

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЯ  
«СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»**

**П Р И К А З**

03.11.2016

№ 66

г. Севастополь

О проведении биологических  
конгрессов школьников  
в 2016–2017 учебном году

С целью формирования у школьников целостного представления о природе, здоровье человека и научного мировоззрения на основе знаний естественнонаучных дисциплин, совершенствования работы с одаренной молодежью **приказываю:**

1. Провести в 2016–2017 учебном году биологические конгрессы школьников для учащихся 6–11 классов общеобразовательных организаций и учреждений среднего профессионального образования (приложение № 1).

2. Утвердить:

2.1. Условия проведения биологических конгрессов школьников (приложение № 2).

2.2. Состав оргкомитета и жюри биологических конгрессов школьников (приложения № 3, 4).

3. Назначить ответственным за проведение биологических конгрессов школьников методиста ГБОУ ДПО «Севастопольский центр развития образования» Добрецову Татьяну Николаевну.

4. Методисту ГБОУ ДПО «Севастопольский центр развития образования» Добрецовой Т.Н.:

4.1. Довести до сведения руководителей и учителей биологии условия, даты и базы проведения биологических конгрессов в 2016–2017 учебном году.

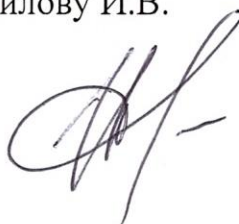
4.2. Организовать сбор заявок (приложение № 5) в электронном варианте на электронную почту [dtnbio@hotmail.com](mailto:dtnbio@hotmail.com) за 2 недели до проведения конгресса.

4.3. Обеспечить методическое консультирование участников биологических конгрессов школьников.

4.4. Организовать работу жюри биологических конгрессов школьников и обеспечить подведение итогов.

5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя директора ГБОУ ДПО СЦРО Михайлову И.В.

Директор



И.В. Стародубцева

Перечень

биологических конгрессов школьников для учащихся 6–11 классов общеобразовательных организаций и учреждений среднего профессионального образования, проводимых ГБОУ ДПО «Севастопольский центр развития образования» в 2016–2017 учебном году

№	Наименование конгресса	База проведения	Дата и время проведения	Категория участников
1.	III сельскохозяйственный конгресс школьников «Косточковые плодовые культуры Крыма»	ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 59» (по согласованию)	11 ноября 2016 год, 15.00	Учащиеся 6–9 классов Балаклавского района
2.	III сельскохозяйственный конгресс школьников «Косточковые плодовые культуры Крыма»	ГБОУ «Гимназия № 5» (по согласованию)	18 ноября 2016 года, 15.00	Учащиеся 6–9 классов Нахимовского района (Северная сторона)
3.	XXII валеологический конгресс школьников «Осторожно: ВИЧ-инфекция!»	ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 50» (по согласованию)	2 декабря 2016 года, 15.00	Учащиеся 8–11 классов
4.	V орнитологический конгресс школьников «Птицы степей Крыма»	ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 33» (по согласованию)	17 марта 2017 года, 15.00	Учащиеся 7–10 классов
5.	VI флористический конгресс школьников «Орхидеи Крыма»	ГБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 23 имени Б.А. Кучера» (по согласованию)	7 апреля 2017 года, 15.00	Учащиеся 6–9 классов



## **Условия проведения биологических конгрессов школьников в 2016–2017 учебном году**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящие Условия проведения городских биологических конгрессов (далее – конгрессов) регламентируют статус и порядок подготовки, организации биологических конгрессов школьников в 2016–2017 учебном году.

1.2. Организатором биологических конгрессов школьников является Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования города Севастополя «Севастопольский центр развития образования».

### **2. Цели и задачи конгресса**

2.1. Цель: повышение качества естественно-гуманитарного образования.

2.2. Задачи конгрессов:

- выработка четких ориентиров работы педагогов и школьников в области формирования экологической, валеологической и общенациональной культуры обучающихся в современных социально-экономических условиях;
- формирование активной жизненной позиции обучающихся;
- актуализация проблем формирования экологической и валеологической культуры обучающихся, их аналитической мыслительной деятельности и готовности к практической самостоятельности;
- развитие интеллектуального и художественного творчества обучающихся, привлечение детей к исследовательской, проектной и творческой деятельности;
- развитие у школьников интереса к научному поиску, творческого мышления и самостоятельности при решении задач по развитию экологического и валеологического мышления и решения актуальных вопросов безопасной среды проживания;
- создание условий для научного взаимодействия юных исследователей в междисциплинарных областях экологической и валеологической безопасности;
- развитие творческой личности школьника, стимулирование ее самоопределения и самореализации;
- содействие профессиональному самоопределению обучающихся.

### **3. Участники конгресса**

Участниками городских биологических конгрессов школьников являются команды обучающихся 6–11 классов (4 человека), состав которых определяется учителем биологии образовательного учреждения.

#### 4. Содержание заданий конгресса и критерии оценивания команд

4.1. В ходе биологических конгрессов школьников в 2016–2017 учебном году будут рассмотрены следующие темы:

4.1.1. III городской сельскохозяйственный конгрессе школьников «Косточковые плодовые культуры Крыма»:

- вишня;
- черешня;
- слива;
- персик;
- абрикос.

