (14 баллов из 307).

В этом учебном году улучшили результаты участники олимпиады по праву.

Если в прошлом учебном году был 1 победитель, то в 2016-2017 учебном году 4 победителя: 11, 9 и 8 класс – МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»;

10 класс – МБОУ «Кустовская СОШ», 7 класс – МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»

Лучший результат в 11 классе 53 балла из 70 (76%) – МБОУ «СОШ №2 г. Строитель».

Слабые знания показали учащиеся: 7 класс - МБОУ «Томаровская СОШ №1» (18 баллов из 70), 8 класс - МБОУ «Томаровская СОШ №2» (10 баллов из 70), 9 класса - МБОУ «Кустовская СОШ» (13 баллов из 70), 10 класс - МБОУ «СОШ №2 г. Строитель» (17 баллов из 70), 11 класс – МБОУ «Яковлевская СОШ» (19 баллов из 70).

Ежегодно хорошие результаты показывают участники олимпиады по технологии.

В олимпиаде по технологии приняли участие 61 учащийся.

Победителями олимпиады по технологии (технический труд) признаны учащиеся: в 7 и 11 и классе МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»; в 9 классе МБОУ «Яковлевская СОШ». Победители олимпиады технология (обслуживающий труд): 7, 8, 9 класс – МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»; 11 класс – МБОУ «СОШ №3 г. Строитель».

8 участников олимпиады стали призерами.

Жюри муниципального этапа олимпиады по технологии отмечает высокий уровень подготовки участников олимпиады МБОУ «СОШ №2 г. Строитель», МБОУ «СОШ №3 г. Строитель» МБОУ «СОШ №1 г. Строитель», МБОУ «Яковлевская СОШ».

Члены жюри отмечают недостаточную подготовку к олимпиаде по технологии (технический труд) учащихся 7,8,9,10 класса МБОУ «Томаровская СОШ №1».

Победителями олимпиады по биологии стали учащиеся МБОУ «СОШ №2 г. Строитель» и МБОУ «Кустовская СОШ» - 8 класс; МБОУ «СОШ №2 г. Строитель» - 9 и 11 класс; МБОУ «Томаровская СОШ №1» - 10 класс.

Если в 2015-2016 учебном году призёрами олимпиады стали 13 учащихся, то в этом учебном году призеров нет.

Участникам олимпиады предлагались теоретические задания, представленные 4 блоками.

Проанализировав выполнение заданий учащимися члены жюри отмечают, что с первым заданием олимпиады справились все участники.

Не справились со вторым заданием 47 учащихся (62% от общего числа участников).

29 участников олимпиады (38%) не справились с третьим заданием.

Не приступали к выполнению 4 задания 6 учащихся и не справились с заданием 60 учащихся (79%).

Низкие результаты показали учащиеся МБОУ «СОШ №2 г. Строитель» – 7 класс (8 баллов из 38); МБОУ «Яковлевская СОШ» - 8 класс (13,5 балла из 55,5); МБОУ «Алексеевская СОШ» - 9 класс (22 балла из 82,5); МБОУ «СОШ №3 г. Строитель - 10 класс (26,5 балла из 100), МБОУ «Яковлевская СОШ» (35 баллов из 125,5).

В олимпиаде **по информатике** приняло участие 20 учащихся, что на 9 меньше в сравнении с прошлым годом.

Победителей и призеров нет

Все участники олимпиады 7,9 и 10 классов, по 4 участника 8 и 11 класса не справились с предложенными заданиями, получив 0 баллов за выполнение олимпиадной работы.

45 баллов из 300 баллов набрал участник олимпиады 8 класса (МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»), 1 участник набрал 12 баллов (МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»).

Причиной низкого уровня выполнения олимпиадных заданий является отсутствие сформированности у обучающихся умений работы с файлами, умений проектирования и тестирования программ. Кроме того, участники олимпиады используют устаревшие языки программирования, которые не позволяют обрабатывать задачи большей размерности.

В связи с этим необходимо организовать дополнительные занятия для обучающихся, интересующихся программированием. Учителям информатики необходимо мотивировать их к изучению не только прикладного направления информатики, но и программирования.

Результаты олимпиады свидетельствуют об актуальности решения проблемы улучшения работы с одаренными детьми. Это должно стать предметом серьезного внимания со стороны педагогических коллективов.

На основании вышеизложенного **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить список победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (Приложение №1).
2. Наградить победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады грамотами управления образования администрации района.
3. Наградить учителей, подготовивших победителей и призеров муниципального этапа олимпиады, Почетными грамотами управления образования администрации района (Приложение №2).
4. Администрациям общеобразовательных учреждений:
  - 4.1. Обсудить на совещаниях при директоре и заседаниях МО результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.
  - 4.2. Принять меры по совершенствованию работы с одаренными детьми и повышению уровня подготовки участников олимпиады.
  - 4.3. Привлекать обучающихся к участию в очных и заочных конкурсах, турнирах и олимпиадах.
  - 4.4. Учесть результаты олимпиад при установлении учителям стимулирующей части фонда оплаты труда.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на главного специалиста управления образования Владыкину Г.Н.