4.1.2. XXII городской валеологический конгресс школьников «Осторожно: ВИЧ-инфекция!»:

- история возникновения ВИЧ-инфекции;
- пути передачи ВИЧ-инфекции и группы риска;
- стадии ВИЧ-инфекции и СПИДа;
- профилактика ВИЧ-инфекции;
- правила общения с ВИЧ-инфицированными в быту, школе, на производстве.

4.1.3. V городской орнитологический конгресс школьников «Птицы степей Крыма»:

- стрепет;
- дрофа степная;
- жаворонок хохлатый;
- погоньш;
- перепел обыкновенный.

4.1.4. VI городской флористический конгресс школьников «Орхидеи Крыма»:

- лидоморум недоразвитый;
- офрис оводоносная;
- ятрышник пурпуровый;
- комперия Компера;
- пыльцеголовник белый.

4.2. Формы представления тем конгресса командами общеобразовательных учреждений:

- научная презентация по выбранной теме в электронном виде с творческой защитой;
- буклет по выбранной теме в количестве, соответствующем числу команд-участниц;
- театрализованное представление по выбранной теме (агитбригада, сказка, реклама, антиреклама и другие творческие формы);
- художественно оформленный кроссворд по выбранной теме в формате А4;
- конкурс «Видеовопросы»;



- конкурс «Кроссворд»;
- конкурс «Буриме»;
- конкурс «Чёрный ящик».

#### 4.3. Критерии оценивания команд-участниц конгресса:

- научность, доступность и соответствие содержания изложенного материала электронной презентации теме;
- культура речи и соблюдение регламента во время раскрытия темы электронной презентации;
- научность, доступность, эстетичность, соответствие содержания и формата экологического буклета;
- доступность, научность, эстетичность и соответствие содержания и формата кроссворда;
- достоверность и научность биологических знаний участников конгресса;
- артистичность участников команд, оригинальность и творческий подход к выполнению домашнего задания;
- оригинальность стиля исполнения и нетрадиционность формы выступления команды;
- активность участников биологических конгрессов и соблюдение регламента.

### 5. Подведение итогов, награждение победителей

5.1. Жюри определяет одно первое, два вторых и три третьих места в общем командном зачёте среди команд-участниц каждого биологического конгресса школьников и лучшие команды каждого конгресса в номинациях:

- «Лучшее домашнее задание»;
- «Лучшая научная презентация»;
- «Лучший буклет»;
- «Лучший кроссворд»;
- «Лучшее “буриме”»;
- «Знатоки-кроссвордисты»;
- «Знатоки видеовопросов»;
- «Оперативность биологического мышления»;
- «Биологическое предвидение»;
- «Преемственность поколений в биологическом движении школьников города Севастополя».

5.2. Победители и призёры, лучшие команды в номинациях городских биологических конгрессов, а также учителя, подготовившие победителей и призёров награждаются дипломами Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Севастопольский центр развития образования».

Состав оргкомитета  
биологических конгрессов школьников в 2016–2017 учебном году

1. Стародубцева И.В., директор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования города Севастополя «Севастопольский центр развития образования», к.пед.н., доцент.

2. Михайлова И.В., заместитель директор Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования города Севастополя «Севастопольский центр развития образования».

3. Добрецова Т.Н., методист Государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования города Севастополя «Севастопольский центр развития образования»

4. Вороной В.И., директор Государственного бюджетного образовательного учреждения «Гимназия № 5» (по согласованию).

5. Петрова В.В., директор Государственного бюджетного образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 23 имени Б.А. Кучера» (по согласованию).

6. Емелин В.В., директор Государственного бюджетного образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 33» (по согласованию).

7. Ермакова Н.Г., директор Государственного бюджетного образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 50» (по согласованию).

8. Дундук Л.В., директор Государственного бюджетного образовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 59» (по согласованию).

Состав жюри  
биологических конгрессов школьников на 2016–2017 учебный год

1. Добрецова Т.Н., методист ГБОУ ДПО СЦРО.
2. Зоренко Н.Ю., учитель биологии ГБОУ «СОШ № 23».
3. Поднебесная В.А., учитель биологии ГБОУ «СОШ № 22».
4. Манза Н.В., учитель биологии ГБОУ «СОШ № 50».
5. Сидякина О.А., учитель биологии ГБОУ «СОШ № 59».
6. Купченко Т.В., учитель биологии ГБОУ «СОШ № 33».
7. Косовская М.А., старший преподаватель кафедры экологической и информационной безопасности ИЯЭиП ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет» (по согласованию).

## ЗАЯВКА

на участие в \_\_\_\_\_

(название конгресса)

команды \_\_\_\_\_

(название общеобразовательного учреждения)

Дата проведения конгресса: \_\_\_\_\_

База проведения конгресса: \_\_\_\_\_

№	ФИО обучающегося	Класс обучения

Руководитель команды – (ФИО учителя)

Руководитель ОУ (ФИО)

подпись, печать