**Начальник управления образования**



**Т. Золотарева**

**СПИСОК**  
**победителей муниципального этапа**  
**всероссийской олимпиады школьников в 2016-2017 учебном году**

<b>№ п/п</b>	<b>Фамилия, имя учащегося</b>	<b>Предмет</b>	<b>Класс</b>	<b>Общеобразовательное учреждение</b>
1.	Явнюк Владислав Александрович	Экономика	9	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
2.	Назаренко Екатерина Евгеньевна	Экономика	10	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
3.	Усевич Вадим Николаевич	Право	7	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
4.	Ермоленко Анастасия Сергеевна	Право	8	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
5.	Исаев Вадим Сельверович	Право	10	МБОУ «Кустовская СОШ»
6.	Воронкова Карина Владимировна	Право	11	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
7.	Ильина Анна Олеговна	Технология	7	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
8.	Рудзевичюте Александра Александровна	Технология	8	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
9.	Ищенко Виктория Витальевна	Технология	8	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
10.	Халмирзаева Гульхунор Баходыровна	Технология	11	МБОУ «СОШ №1 г. Строитель»
11.	Сулим Егор Михайлович	Технология	7	МБОУ «СОШ №1 г. Строитель»
12.	Акиньшин Никита Андреевич	Технология	8	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
13.	Бурков Анатолий Павлович	Технология	9	МБОУ «Яковлевская СОШ»
14.	Сыченко Алексей Викторович	Технология	11	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
15.	Касатонова Ирина Александровна	Биология	8	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
16.	Сергеева Оксана	Биология	8	МБОУ «Кустовская

	Витальевна			СОШ»
17.	Дашин Илья Алексеевич	Биология	9	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
18.	Попова Олеся Сергеевна	Биология	10	МБОУ «Томаровская СОШ №1»

**С П И С О К**  
призеров муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников в 2016-2017 учебном году

<b>№ п/п</b>	<b>Фамилия, имя учащегося</b>	<b>Предмет</b>	<b>Класс</b>	<b>Общеобразовательное учреждение</b>
1.	Кузнецова Александра Сергеевна	Право	11	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
2.	Булатова Елизавета Сергеевна	Право	11	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
3.	Подвигина Анастасия Павловна	Право	11	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
4.	Грибченко Ксения Алексеевна	Право	11	МБОУ «Томаровская СОШ №2»
5.	Романенко Татьяна Сергеевна	Технология	7	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
6.	Меремьянина Екатерина Семеновна	Технология	8	МБОУ «СОШ №1 г. Строитель»
7.	Чиркова Арина Геннадьевна	Технология	10	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
8.	Сапегин Семен Михайлович	Технология	7	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
9.	Чирнослив Милен Анатольевич	Технология	7	МБОУ «Яковлевская СОШ»
10.	Тагиров Алексей Айгинович	Технология	8	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
11.	Владыкин Александр Юрьевич	Технология	9	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
12.	Рудых Арсений Евгеньевич	Технология	11	МБОУ «СОШ №1 г. Строитель»

**СПИСОК**  
**учителей, подготовивших победителей муниципального этапа**  
**всероссийской олимпиады школьников**  
**2016-2017 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Предмет</b>	<b>Наименование ОУ</b>
1.	Удалова Юлия Ивановна	Право (2 человека)	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
2.	Кащавцева Галина Дмитриевна	Право	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
3.	Топоркова Валентина Викторовна	Право	МБОУ «Томаровская СОШ №2»
4.	Лычева Светлана Григорьевна	Технология	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
5.	Тертычная О.Н.	Технология	МБОУ «СОШ №1 г. Строитель»
6.	Ефимова Инна Павловна	Технология	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
7.	Нестеренко Эдуард Николаевич	Технология	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
8.	Бондаренко Владимир Васильевич	Технология	МБОУ «Яковлевская СОШ»
9.	Буряк Сергей Петрович	Технология (2 человека)	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
10.	Жуков Петр Дмитриевич	Технология	МБОУ «СОШ №1 г. Строитель»
11.	Кулманакова Елена Николаевна	Экономика (2 человека)	МБОУ «№СОШ №3 г. Строитель»
12.	Вязовиченко Тамара Григорьевна	Биология	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
13.	Чепурная Ольга Владимировна	Биология	МБОУ «Кустовская СОШ»
14.	Шкуратова Анна Николаевна	Биология	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
15.	Анучкина Наталья Васильевна	Биология	МБОУ «Томаровская СОШ №1»



**С П И С О К**  
**учителей, подготовивших призеров муниципального этапа всероссийской**  
**олимпиады школьников**  
**2016-2017 учебный год**

<b>№ п/п</b>	<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Предмет</b>	<b>Наименование ОУ</b>
1.	Удалова Юлия Ивановна	Право (2 человека)	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
2.	Кашавцева Галина Дмитриевна	Право	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
3.	Гребенкина Светлана Анатольевна	Право	МБОУ «Кустовская СОШ»
4.	Лычева Светлана Григорьевна	Технология (3 человека)	МБОУ «СОШ №2 г. Строитель»
5.	Ефимова Инна Павловна	Технология	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
6.	Бондаренко Владимир Васильевич	Технология	МБОУ «Яковлевская СОШ»
7.	Буряк Сергей Петрович	Технология (2 человека)	МБОУ «СОШ №3 г. Строитель»
8.	Жуков Петр Дмитриевич	Технология	МБОУ «СОШ №1 г. Строитель»